

第15表 死亡数、死因（死因简单分類）・年齢（5歳階級）・性別（続き）

死因(死因简单分類コード)		総数	0歳 (再掲)	1歳 (再掲)	2歳 (再掲)	3歳 (再掲)	4歳 (再掲)	0~4 歳	5~9 歳	10~ 14歳	15~ 19歳	20~ 24歳	25~ 29歳
09303 脳 梗 塞	総数	877	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	394	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	483	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09304 その他の脳血管疾患	総数	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09400 大動脈瘤及び解離	総数	177	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	87	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	90	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09500 その他の循環器系の疾患	総数	75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10000 呼吸器系の疾患	総数	2,936	2	2	-	-	1	5	1	3	-	-	-
	男	1,654	1	2	-	-	1	4	-	3	-	-	-
	女	1,282	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
10100 インフルエンザ	総数	16	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	男	7	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	女	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10200 肺 炎	総数	1,625	1	1	-	-	1	3	-	1	-	-	-
	男	890	-	1	-	-	1	2	-	1	-	-	-
	女	735	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
10300 急性気管支炎	総数	9	1	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
	男	4	1	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
	女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10400 慢性閉塞性肺疾患	総数	208	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	181	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10500 喘 息	総数	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10600 その他の呼吸器系の疾患	総数	1,047	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-
	男	567	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
	女	480	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
11000 消化器系の疾患	総数	637	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	男	323	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	女	314	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11100 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	総数	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11200 ヘルニア及び腸閉塞	総数	85	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11300 肝 疾 患	総数	204	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	122	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	82	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11301 肝 硬 変 (アルコール性を除く)	総数	90	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11302 その他の肝疾患	総数	114	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	79	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11400 その他の消化器系の疾患	総数	316	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	男	140	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	女	176	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12000 皮膚及び皮下組織の疾患	総数	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13000 筋骨格系・結合組織の疾患	総数	92	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14000 腎尿路生殖器系の疾患	総数	537	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	男	239	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	298	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
14100 糸球体疾患	総数	82	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14200 腎 不 全	総数	360	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	男	176	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	184	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
14201 急性腎不全	総数	57	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	男	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	34	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-

第15表 死亡数、死因（死因簡単分類）・年齢（5歳階級）・性別（続き）

死因(死因簡単分類コード)		総数	0歳 (再掲)	1歳 (再掲)	2歳 (再掲)	3歳 (再掲)	4歳 (再掲)	0~4 歳	5~9 歳	10~ 14歳	15~ 19歳	20~ 24歳	25~ 29歳
14202 慢性腎不全	総数	229	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	119	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	110	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14203 詳細不明の腎不全	総数	74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14300 その他の腎尿路生殖器系の疾患	総数	95	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15000 妊娠、分娩及び産じょく	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16000 周産期に発生した病態	総数	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
16100 妊娠期間に関連する障害	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16200 出産外傷	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16300 特異的な呼吸障害	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16400 周産期に特異的な感染症	総数	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
16500 出血性障害及び血液障害	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16600 その他の発生した病態	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17000 先天奇形及び染色体異常	総数	16	5	-	-	1	-	6	-	-	-	-	-
	男	4	1	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-
	女	12	4	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-
17100 神経系の先天奇形	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17200 循環器系の先天奇形	総数	5	1	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-
	男	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-
	女	4	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
17201 心臓の先天奇形	総数	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-
	男	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17202 その他の循環器系	総数	4	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	4	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
17300 消化器系の先天奇形	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17400 その他の先天奇形	総数	8	3	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-
	男	2	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
	女	6	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
17500 他に分類されないもの	総数	3	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	2	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
18000 症状、徴候・異常臨床所見	総数	1,628	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1
	男	437	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
	女	1,191	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
18100 老 衰	総数	1,490	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	360	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	1,130	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18200 乳幼児突然死症候群	総数	2	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
	男	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
	女	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
18300 その他の症状	総数	136	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	男	76	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	女	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20000 傷病及び死亡の外因	総数	942	2	-	1	-	-	3	1	2	12	13	13
	男	567	1	-	-	-	-	1	-	1	10	8	8
	女	375	1	-	1	-	-	2	1	1	2	5	5

