

第14表 死亡数, 性・年齢(5歳階級)・死因(死因简单分類)別

死因 简单分類 コード	死 因	性	総 数	4歳	5～	10～	15～	20～	25～	30～	35～
				以下	9歳	14歳	19歳	24歳	29歳	34歳	39歳
	総 数		24,343	103	11	15	63	92	104	152	195
		男	13,280	51	5	7	37	65	73	113	146
		女	11,063	52	6	8	26	27	31	39	49
01000	感染症及び寄生虫症		494	7	1	-	1	-	1	3	1
		男	266	2	1	-	1	-	-	2	1
		女	228	5	-	-	-	-	1	1	-
01100	腸管感染症		29	1	-	-	1	-	-	-	-
		男	9	-	-	-	1	-	-	-	-
		女	20	1	-	-	-	-	-	-	-
01200	結核		44	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	27	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	17	-	-	-	-	-	-	-	-
01201	呼吸器結核		39	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	26	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	13	-	-	-	-	-	-	-	-
01202	その他の結核		5	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	1	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	4	-	-	-	-	-	-	-	-
01300	敗血症		174	3	1	-	-	-	-	1	-
		男	84	-	1	-	-	-	-	-	-
		女	90	3	-	-	-	-	-	1	-
01400	ウイルス肝炎		150	-	-	-	-	-	-	1	1
		男	81	-	-	-	-	-	-	1	1
		女	69	-	-	-	-	-	-	-	-
01401	B型ウイルス肝炎		18	-	-	-	-	-	-	1	1
		男	11	-	-	-	-	-	-	1	1
		女	7	-	-	-	-	-	-	-	-
01402	C型ウイルス肝炎		122	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	68	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	54	-	-	-	-	-	-	-	-
01403	その他のウイルス肝炎		10	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	2	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	8	-	-	-	-	-	-	-	-
01500	ヒト免疫不全ウイルス[HIV] 病		3	-	-	-	-	-	1	-	-
		男	2	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	1	-	-
01600	その他の感染症及び寄生 虫症		94	3	-	-	-	-	-	1	-
		男	63	2	-	-	-	-	-	1	-
		女	31	1	-	-	-	-	-	-	-
02000	新生物		7,609	3	-	6	10	9	11	25	40
		男	4,642	1	-	4	5	5	7	9	22
		女	2,967	2	-	2	5	4	4	16	18
02100	悪性新生物		7,385	3	-	6	10	7	8	23	39
		男	4,535	1	-	4	5	3	5	8	21
		女	2,850	2	-	2	5	4	3	15	18
02101	口唇, 口腔及び咽頭の 悪性新生物		133	-	-	-	-	2	-	-	-
		男	102	-	-	-	-	1	-	-	-
		女	31	-	-	-	-	1	-	-	-
02102	食道の悪性新生物		234	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	207	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	27	-	-	-	-	-	-	-	-
02103	胃の悪性新生物		1,263	-	-	-	-	2	-	4	4
		男	815	-	-	-	-	1	-	1	3
		女	448	-	-	-	-	1	-	3	1
02104	結腸の悪性新生物		605	-	-	1	-	-	1	4	3
		男	311	-	-	1	-	-	1	3	3
		女	294	-	-	-	-	-	-	1	-
02105	直腸S状結腸移行部及 び直腸の悪性新生物		313	-	-	-	-	-	-	2	2
		男	217	-	-	-	-	-	-	-	1
		女	96	-	-	-	-	-	-	2	1

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
234	401	773	1,096	1,394	1,877	2,709	3,704	3,936	3,782	2,692	868	142	-
158	274	521	746	977	1,313	1,821	2,288	1,936	1,551	940	236	22	-
76	127	252	350	417	564	888	1,416	2,000	2,231	1,752	632	120	-
3	12	15	28	35	49	74	73	74	65	43	7	2	-
3	8	12	21	25	30	45	42	38	22	11	2	-	-
-	4	3	7	10	19	29	31	36	43	32	5	2	-
-	-	-	1	3	1	3	4	4	5	5	1	-	-
-	-	-	1	1	-	2	-	1	2	1	-	-	-
-	-	-	-	2	1	1	4	3	3	4	1	-	-
-	-	-	2	2	5	4	9	11	6	5	-	-	-
-	-	-	2	2	5	-	7	8	3	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	4	2	3	3	5	-	-	-
-	-	-	2	2	5	4	9	8	4	5	-	-	-
-	-	-	2	2	5	-	7	7	3	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	4	2	1	1	5	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-
-	2	1	1	9	16	22	25	26	37	23	6	1	-
-	1	1	-	6	12	16	15	13	12	5	2	-	-
-	1	-	1	3	4	6	10	13	25	18	4	1	-
3	6	12	21	15	20	31	16	14	8	2	-	-	-
3	6	10	15	10	9	15	5	4	1	1	-	-	-
-	-	2	6	5	11	16	11	10	7	1	-	-	-
-	1	1	7	-	1	3	2	-	1	-	-	-	-
-	1	1	5	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	2	-	1	1	2	-	1	-	-	-	-
3	5	10	13	13	17	27	12	13	7	2	-	-	-
3	5	9	9	9	9	13	5	4	1	1	-	-	-
-	-	1	4	4	8	14	7	9	6	1	-	-	-
-	-	1	1	2	2	1	2	1	-	-	-	-	-
-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	1	-	1	2	1	2	1	-	-	-	-	-
-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	3	2	2	6	7	14	19	19	9	8	-	1	-
-	-	1	2	6	4	12	15	12	4	4	-	-	-
-	3	1	-	-	3	2	4	7	5	4	-	1	-
72	136	327	504	659	909	1,154	1,373	1,138	737	401	91	4	-
33	69	179	318	445	642	805	904	617	368	177	32	-	-
39	67	148	186	214	267	349	469	521	369	224	59	4	-
67	132	323	494	644	895	1,120	1,338	1,093	712	379	89	3	-
31	68	177	311	438	632	788	888	595	361	168	31	-	-
36	64	146	183	206	263	332	450	498	351	211	58	3	-
3	3	10	9	19	20	24	12	11	10	8	2	-	-
1	3	8	8	19	14	19	11	6	7	4	1	-	-
2	-	2	1	-	6	5	1	5	3	4	1	-	-
-	4	11	17	36	40	28	47	26	18	7	-	-	-
-	3	9	14	36	36	27	46	17	14	5	-	-	-
-	1	2	3	-	4	1	1	9	4	2	-	-	-
13	18	48	72	101	151	184	235	208	118	83	22	-	-
7	11	31	48	79	108	136	160	124	61	37	8	-	-
6	7	17	24	22	43	48	75	84	57	46	14	-	-
2	11	23	35	50	67	81	106	84	84	44	8	1	-
1	7	11	20	33	38	42	56	41	36	16	2	-	-
1	4	12	15	17	29	39	50	43	48	28	6	1	-
-	11	11	27	37	48	45	54	38	19	15	4	-	-
-	8	8	15	30	36	36	44	15	13	8	3	-	-
-	3	3	12	7	12	9	10	23	6	7	1	-	-

