

平成25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 喉 頭	計	17	3	3	2	2	1	-	2	2	-	-	1	1
	男	17	3	3	2	2	1	-	2	2	-	-	1	1
02110 気管, 気管支及び肺	計	1,101	117	80	83	88	90	85	100	79	84	113	102	80
	男	766	85	57	56	57	65	59	73	51	62	79	70	52
02111 皮 膚	計	30	5	1	2	4	-	1	2	3	3	2	3	4
	男	17	3	1	1	2	-	1	2	1	2	-	2	2
02112 乳 房	計	182	17	13	18	13	19	7	16	18	14	10	16	21
	男	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
02113 子 宮	計	88	7	12	5	13	7	4	10	5	9	6	4	6
	男	88	7	12	5	13	7	4	10	5	9	6	4	6
02114 卵 巢	計	70	8	7	2	5	4	6	5	5	7	5	8	8
	男	70	8	7	2	5	4	6	5	5	7	5	8	8
02115 前立腺	計	214	18	18	17	13	15	20	18	15	13	24	26	17
	男	214	18	18	17	13	15	20	18	15	13	24	26	17
02116 膀 胱	計	81	5	10	4	8	9	9	6	3	7	6	5	9
	男	48	4	6	3	3	4	6	3	2	6	4	3	4
02117 中枢神経系	計	24	1	2	1	1	2	2	4	1	4	3	3	-
	男	13	-	1	-	-	1	2	1	1	2	2	2	-
02118 悪性リンパ腫	計	172	16	20	12	11	20	15	14	14	14	11	14	11
	男	90	9	14	5	1	12	8	5	11	7	6	5	7
02119 白 血 病	計	245	12	18	29	15	22	22	23	17	21	21	27	18
	男	120	5	11	17	7	16	10	9	9	9	8	9	10
02120 その他のリンパ組織 造血組織及び関連組織	計	66	3	6	1	3	5	4	7	5	7	6	8	11
	男	35	1	5	1	3	3	2	2	2	2	4	2	8
02121 その他の悪性新生物	計	365	24	26	35	34	22	35	27	30	34	38	26	34
	男	182	12	14	16	17	14	14	13	17	14	15	15	21
02200 その他の新生物	計	199	13	15	14	18	15	19	16	21	18	16	19	15
	男	101	9	10	6	8	10	10	9	6	11	6	10	6
02201 中枢神経系	計	51	3	5	4	4	5	9	6	5	2	3	4	1
	男	28	1	5	1	1	4	4	4	2	2	1	3	-
02202 中枢神経系を除く	計	148	10	10	10	14	10	10	10	16	16	13	15	14
	男	73	8	5	5	7	6	6	5	4	9	5	7	6
03000 血液及び造血器の疾患 並びに免疫機構の障害	計	70	7	4	8	11	8	3	4	5	5	4	4	7
	男	28	5	2	2	6	2	-	2	1	2	2	1	3
03100 貧 血	計	27	3	1	3	6	3	-	1	3	1	3	2	1
	男	11	2	1	1	4	-	-	-	3	1	1	-	1
03200 その他	計	43	4	3	5	5	5	3	3	2	4	1	2	6
	男	17	3	1	1	2	2	-	2	1	1	1	1	2
04000 内分泌, 栄養及び代謝疾患	計	377	29	36	35	31	27	28	23	27	35	29	33	44
	男	184	13	17	9	16	14	14	11	15	23	12	16	24
04100 糖尿病	計	244	18	26	20	17	18	20	13	20	25	19	22	26
	男	125	6	13	6	8	10	11	6	11	18	9	12	15
04200 その他	計	133	11	10	15	14	9	8	10	7	10	10	11	18
	男	59	7	4	3	8	4	3	5	4	5	3	4	9
05000 精神及び行動の障害	計	119	15	11	12	10	5	4	10	9	11	8	7	17
	男	45	7	2	5	4	2	3	3	6	4	3	2	4
05100 血管性及び詳細不明 の認知症	計	89	12	8	11	8	3	3	5	6	9	7	5	12
	男	26	4	-	4	3	1	2	1	3	3	3	1	1
	女	63	8	8	7	5	2	1	4	3	6	4	4	11

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	3	1	2	2	1	5	3	2	1	2	5
その他	男	19	3	2	1	1	1	1	2	3	1	-	1	3
	女	11	-	1	-	1	1	-	3	-	1	1	1	2
06000	計	388	32	30	34	30	31	22	29	30	45	35	32	38
神経系の疾患	男	170	15	13	19	15	17	10	9	7	14	17	18	16
	女	218	17	17	15	15	14	12	20	23	31	18	14	22
06100	計	5	-	-	2	-	-	-	-	1	1	-	1	-
髄膜炎	男	5	-	-	2	-	-	-	-	1	1	-	1	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06200	計	35	6	2	1	4	1	2	2	3	5	2	1	6
脊髄性筋萎縮症 及び関連症候群	男	21	4	-	1	2	1	1	2	-	4	2	-	4
	女	14	2	2	-	2	-	1	-	3	1	-	1	2
06300	計	97	5	6	7	9	11	3	8	8	13	11	11	5
パーキンソン病	男	44	3	2	3	4	6	1	2	2	4	6	7	4
	女	53	2	4	4	5	5	2	6	6	9	5	4	1
06400	計	116	6	12	7	6	8	10	7	11	17	11	8	13
アルツハイマー病	男	33	1	6	2	3	3	4	1	2	1	3	4	3
	女	83	5	6	5	3	5	6	6	9	16	8	4	10
06500	計	135	15	10	17	11	11	7	12	7	9	11	11	14
その他の神経系の疾患	男	67	7	5	11	6	7	4	4	2	4	6	6	5
	女	68	8	5	6	5	4	3	8	5	5	5	5	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	5,858	639	559	518	482	502	423	402	411	417	451	485	569
循環器系の疾患	男	2,518	283	258	224	230	208	167	169	169	171	189	208	242
	女	3,340	356	301	294	252	294	256	233	242	246	262	277	327
