

3-表-22 死亡数（月・性・死因別）

死因分類コード	分類名	総数			1月		2月		3月	
		計	男	女	男	女	男	女	男	女
	総数	13,494	6,672	6,822	697	758	584	621	637	615
01000	感染症及び寄生虫症	264	113	151	7	21	8	13	16	16
01100	腸管感染症	25	10	15	3	4	—	1	1	1
01200	結核	27	13	14	—	3	—	—	2	1
01201	呼吸器結核	21	11	10	—	3	—	—	2	1
01202	その他の結核	6	2	4	—	—	—	—	—	—
01300	敗血症	123	48	75	2	9	3	6	6	9
01400	ウイルス性肝炎	32	15	17	1	1	1	3	2	2
01401	B型ウイルス性肝炎	2	2	—	—	—	—	—	—	—
01402	C型ウイルス性肝炎	30	13	17	1	1	1	3	2	2
01403	その他のウイルス性肝炎	—	—	—	—	—	—	—	—	—
01500	ヒト免疫不全ウイルス〔HIV〕病	1	1	—	—	—	—	—	1	—
01600	その他の感染症及び寄生虫症	56	26	30	1	4	4	3	4	3
02000	新生物	3,742	2,138	1,604	172	128	160	121	199	139
02100	悪性新生物	3,621	2,081	1,540	168	126	155	116	195	133
02101	口唇、口腔及び咽頭の悪性新生物	76	44	32	4	2	4	3	6	4
02102	食道の悪性新生物	110	95	15	12	—	10	3	9	1
02103	胃の悪性新生物	415	272	143	17	16	14	14	18	11
02104	結腸の悪性新生物	303	134	169	14	12	7	15	15	15
02105	直腸S字結腸移行部及び直腸の悪性新生物	150	90	60	10	5	4	6	10	4
02106	肝及び肝内胆管の悪性新生物	329	221	108	20	6	15	8	31	12
02107	胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	215	101	114	11	12	7	8	8	9
02108	膵の悪性新生物	276	131	145	7	8	7	9	18	12
02109	喉頭の悪性新生物	3	2	1	1	—	—	—	—	—
02110	気管、気管支及び肺の悪性新生物	678	469	209	39	18	34	15	34	17
02111	皮膚の悪性新生物	19	11	8	1	1	1	—	—	—
02112	乳房の悪性新生物	108	1	107	—	11	—	3	—	13
02113	子宮の悪性新生物	76	—	76	—	8	—	7	—	8
02114	卵巣の悪性新生物	44	—	44	—	3	—	3	—	1
02115	前立腺の悪性新生物	128	128	—	10	—	6	—	12	—
02116	膀胱の悪性新生物	85	51	34	3	3	5	2	4	7
02117	中枢神経系の悪性新生物	23	12	11	—	1	3	—	—	—
02118	悪性リンパ腫	119	64	55	3	5	7	3	8	2