第14表 死亡数, 性・年齢(5歳階級)・死因(死因簡単分類)別

死因 簡単分類 コード	死 因	性	総 数	4歳	5～	10～	15～	20～	25～	30～	35～
				以下	9歳	14歳	19歳	24歳	29歳	34歳	39歳
02106	肝及び肝内胆管の悪性 新生物	男	702	-	-	-	-	-	-	-	3
		女	489	-	-	-	-	-	-	-	2
02107	胆のう及びその他の胆 道の悪性新生物	男	407	-	-	-	-	-	-	1	-
		女	186	-	-	-	-	-	-	-	-
02108	膵の悪性新生物	男	221	-	-	-	-	-	-	1	-
		女	530	-	-	-	-	-	1	-	2
02109	喉頭の悪性新生物	男	279	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	251	-	-	-	-	-	1	-	2
02110	気管, 気管支及び肺の 悪性新生物	男	20	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	20	-	-	-	-	-	-	-	-
02111	皮膚の悪性新生物	男	1,366	-	-	-	1	-	-	1	5
		女	1,032	-	-	-	-	-	-	1	5
02112	乳房の悪性新生物	男	334	-	-	-	1	-	-	-	-
		女	17	-	-	-	-	-	-	-	-
02113	子宮の悪性新生物	男	10	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	7	-	-	-	-	-	-	-	-
02114	卵巣の悪性新生物	男	245	-	-	-	-	-	-	1	5
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-
02115	前立腺の悪性新生物	男	244	-	-	-	-	-	-	1	5
		女	136	-	-	-	-	1	-	1	3
02116	膀胱の悪性新生物	男	136	-	-	-	-	1	-	1	3
		女	97	-	-	-	-	-	-	-	1
02117	中枢神経系の悪性新生 物	男	97	-	-	-	-	-	-	-	1
		女	97	-	-	-	-	-	-	-	1
02118	悪性リンパ腫	男	242	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	242	-	-	-	-	-	-	-	-
02119	白血病	男	104	-	-	-	-	-	-	-	1
		女	75	-	-	-	-	-	-	-	1
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	29	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	45	1	-	3	2	-	2	2	1
02121	その他の悪性新生物	男	23	-	-	1	1	-	2	1	1
		女	22	1	-	2	1	-	-	1	-
02200	その他の新生物	男	174	-	-	-	1	1	1	3	1
		女	91	-	-	-	1	-	-	-	-
02201	中枢神経系その他の新 生物	男	83	-	-	-	-	1	1	3	1
		女	145	1	-	1	4	1	2	1	3
02202	中枢神経系を除くその 他の新生物	男	92	-	-	1	2	1	2	1	1
		女	53	1	-	-	2	-	-	-	2
03000	血液及び造血器の疾患並びに 免疫機構の障害	男	121	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	62	-	-	-	-	-	-	-	-
03000	血液及び造血器の疾患並びに 免疫機構の障害	男	59	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	486	1	-	1	2	-	1	3	5
03000	血液及び造血器の疾患並びに 免疫機構の障害	男	281	1	-	1	1	-	-	1	4
		女	205	-	-	-	1	-	1	2	1
03000	血液及び造血器の疾患並びに 免疫機構の障害	男	224	-	-	-	-	2	3	2	1
		女	107	-	-	-	-	2	2	1	1
03000	血液及び造血器の疾患並びに 免疫機構の障害	男	117	-	-	-	-	-	1	1	-
		女	70	-	-	-	-	2	1	2	1
03000	血液及び造血器の疾患並びに 免疫機構の障害	男	30	-	-	-	-	2	-	1	1
		女	40	-	-	-	-	-	1	1	-
03000	血液及び造血器の疾患並びに 免疫機構の障害	男	154	-	-	-	-	-	2	-	-
		女	77	-	-	-	-	-	2	-	-
03000	血液及び造血器の疾患並びに 免疫機構の障害	男	77	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	95	-	-	1	1	-	1	2	1
03000	血液及び造血器の疾患並びに 免疫機構の障害	男	39	-	-	-	1	-	-	2	1
		女	56	-	-	1	-	-	1	-	-