09100	計	81	6	9	4	3	11	8	4	4	5	7	6	14
高血圧性疾患	男	29	1	3	1	1	3	4	2	-	3	2	2	7
	女	52	5	6	3	2	8	4	2	4	2	5	4	7
09101	計	43	3	5	3	2	7	2	3	1	2	5	3	7
高血圧性心疾患 及び心腎疾患	男	18	1	2	1	-	3	1	1	-	1	2	1	5
	女	25	2	3	2	2	4	1	2	1	1	3	2	2
09102	計	38	3	4	1	1	4	6	1	3	3	2	3	7
その他の高血圧性疾患	男	11	-	1	-	1	-	3	1	-	2	-	1	2
	女	27	3	3	1	-	4	3	-	3	1	2	2	5
09200	計	3,111	328	304	272	265	267	220	220	212	206	247	248	322
心疾患 (高血圧性を除く)	男	1,324	140	149	118	121	110	86	97	93	70	100	102	138
	女	1,787	188	155	154	144	157	134	123	119	136	147	146	184
09201	計	59	4	2	9	7	5	-	6	3	4	3	5	11
慢性リウマチ性心疾患	男	19	-	1	2	5	2	-	3	-	-	-	3	3
	女	40	4	1	7	2	3	-	3	3	4	3	2	8
09202	計	753	95	79	64	72	60	51	54	52	45	54	55	72
急性心筋梗塞	男	365	47	51	32	30	25	23	32	21	18	25	24	37
	女	388	48	28	32	42	35	28	22	31	27	29	31	35
09203	計	276	31	25	26	28	15	20	24	17	14	20	24	32
その他の虚血性心疾患	男	147	19	10	10	19	8	7	10	12	4	11	14	23
	女	129	12	15	16	9	7	13	14	5	10	9	10	9
09204	計	218	25	16	30	21	16	13	13	17	12	20	12	23
慢性非リウマチ性 心内臓疾患	男	64	7	4	10	6	5	3	5	4	4	10	1	5
	女	154	18	12	20	15	11	10	8	13	8	10	11	18
09205	計	62	7	2	3	7	6	6	2	6	6	2	6	9
心筋症	男	37	2	1	1	6	3	4	2	3	4	1	2	8
	女	25	5	1	2	1	3	2	-	3	2	1	4	1
09206	計	450	31	45	27	37	37	41	42	36	29	37	47	41
不整脈及び伝導障害	男	203	15	19	15	19	16	21	18	20	12	13	23	12
	女	247	16	26	12	18	21	20	24	16	17	24	24	29
09207	計	1,209	127	127	107	85	119	82	72	76	92	98	97	127
心不全	男	450	46	57	46	33	45	28	24	30	27	32	35	47
	女	759	81	70	61	52	74	54	48	46	65	66	62	80
09208	計	84	8	8	6	8	9	7	7	5	4	13	2	7
その他の心疾患	男	39	4	6	2	3	6	-	3	3	1	8	-	3
	女	45	4	2	4	5	3	7	4	2	3	5	2	4
09300	計	2,219	260	200	195	176	179	164	154	162	173	168	193	195
脳血管疾患	男	966	124	87	85	89	71	66	63	61	81	72	89	78
	女	1,253	136	113	110	87	108	98	91	101	92	96	104	117
09301	計	212	31	17	20	14	17	24	11	14	16	13	19	16
くも膜下出血	男	66	7	8	6	5	4	10	3	4	3	5	6	5
	女	146	24	9	14	9	13	14	8	10	13	8	13	11

平成25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	604	84	45	57	40	45	49	44	38	50	47	46	59
	男	309	53	25	27	20	21	22	22	19	30	24	20	26
	女	295	31	20	30	20	24	27	22	19	20	23	26	33
09303 脳梗塞	計	1,346	139	134	112	116	115	88	96	105	103	105	120	113
	男	564	60	54	49	62	46	32	37	36	45	41	59	43
	女	782	79	80	63	54	69	56	59	69	58	64	61	70
09304 その他の脳血管疾患	計	57	6	4	6	6	2	3	3	5	4	3	8	7
	男	27	4	-	3	2	-	2	1	2	3	2	4	4
	女	30	2	4	3	4	2	1	2	3	1	1	4	3
09400 大動脈瘤及び解離	計	322	32	35	37	24	33	19	15	22	22	27	28	28
	男	148	14	14	14	11	17	8	4	11	12	14	13	16
	女	174	18	21	23	13	16	11	11	11	10	13	15	12
09500 その他の循環器系の疾患	計	125	13	11	10	14	12	12	9	11	11	2	10	10
	男	51	4	5	6	8	7	3	3	4	5	1	2	3
	女	74	9	6	4	6	5	9	6	7	6	1	8	7
10000 呼吸器系の疾患	計	3,961	380	373	350	320	362	272	307	306	273	296	313	409
	男	2,020	190	199	177	157	190	153	166	162	133	142	155	196
	女	1,941	190	174	173	163	172	119	141	144	140	154	158	213
10100 インフルエンザ	計	21	3	9	6	1	-	-	-	-	-	-	-	2
	男	7	1	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1
	女	14	2	6	5	-	-	-	-	-	-	-	-	1
10200 肺炎	計	2,344	232	209	213	185	210	164	187	182	157	169	180	256
	男	1,132	115	97	106	83	101	90	107	94	67	75	83	114
	女	1,212	117	112	107	102	109	74	80	88	90	94	97	142
10300 急性気管支炎	計	21	1	1	-	1	4	2	2	2	4	-	3	1
	男	6	-	-	-	-	1	-	-	1	2	-	1	1
	女	15	1	1	-	1	3	2	2	1	2	-	2	-
10400 慢性閉塞性肺疾患	計	344	37	37	29	23	23	25	34	27	25	18	22	44