4月		5月		6月		7月		8月		9月		10月		11月		12月	
男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
499	529	493	551	513	500	496	511	546	498	519	552	555	563	526	542	606	582
4	10	4	9	8	13	13	8	10	6	8	12	12	11	10	14	13	18
—	1	—	—	—	—	1	1	1	1	2	3	—	—	1	1	1	2
—	1	—	—	2	2	2	1	1	2	1	—	—	—	2	1	3	3
—	1	—	—	1	1	1	1	1	1	1	—	—	—	2	1	3	1
—	—	—	—	1	1	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	2
4	5	—	4	4	8	4	5	6	3	3	7	7	6	5	6	4	7
—	1	2	2	—	1	3	—	1	—	2	1	1	2	—	2	2	2
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—
—	1	2	2	—	1	3	—	1	—	2	1	—	2	—	2	1	2
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	2	2	3	2	2	3	1	1	—	—	1	4	3	2	4	3	4
154	121	177	148	170	124	169	138	203	135	183	145	208	133	165	136	178	136
150	119	174	143	164	118	164	133	199	128	179	135	200	131	160	129	173	129
2	3	6	4	5	2	2	3	3	1	2	4	1	2	5	1	4	3
9	1	10	—	4	4	4	3	8	—	9	—	6	1	8	1	6	1
15	7	24	10	28	10	29	20	31	10	15	12	28	15	31	13	22	5
9	15	8	10	10	14	11	12	10	23	15	17	11	9	12	17	12	10
6	2	6	7	8	4	5	4	11	4	6	2	11	7	2	7	11	8
13	8	15	13	14	8	21	6	16	9	19	14	29	7	15	7	13	10
10	15	10	8	7	7	5	11	7	10	5	10	13	6	10	11	8	7
13	10	13	12	7	13	10	13	7	17	15	10	13	15	8	15	13	11
1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
38	14	37	21	37	11	40	19	52	16	45	19	40	20	38	19	35	20
—	1	2	4	—	—	1	—	1	—	1	1	—	1	1	—	3	—
—	13	—	5	—	11	—	7	1	8	—	10	—	5	—	10	—	11
—	8	—	8	—	7	—	6	—	2	—	6	—	8	—	4	—	4
—	2	—	6	—	2	—	3	—	4	—	6	—	3	—	6	—	5
10	—	11	—	10	—	8	—	17	—	9	—	11	—	11	—	13	—
5	1	6	2	6	3	2	1	3	2	4	6	6	1	3	1	4	5
1	—	1	—	2	1	—	—	2	1	—	3	—	2	1	—	2	3
2	5	2	5	7	5	8	6	8	5	6	3	6	5	1	6	6	5

死因分類コード	分類名	総数			1月		2月		3月	
		計	男	女	男	女	男	女	男	女
02119	白血病	166	85	81	7	6	11	9	8	11
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	37	20	17	1	4	4	1	—	1
02121	その他の悪性新生物	261	150	111	8	5	16	7	14	5
02200	その他の新生物	121	57	64	4	2	5	5	4	6
02201	中枢神経系のその他の新生物	35	20	15	1	—	3	—	2	2
02202	中枢神経系を除くその他の新生物	86	37	49	3	2	2	5	2	4
03000	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	46	16	30	1	2	—	3	5	—
03100	貧血	26	9	17	1	2	—	2	5	—
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	20	7	13	—	—	—	1	—	—
04000	内分泌、栄養及び代謝疾患	201	100	101	11	22	7	4	11	7
04100	糖尿病	129	67	62	11	12	7	1	9	5
04200	その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	72	33	39	—	10	—	3	2	2
05000	精神及び行動の障害	101	36	65	1	8	2	5	—	3
05100	血管性及び詳細不明の認知症	80	24	56	—	6	2	5	—	2
05200	その他の精神及び行動の障害	21	12	9	1	2	—	—	—	1
06000	神経系の疾患	296	122	174	13	6	10	16	5	18
06100	髄膜炎	5	4	1	1	—	—	1	—	—
06200	脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	24	11	13	2	1	2	1	—	1
06300	パーキンソン病	70	23	47	2	1	4	4	2	8
06400	アルツハイマー病	104	33	71	2	1	2	8	3	5
06500	その他の神経系の疾患	93	51	42	6	3	2	2	—	4
07000	眼及び付属器の疾患	—	—	—	—	—	—	—	—	—
08000	耳及び乳様突起の疾患	—	—	—	—	—	—	—	—	—
09000	循環器系の疾患	3,840	1,694	2,146	194	263	158	213	169	218
09100	高血圧性疾患	60	22	38	3	2	—	3	3	6
09101	高血圧性心疾患及び心腎疾患	28	12	16	1	1	—	2	1	2
09102	その他の高血圧性疾患	32	10	22	2	1	—	1	2	4
09200	心疾患(高血圧性を除く)	2,227	984	1,243	123	159	90	127	100	135
09201	慢性リウマチ性心疾患	37	10	27	1	3	1	2	—	1
09202	急性心筋梗塞	370	206	164	26	27	19	16	19	16
09203	その他の虚血性心疾患	183	95	88	11	11	8	8	10	12
09204	慢性非リウマチ性心内膜疾患	152	43	109	6	18	5	13	2	8
09205	心筋症	39	23	16	—	2	2	1	2	2

