

表33(7-1) 死因別にみた性・年齢（5歳階級）別死亡者数

(単位：人)

死 因 分 類 コ ー ド	死 因	総 数			0～ 4歳		5～ 9歳		10～ 14歳		15～ 19歳		20～ 24歳		25～ 29歳	
		計	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
	総 数	8,600	4,522	4,078	18	19	6	3	5	1	7	7	22	3	34	9
01000	感染症及び寄生虫症	201	108	93	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
01100	腸管感染症	17	7	10	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
01200	結 核	21	17	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
01201	呼吸器結核	20	16	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
01202	その他の結核	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
01300	敗血症	72	36	36	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
01400	ウイルス肝炎	53	25	28	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
01401	B型ウイルス肝炎	6	4	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
01402	C型ウイルス肝炎	47	21	26	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
01403	その他	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
01500	ヒト免疫不全ウイルス 「H I V」病	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
01600	その他の感染症及び 寄生虫症	38	23	15	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
02000	新生物	2,732	1,601	1,131	2	2	1	2	—	—	1	2	1	—	4	2
02100	悪性新生物	2,667	1,576	1,091	2	2	1	1	—	—	1	2	1	—	4	2
02101	口唇、口腔及び 咽頭の悪性新生物	48	34	14	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
02102	食道の悪性新生物	92	82	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
02103	胃の悪性新生物	345	207	138	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
02104	結腸の悪性新生物	219	113	106	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
02105	直腸S状結腸移行部 及び直腸の悪性新生物	97	63	34	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

平成20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歳 以上		不詳		死 亡 分 類 コ ー ド
男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	
34	20	40	37	52	19	62	40	108	57	268	112	361	160	442	174	555	324	695	455	727	617	1,086	2,021	—	—	
1	—	2	—	—	—	—	—	3	1	1	1	9	1	10	5	18	14	24	18	16	20	22	33	—	—	01000
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	1	—	—	1	—	2	—	2	1	5	—	—	01100
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	5	1	2	—	7	3	—	—	01200
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	5	1	2	—	6	3	—	—	01201
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	01202
1	—	1	—	—	—	—	—	2	1	1	—	3	—	5	1	3	7	8	7	5	4	7	16	—	—	01300
—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	2	1	3	4	7	4	6	4	4	11	2	3	—	—	01400
—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	2	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	01401
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	3	3	6	4	6	4	4	11	2	3	—	—	01402
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	01403
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	01500
—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	1	—	5	2	5	4	5	3	5	6	—	—	01600
9	3	2	10	6	6	19	24	41	40	113	67	178	91	208	93	248	147	264	158	255	171	249	313	—	—	02000
9	3	2	9	6	6	19	22	41	40	110	67	177	89	205	93	246	146	258	155	253	160	241	294	—	—	02100
1	—	—	—	2	—	1	—	1	1	3	1	5	1	7	1	3	1	5	2	4	2	2	5	—	—	02101
—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	10	2	21	1	17	2	13	2	7	2	9	—	4	1	—	—	02102
1	—	—	3	—	2	6	2	10	9	13	5	17	13	26	7	35	19	37	17	37	16	25	45	—	—	02103
—	1	—	—	1	1	1	1	8	2	5	4	13	8	12	7	18	13	19	16	14	14	21	39	—	—	02104
—	—	—	—	1	—	1	—	3	2	3	7	6	—	8	6	12	2	10	3	9	2	10	12	—	—	02105

