

第14表 死亡者数,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
	総 数		22,877	143	19	19	73	96	144	149	154
		男	12,642	78	12	15	52	76	98	96	106
		女	10,235	65	7	4	21	20	46	53	48
01000	感染症及び寄生虫症		416	4	1	-	-	-	1	2	3
		男	238	1	1	-	-	-	1	2	3
		女	178	3	-	-	-	-	-	-	-
01100	腸管感染症		21	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	9	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	12	-	-	-	-	-	-	-	-
01200	結核		38	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	30	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	8	-	-	-	-	-	-	-	-
01201	呼吸器結核		34	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	27	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	7	-	-	-	-	-	-	-	-
01202	その他の結核		4	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	3	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-
01300	敗血症		134	2	1	-	-	-	-	-	1
		男	55	1	1	-	-	-	-	-	1
		女	79	1	-	-	-	-	-	-	-
01400	ウイルス肝炎		108	-	-	-	-	-	1	1	-
		男	73	-	-	-	-	-	1	1	-
		女	35	-	-	-	-	-	-	-	-
01401	B型ウイルス肝炎		17	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	11	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	6	-	-	-	-	-	-	-	-
01402	C型ウイルス肝炎		84	-	-	-	-	-	1	-	-
		男	56	-	-	-	-	-	1	-	-
		女	28	-	-	-	-	-	-	-	-
01403	その他のウイルス肝炎		7	-	-	-	-	-	-	1	-
		男	6	-	-	-	-	-	-	1	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-
01500	ヒト免疫不全ウイルス[HIV] 病		11	-	-	-	-	-	-	1	1
		男	11	-	-	-	-	-	-	1	1
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01600	その他感染症,寄生虫症		104	2	-	-	-	-	-	-	1
		男	60	-	-	-	-	-	-	-	1
		女	44	2	-	-	-	-	-	-	-
02000	新生物		6,976	4	2	2	3	3	23	32	37
		男	4,252	2	1	-	3	3	8	14	12
		女	2,724	2	1	2	-	-	15	18	25
02100	悪性新生物		6,780	4	1	1	3	3	22	32	34
		男	4,154	2	1	-	3	3	8	14	11
		女	2,626	2	-	1	-	-	14	18	23
02101	口唇,口腔及び咽頭の 悪性新生物		107	-	-	-	-	-	-	2	-
		男	73	-	-	-	-	-	-	1	-
		女	34	-	-	-	-	-	-	1	-
02102	食道の悪性新生物		245	-	-	-	-	-	-	-	1
		男	206	-	-	-	-	-	-	-	1
		女	39	-	-	-	-	-	-	-	-
02103	胃の悪性新生物		1,303	-	-	-	-	-	4	6	5
		男	860	-	-	-	-	-	-	1	1
		女	443	-	-	-	-	-	4	5	4
02104	結腸の悪性新生物		508	-	-	-	-	-	1	1	2
		男	254	-	-	-	-	-	-	1	1
		女	254	-	-	-	-	-	1	-	1
02105	直腸S状結腸移行部及 び直腸の悪性新生物		276	-	-	-	-	-	2	3	-
		男	175	-	-	-	-	-	1	3	-
		女	101	-	-	-	-	-	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
303	488	877	1,028	1,424	1,959	2,797	3,189	3,637	3,619	2,115	576	68	-
207	334	582	739	1,022	1,323	1,884	1,769	1,791	1,552	744	149	13	-
96	154	295	289	402	636	913	1,420	1,846	2,067	1,371	427	55	-
11	11	17	24	28	48	51	63	75	50	21	6	-	-
9	9	8	17	23	35	30	37	35	20	4	3	-	-
2	2	9	7	5	13	21	26	40	30	17	3	-	-
-	-	1	-	1	-	3	5	5	4	2	-	-	-
-	-	-	-	1	-	3	-	3	2	-	-	-	-
-	-	1	-	-	-	-	5	2	2	2	-	-	-
1	-	1	5	3	6	3	6	10	-	1	2	-	-
1	-	1	4	3	5	2	6	5	-	1	2	-	-
-	-	-	1	-	1	1	-	5	-	-	-	-	-
-	-	1	5	3	5	3	5	9	-	1	2	-	-
-	-	1	4	3	5	2	5	4	-	1	2	-	-
-	-	-	1	-	-	1	-	5	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2	1	3	5	4	15	19	17	33	22	7	2	-	-
1	-	-	4	4	6	12	7	10	7	-	1	-	-
1	1	3	1	-	9	7	10	23	15	7	1	-	-
5	6	10	10	15	20	10	12	11	4	3	-	-	-
4	5	7	5	13	18	5	7	6	1	-	-	-	-
1	1	3	5	2	2	5	5	5	3	3	-	-	-
3	3	3	1	3	1	1	-	1	1	-	-	-	-
2	2	2	-	2	1	-	-	1	1	-	-	-	-
1	1	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2	3	7	9	11	18	7	12	8	3	3	-	-	-
2	3	5	5	10	16	3	7	4	-	-	-	-	-
-	-	2	4	1	2	4	5	4	3	3	-	-	-