4月		5月		6月		7月		8月		9月		10月		11月		12月	
男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
5	6	3	9	7	4	6	4	7	6	7	5	11	9	4	5	9	7
1	—	2	3	1	—	2	1	2	—	4	1	2	1	1	—	—	5
10	8	18	16	11	12	10	14	13	9	17	6	12	14	9	6	12	9
4	2	3	5	6	6	5	5	4	7	4	10	8	2	5	7	5	7
—	—	1	1	—	4	—	1	3	2	1	2	5	1	3	—	1	2
4	2	2	4	6	2	5	4	1	5	3	8	3	1	2	7	4	5
1	2	—	3	4	4	1	3	1	5	1	2	—	4	2	1	—	1
1	2	—	2	1	2	1	—	—	2	—	1	—	3	—	—	—	1
—	—	—	1	3	2	—	3	1	3	1	1	—	1	2	1	—	—
5	3	8	6	10	9	1	5	7	13	7	8	6	8	10	13	17	3
2	2	7	4	2	6	1	4	4	7	5	7	2	4	6	9	11	1
3	1	1	2	8	3	—	1	3	6	2	1	4	4	4	4	6	2
2	4	4	6	3	4	2	6	5	2	2	4	7	7	4	9	4	7
1	3	4	6	3	4	1	3	1	2	1	4	5	7	3	8	3	6
1	1	—	—	—	—	1	3	4	—	1	—	2	—	1	1	1	1
13	17	9	15	5	12	8	14	13	13	8	10	14	23	11	9	13	21
—	—	1	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	1	1	1	1	—	1	1	1	—	1	—	2	1	—	1	—	5
3	6	1	3	—	2	1	2	—	2	2	3	3	8	2	3	3	5
5	7	2	7	—	7	1	8	4	4	2	6	4	8	6	3	2	7
5	3	4	4	4	3	4	3	7	7	3	1	5	6	3	2	8	4
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
119	184	117	166	133	147	130	152	128	135	124	162	121	163	129	164	172	179
2	3	2	4	—	1	2	5	3	6	—	1	2	2	2	1	3	4
1	3	—	1	—	—	1	2	3	2	—	—	1	1	2	—	2	2
1	—	2	3	—	1	1	3	—	4	—	1	1	1	—	1	1	2
61	101	62	99	85	83	68	90	81	75	70	92	67	102	76	85	101	95
—	2	1	5	1	2	2	3	—	2	2	2	1	2	—	2	1	1
12	19	14	6	17	11	14	10	17	11	14	12	16	17	14	10	24	9
8	10	7	6	8	6	8	6	8	4	5	3	5	2	10	7	7	13
2	7	3	11	4	11	4	9	2	5	2	8	5	4	2	7	6	8
2	2	1	1	2	1	—	3	7	1	5	1	1	1	—	1	1	—