	男	245	22	31	22	16	17	18	21	16	19	12	17	34
	女	99	15	6	7	7	6	7	13	11	6	6	5	10
10500 喘息	計	45	4	3	2	6	5	3	3	2	4	5	2	6
	男	16	1	1	1	2	3	2	-	1	-	1	1	3
	女	29	3	2	1	4	2	1	3	1	4	4	1	3
10600 その他の呼吸器系の疾患	計	1,186	103	114	100	104	120	78	81	93	83	104	106	100
	男	614	51	67	47	55	68	43	38	50	45	54	53	43
	女	572	52	47	53	49	52	35	43	43	38	50	53	57
11000 消化器系の疾患	計	906	89	77	84	76	72	66	59	80	59	79	85	80
	男	438	50	39	44	31	26	32	30	42	28	35	44	37
	女	468	39	38	40	45	46	34	29	38	31	44	41	43
11100 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	計	60	9	5	7	4	4	4	1	3	9	3	7	4
	男	26	5	3	3	1	1	2	1	2	4	1	2	1
	女	34	4	2	4	3	3	2	-	1	5	2	5	3
11200 ヘルニア及び腸閉塞	計	144	19	13	11	12	5	14	10	16	5	13	13	13
	男	72	11	8	2	3	3	5	7	11	2	5	9	6
	女	72	8	5	9	9	2	9	3	5	3	8	4	7
11300 肝疾患	計	239	26	15	25	19	20	9	22	23	15	18	22	25
	男	153	19	12	17	11	10	6	13	17	9	11	14	14
	女	86	7	3	8	8	10	3	9	6	6	7	8	11
11301 肝硬変 (アルコール性を除く)	計	113	15	7	16	11	7	4	10	9	8	7	9	10
	男	57	10	6	8	5	2	3	2	5	4	4	4	4
	女	56	5	1	8	6	5	1	8	4	4	3	5	6
11302 その他の肝疾患	計	126	11	8	9	8	13	5	12	14	7	11	13	15
	男	96	9	6	9	6	8	3	11	12	5	7	10	10
	女	30	2	2	-	2	5	2	1	2	2	4	3	5
11400 その他の消化器系の疾患	計	463	35	44	41	41	43	39	26	38	30	45	43	38
	男	187	15	16	22	16	12	19	9	12	13	18	19	16
	女	276	20	28	19	25	31	20	17	26	17	27	24	22
12000 皮膚及び皮下組織の疾患	計	30	2	4	1	2	2	2	2	3	3	2	2	5
	男	8	1	1	-	-	-	1	1	2	1	-	-	1
	女	22	1	3	1	2	2	1	1	1	2	2	2	4
13000 筋骨格系・結合組織の疾患	計	108	5	10	6	12	5	10	9	13	12	13	4	9
	男	35	2	2	2	4	3	4	3	5	2	2	2	4
	女	73	3	8	4	8	2	6	6	8	10	11	2	5
14000 腎尿路生殖器系の疾患	計	683	77	67	61	74	58	34	53	46	44	56	58	55
	男	272	28	28	23	32	27	13	27	20	17	20	15	22
	女	411	49	39	38	42	31	21	26	26	27	36	43	33
14100 糸球体疾患及び腎尿細管 間質性疾患	計	79	9	6	7	12	4	4	4	5	3	13	6	6
	男	29	5	2	2	4	2	2	1	3	1	4	2	1
	女	50	4	4	5	8	2	2	3	2	2	9	4	5
14200 腎不全	計	487	56	48	47	54	40	22	40	32	30	38	41	39
	男	205	18	20	18	26	19	9	24	13	12	15	13	18
	女	282	38	28	29	28	21	13	16	19	18	23	28	21

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 90	11	10	6	11	5	3	9	7	9	7	5	7
	男	35	5	3	-	5	1	2	6	3	4	4	-	2
	女	55	6	7	6	6	4	1	3	4	5	3	5	5
14202	慢性腎不全	計 323	32	28	32	38	33	17	26	20	19	24	28	26
	男	146	10	13	16	18	17	6	16	9	8	9	11	13
	女	177	22	15	16	20	16	11	10	11	11	15	17	13
14203	詳細不明の腎不全	計 74	13	10	9	5	2	2	5	5	2	7	8	6
	男	24	3	4	2	3	1	1	2	1	-	2	2	3
	女	50	10	6	7	2	1	1	3	4	2	5	6	3
14300	その他の腎尿路生殖器系の疾患	計 117	12	13	7	8	14	8	9	9	11	5	11	10
	男	38	5	6	3	2	6	2	2	4	4	1	-	3
	女	79	7	7	4	6	8	6	7	5	7	4	11	7
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 9	1	-	2	-	1	-	-	-	1	1	1	2
	男	4	-	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-	1
	女	5	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	1
16100	妊娠期間に及び胎児発育に関連する障害	計 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	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 8	1	-	2	-	1	-	-	-	1	-	1	2
	男	3	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1
	女	5	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	1
16400	周産期に特異的な感染症	計 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16500	胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害	計 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16600	その他の周産期に発生した病態	計 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17000	先天奇形、変形及び染色体異常	計 31	1	3	4	2	2	7	2	3	1	1	4	1