-	-	-	-	1	1	2	-	2	-	-	-	-	-
-	-	-	-	1	1	2	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
3	2	-	3	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
3	2	-	3	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	2	2	1	5	7	16	22	16	20	8	2	-	-
-	2	-	1	2	6	8	16	11	10	3	-	-	-
-	-	2	-	3	1	8	6	5	10	5	2	-	-
94	168	381	463	659	918	1,149	1,059	966	676	276	57	4	-
41	87	222	301	473	635	789	650	547	324	119	20	1	-
53	81	159	162	186	283	360	409	419	352	157	37	3	-
94	161	375	453	646	895	1,114	1,027	941	648	265	57	4	-
41	86	220	296	465	618	769	635	532	313	116	20	1	-
53	75	155	157	181	277	345	392	409	335	149	37	3	-
4	5	8	5	14	12	18	11	9	11	6	2	-	-
1	4	6	4	10	10	15	7	8	4	3	-	-	-
3	1	2	1	4	2	3	4	1	7	3	2	-	-
1	5	18	25	30	34	36	50	20	19	6	-	-	-
1	5	16	23	28	29	32	44	13	12	2	-	-	-
-	-	2	2	2	5	4	6	7	7	4	-	-	-
17	32	60	77	114	170	223	186	186	155	59	8	1	-
7	19	34	56	93	133	172	125	113	78	26	2	-	-
10	13	26	21	21	37	51	61	73	77	33	6	1	-
2	7	15	32	48	63	82	81	77	62	25	9	1	-
1	3	8	18	31	33	44	45	37	23	5	4	-	-
1	4	7	14	17	30	38	36	40	39	20	5	1	-
3	7	18	22	27	38	43	33	37	25	15	3	-	-
1	4	12	16	16	30	35	20	18	12	7	-	-	-
2	3	6	6	11	8	8	13	19	13	8	3	-	-

第14表 死亡者数,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	687	1	1	-	-	-	-	1	1
		女	502	1	1	-	-	-	-	1	1
02107	胆嚢及びその他の胆道 の悪性新生物	男	382	-	-	-	-	-	-	-	1
		女	168	-	-	-	-	-	-	-	1
02108	膵の悪性新生物	男	214	-	-	-	-	-	-	3	-
		女	451	-	-	-	-	-	-	3	-
02109	喉頭の悪性新生物	男	225	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	18	-	-	-	-	-	-	-	-
02110	気管,気管支及び肺の 悪性新生物	男	17	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1,206	-	-	-	-	-	-	-	2
02111	皮膚の悪性新生物	男	906	-	-	-	-	-	-	-	1
		女	300	-	-	-	-	-	-	-	1
02112	乳房の悪性新生物	男	24	-	-	-	-	-	-	1	-
		女	8	-	-	-	-	-	-	-	-
02113	子宮の悪性新生物	男	16	-	-	-	-	-	-	1	-
		女	204	-	-	-	-	-	3	2	3
02114	卵巣の悪性新生物	男	2	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	202	-	-	-	-	-	3	2	3
02115	前立腺の悪性新生物	男	125	-	-	-	-	-	-	4	5
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02116	膀胱の悪性新生物	男	125	-	-	-	-	-	-	4	5
		女	94	-	-	-	-	-	-	2	2
02117	中枢神経系の悪性新生 物	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	94	-	-	-	-	-	-	2	2
02118	悪性リンパ腫	男	189	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	189	-	-	-	-	-	-	-	-
02119	白血病	男	108	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	76	-	-	-	-	-	-	-	-
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	32	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	38	-	-	-	2	-	3	1	2
02121	その他の悪性新生物	男	20	-	-	-	2	-	2	1	-
		女	18	-	-	-	-	-	1	-	2
02200	その他の新生物	男	159	-	-	-	-	-	2	2	3
		女	93	-	-	-	-	-	1	1	2
02201	中枢神経系その他の新 生物	男	66	-	-	-	-	-	1	1	1
		女	146	2	-	-	1	1	3	3	3
02202	中枢神経系を除くその 他の新生物	男	85	-	-	-	1	1	1	2	1
		女	61	2	-	-	-	-	2	1	2
03000	血液及び造血器の疾患並びに 免疫機構の障害	男	75	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	34	-	-	-	-	-	-	-	-
03000	血液及び造血器の疾患並びに 免疫機構の障害	男	41	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	435	1	-	1	-	2	4	1	4
03000	血液及び造血器の疾患並びに 免疫機構の障害	男	261	1	-	-	-	2	3	-	2
		女	174	-	-	1	-	-	1	1	2
03000	血液及び造血器の疾患並びに 免疫機構の障害	男	196	-	1	1	-	-	1	-	3
		女	98	-	-	-	-	-	-	-	1
03000	血液及び造血器の疾患並びに 免疫機構の障害	男	98	-	1	1	-	-	1	-	2
		女	55	-	1	-	-	-	-	-	2
03000	血液及び造血器の疾患並びに 免疫機構の障害	男	23	-	-	-	-	-	-	-	1
		女	32	-	1	-	-	-	-	-	1
03000	血液及び造血器の疾患並びに 免疫機構の障害	男	141	-	-	1	-	-	1	-	1