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
2	10	26	59	71	115	157	127	74	40	17	1	-	-
2	9	20	48	56	95	120	86	33	14	4	-	-	-
-	1	6	11	15	20	37	41	41	26	13	1	-	-
-	5	5	14	21	49	56	81	79	62	29	5	-	-
-	3	3	8	14	27	33	43	32	15	7	1	-	-
-	2	2	6	7	22	23	38	47	47	22	4	-	-
3	12	30	39	58	56	82	100	71	50	20	5	1	-
2	9	18	30	37	39	51	48	17	19	9	-	-	-
1	3	12	9	21	17	31	52	54	31	11	5	1	-
-	-	-	2	3	2	2	5	4	1	1	-	-	-
-	-	-	2	3	2	2	5	4	1	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	14	45	86	98	171	211	281	239	128	61	15	-	-
8	11	31	71	71	139	178	222	167	84	38	6	-	-
2	3	14	15	27	32	33	59	72	44	23	9	-	-
-	1	-	1	-	2	1	5	2	4	1	-	-	-
-	-	-	-	-	2	1	3	1	3	-	-	-	-
-	1	-	1	-	-	-	2	1	1	1	-	-	-
12	18	37	38	29	26	20	20	16	14	5	3	1	-
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
12	18	37	38	29	25	20	20	16	14	5	3	1	-
4	10	7	15	22	9	15	14	13	10	10	2	-	-
.
4	10	7	15	22	9	15	14	13	10	10	2	-	-
2	6	12	12	9	12	11	9	9	6	8	-	-	-
.
2	6	12	12	9	12	11	9	9	6	8	-	-	-
-	-	2	4	8	17	37	44	58	48	17	7	-	-
-	-	2	4	8	17	37	44	58	48	17	7	-	-
.
-	-	1	2	6	10	12	22	22	17	8	3	-	-
-	-	1	2	6	9	8	14	17	10	5	2	-	-
-	-	-	-	-	1	4	8	5	7	3	1	-	-
2	-	2	5	6	5	5	4	3	2	-	-	-	-
-	-	1	2	4	2	2	3	2	1	-	-	-	-
2	-	1	3	2	3	3	1	1	1	-	-	-	-
4	2	12	10	7	16	32	35	27	12	8	2	-	-
3	2	5	8	4	10	23	22	8	3	2	-	-	-
1	-	7	2	3	6	9	13	19	9	6	2	-	-
2	3	9	7	8	20	29	16	21	13	4	-	-	-
1	1	5	6	4	16	19	10	12	8	2	-	-	-
1	2	4	1	4	4	10	6	9	5	2	-	-	-
-	1	4	8	6	16	23	33	14	11	4	1	-	-
-	-	3	5	2	10	12	19	5	3	3	-	-	-
-	1	1	3	4	6	11	14	9	8	1	1	-	-
8	3	28	32	49	43	65	88	74	45	29	9	-	-
6	1	21	20	32	31	42	52	36	21	10	1	-	-
2	2	7	12	17	12	23	36	38	24	19	8	-	-
5	4	4	10	15	14	34	35	45	25	22	2	1	-
2	1	2	7	7	10	17	16	22	7	9	1	-	-
3	3	2	3	8	4	17	19	23	18	13	1	1	-
2	2	3	6	6	6	11	6	12	5	5	-	-	-
1	1	2	5	-	4	4	2	5	1	1	-	-	-
1	1	1	1	6	2	7	4	7	4	4	-	-	-
3	2	1	4	9	8	23	29	33	20	17	2	1	-
1	-	-	2	7	6	13	14	17	6	8	1	-	-
2	2	1	2	2	2	10	15	16	14	9	1	1	-
-	2	2	1	2	2	13	14	21	15	9	7	1	-
-	2	1	-	-	1	7	10	8	1	3	1	1	-
-	-	1	1	2	1	6	4	13	14	6	6	-	-

第14表 死亡数, 性・年齢(5歳階級)・死因(死因簡単分類)別

死因 簡単分類 コード	死因	性	総数	4歳	5～	10～	15～	20～	25～	30～	35～
				以下	9歳	14歳	19歳	24歳	29歳	34歳	39歳
03100	貧血	男	42	-	-	-	-	-	1	1	-
		女	15	-	-	-	-	-	-	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	27	-	-	-	-	-	1	-	-
		女	53	-	-	1	1	-	-	1	1
04000	内分泌, 栄養及び代謝疾患	男	24	-	-	-	1	-	-	1	1
		女	29	-	-	1	-	-	-	-	-
04100	糖尿病	男	499	4	-	-	1	1	3	-	4
		女	248	2	-	-	1	-	2	-	3
04200	その他の内分泌, 栄養及び 代謝疾患	男	251	2	-	-	-	1	1	-	1
		女	367	-	-	-	-	-	1	-	2
05000	精神及び行動の障害	男	198	-	-	-	-	-	1	-	2
		女	169	-	-	-	-	-	-	-	-
05100	血管性及び詳細不明の痴 呆	男	132	4	-	-	1	1	2	-	2
		女	50	2	-	-	1	-	1	-	1
05200	その他の精神及び行動の 障害	男	82	2	-	-	-	1	1	-	1
		女	83	-	-	-	-	2	-	1	-
06000	神経系の疾患	男	30	-	-	-	-	1	-	1	-
		女	53	-	-	-	-	1	-	-	-
06100	髄膜炎	男	61	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	18	-	-	-	-	-	-	-	-
06200	脊髄性筋萎縮症及び関連 症候群	男	43	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	22	-	-	-	-	2	-	1	-
06300	パーキンソン病	男	12	-	-	-	-	1	-	1	-
		女	10	-	-	-	-	1	-	-	-
06400	アルツハイマー病	男	253	1	1	-	3	2	7	7	2
		女	132	1	1	-	-	1	3	4	1
06500	その他の神経系の疾患	男	121	-	-	-	3	1	4	3	1
		女	7	-	-	-	-	-	-	1	-
07000	眼及び付属器の疾患	男	4	-	-	-	-	-	-	1	-
		女	3	-	-	-	-	-	-	-	-
08000	耳及び乳様突起の疾患	男	37	1	-	-	-	-	-	-	-
		女	22	1	-	-	-	-	-	-	-
09000	循環器系の疾患	男	15	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	75	-	-	-	-	-	-	-	-
09100	高血圧性疾患	男	36	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	39	-	-	-	-	-	-	-	-
09101	高血圧性心疾患及び心 腎疾患	男	29	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	8	-	-	-	-	-	-	-	-
09102	その他の高血圧性疾患	男	21	-	1	-	3	2	7	6	2
		女	62	-	1	-	-	1	3	3	1
		男	43	-	-	-	3	1	4	3	1
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	7,643	6	-	2	3	7	11	20	35
		女	3,771	4	-	1	1	4	8	17	29
		男	3,872	2	-	1	2	3	3	3	6
		女	127	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	41	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	86	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	71	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	21	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	50	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	56	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	20	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	36	-	-	-	-	-	-	-	-