	男	17	1	1	2	-	-	4	2	3	-	1	3	-
	女	14	-	2	2	2	2	3	-	-	1	-	1	1
17100	神経系の先天奇形	計 3	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
	男	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	女	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
17200	循環器系の先天奇形	計 16	-	2	2	2	-	4	1	1	1	-	3	-
	男	9	-	1	1	-	-	3	1	1	-	-	2	-
	女	7	-	1	1	2	-	1	-	-	1	-	1	-
17201	心臓の先天奇形	計 10	-	-	2	-	-	3	1	1	1	-	2	-
	男	6	-	-	1	-	-	2	1	1	-	-	1	-
	女	4	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	1	-
17202	その他の循環器系の先天奇形	計 4	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-
	男	3	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-
	女	3	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
17300	消化器系の先天奇形	計 3	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	男	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	2	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
17400	その他の先天奇形及び変形	計 9	1	1	-	-	1	-	1	2	-	1	1	1
	男	6	1	-	-	-	-	-	1	2	-	1	1	-
	女	3	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
17500	染色体異常、他に分類されないもの	計 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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 1,282	102	98	114	117	99	85	110	110	94	116	100	137
	男	358	25	26	32	40	32	19	37	27	34	27	23	36
	女	924	77	72	82	77	67	66	73	83	60	89	77	101
18100	老 衰	計 1,060	81	83	89	97	87	74	85	81	77	108	88	110
	男	248	14	17	23	30	25	15	26	13	21	23	19	22
	女	812	67	66	66	67	62	59	59	68	56	85	69	88
18200	乳幼児突然死症候群	計 1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18300	その他の症状	計 221	21	15	25	19	12	11	25	29	17	8	12	27
	男	109	11	9	9	9	7	4	11	14	13	4	4	14
	女	112	10	6	16	10	5	7	14	15	4	4	8	13

平成25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	1,192	129	100	95	105	82	98	80	114	78	90	109	112
	男	753	80	61	66	70	55	55	51	68	48	55	71	73
	女	439	49	39	29	35	27	43	29	46	30	35	38	39
20100 不慮の事故	計	766	100	67	61	63	46	54	46	69	43	64	79	74
	男	453	62	37	39	39	28	29	28	37	25	37	46	46
	女	313	38	30	22	24	18	25	18	32	18	27	33	28
20101 交通事故	計	130	13	12	10	15	4	10	6	12	12	14	14	8
	男	86	9	8	7	8	3	6	3	8	8	11	10	5
	女	44	4	4	3	7	1	4	3	4	4	3	4	3
20102 転倒・転落	計	142	14	4	12	16	5	7	8	12	7	21	17	19
	男	77	8	2	6	8	3	4	6	6	3	10	9	12
	女	65	6	2	6	8	2	3	2	6	4	11	8	7
20103 不慮の溺死及び溺水	計	136	21	14	15	6	7	9	4	12	4	6	23	15
	男	81	10	8	12	6	4	6	4	6	2	3	10	10
	女	55	11	6	3	-	3	3	-	6	2	3	13	5
20104 不慮の窒息	計	198	32	19	16	15	19	14	11	12	9	17	16	18
	男	116	24	9	9	10	11	7	7	5	5	9	12	8
	女	82	8	10	7	5	8	7	4	7	4	8	4	10
20105 煙、火・火炎への曝露	計	19	7	1	1	1	3	1	-	-	1	-	3	1
	男	12	5	-	1	1	2	-	-	-	-	-	2	1
	女	7	2	1	-	-	1	1	-	-	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	計	19	2	1	2	2	2	1	-	1	2	3	-	3
	男	9	-	-	-	2	1	-	-	-	1	2	-	3
	女	10	2	1	2	-	1	1	-	1	1	1	-	-
20107 その他の不慮の事故	計	122	11	16	5	8	6	12	17	20	8	3	6	10
	男	72	6	10	4	4	4	6	8	12	6	2	3	7
	女	50	5	6	1	4	2	6	9	8	2	1	3	3
20200 自殺	計	362	24	27	32	33	33	39	31	36	30	25	21	31
	男	269	16	21	27	27	24	23	21	29	21	17	20	23
	女	93	8	6	5	6	9	16	10	7	9	8	1	8
20300 他殺	計	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
20400 その他の外因	計	62	5	6	2	9	3	5	2	9	5	1	9	6
	男	31	2	3	-	4	3	3	2	2	2	1	5	4
	女	31	3	3	2	5	-	2	-	7	3	-	4	2

平成25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