		女	75	-	-	-	-	-	-	-	-
03000	血液及び造血器の疾患並びに 免疫機構の障害	男	66	-	-	1	-	-	1	-	1
		女	84	3	-	-	-	-	-	-	2
03000	血液及び造血器の疾患並びに 免疫機構の障害	男	45	3	-	-	-	-	-	1	1
		女	39	-	-	-	-	-	-	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
6	10	46	53	104	131	133	94	57	35	11	3	-	-
4	10	36	48	92	105	102	51	29	14	6	1	-	-
2	-	10	5	12	26	31	43	28	21	5	2	-	-
2	5	9	19	29	49	62	69	72	43	18	4	-	-
1	2	6	11	21	27	27	29	25	13	5	-	-	-
1	3	3	8	8	22	35	40	47	30	13	4	-	-
6	5	20	30	49	57	66	72	76	47	14	6	-	-
4	3	16	18	30	36	34	33	33	10	4	1	-	-
2	2	4	12	19	21	32	39	43	37	10	5	-	-
-	-	1	1	2	2	-	1	8	2	1	-	-	-
-	-	1	1	2	2	-	1	8	1	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
12	23	62	60	108	162	222	216	187	107	35	8	2	-
9	15	43	50	90	127	187	166	130	63	23	1	1	-
3	8	19	10	18	35	35	50	57	44	12	7	1	-
1	1	2	2	1	1	4	-	4	3	4	-	-	-
-	-	1	-	1	1	1	-	2	1	1	-	-	-
1	1	1	2	-	-	3	-	2	2	3	-	-	-
11	17	32	30	22	32	19	8	9	9	6	1	-	-
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
11	17	31	30	22	32	19	8	9	9	5	1	-	-
4	10	11	14	14	11	14	14	11	11	2	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	10	11	14	14	11	14	14	11	11	2	-	-	-
6	2	14	11	9	9	10	11	10	3	5	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	2	14	11	9	9	10	11	10	3	5	-	-	-
1	-	2	3	9	14	25	27	49	36	17	6	-	-
1	-	2	3	9	14	25	27	49	36	17	6	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	1	2	4	8	6	16	21	21	15	13	1	-	-
-	-	-	3	6	5	14	15	13	12	7	1	-	-
-	1	2	1	2	1	2	6	8	3	6	-	-	-
1	5	5	2	5	4	4	3	-	-	1	-	-	-
-	4	3	-	2	3	1	2	-	-	-	-	-	-
1	1	2	2	3	1	3	1	-	-	1	-	-	-
2	6	8	14	9	28	24	27	21	9	2	2	-	-
1	4	6	8	8	21	14	12	10	4	-	1	-	-
1	2	2	6	1	7	10	15	11	5	2	1	-	-
7	6	15	11	6	17	21	20	19	8	3	-	-	-
6	4	9	9	3	12	10	10	9	6	1	-	-	-
1	2	6	2	3	5	11	10	10	2	2	-	-	-
-	-	3	6	3	9	14	19	10	10	1	-	-	-
-	-	3	3	-	2	8	10	1	6	1	-	-	-
-	-	-	3	3	7	6	9	9	4	-	-	-	-
8	14	24	32	35	46	78	64	58	38	21	4	-	-
4	9	17	25	23	28	48	38	34	18	6	3	-	-
4	5	7	7	12	18	30	26	24	20	15	1	-	-
-	7	6	10	13	23	35	32	25	28	11	-	-	-
-	1	2	5	8	17	20	15	15	11	3	-	-	-
-	6	4	5	5	6	15	17	10	17	8	-	-	-
-	2	2	5	7	4	10	8	9	5	-	-	-	-
-	1	-	2	4	1	4	3	4	3	-	-	-	-
-	1	2	3	3	3	6	5	5	2	-	-	-	-
-	5	4	5	6	19	25	24	16	23	11	-	-	-
-	-	2	3	4	16	16	12	11	8	3	-	-	-
-	5	2	2	2	3	9	12	5	15	8	-	-	-
-	1	4	6	7	6	8	13	12	13	7	1	-	-
-	1	3	5	4	5	6	6	5	3	2	-	-	-
-	-	1	1	3	1	2	7	7	10	5	1	-	-

第14表 死亡者数,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	30	1	-	-	-	-	-	-	-
		女	13	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	17	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	54	2	-	-	-	-	-	2	1
04000	内分泌,栄養及び代謝疾患	男	32	2	-	-	-	-	-	1	1
		女	22	-	-	-	-	-	-	1	-
04100	糖尿病	男	437	4	1	-	2	1	2	6	2
		女	240	3	1	-	1	-	1	5	1
04200	その他内分泌,栄養及び代 謝疾患	男	197	1	-	-	1	1	1	1	1
		女	335	-	-	-	1	1	2	2	2
05000	精神及び行動の障害	男	180	-	-	-	1	-	1	2	1
		女	155	-	-	-	-	1	1	-	1
05100	血管性及び詳細不明の痴 呆	男	102	4	1	-	1	-	-	4	-
		女	60	3	1	-	-	-	-	3	-
05200	その他精神及び行動の障 害	男	42	1	-	-	1	-	-	1	-
		女	110	-	-	-	-	1	1	1	1
06000	神経系の疾患	男	44	-	-	-	-	-	-	-	1
		女	66	-	-	-	-	1	1	1	-
06100	髄膜炎	男	84	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	30	-	-	-	-	-	-	-	-
06200	脊髄性筋萎縮症及び関連 症候群	男	54	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	26	-	-	-	-	1	1	1	1
06300	パーキンソン病	男	14	-	-	-	-	-	-	-	1
		女	12	-	-	-	-	1	1	1	-
06400	アルツハイマー病	男	227	10	3	3	5	4	4	5	1