死因 分類 コード	分 類 名	総 数			1月		2月		3月	
		計	男	女	男	女	男	女	男	女
09206	不整脈及び伝道障害	594	311	283	41	44	30	32	32	33
09207	心不全	824	284	540	36	53	25	54	34	62
09208	その他の心疾患	28	12	16	2	1	—	1	1	1
09300	脳血管疾患	1,338	589	749	62	85	61	69	57	67
09301	くも膜下出血	156	43	113	8	7	4	13	3	6
09302	脳内出血	382	186	196	14	21	20	19	22	14
09303	脳梗塞	763	342	421	37	54	36	37	29	45
09304	その他の脳血管疾患	37	18	19	3	3	1	—	3	2
09400	大動脈瘤及び解離	138	67	71	1	9	6	9	8	4
09500	その他の循環器系の疾患	77	32	45	5	8	1	5	1	6
10000	呼吸器系の疾患	2,430	1,299	1,131	179	154	139	128	117	96
10100	インフルエンザ	50	21	29	14	23	4	4	2	2
10200	肺炎	1,442	729	713	101	84	76	85	69	55
10300	急性気管支炎	4	2	2	—	1	—	—	—	—
10400	慢性閉塞性肺疾患	182	140	42	20	2	18	4	15	5
10500	喘息	27	9	18	—	3	1	4	1	1
10600	その他の呼吸器系の疾患	725	398	327	44	41	40	31	30	33
11000	消化器系の疾患	453	233	220	18	26	22	11	15	13
11100	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	17	9	8	—	—	1	2	—	—
11200	ヘルニア及び腸閉塞	64	34	30	6	3	3	2	2	1
11300	肝疾患	133	83	50	3	4	7	3	8	4
11301	肝硬変(アルコール性を除く)	60	27	33	1	2	1	3	3	3
11302	その他の肝疾患	73	56	17	2	2	6	—	5	1
11400	その他の消化器系の疾患	239	107	132	9	19	11	4	5	8
12000	皮膚及び皮下組織の疾患	25	9	16	3	—	1	1	1	3
13000	筋骨格系及び結合組織の疾患	52	21	31	1	2	4	4	4	5
14000	腎尿路生殖器系の疾患	406	189	217	18	32	13	14	22	21
14100	糸球体疾患及び腎尿細管間質性疾患	54	21	33	3	1	3	3	2	3
14200	腎不全	273	138	135	12	19	9	9	18	11
14201	急性腎不全	36	17	19	2	2	1	4	1	—
14202	慢性腎臓病	200	98	102	8	13	6	5	13	11
14203	詳細不明の腎不全	37	23	14	2	4	2	—	4	—
14300	その他の腎尿路生殖器系の疾患	79	30	49	3	12	1	2	2	7

4月		5月		6月		7月		8月		9月		10月		11月		12月	
男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
16	22	20	18	31	18	16	16	25	16	18	16	15	28	24	17	43	23
21	35	14	50	22	34	23	40	21	36	23	49	22	47	25	40	18	40
—	4	2	2	—	—	1	3	1	—	1	1	2	1	1	1	1	1
43	73	43	54	43	53	50	54	38	48	48	61	43	50	44	68	57	67
2	13	1	5	3	10	2	8	4	9	6	9	7	11	1	11	2	11
13	18	16	16	12	18	14	14	9	10	13	18	15	10	16	18	22	20
27	40	25	33	27	23	32	31	23	28	28	31	20	28	26	37	32	34
1	2	1	—	1	2	2	1	2	1	1	3	1	1	1	2	1	2
13	4	5	6	2	3	7	3	4	3	4	6	8	6	3	7	6	11
—	3	5	3	3	7	3	—	2	3	2	2	1	3	4	3	5	2
99	72	95	80	100	71	89	83	90	86	109	102	94	83	94	87	94	89
—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
57	45	55	54	53	44	58	51	47	59	61	66	59	57	50	58	43	55
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	1	—	—	—
8	4	8	4	8	3	7	7	10	3	9	4	10	3	9	2	18	1
1	3	1	1	—	1	2	1	1	1	2	—	—	—	—	1	—	2
33	20	31	21	38	23	22	24	32	23	37	31	24	23	34	26	33	31
22	21	11	20	18	23	20	20	23	12	17	17	14	16	19	18	34	23
2	1	1	—	—	—	3	2	—	—	—	—	—	2	1	—	1	1
3	2	—	3	3	5	1	4	3	—	2	3	3	1	4	2	4	4
6	4	3	6	9	5	11	3	5	3	8	1	4	4	7	4	12	9
1	4	—	3	2	2	8	1	—	2	3	1	2	4	4	3	2	5
5	—	3	3	7	3	3	2	5	1	5	—	2	—	3	1	10	4
11	14	7	11	6	13	5	11	15	9	7	13	7	9	7	12	17	9
—	—	2	4	—	1	—	2	—	—	1	2	—	—	—	1	1	2
2	2	—	2	—	1	—	3	1	1	2	4	5	3	2	2	—	2
11	14	13	24	10	21	15	15	14	12	12	13	20	23	20	15	21	13
—	2	2	2	2	2	—	3	2	3	1	5	2	5	2	3	2	1
7	7	10	15	8	16	14	11	10	7	7	8	13	14	14	8	16	10
1	1	1	2	2	3	1	3	—	—	1	1	1	3	2	—	4	—
5	5	7	12	4	9	12	8	7	5	6	6	10	11	11	7	9	10
1	1	2	1	2	4	1	—	3	2	—	1	2	—	1	1	3	—
4	5	1	7	—	3	1	1	2	2	4	—	5	4	4	4	3	2