62	66	123	164	336	612	968	1,041	1,438	2,389	3,834	4,417	3,364	1,759	434	-	
34	44	71	100	231	443	664	729	957	1,482	2,091	1,925	981	384	61	-	
28	22	52	64	105	169	304	312	481	907	1,743	2,492	2,383	1,375	373	-	
-	1	2	4	3	7	19	18	20	29	41	43	15	9	2	-	01000
-	1	-	1	2	2	6	11	21	28	62	60	31	28	9	-	
-	1	-	1	-	1	1	2	2	3	6	5	5	2	-	-	01100
-	-	-	-	-	-	-	2	-	3	3	10	5	6	2	-	
-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	5	6	-	2	-	-	01200
-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	3	8	1	3	-	-	
-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	5	5	-	2	-	-	01201
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	6	1	2	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	01202
-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	1	-	-	
-	-	1	2	-	3	12	4	11	16	18	16	9	3	1	-	01300
-	1	-	-	1	-	3	3	8	11	30	30	17	14	4	-	
-	-	-	1	2	3	2	10	4	3	4	3	-	-	-	-	01400
-	-	-	1	-	1	1	3	6	7	9	5	3	1	-	-	
-	-	-	1	-	1	1	3	-	-	-	1	-	-	-	-	01401
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	1	1	5	2	2	4	2	-	-	-	-	01402
-	-	-	1	-	1	1	3	5	6	7	5	3	1	-	-	
-	-	-	-	2	1	-	2	2	1	-	-	-	-	-	-	01403
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	01500
-	-	-	-	1	-	3	3	3	5	8	13	1	2	1	-	01600
-	-	-	-	1	1	2	3	4	4	17	7	5	4	3	-	
7	3	19	26	64	177	301	331	423	538	651	462	173	43	4	-	02000
8	9	22	31	58	93	168	148	175	302	450	512	338	100	17	-	
5	3	16	25	62	167	285	328	411	526	623	449	167	41	4	-	02100
8	8	21	30	56	91	167	145	168	298	436	482	321	91	12	-	
-	-	1	-	5	8	10	9	10	13	18	11	5	1	-	-	02101
1	-	-	-	-	1	1	1	2	3	6	7	7	3	-	-	
-	-	1	1	5	10	15	17	32	31	24	9	5	2	-	-	02102
-	-	-	-	-	3	4	1	1	1	7	6	4	-	-	-	
1	1	1	1	11	19	32	53	34	53	67	54	19	4	1	-	02103
2	-	2	3	4	8	14	14	10	25	29	44	24	12	2	-	
-	-	2	-	5	15	23	20	38	30	35	25	16	6	-	-	02104
-	-	3	3	11	18	7	6	22	38	62	47	11	2	-	-	
-	-	2	2	2	12	29	18	16	19	23	9	2	2	-	-	02105
-	-	-	1	2	4	10	10	7	9	14	18	12	5	-	-	
-	-	1	5	6	16	33	46	55	68	52	34	11	2	-	-	02106
-	-	-	-	1	1	11	8	15	38	49	40	27	6	-	-	
-	-	-	-	3	4	7	7	22	27	36	33	7	1	-	-	02107
-	-	1	-	2	1	6	2	11	25	44	47	33	6	3	-	
-	-	1	6	5	11	19	25	33	40	31	27	6	2	-	-	02108
-	-	1	1	5	7	10	14	23	31	55	49	31	4	-	-	
-	-	-	-	-	-	2	1	1	5	3	3	2	-	-	-	02109
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	1	1	4	11	43	77	73	96	125	171	114	39	9	2	-	02110
1	-	1	-	3	11	22	31	29	47	64	67	43	14	2	-	
-	-	1	-	-	-	2	4	1	5	1	1	1	1	-	-	02111
-	-	1	1	-	-	2	1	-	-	1	4	1	1	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	02112
-	2	6	11	15	17	35	17	10	20	18	13	11	6	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	02113
3	3	3	4	10	7	7	6	8	8	7	9	11	1	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	02114
-	1	2	3	5	9	7	8	7	5	12	7	4	-	-	-	
-	-	-	1	-	-	7	7	17	37	53	61	25	6	-	-	02115
-	-	-	-	-	-	1	4	5	4	15	14	2	3	-	-	02116
-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	7	13	8	2	-	-	
-	-	1	-	2	4	1	1	-	1	2	-	-	-	-	-	02117
-	1	-	-	2	5	5	5	14	18	17	15	7	1	-	-	02118
-	-	-	1	-	2	3	3	4	11	17	23	14	4	-	-	
1	-	4	4	3	9	12	10	14	16	27	10	4	-	1	-	02119
-	-	1	1	5	5	6	9	16	23	16	29	12	2	-	-	

平成25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
-	-	-	-	-	3	1	3	6	6	9	5	2	-	-	-	02120