表33(7-2) 死因別にみた性・年齢（5歳階級）別死亡者数（つづき）

死 因 類 コ ー ド	死 因	総 数			0～ 4歳		5～ 9歳		10～ 14歳		15～ 19歳		20～ 24歳		25～ 29歳	
		計	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
02106	肝及び肝内胆管の 悪性新生物	361	250	111	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
02107	胆のう及びその他の 胆道の悪性新生物	124	52	72	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
02108	膵の悪性新生物	182	92	90	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
02109	喉頭の悪性新生物	9	8	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
02110	気管、気管支及び 肺の悪性新生物	523	369	154	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
02111	皮膚の悪性新生物	13	5	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
02112	乳房の悪性新生物	102	1	101	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
02113	子宮の悪性新生物	43	・	43	・	—	・	—	・	—	・	—	・	—	・ 1	
02114	卵巣の悪性新生物	34	・	34	・	—	・	—	・	—	・ 1	・	—	・	—	
02115	前立腺の悪性新生物	69	69	・	—	・	—	・	—	・	—	・	—	・	—	
02116	膀胱の悪性新生物	57	37	20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
02117	中枢神経系の 悪性新生物	11	7	4	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	
02118	悪性リンパ腫	82	40	42	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	
02119	白血病	61	36	25	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	2 —	
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	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
02121	その他の悪性新生物	158	91	67	2	1	—	—	—	—	1	—	1	—	1 —	
02200	その他の新生物	65	25	40	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	
02201	中枢神経系の その他の新生物	14	5	9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
02202	中枢神経系を除く その他の新生物	51	20	31	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	
03000	血液及び造血器の疾患 並びに免疫機構の障害	25	9	16	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

平成20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歳 以上		不詳		死 亡 分 類 コ ー ド
男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	
-	-	1	-	-	-	3	-	5	-	26	1	27	7	35	12	42	17	40	22	45	26	26	26	-	-	02106
-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	2	1	6	5	6	4	7	9	7	9	12	14	10	29	-	-	02107
-	-	-	2	1	-	1	-	1	2	9	8	13	5	10	12	20	11	19	15	8	15	10	20	-	-	02108
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	1	1	-	1	-	2	-	-	-	-	-	02109
-	1	1	-	-	-	3	1	4	3	24	8	45	14	50	11	58	25	60	33	66	28	58	30	-	-	02110
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	2	-	1	1	-	-	1	-	-	-	1	5	-	-	02111
-	-	-	-	-	1	-	10	-	7	-	15	-	12	-	13	-	16	-	7	1	5	-	15	-	-	02112
・	1	・	3	・	1	・	1	・	5	・	3	・	7	・	3	・	4	・	2	・	6	・	6	-	-	02113
・	-	・	1	・	1	・	3	・	4	・	3	・	5	・	1	・	4	・	5	・	2	・	4	-	-	02114
-	・	-	・	-	・	-	・	-	・	1	・	3	・	4	・	8	・	11	・	11	・	31	・	-	・	02115
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	2	-	4	6	10	1	5	2	13	11	-	-	02116
1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	1	2	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	02117
4	-	-	-	-	-	1	-	3	2	3	-	1	3	3	5	6	6	5	5	7	7	6	13	-	-	02118
2	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	1	4	1	4	-	4	1	7	4	5	6	5	9	-	-	02119
-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	4	2	1	4	2	1	3	4	2	3	2	3	3	-	-	02120
-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	6	3	9	5	11	5	14	7	15	10	13	12	16	21	-	-	02121
-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	3	-	1	2	3	-	2	1	6	3	2	11	8	19	-	-	02200
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	2	1	-	3	2	3	-	-	02201
-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	2	-	1	2	3	-	2	-	4	2	2	8	6	16	-	-	02202
1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-	2	-	1	-	1	2	-	2	1	10	-	-	03000