死因 分類 コード	分 類 名	総 数			1月		2月		3月	
		計	男	女	男	女	男	女	男	女
15000	妊娠、分娩及び産じょく	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16000	周産期に発生した病態	3	1	2	—	—	—	1	—	—
16100	妊娠期間及び胎児発育に関連する障害	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16200	出産外傷	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16300	周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害	1	1	—	—	—	—	—	—	—
16400	周産期に特異的な感染症	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16500	胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害	2	—	2	—	—	—	1	—	—
16600	その他の周産期に発生した病態	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17000	先天奇形、変形及び染色体異常	12	4	8	—	—	—	1	—	1
17100	神経系の先天奇形	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17200	循環器系の先天奇形	5	2	3	—	—	—	1	—	1
17201	心臓の先天奇形	2	—	2	—	—	—	—	—	1
17202	その他の循環器系の先天奇形	3	2	1	—	—	—	1	—	—
17300	消化器系の先天奇形	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17400	その他の先天奇形及び変形	4	2	2	—	—	—	—	—	—
17500	染色体異常、他に分類されないもの	3	—	3	—	—	—	—	—	—
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	855	229	626	28	59	23	60	23	47
18100	老衰	745	166	579	21	56	19	53	14	41
18200	乳幼児突然死症候群	3	2	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	107	61	46	7	3	4	7	9	6
20000	傷病及び死亡の外因	768	468	300	51	35	37	26	50	28
20100	不慮の事故	446	254	192	33	22	19	18	25	19
20101	交通事故	74	49	25	3	2	4	—	5	1
20102	転倒・転落・墜落	96	59	37	5	3	7	5	9	4
20103	不慮の溺死及び溺水	87	41	46	5	9	4	6	3	7
20104	不慮の窒息	113	58	55	14	5	3	6	6	4
20105	煙、火及び火炎への曝露	12	9	3	2	—	—	—	1	2
20106	有害物質による不慮の中毒及び有害物質 への曝露	8	5	3	—	—	—	1	—	—
20107	その他の不慮の事故	56	33	23	4	3	1	—	1	1
20200	自殺	255	185	70	15	9	17	2	24	6
20300	他殺	1	—	1	—	—	—	—	—	—
20400	その他の外因	66	29	37	3	4	1	6	1	3

4月		5月		6月		7月		8月		9月		10月		11月		12月	
男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	2	1	1	-	1	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
23	57	14	40	17	52	17	38	16	57	13	53	16	64	15	41	24	58
15	53	10	36	11	50	11	33	10	50	9	51	14	61	13	38	19	57
1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
7	4	4	4	6	2	6	5	6	6	3	2	2	3	2	3	5	1
43	20	38	27	34	17	30	23	35	21	32	18	37	23	45	32	36	30
22	14	17	22	15	9	16	12	22	12	16	10	17	18	25	19	27	17
6	1	1	2	3	-	3	4	5	-	2	1	3	5	6	7	8	2
2	2	3	4	3	1	6	2	8	4	3	-	3	4	5	3	5	5
4	3	4	5	2	3	2	1	2	1	1	2	4	-	3	3	7	6
6	7	6	8	3	5	2	2	3	4	3	5	5	5	3	3	4	1
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	3	1	1	-
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	1	1	-
4	1	3	3	2	-	3	3	4	3	5	2	2	3	3	1	1	3
19	5	16	5	17	6	11	7	11	4	14	4	17	3	15	10	9	9
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2	1	5	-	2	2	3	4	2	4	2	4	3	2	5	3	-	4