2	1	-	1	2	8	19	25	16	28	39	24	14	1	-	-	02121
1	-	1	1	1	4	8	10	11	19	44	40	27	14	2	-	02200
2	-	3	1	2	10	6	3	12	12	28	13	6	2	-	-	02201
-	1	1	1	2	2	1	1	7	4	14	30	17	9	5	-	02202
2	-	-	1	2	4	3	2	6	3	4	1	-	-	-	-	02202
-	1	1	-	2	1	-	2	3	-	3	6	2	1	-	-	02202
-	-	3	-	-	6	3	1	6	9	24	12	6	2	-	-	03000
-	-	-	-	1	-	2	1	4	5	7	6	1	1	-	-	03000
-	-	1	-	1	-	1	1	2	5	10	11	7	2	-	-	03100
-	-	-	-	-	-	1	-	3	2	1	2	1	1	-	-	03100
-	-	1	-	1	-	1	-	-	2	3	5	3	-	-	-	03200
-	-	-	-	1	-	-	-	1	2	3	7	6	4	2	-	03200
1	1	2	1	4	11	18	16	15	32	28	32	10	10	1	-	04000
-	-	-	1	1	2	8	3	11	23	35	54	34	18	2	-	04000
-	-	2	1	3	7	12	11	12	24	19	20	9	4	1	-	04100
-	-	-	-	1	1	4	2	8	20	25	35	18	5	-	-	04100
1	1	-	-	1	4	6	5	3	8	9	12	1	6	-	-	04200
-	-	-	1	-	1	4	1	3	3	10	19	16	13	2	-	04200
1	-	-	-	2	3	1	4	3	6	6	11	6	2	-	-	05000
-	-	1	1	-	-	1	2	3	1	6	13	26	16	4	-	05000
-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	3	10	6	2	-	-	05100
-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	5	12	24	16	4	-	05100
1	-	-	-	2	3	1	3	3	2	3	1	-	-	-	-	05200
-	-	1	1	-	-	1	1	3	-	1	1	2	-	-	-	05200
1	-	1	2	4	6	9	8	12	37	40	29	15	3	1	-	06000
-	2	1	1	-	3	1	8	9	25	44	52	41	23	3	-	06000
-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	06100
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	06100
-	-	-	1	-	1	2	1	3	7	4	1	1	-	-	-	06200
-	-	-	-	-	1	-	2	1	4	5	1	-	-	-	-	06200
-	-	-	-	-	1	2	1	2	14	13	8	5	-	-	-	06300
-	-	-	-	-	-	2	1	2	7	16	18	9	1	-	-	06300
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	10	8	8	3	1	-	06400
-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	11	21	24	19	3	-	06400
1	-	1	1	4	4	4	5	7	12	13	13	1	-	-	-	06500
-	2	1	1	-	2	1	6	6	9	12	12	8	3	-	-	06500
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	07000
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	07000
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	08000
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	08000
2	11	13	32	62	96	139	168	198	340	506	544	282	104	16	-	09000
4	2	9	15	20	31	56	64	117	258	534	815	854	446	111	-	09000
-	-	-	1	-	1	3	2	1	1	9	5	5	1	-	-	09100
-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	5	11	19	12	2	-	09100
-	-	-	-	-	-	2	2	1	1	8	1	3	-	-	-	09101
-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	3	4	7	7	2	-	09101
-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	1	4	2	1	-	-	09102
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	7	12	5	-	09102
1	8	5	18	34	57	77	89	114	185	252	267	140	61	12	-	09200
3	2	4	4	7	13	32	30	54	128	276	445	478	249	62	-	09200
-	-	-	-	-	-	-	-	2	5	2	5	2	3	-	-	09201
-	-	-	-	-	1	3	-	2	3	3	9	11	5	3	-	09201
-	-	3	9	11	15	29	42	42	51	74	53	25	7	2	-	09202
-	2	2	1	3	3	10	12	21	46	78	95	87	21	7	-	09202
-	-	-	-	7	8	11	9	15	23	24	31	11	5	1	-	09203
-	-	-	-	2	2	2	5	1	8	21	33	38	13	6	-	09203
-	-	-	1	-	-	1	1	3	8	12	20	13	5	-	-	09204
-	-	-	-	-	-	-	3	2	6	16	47	48	28	4	-	09204
-	-	-	-	-	1	3	6	3	8	8	7	1	-	-	-	09205
-	-	-	-	-	1	1	1	2	2	12	2	5	-	-	-	09205
-	3	-	5	5	16	9	9	23	29	37	39	18	9	-	-	09206
-	-	-	-	-	4	3	5	1	17	39	78	60	33	7	-	09206
-	3	2	3	9	13	19	17	21	57	89	108	69	32	8	-	09207
1	-	1	2	2	2	11	3	23	45	98	169	223	144	35	-	09207
1	-	-	-	2	4	5	5	5	4	6	4	1	-	1	-	09208
2	-	1	1	2	1	2	1	2	1	9	12	6	5	-	-	09208