平成28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
-	1	3	10	14	36	67	114	127	150	133	142	91	16	1	-
-	1	2	5	7	32	47	87	104	108	82	92	51	5	1	-
-	-	1	5	7	4	20	27	23	42	51	50	40	11	-	-
-	-	1	-	-	-	1	2	2	-	3	3	5	1	-	-
-	-	1	-	-	-	-	1	2	-	1	2	2	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	2	1	3	-	-
1	3	4	12	8	17	16	21	27	15	12	13	15	7	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
1	3	4	12	8	17	16	21	27	15	12	12	15	7	1	-
-	2	3	4	2	5	9	19	7	13	8	9	7	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	2	3	4	2	5	9	19	7	13	8	9	7	1	-	-
-	-	1	3	3	3	6	4	5	7	5	7	6	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	1	3	3	3	6	4	5	7	5	7	6	-	1	-
-	-	-	-	-	-	4	12	11	19	31	29	22	6	-	-
-	-	-	-	-	-	4	12	11	19	31	29	22	6	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	1	1	7	10	12	15	22	14	4	1	-
-	-	-	-	-	1	1	7	9	11	9	13	9	2	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	6	9	5	2	1	-
2	1	-	3	-	-	4	3	4	6	2	3	-	-	-	-
2	1	-	1	-	-	3	2	3	2	-	2	-	-	-	-
-	-	-	2	-	-	1	1	1	4	2	1	-	-	-	-
-	-	-	2	-	3	9	17	13	15	42	29	17	5	-	-
-	-	-	2	-	3	5	13	11	9	25	18	6	3	-	-
-	-	-	-	-	-	4	4	2	6	17	11	11	2	-	-
-	-	2	2	2	3	10	17	15	18	22	11	7	3	-	-
-	-	-	1	1	2	7	13	7	9	12	1	3	-	-	-
-	-	2	1	1	1	3	4	8	9	10	10	4	3	-	-
-	-	-	-	1	2	-	4	5	7	14	17	5	-	-	-
-	-	-	-	1	1	-	1	3	6	5	7	2	-	-	-
-	-	-	-	-	1	-	3	2	1	9	10	3	-	-	-
-	3	-	2	3	8	24	30	30	56	47	51	32	14	1	-
-	1	-	1	1	3	13	19	18	38	26	29	12	5	-	-
-	2	-	1	2	5	11	11	12	18	21	22	20	9	1	-
-	-	1	2	2	4	4	10	14	23	21	49	31	11	-	-
-	-	-	1	1	3	2	5	9	14	8	24	14	1	-	-
-	-	1	1	1	1	2	5	5	9	13	25	17	10	-	-
-	-	-	1	2	3	3	3	4	4	5	8	6	4	-	-
-	-	-	-	1	2	1	2	3	1	2	4	3	-	-	-
-	-	-	1	1	1	2	1	1	3	3	4	3	4	-	-
-	-	1	1	-	1	1	7	10	19	16	41	25	7	-	-
-	-	-	1	-	1	1	3	6	13	6	20	11	1	-	-
-	-	1	-	-	-	-	4	4	6	10	21	14	6	-	-
-	1	-	-	-	-	1	4	2	7	14	8	10	5	-	-
-	-	-	-	-	-	1	3	-	2	5	4	3	-	-	-
-	1	-	-	-	-	-	1	2	5	9	4	7	5	-	-
-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	8	4	9	5	-	-
-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	2	3	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6	2	6	5	-	-
-	1	-	-	-	-	1	3	2	5	6	4	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	2	-	1	3	2	-	-	-	-
-	1	-	-	-	-	-	1	2	4	3	2	1	-	-	-
-	2	1	2	6	2	9	20	20	33	47	57	49	24	3	-
-	2	-	-	4	2	7	14	12	17	20	26	12	6	-	-
-	-	1	2	2	-	2	6	8	16	27	31	37	18	3	-
-	1	-	2	4	2	4	15	14	20	26	37	27	12	1	-
-	1	-	-	2	2	3	9	7	10	13	17	6	2	-	-
-	-	-	2	2	-	1	6	7	10	13	20	21	10	1	-
-	1	1	-	2	-	5	5	6	13	21	20	22	12	2	-
-	1	-	-	2	-	4	5	5	7	7	9	6	4	-	-
-	-	1	-	-	-	1	-	1	6	14	11	16	8	2	-
-	-	1	-	1	1	5	5	8	10	31	30	50	36	4	-
-	-	-	-	1	-	5	4	5	7	15	7	13	4	-	-
-	-	1	-	-	1	-	1	3	3	16	23	37	32	4	-
-	-	-	-	-	-	1	1	3	8	25	28	49	33	3	-
-	-	-	-	-	-	1	1	2	5	13	7	13	4	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	12	21	36	29	3	-
-	-	1	-	1	1	4	4	5	2	6	2	1	3	1	-
-	-	-	-	1	-	4	3	3	2	2	-	-	-	-	-
-	-	1	-	-	1	-	1	2	-	4	2	1	3	1	-