3-表-23 乳児死亡数（月・性・死因別）

乳児 死因 分類 コード	分類名	総数			1月		2月		3月	
		計	男	女	男	女	男	女	男	女
	総数	16	7	9	1	—	—	1	—	1
Ba01	腸管感染症	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ba02	敗血症	1	—	1	—	—	—	—	—	—
Ba03	麻疹	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ba04	ウイルス性肝炎	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ba05	その他の感染症及び寄生虫症	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ba06	悪性新生物	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ba07	白血病	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ba08	その他の悪性新生物	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ba09	その他の新生物	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ba10	栄養失調症及びその他の栄養欠乏症	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ba11	代謝障害	1	1	—	—	—	—	—	—	—
Ba12	髄膜炎	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ba13	脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ba14	脳性麻痺	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ba15	心疾患(高血圧性を除く)	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ba16	脳血管疾患	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ba17	インフルエンザ	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ba18	肺炎	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ba19	喘息	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ba20	ヘルニア及び腸閉塞	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ba21	肝疾患	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ba22	腎不全	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ba23	周産期に発生した病態	3	1	2	—	—	—	1	—	—
Ba24	妊娠期間及び胎児発育に関連する障害	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ba25	出産外傷	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ba26	出生時仮死	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ba27	新生児の呼吸窮(促)迫	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ba28	周産期に発生した肺出血	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ba29	周産期に発生した心血管障害	—	—	—	—	—	—	—	—	—



乳児死因分類コード	分類名	総数			1月		2月		3月	
		計	男	女	男	女	男	女	男	女
Ba30	その他の周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害	1	1	—	—	—	—	—	—	—
Ba31	新生児の細菌性敗血症	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ba32	その他の周産期に特異的な感染症	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ba33	胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害	2	—	2	—	—	—	1	—	—
Ba34	その他の周産期に発生した病態	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ba35	先天奇形、変形及び染色体異常	6	2	4	—	—	—	—	—	1
Ba36	神経系の先天奇形	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ba37	心臓の先天奇形	2	—	2	—	—	—	—	—	1
Ba38	その他の循環器系の先天奇形	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ba39	呼吸器系の先天奇形	2	2	—	—	—	—	—	—	—
Ba40	消化器系の先天奇形	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ba41	筋骨格系の先天奇形及び変形	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ba42	その他の先天奇形及び変形	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ba43	染色体異常、他に分類されないもの	2	—	2	—	—	—	—	—	—
Ba44	乳幼児突然死症候群	3	2	1	—	—	—	—	—	—
Ba45	その他の全ての疾患	2	1	1	1	—	—	—	—	—
Ba46	不慮の事故	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ba47	交通事故	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ba48	転倒・転落・墜落	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ba49	不慮の溺死及び溺水	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ba50	胃内容物の誤えん及び気道閉鎖を生じた食物等の誤えん(吸引)	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ba51	その他の不慮の窒息	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ba52	煙、火及び火災への曝露	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ba53	有害物質による不慮の中毒及び有害物質への曝露	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ba54	その他の不慮の事故	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ba55	他殺	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ba56	その他の外因	—	—	—	—	—	—	—	—	—