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	966	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
脳血管疾患	女	1,253	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-
09301	男	66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
くも膜下出血	女	146	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09302	男	309	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
脳内出血	女	295	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
09303	男	564	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
脳梗塞	女	782	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
09304	男	27	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
その他の脳血管疾患	女	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09400	男	148	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大動脈瘤及び解離	女	174	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09500	男	51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の循環器系の疾患	女	74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
10000	男	2,020	1	-	-	-	-	1	2	-	1	-	-
呼吸器系の疾患	女	1,941	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1
10100	男	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
インフルエンザ	女	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10200	男	1,132	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
肺炎	女	1,212	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
10300	男	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
急性気管支炎	女	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10400	男	245	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
慢性閉塞性肺疾患	女	99	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10500	男	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
喘息	女	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10600	男	614	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
その他の呼吸器系の疾患	女	572	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1
11000	男	438	1	-	-	-	-	1	-	-	1	2	-
消化器系の疾患	女	468	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11100	男	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	女	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11200	男	72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ヘルニア及び腸閉塞	女	72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11300	男	153	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
肝疾患	女	96	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11301	男	57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
肝硬変(アルコール性を除く)	女	56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11302	男	96	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の肝疾患	女	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11400	男	187	1	-	-	-	-	1	-	-	1	2	-
その他の消化器系の疾患	女	276	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12000	男	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
皮膚及び皮下組織の疾患	女	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13000	男	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
筋骨格系及び結合組織の疾患	女	73	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14000	男	272	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
尿路器系の疾患	女	411	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
14100	男	29	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