平成28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
2	1	3	2	-	8	7	25	33	50	82	116	57	27	4	-
2	1	1	-	-	3	5	14	15	27	37	54	17	4	1	-
-	-	2	2	-	5	2	11	18	23	45	62	40	23	3	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	1	-	5	13	6	8	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	4	8	3	4	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	1	-	1	5	3	4	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	4	7	16	27	35	13	3	-	-
-	-	-	-	-	-	-	3	3	9	15	15	6	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	1	4	7	12	20	7	3	-	-
-	-	-	-	-	1	-	3	2	10	27	48	40	21	4	-
-	-	-	-	-	-	-	2	1	4	11	17	10	4	1	-
-	-	-	-	-	1	-	1	1	6	16	31	30	17	3	-
2	1	3	2	-	6	7	13	11	18	19	32	4	3	-	-
2	1	1	-	-	3	5	5	3	11	7	22	1	-	-	-
-	-	2	2	-	3	2	8	8	7	12	10	3	3	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	10	31	40	54	86	122	286	337	495	830	1,137	967	488	72	-
4	8	18	30	37	65	97	201	228	282	420	469	280	97	14	-
1	2	13	10	17	21	25	85	109	213	410	668	687	391	58	-
-	-	-	1	1	-	1	-	3	5	7	16	17	15	1	-
-	-	-	1	1	-	1	-	3	-	4	5	3	3	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	3	11	14	12	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	9	5	8	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	1	1	2	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	8	4	6	-	-
-	-	-	1	1	-	1	-	2	5	3	7	12	7	1	-
-	-	-	1	1	-	1	-	2	-	1	4	2	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	2	3	10	6	1	-
5	7	15	27	40	51	73	192	217	294	529	725	622	326	54	-
4	6	9	24	30	40	59	141	144	172	257	306	181	64	13	-
1	1	6	3	10	11	14	51	73	122	272	419	441	262	41	-
-	-	-	-	-	-	-	1	2	3	3	6	14	4	-	-
-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	2	6	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	4	8	4	-	-
-	1	3	8	9	3	9	26	35	34	71	64	60	32	3	-
-	1	2	8	7	3	8	22	25	25	41	31	14	10	-	-
-	-	1	-	2	-	1	4	10	9	30	33	46	22	3	-
-	-	1	5	2	9	9	17	25	26	34	66	37	15	5	-
-	-	1	5	2	8	7	14	18	17	18	46	12	1	2	-
-	-	-	-	1	2	3	7	9	16	20	25	14	3	-	-
-	-	1	-	1	-	1	6	12	10	22	39	27	18	3	-
-	-	-	-	1	-	1	2	7	6	8	17	5	2	-	-
-	-	1	-	-	-	-	4	5	4	14	22	22	16	3	-
-	-	1	-	3	-	3	2	2	5	10	10	6	1	-	-
-	-	1	-	3	-	1	2	1	4	7	2	2	-	-	-
-	-	-	-	-	-	2	-	1	1	3	8	4	1	-	-
4	6	4	9	10	22	31	95	70	93	153	185	140	43	2	-
3	5	2	7	8	18	27	68	46	49	70	77	56	8	1	-
1	1	2	2	2	4	4	27	24	44	83	108	84	35	1	-
1	-	4	5	14	14	20	39	66	117	224	345	335	212	41	-
1	-	3	4	8	10	15	27	41	66	109	126	84	42	10	-
-	-	1	1	6	4	5	12	25	51	115	219	251	170	31	-
-	-	1	-	1	3	-	6	5	6	12	10	3	1	-	-
-	-	-	-	1	1	-	5	5	4	3	5	2	1	-	-
-	-	1	-	-	2	-	1	-	2	9	5	1	-	-	-
-	3	14	10	11	28	39	71	98	160	251	342	288	133	16	-
-	2	8	4	5	19	31	46	65	95	135	139	83	27	1	-
-	1	6	6	6	9	8	25	33	65	116	203	205	106	15	-
-	1	5	4	6	10	11	14	10	24	24	26	15	3	1	-
-	-	3	1	1	6	8	6	2	8	6	5	1	-	-	-
-	1	2	3	5	4	3	8	8	16	18	21	14	3	1	-
-	1	8	5	5	14	20	27	32	48	74	82	62	15	2	-
-	1	5	3	4	11	16	20	20	27	41	37	18	1	-	-
-	-	3	2	1	3	4	7	12	21	33	45	44	14	2	-