		女	119	5	1	3	3	4	3	4	-
06500	その他の神経系の疾患	男	108	5	2	-	2	-	1	1	1
		女	11	-	-	-	-	-	-	-	-
07000	眼及び付属器の疾患	男	3	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	37	1	-	-	-	-	1	-	-
08000	耳及び乳様突起の疾患	男	20	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	17	1	-	-	-	-	1	-	-
09000	循環器系の疾患	男	54	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	28	-	-	-	-	-	-	-	-
09100	高血圧性疾患	男	26	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	18	-	-	-	-	-	-	-	-
09101	高血圧性心疾患及び心 腎疾患	男	5	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	13	-	-	-	-	-	-	-	-
09102	その他高血圧性疾患	男	107	9	3	3	5	4	3	5	1
		女	58	5	1	3	3	4	3	4	-
09900	眼及び付属器の疾患	男	49	4	2	-	2	-	-	1	1
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09901	耳及び乳様突起の疾患	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09902	循環器系の疾患	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-
09903	高血圧性疾患	男	7,461	8	-	2	9	7	14	23	25
		女	3,653	3	-	2	4	5	13	18	21
09904	高血圧性心疾患及び心 腎疾患	男	3,808	5	-	-	5	2	1	5	4
		女	141	-	-	-	-	-	-	-	-
09905	その他高血圧性疾患	男	52	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	89	-	-	-	-	-	-	-	-
09906	高血圧性心疾患及び心 腎疾患	男	82	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	31	-	-	-	-	-	-	-	-
09907	その他高血圧性疾患	男	51	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	21	-	-	-	-	-	-	-	-
09908	その他高血圧性疾患	男	59	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	21	-	-	-	-	-	-	-	-
09909	その他高血圧性疾患	男	38	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	38	-	-	-	-	-	-	-	-

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	2	1	2	3	5	4	7	3	1	-	-
-	-	1	2	-	1	2	3	1	1	1	-	-	-
-	-	-	-	1	1	1	2	3	6	2	1	-	-
-	1	3	4	6	4	5	8	8	6	4	-	-	-
-	1	2	3	4	4	4	3	4	2	1	-	-	-
-	-	1	1	2	-	1	5	4	4	3	-	-	-
8	12	20	21	29	51	66	60	69	58	19	5	1	-
8	10	14	17	20	37	43	30	23	21	5	-	-	-
-	2	6	4	9	14	23	30	46	37	14	5	1	-
5	10	15	17	24	45	54	47	55	43	11	-	1	-
5	9	10	15	16	32	35	21	15	15	2	-	-	-
-	1	5	2	8	13	19	26	40	28	9	-	1	-
3	2	5	4	5	6	12	13	14	15	8	5	-	-
3	1	4	2	4	5	8	9	8	6	3	-	-	-
-	1	1	2	1	1	4	4	6	9	5	5	-	-
3	1	6	3	1	2	3	10	18	26	24	9	-	-
2	1	4	2	1	1	3	3	10	11	3	2	-	-
1	-	2	1	-	1	-	7	8	15	21	7	-	-
-	-	-	-	-	-	2	6	18	25	24	9	-	-
-	-	-	-	-	-	2	2	10	11	3	2	-	-
-	-	-	-	-	-	-	4	8	14	21	7	-	-
3	1	6	3	1	2	1	4	-	1	-	-	-	-
2	1	4	2	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
1	-	2	1	-	1	-	3	-	1	-	-	-	-
3	11	7	9	13	23	22	36	35	27	5	1	-	-
1	5	5	7	7	15	12	16	16	10	1	1	-	-
2	6	2	2	6	8	10	20	19	17	4	-	-	-
-	1	-	2	-	1	2	4	-	1	-	-	-	-
-	1	-	1	-	-	2	4	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
-	4	-	3	4	5	6	8	3	2	-	-	-	-
-	3	-	3	2	4	3	3	1	1	-	-	-	-
-	1	-	-	2	1	3	5	2	1	-	-	-	-
-	-	-	1	3	3	7	11	17	11	1	-	-	-
-	-	-	1	1	2	3	4	12	5	-	-	-	-
-	-	-	-	2	1	4	7	5	6	1	-	-	-
-	-	-	-	-	1	4	3	4	4	2	-	-	-
-	-	-	-	-	1	3	1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	2	4	4	2	-	-	-
3	6	7	3	6	13	3	10	11	9	2	1	-	-
1	1	5	2	4	8	1	4	3	4	1	1	-	-
2	5	2	1	2	5	2	6	8	5	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60	115	189	226	365	509	844	1,084	1,361	1,481	879	232	28	-
44	83	142	168	261	324	563	539	575	537	289	55	7	-
16	32	47	58	104	185	281	545	786	944	590	177	21	-
-	1	2	-	-	4	7	11	20	45	40	11	-	-
-	1	2	-	-	2	4	6	2	19	11	5	-	-
-	-	-	-	-	2	3	5	18	26	29	6	-	-
-	-	1	-	-	3	4	6	12	31	22	3	-	-