3-表-24 選択死因別死亡数（性・年齢（5歳階級）別）

死因 分類 コード	分類名	総数			1歳未満		1～4歳		5～9歳	
		計	男	女	男	女	男	女	男	女
Se01	結核	27	13	14	—	—	—	—	—	—
Se02	悪性新生物	3,621	2,081	1,540	—	—	—	—	1	—
	(再掲)									
Se03	食道の悪性新生物	110	95	15	—	—	—	—	—	—
Se04	胃の悪性新生物	415	272	143	—	—	—	—	—	—
Se05	結腸の悪性新生物	303	134	169	—	—	—	—	—	—
Se06	直腸S字結腸移行部及び直腸の悪性新生物	150	90	60	—	—	—	—	—	—
Se07	肝及び肝内胆管の悪性新生物	329	221	108	—	—	—	—	—	—
Se08	胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	215	101	114	—	—	—	—	—	—
Se09	膵の悪性新生物	276	131	145	—	—	—	—	—	—
Se10	気管、気管支及び肺の悪性新生物	678	469	209	—	—	—	—	—	—
Se11	乳房の悪性新生物	108	1	107	—	—	—	—	—	—
Se12	子宮の悪性新生物	76	—	76	—	—	—	—	—	—
Se13	白血病	166	85	81	—	—	—	—	1	—
Se14	糖尿病	129	67	62	—	—	—	—	—	—
Se15	高血圧性疾患	60	22	38	—	—	—	—	—	—
Se16	心疾患(高血圧性を除く)	2,227	984	1,243	—	—	—	—	—	—
	(再掲)									
Se17	急性心筋梗塞	370	206	164	—	—	—	—	—	—
Se18	その他の虚血性心疾患	183	95	88	—	—	—	—	—	—
Se19	不整脈及び伝導障害	594	311	283	—	—	—	—	—	—
Se20	心不全	824	284	540	—	—	—	—	—	—
Se21	脳血管疾患	1,338	589	749	—	—	—	—	—	—
	(再掲)									
Se22	くも膜下出血	156	43	113	—	—	—	—	—	—
Se23	脳内出血	382	186	196	—	—	—	—	—	—
Se24	脳梗塞	763	342	421	—	—	—	—	—	—
Se25	大動脈瘤及び解離	138	67	71	—	—	—	—	—	—
Se26	肺炎	1,442	729	713	—	—	—	—	1	1
Se27	慢性閉塞性肺疾患	182	140	42	—	—	—	—	—	—
Se28	喘息	27	9	18	—	—	—	—	—	—
Se29	肝疾患	133	83	50	—	—	—	—	—	—
Se30	腎不全	273	138	135	—	—	—	—	—	—
Se31	老衰	745	166	579	—	—	—	—	—	—
Se32	不慮の事故	446	254	192	—	—	—	1	1	—
	(再掲)									
Se33	交通事故	74	49	25	—	—	—	—	1	—
Se34	自殺	255	185	70	—	—	—	—	—	—

10～14歳		15～19歳		20～24歳		25～29歳		30～34歳		35～39歳		40～44歳		45～49歳	
男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1	1	1	—	1	1	2	—	3	5	5	7	11	18	18	12
—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	1	—	1	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	2	2	3	2
—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	3	—	—
—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	1	—	1	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	1	1
—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	3	1
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	3	2
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	3	—	1
—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	4	—	2
—	1	1	—	—	—	—	—	1	—	1	1	2	—	3	—
—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	1	—	—	—	1	—	1	1	6	1	14	1	14	10
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	1	3	—	6	2
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	1	—
—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	2	—	7	1	6	7
—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	1
—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	3	1	8	3	4	2
—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	5	3	2	1
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	3	—	1	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	1	1
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	1
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1	1	1	1	6	2
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	—	1	—	4	—	2	—	4	—	3	1	5	2	2	—
1	—	1	—	3	—	2	—	3	—	1	—	2	—	1	—
1	—	5	1	2	—	2	4	10	2	11	—	15	2	13	3

死因 分類 コード	分 類 名	50～54歳		55～59歳		60～64歳		65～69歳	
		男	女	男	女	男	女	男	女
Se01	結核	—	—	—	—	—	1	1	—
Se02	悪性新生物 (再掲)	38	37	85	59	166	104	269	121
Se03	食道の悪性新生物	3	—	7	—	12	2	18	—
Se04	胃の悪性新生物	4	3	10	8	13	8	43	10
Se05	結腸の悪性新生物	2	2	4	3	8	13	15	12
Se06	直腸S字結腸移行部及び直腸の悪性新生物	2	1	2	2	12	6	9	8
Se07	肝及び肝内胆管の悪性新生物	4	—	10	4	24	4	35	9
Se08	胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	1	2	1	2	10	1	4	5
Se09	膵の悪性新生物	3	4	10	6	11	9	20	11
Se10	気管、気管支及び肺の悪性新生物	8	4	18	7	38	15	63	17
Se11	乳房の悪性新生物	—	11	—	7	—	14	—	14
Se12	子宮の悪性新生物	—	7	—	6	—	9	—	5
Se13	白血病	2	1	5	2	7	7	11	6
Se14	糖尿病	1	1	4	—	8	3	7	4
Se15	高血圧性疾患	1	—	1	1	2	—	1	—
Se16	心疾患(高血圧性を除く) (再掲)	21	7	24	6	52	11	65	34
Se17	急性心筋梗塞	7	1	9	—	20	4	12	8
Se18	その他の虚血性心疾患	4	—	1	3	5	—	11	4
Se19	不整脈及び伝導障害	7	5	12	1	21	3	26	12
Se20	心不全	2	1	2	1	3	2	12	8
Se21	脳血管疾患 (再掲)	8	7	15	10	40	18	39	27
Se22	くも膜下出血	2	4	2	7	6	7	5	9
Se23	脳内出血	6	2	11	2	21	7	22	12
Se24	脳梗塞	—	—	2	1	10	4	9	5
Se25	大動脈瘤及び解離	2	1	—	—	5	3	9	2
Se26	肺炎	2	1	10	3	14	1	23	4
Se27	慢性閉塞性肺疾患	—	1	1	1	1	—	9	3
Se28	喘息	—	—	—	—	—	—	2	—
Se29	肝疾患	6	—	8	2	15	1	14	3
Se30	腎不全	—	—	3	—	3	3	5	4
Se31	老衰	—	—	—	—	—	—	—	—
Se32	不慮の事故 (再掲)	6	2	11	6	11	6	21	6
Se33	交通事故	—	1	2	1	4	2	4	1
Se34	自殺	17	8	9	5	15	6	26	9