糸球体疾患及び腎尿管管間質性疾患	女	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14200	男	205	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
腎不全	女	282	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
14201	男	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
急性腎不全	女	55	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
14202	男	146	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
慢性腎不全	女	177	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14203	男	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
詳細不明の腎不全	女	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14300	男	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の尿路器系の疾患	女	79	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15000	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
妊娠、分娩及び産じょく	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16000	男	4	4	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-
周産期に発生した病態	女	5	5	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-
16100	男	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
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	3	3	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-
周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害	女	5	5	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-

平成25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	1	-	1	-	1	2	1	-	-	-	17000
-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	2	1	-	-	-	17100
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17200
-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	17201
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	17202
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	17300
-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	17400
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17500
1	3	1	1	8	11	24	14	10	22	52	75	73	43	14	-	18000
-	-	1	2	2	3	4	4	9	10	52	171	274	275	116	-	18100
-	-	-	-	-	-	1	2	3	13	37	65	70	43	14	-	18200
-	-	-	-	-	-	1	1	2	3	34	145	248	263	115	-	18300
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18400
1	3	1	1	8	11	23	12	7	9	15	10	3	-	-	-	18500
-	-	1	2	2	3	3	3	7	7	18	26	26	12	1	-	18600
20	23	25	23	52	73	53	61	69	95	87	66	38	13	3	-	20000
13	8	9	8	10	21	21	15	36	51	76	64	55	30	7	-	20100
5	5	5	8	17	33	28	39	45	65	71	60	31	11	3	-	20101
3	3	4	3	4	14	9	8	19	42	66	52	47	29	5	-	20102
2	-	3	1	-	5	4	2	3	6	12	6	2	-	-	-	20103
1	1	1	2	2	5	8	9	7	10	8	11	4	4	4	-	20104
-	1	-	-	-	2	-	1	2	6	11	11	14	4	2	-	20105
1	2	-	-	-	4	2	1	5	17	14	12	4	2	-	-	20106
-	-	-	-	3	7	4	9	8	23	22	23	10	3	2	-	20107
-	-	-	1	1	1	2	2	4	5	15	12	18	17	1	-	20108
-	-	-	-	4	1	1	2	1	2	4	2	-	-	-	-	20109
-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	2	-	-	-	-	20110
1	1	1	1	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20111
1	-	-	1	-	1	2	1	-	2	-	-	-	-	-	-	20112
-	-	1	-	-	3	6	4	7	11	14	10	11	2	1	-	20113
-	-	1	-	-	1	1	-	4	4	11	15	11	2	-	-	20114
14	18	19	14	35	38	24	19	18	27	12	3	3	2	-	-	20200
11	4	4	4	6	7	9	6	13	9	7	4	1	-	-	-	20201
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20300
-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20301
1	-	1	1	-	2	1	3	6	3	4	3	4	-	-	-	20400
-	1	1	1	-	-	1	1	4	-	3	8	7	1	2	-	20401