-	-	1	-	-	2	2	5	-	14	6	1	-	-
-	-	-	-	-	1	2	1	12	17	16	2	-	-
-	1	1	-	-	1	3	5	8	14	18	8	-	-
-	1	1	-	-	-	2	1	2	5	5	4	-	-
-	-	-	-	-	1	1	4	6	9	13	4	-	-

第14表 死亡者数,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	3,478	7	-	2	5	5	13	14	13
		女	1,742	2	-	2	3	3	13	10	11
09201	慢性リウマチ性心疾患	男	1,736	5	-	-	2	2	-	4	2
		女	48	-	-	-	-	-	-	-	-
09202	急性心筋梗塞	男	12	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	36	-	-	-	-	-	-	-	-
09202	急性心筋梗塞	男	1,384	-	-	1	1	1	5	4	3
		女	761	-	-	1	1	1	5	4	2
09203	その他虚血性心疾患	男	623	-	-	-	-	-	-	-	1
		女	410	-	-	-	-	1	3	3	-
09204	慢性非リウマチ性心内 膜疾患	男	217	-	-	-	-	1	3	2	-
		女	193	-	-	-	-	-	-	1	-
09204	慢性非リウマチ性心内 膜疾患	男	111	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	48	-	-	-	-	-	-	-	-
09205	心筋症	男	63	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	82	2	-	1	-	-	1	1	2
09205	心筋症	男	54	1	-	1	-	-	1	1	2
		女	28	1	-	-	-	-	-	-	-
09206	不正脈及び伝導障害	男	283	2	-	-	2	-	2	2	2
		女	146	1	-	-	1	-	2	-	2
09206	不正脈及び伝導障害	男	137	1	-	-	1	-	-	2	-
		女	1,107	-	-	-	2	2	2	4	5
09207	心不全	男	477	-	-	-	1	1	2	3	4
		女	630	-	-	-	1	1	-	1	1
09208	その他心疾患	男	53	3	-	-	-	1	-	-	1
		女	27	-	-	-	-	-	-	-	1
09208	その他心疾患	男	26	3	-	-	-	1	-	-	-
		女	3,544	1	-	-	4	2	1	6	10
09300	脳血管疾患	男	1,679	1	-	-	1	2	-	6	8
		女	1,865	-	-	-	3	-	1	-	2
09301	くも膜下出血	男	400	-	-	-	3	-	-	1	5
		女	150	-	-	-	1	-	-	1	3
09301	くも膜下出血	男	250	-	-	-	2	-	-	-	2
		女	780	1	-	-	1	2	1	5	5
09302	脳内出血	男	432	1	-	-	-	2	-	5	5
		女	348	-	-	-	1	-	1	-	-
09303	脳梗塞	男	2,275	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1,051	-	-	-	-	-	-	-	-
09303	脳梗塞	男	1,224	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	89	-	-	-	-	-	-	-	-
09304	その他脳血管疾患	男	46	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	43	-	-	-	-	-	-	-	-
09400	大動脈瘤及び解離	男	193	-	-	-	-	-	-	2	2
		女	126	-	-	-	-	-	-	1	2
09400	大動脈瘤及び解離	男	67	-	-	-	-	-	-	1	-
		女	105	-	-	-	-	-	-	1	-
09500	その他循環器系の疾患	男	54	-	-	-	-	-	-	1	-
		女	51	-	-	-	-	-	-	-	-
10000	呼吸器系の疾患	男	3,014	14	1	1	2	1	5	5	6
		女	1,713	4	1	1	1	-	3	3	5
10100	インフルエンザ	男	1,301	10	-	-	1	1	2	2	1
		女	20	2	-	-	1	-	-	1	-
10100	インフルエンザ	男	7	-	-	-	1	-	-	-	-
		女	13	2	-	-	-	-	-	1	-
10200	肺炎	男	1,996	2	-	-	1	-	2	1	-
		女	1,082	1	-	-	-	-	1	1	-
10200	肺炎	男	914	1	-	-	1	-	1	-	-
		女	22	3	-	-	-	-	-	-	-
10300	急性気管支炎	男	11	1	-	-	-	-	-	-	-
		女	11	2	-	-	-	-	-	-	-

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
26	60	77	125	184	239	404	507	587	667	403	123	17	-
20	50	60	97	147	161	267	237	242	253	137	22	5	-
6	10	17	28	37	78	137	270	345	414	266	101	12	-
-	-	-	-	5	5	8	9	6	8	5	2	-	-
-	-	-	-	3	2	3	3	-	1	-	-	-	-
-	-	-	-	2	3	5	6	6	7	5	2	-	-
14	32	44	69	89	119	180	206	231	237	113	34	1	-
11	28	38	54	73	80	125	103	95	90	42	8	-	-
3	4	6	15	16	39	55	103	136	147	71	26	1	-
-	4	8	9	18	27	56	52	69	89	57	13	1	-
-	3	6	9	15	20	35	28	33	38	21	2	1	-
-	1	2	-	3	7	21	24	36	51	36	11	-	-
-	1	3	2	5	10	15	16	20	23	14	1	1	-
-	1	2	2	3	7	10	5	5	5	7	1	-	-
-	-	1	-	2	3	5	11	15	18	7	-	1	-
2	2	2	9	6	6	10	17	15	4	1	1	-	-
2	2	1	6	3	3	8	11	9	2	1	-	-	-
-	-	1	3	3	3	2	6	6	2	-	1	-	-
4	4	2	7	16	12	31	43	39	63	44	5	3	-
2	3	1	5	14	10	23	20	18	27	15	-	2	-
2	1	1	2	2	2	8	23	21	36	29	5	1	-
5	16	14	27	39	56	101	157	203	231	166	66	11	-
4	12	10	19	30	35	62	65	81	86	49	11	2	-
1	4	4	8	9	21	39	92	122	145	117	55	9	-
1	1	4	2	6	4	3	7	4	12	3	1	-	-
1	1	2	2	6	4	1	2	1	4	2	-	-	-
-	-	2	-	-	-	2	5	3	8	1	1	-	-