70～74歳		75～79歳		80～84歳		85～89歳		90～94歳		95～99歳		100歳以上		不詳	
男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
2	—	2	1	2	1	3	5	2	1	1	4	—	1	—	—
251	113	338	205	397	270	312	289	146	202	34	84	2	12	—	—
14	2	11	2	16	3	9	2	3	1	—	1	—	—	—	—
39	10	42	15	50	23	35	25	27	23	3	13	—	—	—	—
23	10	21	27	23	25	26	37	7	28	3	6	—	3	—	—
5	2	20	8	13	9	16	8	7	10	1	4	—	1	—	—
32	10	42	15	37	22	23	22	9	14	2	6	—	1	—	—
14	6	20	13	23	29	18	28	5	17	4	10	—	1	—	—
12	11	23	23	24	18	18	31	6	21	1	7	—	1	—	—
56	18	73	34	92	38	75	38	34	20	8	14	—	1	—	—
—	10	—	11	1	12	—	8	—	9	—	4	—	2	—	—
—	3	—	7	—	14	—	9	—	7	—	1	—	—	—	—
9	10	10	14	13	18	14	8	5	11	—	2	—	—	—	—
8	3	9	9	14	14	7	10	7	13	—	4	—	1	—	—
—	—	1	2	5	3	4	8	6	12	1	10	—	2	—	—
76	39	114	89	192	167	210	330	131	336	51	163	11	48	—	—
19	8	22	18	38	32	44	39	20	38	3	9	1	4	—	—
9	1	10	11	17	12	20	27	12	18	2	10	—	2	—	—
27	15	42	29	60	48	58	68	25	66	16	25	—	3	—	—
13	11	27	23	54	57	76	137	59	164	25	99	10	35	—	—
63	34	73	54	122	115	125	176	70	192	18	83	1	25	—	—
2	10	6	6	6	19	3	24	2	19	2	1	—	1	—	—
26	15	21	20	29	36	26	48	16	40	2	12	—	2	—	—
35	8	43	28	85	59	93	95	49	131	13	67	1	21	—	—
4	5	12	13	13	12	13	15	6	13	1	7	1	—	—	—
39	15	74	42	176	103	177	161	156	216	45	135	12	28	—	—
13	2	16	2	28	12	42	9	20	7	8	4	1	1	—	—
1	—	—	2	1	—	3	9	1	5	1	1	—	1	—	—
10	5	5	6	10	15	7	6	—	3	—	4	—	—	—	—
9	5	16	5	28	24	36	39	29	32	4	16	4	6	—	—
1	2	5	4	17	27	40	111	49	184	44	173	10	78	—	—
26	18	25	18	57	46	45	41	20	37	3	8	—	—	—	—
5	3	5	4	10	8	3	5	—	—	1	—	—	—	—	—
11	4	21	9	14	10	7	4	3	3	2	—	1	—	—	—