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
-	-	-	1	-	-	6	4	10	6	8	4	1	-
-	-	-	-	-	-	4	3	2	-	3	1	1	-
-	-	-	1	-	-	2	1	8	6	5	3	-	-
-	2	2	-	2	2	7	10	11	9	1	3	-	-
-	2	1	-	-	1	3	7	6	1	-	-	-	-
-	-	1	-	2	1	4	3	5	8	1	3	-	-
-	8	18	21	36	42	70	85	83	64	45	14	-	-
-	5	13	12	29	29	49	39	27	22	11	4	-	-
-	3	5	9	7	13	21	46	56	42	34	10	-	-
-	6	16	18	33	36	63	67	64	37	23	1	-	-
-	4	12	9	26	25	46	32	18	16	6	1	-	-
-	2	4	9	7	11	17	35	46	21	17	-	-	-
-	2	2	3	3	6	7	18	19	27	22	13	-	-
-	1	1	3	3	4	3	7	9	6	5	3	-	-
-	1	1	-	-	2	4	11	10	21	17	10	-	-
2	2	2	2	5	2	2	5	21	14	11	10	2	-
1	2	-	1	4	2	1	1	9	2	1	3	1	-
1	-	2	1	1	-	1	4	12	12	10	7	1	-
-	-	-	-	-	-	1	4	20	14	10	10	2	-
-	-	-	-	-	-	1	1	9	2	1	3	1	-
-	-	-	-	-	-	-	3	11	12	9	7	1	-
2	2	2	2	5	2	1	1	1	-	1	-	-	-
1	2	-	1	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	2	1	1	-	1	1	1	-	1	-	-	-
6	4	4	15	19	24	29	45	27	37	15	4	1	-
3	4	1	9	14	16	21	24	13	9	5	2	-	-
3	-	3	6	5	8	8	21	14	28	10	2	1	-
-	-	-	1	1	-	-	1	-	2	1	-	-	-
-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-
1	-	2	4	7	5	8	5	2	2	-	-	-	-
-	-	-	1	6	3	5	4	1	1	-	-	-	-
1	-	2	3	1	2	3	1	1	1	-	-	-	-
-	-	-	1	2	2	15	23	11	14	4	2	1	-
-	-	-	1	1	2	10	11	5	4	1	1	-	-
-	-	-	-	1	-	5	12	6	10	3	1	1	-
-	-	-	-	1	4	1	3	3	11	5	1	-	-
-	-	-	-	1	2	1	-	-	2	2	-	-	-
-	-	-	-	-	2	-	3	3	9	3	1	-	-
5	4	2	9	8	13	5	13	11	8	5	1	-	-
3	4	1	6	5	9	5	8	7	2	2	1	-	-
2	-	1	3	3	4	-	5	4	6	3	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
54	113	175	243	336	465	754	1,164	1,390	1,434	1,039	338	54	-
43	85	135	180	250	333	480	679	599	518	318	77	10	-
11	28	40	63	86	132	274	485	791	916	721	261	44	-
1	1	2	2	5	2	4	11	23	30	31	14	1	-
1	1	2	2	3	1	2	6	7	5	9	2	-	-
-	-	-	-	2	1	2	5	16	25	22	12	1	-
1	1	1	-	3	2	4	8	14	15	17	5	-	-
1	1	1	-	2	1	2	4	5	1	3	-	-	-
-	-	-	-	1	1	2	4	9	14	14	5	-	-
-	-	1	2	2	-	-	3	9	15	14	9	1	-
-	-	1	2	1	-	-	2	2	4	6	2	-	-
-	-	-	-	1	-	-	1	7	11	8	7	1	-