32	52	95	90	160	234	386	512	716	725	413	94	11	-
22	31	67	62	101	141	259	263	304	247	135	27	2	-
10	21	28	28	59	93	127	249	412	478	278	67	9	-
11	19	37	27	41	43	51	49	51	43	18	1	-	-
8	12	22	14	21	11	22	14	6	10	4	1	-	-
3	7	15	13	20	32	29	35	45	33	14	-	-	-
14	24	45	42	62	83	108	100	128	100	51	7	1	-
10	13	35	31	46	60	69	48	53	36	15	3	-	-
4	11	10	11	16	23	39	52	75	64	36	4	1	-
4	9	10	21	50	101	220	351	519	569	330	82	9	-
1	6	8	17	31	65	162	195	236	195	110	23	2	-
3	3	2	4	19	36	58	156	283	374	220	59	7	-
3	-	3	-	7	7	7	12	18	13	14	4	1	-
3	-	2	-	3	5	6	6	9	6	6	-	-	-
-	-	1	-	4	2	1	6	9	7	8	4	1	-
2	1	9	10	13	21	33	39	24	24	11	2	-	-
2	1	8	8	9	15	25	26	17	10	1	1	-	-
-	-	1	2	4	6	8	13	7	14	10	1	-	-
-	1	6	1	8	11	14	15	14	20	12	2	-	-
-	-	5	1	4	5	8	7	10	8	5	-	-	-
-	1	1	-	4	6	6	8	4	12	7	2	-	-
7	18	25	53	73	147	311	459	608	722	428	116	12	-
3	14	16	37	55	102	225	291	349	385	185	32	1	-
4	4	9	16	18	45	86	168	259	337	243	84	11	-
-	-	-	-	1	2	1	2	1	4	4	1	-	-
-	-	-	-	1	1	-	1	-	1	2	-	-	-
-	-	-	-	-	1	1	1	1	3	2	1	-	-
4	10	14	31	38	78	170	266	423	521	338	88	9	-
2	8	9	20	28	54	120	161	238	266	147	25	1	-
2	2	5	11	10	24	50	105	185	255	191	63	8	-
-	-	-	-	-	-	1	2	3	9	2	2	-	-
-	-	-	-	-	-	1	1	1	5	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	1	2	4	1	1	-	-

第14表 死亡者数,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		272	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	211	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	61	-	-	-	-	-	-	-	-
10500	喘息		110	1	1	1	-	-	1	2	1
		男	57	1	1	1	-	-	1	1	-
		女	53	-	-	-	-	-	-	1	1
10600	その他呼吸器系の疾患		594	6	-	-	-	1	2	1	5
		男	345	1	-	-	-	-	1	1	5
		女	249	5	-	-	-	1	1	-	-
11000	消化器系の疾患		881	1	-	1	-	-	1	1	6
		男	497	1	-	-	-	-	1	1	5
		女	384	-	-	1	-	-	-	-	1
11100	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍		63	-	-	-	-	-	-	-	1
		男	32	-	-	-	-	-	-	-	1
		女	31	-	-	-	-	-	-	-	-
11200	ヘルニア及び腸閉塞		104	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	48	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	56	-	-	-	-	-	-	-	-
11300	肝疾患		372	-	-	1	-	-	-	1	4
		男	243	-	-	-	-	-	-	1	3
		女	129	-	-	1	-	-	-	-	1
11301	肝硬変(アルコール性を除く)		228	-	-	-	-	-	-	1	3
		男	144	-	-	-	-	-	-	1	2
		女	84	-	-	-	-	-	-	-	1
11302	その他肝疾患		144	-	-	1	-	-	-	-	1
		男	99	-	-	-	-	-	-	-	1
		女	45	-	-	1	-	-	-	-	-
11400	その他消化器系の疾患		342	1	-	-	-	-	1	-	1
		男	174	1	-	-	-	-	1	-	1
		女	168	-	-	-	-	-	-	-	-
12000	皮膚及び皮下組織の疾患		24	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	5	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	19	-	-	-	-	-	-	-	-
13000	筋骨格系及び結合組織の疾患		83	-	-	-	-	-	1	-	-
		男	33	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	50	-	-	-	-	-	1	-	-
14000	尿路性器系の疾患		476	-	-	1	-	-	-	1	1
		男	234	-	-	1	-	-	-	1	1
		女	242	-	-	-	-	-	-	-	-
14100	糸球体疾患及び腎尿管 間質性疾患		49	-	-	1	-	-	-	-	-
		男	21	-	-	1	-	-	-	-	-
		女	28	-	-	-	-	-	-	-	-
14200	腎不全		386	-	-	-	-	-	-	1	1
		男	199	-	-	-	-	-	-	1	1
		女	187	-	-	-	-	-	-	-	-
14201	急性腎不全		97	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	56	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	41	-	-	-	-	-	-	-	-
14202	慢性腎不全		182	-	-	-	-	-	-	1	-
		男	91	-	-	-	-	-	-	1	-
		女	91	-	-	-	-	-	-	-	-
14203	詳細不明の腎不全		107	-	-	-	-	-	-	-	1
		男	52	-	-	-	-	-	-	-	1
		女	55	-	-	-	-	-	-	-	-