平成28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
-	1	1	-	-	3	7	28	53	85	148	226	201	111	13	-
-	1	-	-	-	1	6	19	42	60	87	90	61	26	1	-
-	-	1	-	-	2	1	9	11	25	61	136	140	85	12	-
-	-	-	1	-	1	1	2	3	3	5	8	10	4	-	-
-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	1	7	3	-	-	-
-	-	-	1	-	-	-	1	2	3	4	1	7	4	-	-
-	-	1	-	2	7	9	16	13	27	32	37	26	7	-	-
-	-	1	-	1	6	6	10	11	10	16	15	8	3	-	-
-	-	-	-	1	1	3	6	2	17	16	22	18	4	-	-
-	-	1	2	-	-	-	7	6	9	11	17	14	7	1	-
-	-	-	1	-	-	-	4	5	5	8	4	5	-	-	-
-	-	1	1	-	-	-	3	1	4	3	13	9	7	1	-
4	2	2	2	7	16	48	104	144	262	557	760	675	301	43	-
3	2	2	2	5	11	40	83	110	174	358	456	298	97	6	-
1	-	-	-	2	5	8	21	34	88	199	304	377	204	37	-
-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	4	2	4	1	1	-
-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	3	1	-	-
3	1	-	1	2	9	26	52	74	138	287	429	390	182	27	-
3	1	-	1	1	6	23	42	60	93	173	253	171	57	3	-
-	-	-	-	1	3	3	10	14	45	114	176	219	125	24	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	2	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	1	-	-
-	-	-	-	-	2	1	10	12	19	68	53	36	5	2	-
-	-	-	-	-	2	1	10	10	14	62	48	30	4	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	2	5	6	5	6	1	2	-
-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	2	9	8	8	-	-
-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	8	8	8	-	-
1	-	1	1	5	5	20	40	57	102	195	266	235	104	13	-
-	-	1	1	4	3	15	29	39	66	121	153	96	36	2	-
1	-	-	-	1	2	5	11	18	36	74	113	139	68	11	-
2	-	4	14	15	14	35	58	43	81	95	122	102	49	2	-
2	-	4	11	11	12	27	45	27	41	49	51	30	12	-	-
-	-	-	3	4	2	8	13	16	40	46	71	72	37	2	-
-	-	-	-	1	-	2	-	2	4	6	8	7	2	-	-
-	-	-	-	1	-	1	-	2	3	4	3	2	1	-	-
-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	5	5	1	-	-
-	-	-	2	2	-	2	7	3	11	14	22	12	9	1	-
-	-	-	2	-	-	2	6	2	5	8	10	6	3	-	-
-	-	-	-	2	-	-	1	1	6	6	12	6	6	1	-
1	-	3	9	9	12	24	25	23	36	23	21	13	4	1	-
1	-	3	7	7	11	19	21	14	13	13	8	5	-	-	-
-	-	-	2	2	1	5	4	9	23	10	13	8	4	1	-
-	-	1	3	4	2	6	6	14	21	12	13	7	1	-	-
-	-	1	2	3	2	3	4	8	6	7	4	3	-	-	-
-	-	-	1	1	-	3	2	6	15	5	9	4	1	-	-
1	-	2	6	5	10	18	19	9	15	11	8	6	3	1	-
1	-	2	5	4	9	16	17	6	7	6	4	2	-	-	-
-	-	-	1	1	1	2	2	3	8	5	4	4	3	1	-
1	-	1	3	3	2	7	26	15	30	52	71	70	34	-	-
1	-	1	2	3	1	5	18	9	20	24	30	17	8	-	-
-	-	-	1	-	1	2	8	6	10	28	41	53	26	-	-
-	-	-	-	1	1	2	2	1	1	3	7	4	2	1	-
-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	1	1	-	-	-	-
-	-	-	-	1	1	2	-	1	-	2	6	4	2	1	-
-	1	1	1	1	2	3	3	4	22	19	18	11	6	-	-
-	1	-	-	-	1	1	2	4	8	10	7	2	1	-	-
-	-	1	1	1	1	2	1	-	14	9	11	9	5	-	-
-	-	2	-	1	3	6	19	19	54	74	182	113	56	7	-
-	-	1	-	-	2	6	12	9	30	42	78	44	13	2	-
-	-	1	-	1	1	-	7	10	24	32	104	69	43	5	-
-	-	-	-	1	-	1	5	3	4	11	29	19	8	1	-
-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	5	12	7	1	-	-
-	-	-	-	1	-	-	4	3	3	6	17	12	7	1	-
-	-	1	-	-	3	5	13	12	35	53	122	72	38	5	-
-	-	1	-	-	2	5	10	7	24	32	55	30	9	1	-
-	-	-	-	-	1	-	3	5	11	21	67	42	29	4	-
-	-	-	-	-	-	-	2	-	5	11	18	12	6	2	-
-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	7	5	6	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	4	13	6	6	2	-