第14表 死亡数, 性・年齢(5歳階級)・死因(死因簡単分類)別

死因 簡単分類 コード	死因	性	総数	4歳	5～	10～	15～	20～	25～	30～	35～
				以下	9歳	14歳	19歳	24歳	29歳	34歳	39歳
09200	心疾患(高血圧性を除く)	男	3,805	6	-	2	3	5	8	9	18
		女	1,872	4	-	1	1	3	6	9	15
09201	慢性リウマチ性心疾患	男	1,933	2	-	1	2	2	2	-	3
		女	48	-	-	-	-	-	-	-	-
09202	急性心筋梗塞	男	16	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	32	-	-	-	-	-	-	-	-
09203	その他の虚血性心疾患	男	1,437	-	-	-	-	-	3	6	9
		女	809	-	-	-	-	-	2	6	8
09204	慢性非リウマチ性心内 膜疾患	男	628	-	-	-	-	-	1	-	1
		女	387	-	-	-	-	-	-	-	1
09205	心筋症	男	209	-	-	-	-	-	-	-	1
		女	178	-	-	-	-	-	-	-	-
09206	不整脈及び伝導障害	男	175	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	61	-	-	-	-	-	-	-	-
09207	心不全	男	114	1	-	1	-	1	1	-	-
		女	95	1	-	-	-	1	1	-	-
09208	その他の心疾患	男	40	-	-	1	-	1	-	-	-
		女	406	3	-	1	3	-	2	2	3
09300	脳血管疾患	男	191	3	-	1	1	-	2	2	2
		女	215	-	-	-	2	-	-	-	1
09301	くも膜下出血	男	1,210	1	-	-	-	4	1	1	4
		女	510	-	-	-	-	3	1	1	4
09302	脳内出血	男	700	1	-	-	-	1	-	-	-
		女	47	1	-	-	-	-	1	-	1
09303	脳梗塞	男	21	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	26	1	-	-	-	-	1	-	1
09304	その他の脳血管疾患	男	3,389	-	-	-	-	2	2	8	14
		女	1,676	-	-	-	-	1	1	6	11
09400	大動脈瘤及び解離	男	1,713	-	-	-	-	1	1	2	3
		女	416	-	-	-	-	1	-	4	3
09500	その他の循環器系の疾患	男	167	-	-	-	-	1	-	4	1
		女	249	-	-	-	-	-	-	-	2
10000	呼吸器系の疾患	男	823	-	-	-	-	1	2	4	11
		女	472	-	-	-	-	-	1	2	10
10100	インフルエンザ	男	351	-	-	-	-	1	1	2	1
		女	2,095	-	-	-	-	-	-	-	-
10200	肺炎	男	1,014	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1,081	-	-	-	-	-	-	-	-
10300	急性気管支炎	男	55	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	23	-	-	-	-	-	-	-	-
10400	その他の循環器系の疾患	男	32	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	197	-	-	-	-	-	1	1	2
10500	その他の循環器系の疾患	男	128	-	-	-	-	-	1	1	2
		女	69	-	-	-	-	-	-	-	-
10600	急性気管支炎	男	125	-	-	-	-	-	-	2	1
		女	54	-	-	-	-	-	-	1	1
10700	急性気管支炎	男	71	-	-	-	-	-	-	1	-
		女	3,363	7	-	-	3	5	1	6	3
10800	急性気管支炎	男	1,881	6	-	-	2	5	-	4	1
		女	1,482	1	-	-	1	-	1	2	2
10900	急性気管支炎	男	11	1	-	-	-	-	-	-	-
		女	6	1	-	-	-	-	-	-	-
11000	急性気管支炎	男	5	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	2,196	2	-	-	1	2	1	1	1
11100	急性気管支炎	男	1,185	1	-	-	1	2	-	1	-
		女	1,011	1	-	-	-	-	1	-	1
11200	急性気管支炎	男	17	1	-	-	1	-	-	-	-
		女	9	1	-	-	1	-	-	-	-
11300	急性気管支炎	男	8	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	8	-	-	-	-	-	-	-	-

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
27	48	85	99	185	260	401	547	676	707	518	171	30	-
20	32	70	76	141	187	261	309	284	242	162	44	5	-
7	16	15	23	44	73	140	238	392	465	356	127	25	-
-	-	1	1	2	2	9	8	7	7	7	3	1	-
-	-	1	-	2	2	4	3	1	1	-	2	-	-
-	-	-	1	-	-	5	5	6	6	7	1	1	-
13	25	42	48	94	121	169	229	261	240	136	37	4	-
9	19	36	38	74	88	117	136	117	94	58	7	-	-
4	6	6	10	20	33	52	93	144	146	78	30	4	-
2	2	2	9	18	29	42	61	70	82	51	14	4	-
2	2	2	8	18	24	30	39	35	27	18	2	1	-
-	-	-	1	-	5	12	22	35	55	33	12	3	-
-	-	2	1	5	5	10	21	40	42	40	8	1	-
-	-	1	-	3	3	4	9	12	14	12	3	-	-
-	-	1	1	2	2	6	12	28	28	28	5	1	-
-	6	7	1	8	11	14	14	14	11	4	1	-	-
-	3	6	1	8	7	8	8	9	3	-	-	-	-
-	3	1	-	-	4	6	6	5	8	4	1	-	-
5	6	10	10	15	25	52	59	70	69	52	18	1	-
2	3	8	7	10	17	31	28	25	23	20	5	1	-
3	3	2	3	5	8	21	31	45	46	32	13	-	-
5	6	18	25	41	60	101	147	209	252	227	89	19	-
5	4	15	20	25	42	66	81	84	78	53	25	3	-
-	2	3	5	16	18	35	66	125	174	174	64	16	-
2	3	3	4	2	7	4	8	5	4	1	1	-	-
2	1	1	2	1	4	1	5	1	2	1	-	-	-
-	2	2	2	1	3	3	3	4	2	-	1	-	-
24	59	82	135	131	184	310	540	634	641	455	147	21	-
20	48	60	95	94	131	186	321	279	249	140	30	4	-
4	11	22	40	37	53	124	219	355	392	315	117	17	-
15	23	26	44	34	42	51	64	51	33	23	2	-	-
12	19	17	24	19	16	18	23	9	4	-	-	-	-
3	4	9	20	15	26	33	41	42	29	23	2	-	-
7	30	45	63	60	69	100	124	137	105	47	17	1	-
6	26	33	49	44	54	61	70	55	40	18	3	-	-
1	4	12	14	16	15	39	54	82	65	29	14	1	-
2	5	10	26	37	72	153	342	439	490	376	123	20	-
2	3	9	20	31	61	105	222	212	203	117	25	4	-
-	2	1	6	6	11	48	120	227	287	259	98	16	-
-	1	1	2	-	1	6	10	7	13	9	5	-	-
-	-	1	2	-	-	2	6	3	2	5	2	-	-
-	1	-	-	-	1	4	4	4	11	4	3	-	-
1	1	4	4	8	11	27	44	37	38	15	3	-	-
1	1	3	4	7	9	22	31	23	19	4	-	-	-
-	-	1	-	1	2	5	13	14	19	11	3	-	-
1	4	2	3	7	8	12	22	20	18	20	3	2	-
1	3	-	3	5	5	9	12	6	3	3	1	1	-
-	1	2	-	2	3	3	10	14	15	17	2	1	-
6	14	28	40	68	112	272	528	678	804	570	187	31	-
3	9	20	27	43	78	206	367	406	391	244	65	4	-
3	5	8	13	25	34	66	161	272	413	326	122	27	-
1	-	-	1	1	-	2	1	1	1	2	-	-	-
1	-	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	2	-	-	-
3	8	12	23	31	70	160	322	420	541	432	146	20	-
-	5	9	16	18	44	123	218	242	259	190	54	2	-
3	3	3	7	13	26	37	104	178	282	242	92	18	-
-	-	-	-	-	-	-	2	2	5	5	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	3	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	2	1	-	-