14300	その他尿路性器系の疾患		41	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	14	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	27	-	-	-	-	-	-	-	-
15000	妊娠,分娩及び産じょく		3	-	-	-	-	1	-	2	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	3	-	-	-	-	1	-	2	-

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	1	2	2	12	51	59	71	40	29	2	2	-
-	1	1	2	2	10	46	48	56	27	17	1	-	-
-	-	-	-	-	2	5	11	15	13	12	1	2	-
-	1	2	4	2	11	10	20	22	21	7	3	-	-
-	-	-	3	2	8	5	8	12	10	3	1	-	-
-	1	2	1	-	3	5	12	10	11	4	2	-	-
3	6	8	16	30	44	78	110	88	127	48	20	1	-
1	5	6	12	22	29	53	72	42	76	15	4	-	-
2	1	2	4	8	15	25	38	46	51	33	16	1	-
19	36	50	62	73	77	97	93	131	123	87	20	3	-
19	33	41	52	57	55	56	44	54	46	26	6	-	-
-	3	9	10	16	22	41	49	77	77	61	14	3	-
-	2	1	3	5	2	5	4	13	14	11	2	-	-
-	2	-	3	5	1	4	1	7	3	5	-	-	-
-	-	1	-	-	1	1	3	6	11	6	2	-	-
-	3	2	2	3	7	11	15	23	21	16	1	-	-
-	2	1	2	1	6	8	7	6	9	6	-	-	-
-	1	1	-	2	1	3	8	17	12	10	1	-	-
14	27	42	46	44	43	37	35	34	26	15	2	1	-
14	25	37	38	35	31	19	14	8	14	3	1	-	-
-	2	5	8	9	12	18	21	26	12	12	1	1	-
8	15	19	26	32	31	27	24	24	9	8	1	-	-
8	14	15	21	24	20	16	9	5	5	3	1	-	-
-	1	4	5	8	11	11	15	19	4	5	-	-	-
6	12	23	20	12	12	10	11	10	17	7	1	1	-
6	11	22	17	11	11	3	5	3	9	-	-	-	-
-	1	1	3	1	1	7	6	7	8	7	1	1	-
5	4	5	11	21	25	44	39	61	62	45	15	2	-
5	4	3	9	16	17	25	22	33	20	12	5	-	-
-	-	2	2	5	8	19	17	28	42	33	10	2	-
-	-	1	-	1	1	2	4	2	4	5	3	1	-
-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	1	1	-	-
-	-	-	-	-	1	2	4	1	4	4	2	1	-
-	1	-	5	3	8	20	15	16	6	7	1	-	-
-	1	-	3	1	3	11	4	6	2	2	-	-	-
-	-	-	2	2	5	9	11	10	4	5	1	-	-
3	3	7	12	16	33	44	73	99	106	63	14	-	-
2	2	5	9	9	18	27	37	44	53	22	3	-	-
1	1	2	3	7	15	17	36	55	53	41	11	-	-
-	-	-	1	4	3	8	4	10	10	8	-	-	-
-	-	-	1	3	-	3	2	5	3	3	-	-	-
-	-	-	-	1	3	5	2	5	7	5	-	-	-
3	3	6	10	12	29	33	61	78	87	49	13	-	-
2	2	4	7	6	17	21	31	37	49	18	3	-	-
1	1	2	3	6	12	12	30	41	38	31	10	-	-
2	-	2	6	4	8	7	17	13	21	13	4	-	-
2	-	2	4	2	6	4	10	8	13	4	1	-	-
-	-	-	2	2	2	3	7	5	8	9	3	-	-
1	1	2	3	5	18	18	29	44	37	19	4	-	-
-	1	1	2	2	10	12	13	21	19	9	-	-	-
1	-	1	1	3	8	6	16	23	18	10	4	-	-
-	2	2	1	3	3	8	15	21	29	17	5	-	-
-	1	1	1	2	1	5	8	8	17	5	2	-	-
-	1	1	-	1	2	3	7	13	12	12	3	-	-
-	-	1	1	-	1	3	8	11	9	6	1	-	-
-	-	1	1	-	1	3	4	2	1	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	4	9	8	5	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

第14表 死亡者数,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
16000	周産期に発生した病態		19	19	-	-	-	-	-	-	-
		男女	12	12	-	-	-	-	-	-	-
			7	7	-	-	-	-	-	-	-
16100	妊娠期間及び胎児発育に 関連する障害		3	3	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			3	3	-	-	-	-	-	-	-
16200	出産外傷		-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			-	-	-	-	-	-	-	-	-
16300	周産期に特異的な呼吸障 害及び心血管障害		7	7	-	-	-	-	-	-	-
		男女	4	4	-	-	-	-	-	-	-
			3	3	-	-	-	-	-	-	-
16400	周産期に特異的な感染症		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		4	4	-	-	-	-	-	-	-
		男女	4	4	-	-	-	-	-	-	-
			-	-	-	-	-	-	-	-	-
16600	その他の周産期に発生した 病態		4	4	-	-	-	-	-	-	-
		男女	3	3	-	-	-	-	-	-	-
			1	1	-	-	-	-	-	-	-
17000	先天奇形,変形及び染色体異 常		71	46	2	-	4	2	1	-	-
		男女	36	24	-	-	1	2	1	-	-
			35	22	2	-	3	-	-	-	-
17100	神経系の先天奇形		8	7	-	-	-	-	1	-	-
		男女	6	5	-	-	-	-	1	-	-
			2	2	-	-	-	-	-	-	-
17200	循環器系の先天奇形		33	18	1	-	3	2	-	-	-
		男女	16	9	-	-	1	2	-	-	-
			17	9	1	-	2	-	-	-	-
17201	心臓の先天奇形		26	11	1	-	3	2	-	-	-
		男女	13	6	-	-	1	2	-	-	-
			13	5	1	-	2	-	-	-	-
17202	その他の循環器系の先 天奇形		7	7	-	-	-	-	-	-	-
		男女	3	3	-	-	-	-	-	-	-
			4	4	-	-	-	-	-	-	-
17300	消化器系の先天奇形		2	2	-	-	-	-	-	-	-
		男女	1	1	-	-	-	-	-	-	-
			1	1	-	-	-	-	-	-	-
17400	その他の先天奇形及び変 形		19	11	1	-	-	-	-	-	-
		男女	9	5	-	-	-	-	-	-	-
			10	6	1	-	-	-	-	-	-
17500	染色体異常,他に分類され ないもの		9	8	-	-	1	-	-	-	-
		男女	4	4	-	-	-	-	-	-	-
			5	4	-	-	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		723	15	-	1	-	1	-	1	1
		男女	232	12	-	1	-	1	-	1	1
			491	3	-	-	-	-	-	-	-
18100	老衰		647	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	183	-	-	-	-	-	-	-	-
			464	-	-	-	-	-	-	-	-
18200	乳幼児突然死症候群		12	12	-	-	-	-	-	-	-
		男女	10	10	-	-	-	-	-	-	-
			2	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		64	3	-	1	-	1	-	1	1
		男女	39	2	-	1	-	1	-	1	1
			25	1	-	-	-	-	-	-	-
20000	傷病及び死亡の外因		1,871	15	9	8	48	75	91	68	70
		男女	1,289	8	7	7	39	61	67	46	55
			582	7	2	1	9	14	24	22	15

第14表 死亡者数,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	1,076	14	8	7	33	33	43	27	10
		女	717	7	6	6	28	30	35	21	9
20101	交通事故	男	359	7	2	1	5	3	8	6	1
		女	441	4	7	3	27	28	37	20	9
20102	転倒・転落	男	323	1	5	2	23	25	30	16	8
		女	118	3	2	1	4	3	7	4	1
20103	不慮の溺死及び溺水	男	156	2	-	-	1	-	1	-	-
		女	96	-	-	-	1	-	1	-	-
20104	不慮の窒息	男	60	2	-	-	-	-	-	-	-
		女	133	2	-	3	4	3	1	1	-
20105	煙,火及び火炎への曝露	男	64	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	165	3	-	-	-	2	-	1	-
20106	有害物質による不慮の中毒及び有害物質への曝露	男	108	3	-	-	-	2	-	1	-
		女	57	-	-	-	-	-	-	-	-
20107	その他の不慮の事故	男	39	3	1	-	-	-	-	1	-
		女	24	1	1	-	-	-	-	-	-
20200	自殺	男	15	2	-	-	-	-	-	1	-
		女	11	-	-	-	1	-	-	-	1
20300	他殺	男	7	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	4	-	-	-	1	-	-	1	-
20400	その他外因	男	131	-	-	1	-	-	4	3	1
		女	90	-	-	1	-	-	3	3	1
20200	自殺	男	41	-	-	-	-	-	1	-	-
		女	709	-	-	1	14	40	43	39	54
20300	他殺	男	518	-	-	1	10	30	30	24	42
		女	191	-	-	-	4	10	13	15	12
20400	その他外因	男	17	-	1	-	1	-	1	2	1
		女	12	-	1	-	1	-	-	1	1
20400	その他外因	男	5	-	-	-	-	-	1	1	-
		女	69	1	-	-	-	2	4	-	5
		男	42	1	-	-	-	1	2	-	3
		女	27	-	-	-	-	1	2	-	2

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
31	37	66	59	80	72	116	140	126	108	50	14	2	-
27	26	42	48	57	53	79	74	76	62	24	6	1	-
4	11	24	11	23	19	37	66	50	46	26	8	1	-
19	19	27	26	38	33	43	50	30	17	4	-	-	-
17	14	15	21	27	25	30	28	23	10	3	-	-	-
2	5	12	5	11	8	13	22	7	7	1	-	-	-
4	5	12	7	7	13	13	22	22	23	18	4	2	-
3	3	10	7	7	11	10	11	12	12	6	1	1	-
1	2	2	-	-	2	3	11	10	11	12	3	1	-
2	5	7	1	10	8	20	19	26	14	6	1	-	-
1	4	4	1	6	4	11	6	10	5	2	1	-	-
1	1	3	-	4	4	9	13	16	9	4	-	-	-
-	2	5	10	13	8	21	28	28	24	15	5	-	-
-	2	4	5	9	8	17	15	17	14	10	1	-	-
-	-	1	5	4	-	4	13	11	10	5	4	-	-
-	-	5	3	4	2	8	3	1	7	1	-	-	-
-	-	3	3	1	1	4	3	1	5	1	-	-	-
-	-	2	-	3	1	4	-	-	2	-	-	-	-
1	1	1	2	2	-	1	-	-	1	-	-	-	-
1	-	1	2	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-
-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
5	5	9	10	6	8	10	18	19	22	6	4	-	-
5	3	5	9	5	4	7	11	13	15	2	3	-	-
-	2	4	1	1	4	3	7	6	7	4	1	-	-
56	65	93	77	58	50	41	32	24	17	5	-	-	-
45	55	71	67	42	31	29	15	14	9	3	-	-	-
11	10	22	10	16	19	12	17	10	8	2	-	-	-
2	3	1	-	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-
2	2	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-
-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	4	3	5	8	4	7	7	5	3	5	1	-	-
3	3	3	4	6	3	7	1	3	1	1	-	-	-
2	1	-	1	2	1	-	6	2	2	4	1	-	-