第14表 死亡数, 性・年齢(5歳階級)・死因(死因簡単分類)別

死因 簡単分類 コード	死 因	性	総 数	4歳	5～	10～	15～	20～	25～	30～	35～
				以下	9歳	14歳	19歳	24歳	29歳	34歳	39歳
10400	慢性閉塞性肺疾患		332	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	257	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	75	-	-	-	-	-	-	-	-
10500	喘息		89	-	-	-	-	1	-	2	1
		男	42	-	-	-	-	1	-	-	-
		女	47	-	-	-	-	-	-	2	1
10600	その他の呼吸器系の疾患		718	3	-	-	1	2	-	3	1
		男	382	3	-	-	-	2	-	3	1
		女	336	-	-	-	1	-	-	-	-
11000	消化器系の疾患		962	1	1	-	-	-	5	1	5
		男	506	1	-	-	-	-	2	1	5
		女	456	-	1	-	-	-	3	-	-
11100	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍		93	-	-	-	-	-	1	-	-
		男	44	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	49	-	-	-	-	-	1	-	-
11200	ヘルニア及び腸閉塞		115	-	-	-	-	-	2	-	-
		男	56	-	-	-	-	-	1	-	-
		女	59	-	-	-	-	-	1	-	-
11300	肝疾患		394	1	-	-	-	-	-	1	4
		男	259	1	-	-	-	-	-	1	4
		女	135	-	-	-	-	-	-	-	-
11301	肝硬変(アルコール性を除く)		241	-	-	-	-	-	-	-	2
		男	143	-	-	-	-	-	-	-	2
		女	98	-	-	-	-	-	-	-	-
11302	その他の肝疾患		153	1	-	-	-	-	-	1	2
		男	116	1	-	-	-	-	-	1	2
		女	37	-	-	-	-	-	-	-	-
11400	その他の消化器系の疾患		360	-	1	-	-	-	2	-	1
		男	147	-	-	-	-	-	1	-	1
		女	213	-	1	-	-	-	1	-	-
12000	皮膚及び皮下組織の疾患		16	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	7	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	9	-	-	-	-	-	-	-	-
13000	筋骨格系及び結合組織の疾患		96	-	1	-	-	-	-	-	-
		男	36	-	1	-	-	-	-	-	-
		女	60	-	-	-	-	-	-	-	-
14000	尿路性器系の疾患		533	-	-	-	-	-	-	2	-
		男	226	-	-	-	-	-	-	2	-
		女	307	-	-	-	-	-	-	-	-
14100	糸球体疾患及び腎尿管 間質性疾患		63	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	17	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	46	-	-	-	-	-	-	-	-
14200	腎不全		393	-	-	-	-	-	-	1	-
		男	184	-	-	-	-	-	-	1	-
		女	209	-	-	-	-	-	-	-	-
14201	急性腎不全		81	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	42	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	39	-	-	-	-	-	-	-	-
14202	慢性腎不全		231	-	-	-	-	-	-	1	-
		男	104	-	-	-	-	-	-	1	-
		女	127	-	-	-	-	-	-	-	-
14203	詳細不明の腎不全		81	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	38	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	43	-	-	-	-	-	-	-	-
14300	その他の尿路性器系の疾患		77	-	-	-	-	-	-	1	-
		男	25	-	-	-	-	-	-	1	-
		女	52	-	-	-	-	-	-	-	-
15000	妊娠, 分娩及び産じょく		-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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
-	-	2	3	4	7	29	70	91	80	35	11	-	-
-	-	2	2	3	7	24	57	76	56	26	4	-	-
-	-	-	1	1	-	5	13	15	24	9	7	-	-
2	-	2	-	2	5	7	14	16	23	12	1	1	-
2	-	1	-	1	3	3	7	9	11	3	-	1	-
-	-	1	-	1	2	4	7	7	12	9	1	-	-
-	6	12	13	30	30	74	119	148	154	84	28	10	-
-	4	8	8	20	24	55	82	78	64	22	7	1	-
-	2	4	5	10	6	19	37	70	90	62	21	9	-
8	20	51	57	72	79	105	123	135	159	109	28	3	-
5	17	41	48	62	51	66	59	53	45	43	7	-	-
3	3	10	9	10	28	39	64	82	114	66	21	3	-
-	2	1	5	5	3	9	13	19	15	15	4	1	-
-	2	1	4	4	2	6	3	11	3	7	1	-	-
-	-	-	1	1	1	3	10	8	12	8	3	1	-
-	1	-	2	2	10	14	17	24	20	19	4	-	-
-	1	-	1	2	7	11	9	12	3	6	3	-	-
-	-	-	1	-	3	3	8	12	17	13	1	-	-
8	16	45	39	43	43	55	45	43	32	14	5	-	-
5	13	37	34	39	28	35	23	18	14	7	-	-	-
3	3	8	5	4	15	20	22	25	18	7	5	-	-
4	11	27	21	26	30	38	28	28	19	6	1	-	-
2	9	22	17	22	18	21	10	11	7	2	-	-	-
2	2	5	4	4	12	17	18	17	12	4	1	-	-
4	5	18	18	17	13	17	17	15	13	8	4	-	-
3	4	15	17	17	10	14	13	7	7	5	-	-	-
1	1	3	1	-	3	3	4	8	6	3	4	-	-
-	1	5	11	22	23	27	48	49	92	61	15	2	-
-	1	3	9	17	14	14	24	12	25	23	3	-	-
-	-	2	2	5	9	13	24	37	67	38	12	2	-
-	-	1	-	1	1	1	2	1	3	4	2	-	-
-	-	-	-	-	1	-	1	1	2	-	2	-	-
-	-	1	-	1	-	1	1	-	1	4	-	-	-
-	-	1	6	8	9	17	18	16	11	4	4	1	-
-	-	1	-	4	6	7	6	7	4	-	-	-	-
-	-	-	6	4	3	10	12	9	7	4	4	1	-
2	-	10	7	13	37	48	86	103	122	79	22	2	-
2	-	4	3	6	22	25	42	49	39	28	4	-	-
-	-	6	4	7	15	23	44	54	83	51	18	2	-
1	-	2	-	3	4	10	12	6	12	10	3	-	-
1	-	-	-	2	1	6	4	1	2	-	-	-	-
-	-	2	-	1	3	4	8	5	10	10	3	-	-
1	-	8	6	8	30	31	65	82	87	55	17	2	-
1	-	4	3	3	19	19	32	43	30	25	4	-	-
-	-	4	3	5	11	12	33	39	57	30	13	2	-
-	-	2	2	2	12	3	15	12	17	10	6	-	-
-	-	2	1	1	9	3	8	6	6	6	-	-	-
-	-	-	1	1	3	-	7	6	11	4	6	-	-
1	-	5	4	5	16	25	35	54	43	35	5	2	-
1	-	1	2	2	9	14	15	29	13	14	3	-	-
-	-	4	2	3	7	11	20	25	30	21	2	2	-
-	-	1	-	1	2	3	15	16	27	10	6	-	-
-	-	1	-	-	1	2	9	8	11	5	1	-	-
-	-	-	-	1	1	1	6	8	16	5	5	-	-
-	-	-	1	2	3	7	9	15	23	14	2	-	-
-	-	-	-	1	2	-	6	5	7	3	-	-	-
-	-	-	1	1	1	7	3	10	16	11	2	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

第14表 死亡数, 性・年齢(5歳階級)・死因(死因简单分類)別

死因 简单分類 コード	死 因	性	総 数	4歳	5～	10～	15～	20～	25～	30～	35～
				以下	9歳	14歳	19歳	24歳	29歳	34歳	39歳
16000	周産期に発生した病態		9	9	-	-	-	-	-	-	-
		男女	4	4	-	-	-	-	-	-	-
16100	妊娠期間及び胎児発育に 関連する障害		5	5	-	-	-	-	-	-	-
		男女	2	2	-	-	-	-	-	-	-
16200	出産外傷		1	1	-	-	-	-	-	-	-
		男女	1	1	-	-	-	-	-	-	-
16300	周産期に特異的な呼吸障 害及び心血管障害		-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	4	4	-	-	-	-	-	-	-
16400	周産期に特異的な感染症		1	1	-	-	-	-	-	-	-
		男女	3	3	-	-	-	-	-	-	-
16500	胎児及び新生児の出血性 障害及び血液障害		1	1	-	-	-	-	-	-	-
		男女	1	1	-	-	-	-	-	-	-
16600	その他の周産期に発生した 病態		1	1	-	-	-	-	-	-	-
		男女	1	1	-	-	-	-	-	-	-
17000	先天奇形, 変形及び染色体異 常		66	38	1	-	1	1	1	1	1
		男女	31	16	-	-	1	1	1	1	-
17100	神経系の先天奇形		35	22	1	-	-	-	-	-	1
		男女	3	2	-	-	-	-	-	-	-
17200	循環器系の先天奇形		1	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	29	16	1	-	1	1	1	1	-
17201	心臓の先天奇形		15	6	-	-	1	1	1	1	-
		男女	14	10	1	-	-	-	-	-	-
17202	その他の循環器系の先 天奇形		25	14	1	-	1	1	1	-	-
		男女	12	5	-	-	1	1	1	-	-
17300	消化器系の先天奇形		13	9	1	-	-	-	-	-	-
		男女	4	2	-	-	-	-	-	1	-
17400	その他の先天奇形及び変 形		3	1	-	-	-	-	-	1	-
		男女	1	1	-	-	-	-	-	-	-
17500	染色体異常, 他に分類され ないもの		5	2	-	-	-	-	-	-	-
		男女	5	2	-	-	-	-	-	-	-
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		11	11	-	-	-	-	-	-	-
		男女	6	6	-	-	-	-	-	-	-
18100	老衰		5	5	-	-	-	-	-	-	-
		男女	709	-	-	-	-	-	-	-	-
18200	乳幼児突然死症候群		503	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	3	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		2	2	-	-	-	-	-	-	-
		男女	1	1	-	-	-	-	-	-	-
20000	傷病及び死亡の外因		132	6	-	-	1	-	3	3	4
		男女	91	4	-	-	-	-	2	3	4
		男女	41	2	-	-	1	-	1	-	-
		男女	1,778	18	6	6	39	65	60	81	99
		男女	1,162	8	2	2	25	48	48	67	79
		男女	616	10	4	4	14	17	12	14	20

第14表 死亡数, 性・年齢(5歳階級)・死因(死因简单分類)別

死 因 简单分類 コ ー ド	死 因	性	総 数	4歳	5～	10～	15～	20～	25～	30～	35～
				以下	9歳	14歳	19歳	24歳	29歳	34歳	39歳
20100	不慮の事故	男	987	16	6	5	20	27	20	22	41
		女	612	7	2	1	12	22	19	19	32
20101	交通事故	男	375	9	4	4	8	5	1	3	9
		女	323	5	2	4	17	20	11	10	20
20102	転倒・転落	男	224	3	1	1	9	17	11	10	15
		女	99	2	1	3	8	3	-	-	5
20103	不慮の溺死及び溺水	男	131	1	-	1	-	1	2	1	3
		女	80	1	-	-	-	1	2	1	2
20104	不慮の窒息	男	51	-	-	1	-	-	-	-	1
		女	121	4	3	-	2	-	-	2	2
20105	煙, 火及び火炎への曝露	男	67	1	1	-	2	-	-	2	2
		女	54	3	2	-	-	-	-	-	-
20106	有害物質による不慮の中毒及び有害物質への曝露	男	203	4	1	-	-	-	1	-	3
		女	94	1	-	-	-	-	1	-	3
20107	その他の不慮の事故	男	109	3	1	-	-	-	-	-	-
		女	35	2	-	-	-	-	-	-	3
20200	自殺	男	24	1	-	-	-	-	-	2	2
		女	11	1	-	-	-	-	-	1	-
20300	他殺	男	40	-	-	-	-	1	5	4	5
		女	25	-	-	-	-	-	4	2	3
20400	その他の外因	男	15	-	-	-	-	1	1	2	2
		女	134	-	-	-	1	5	1	2	6
20200	自殺	男	98	-	-	-	1	4	1	2	5
		女	36	-	-	-	-	1	-	-	1
20300	他殺	男	707	-	-	-	18	37	39	54	55
		女	499	-	-	-	13	26	29	46	44
20400	その他の外因	男	208	-	-	-	5	11	10	8	11
		女	19	1	-	-	-	1	1	2	-
20400	その他の外因	男	10	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	9	1	-	-	-	1	1	2	-
20400	その他の外因	男	65	1	-	1	1	-	-	3	3
		女	41	1	-	1	-	-	-	2	3
		女	24	-	-	-	1	-	-	1	-

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
22	27	53	64	60	72	102	115	125	105	71	12	2	-
15	22	40	51	46	53	67	69	58	49	24	4	-	-
7	5	13	13	14	19	35	46	67	56	47	8	2	-
10	11	23	29	18	20	34	37	29	20	3	-	-	-
6	8	16	26	12	13	24	22	16	13	1	-	-	-
4	3	7	3	6	7	10	15	13	7	2	-	-	-
-	4	4	8	12	14	11	13	14	17	22	3	-	-
-	4	4	7	10	12	11	8	5	6	4	2	-	-
-	-	-	1	2	2	-	5	9	11	18	1	-	-
5	3	6	8	6	10	19	16	18	10	5	-	2	-
4	3	3	3	6	7	10	8	6	6	3	-	-	-
1	-	3	5	-	3	9	8	12	4	2	-	2	-
1	2	4	5	10	12	17	27	43	34	33	6	-	-
-	-	3	3	7	9	7	15	17	13	14	1	-	-
1	2	1	2	3	3	10	12	26	21	19	5	-	-
1	2	2	-	6	4	4	5	4	-	-	-	-	-
1	2	2	-	5	2	3	3	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	1	2	1	2	3	-	-	-	-	-
2	3	4	7	1	2	2	1	1	2	-	-	-	-
1	3	4	5	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
1	-	-	2	1	1	1	-	1	2	-	-	-	-
3	2	10	7	7	10	15	16	16	22	8	3	-	-
3	2	8	7	6	9	11	12	13	11	2	1	-	-
-	-	2	-	1	1	4	4	3	11	6	2	-	-
56	51	70	94	58	48	42	35	23	17	10	-	-	-
47	42	62	66	31	30	23	23	8	8	1	-	-	-
9	9	8	28	27	18	19	12	15	9	9	-	-	-
1	2	2	2	4	2	1	-	-	-	-	-	-	-
1	1	1	1	4	1	1	-	-	-	-	-	-	-
-	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
-	5	3	4	5	4	7	4	5	12	5	2	-	-
-	4	3	2	3	2	7	3	5	3	1	1	-	-
-	1	-	2	2	2	-	1	-	9	4	1	-	-