表33(7-3) 死因別にみた性・年齢（5歳階級）別死亡者数（つづき）

死 因 類 コ ー ド	死 因	総 数			0～ 4歳		5～ 9歳		10～ 14歳		15～ 19歳		20～ 24歳		25～ 29歳	
		計	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
03100	貧 血	10	2	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
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	15	7	8	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
04000	内分泌，栄養及び代謝疾患	117	41	76	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
04100	糖尿病	85	29	56	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
04200	その他の内分泌， 栄養及び代謝疾患	32	12	20	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
05000	精神及び行動の障害	53	21	32	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
05100	血管性及び詳細 不明の痴呆	43	14	29	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
05200	その他の精神及び 行動の障害	10	7	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
06000	神経系の疾患	135	68	67	2	2	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—
06100	髄膜炎	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
06200	脊髄性筋萎縮症及び 関連症候群	11	7	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
06300	パーキンソン病	46	21	25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
06400	アルツハイマー病	24	7	17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
06500	その他の神経系の疾患	54	33	21	2	2	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—
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	2,499	1,210	1,289	1	—	1	—	1	—	—	—	3	—	3	1
09100	高血圧性疾患	39	13	26	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
09101	高血圧性心疾患及び 心腎疾患	20	8	12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
09102	その他の高血圧性疾患	19	5	14	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

平成20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歳 以上		不詳		死 亡 類 コ ー ド
男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-	2	-	4	-	-	03100
1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	1	1	-	-	1	6	-	-	03200
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	4	-	5	2	6	4	6	14	6	12	11	43	-	-	04000
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	-	3	2	4	4	4	10	5	9	9	31	-	-	04100
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	2	-	2	-	2	4	1	3	2	12	-	-	04200
-	-	1	-	-	1	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	3	3	6	3	7	25	-	-	05000
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	6	3	6	24	-	-	05100
-	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	-	-	1	1	-	-	05200
1	-	-	-	-	-	-	2	4	-	4	-	4	-	7	2	11	8	9	14	13	9	11	30	-	-	06000
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	06100
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	4	-	1	-	-	3	-	-	-	1	-	-	06200
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	4	2	5	3	6	6	5	14	-	-	06300
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	3	3	2	1	10	-	-	06400
1	-	-	-	-	-	-	2	4	-	3	-	2	-	3	1	5	5	2	5	4	1	5	5	-	-	06500
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	07000
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	08000
6	1	13	6	11	7	16	6	25	9	74	20	68	39	112	33	127	81	202	113	202	217	345	756	-	-	09000
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	1	1	3	2	7	21	-	-	09100
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	1	5	10	-	-	09101
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	1	-	1	1	2	11	-	-	09102

表33(7-4) 死因別にみた性・年齢(5歳階級)別死亡者数(つづき)

死因分類コード	死因	総数			0～4歳		5～9歳		10～14歳		15～19歳		20～24歳		25～29歳	
		計	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
09200	心疾患(高血圧性を除く)	1,399	651	748	1	—	1	—	—	—	—	—	2	—	3	—
09201	慢性リウマチ性心疾患	12	2	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
09202	急性心筋梗塞	248	126	122	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	
09203	その他の虚血性心疾患	382	207	175	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
09204	慢性非リウマチ性 心内膜疾患	70	16	54	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
09205	心筋症	31	16	15	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
09206	不整脈及び伝導障害	117	53	64	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
09207	心不全	527	225	302	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
09208	その他の心疾患	12	6	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
09300	脳血管疾患	892	468	424	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
09301	くも膜下出血	80	33	47	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
09302	脳内出血	253	148	105	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
09303	脳梗塞	537	275	262	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
09304	その他の脳血管疾患	22	12	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
09400	大動脈瘤及び解離	122	55	67	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
09500	その他の循環器系の疾患	47	23	24	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1
10000	呼吸器系の疾患	1,291	694	597	—	2	—	—	—	—	1	—	—	—	2	—
10100	インフルエンザ	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10200	肺炎	804	402	402	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
10300	急性気管支炎	2	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

平成20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歳 以上		不詳		死 亡 分 類 コ ー ド	
男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女		
5	-	7	5	9	4	9	5	14	5	44	8	40	22	59	16	60	45	94	72	116	129	187	437	-	-	09200	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	1	6	-	-	09201	
-	-	-	1	2	-	1	-	3	1	7	-	9	3	14	1	14	9	20	16	23	21	31	70	-	-	09202	
1	-	1	2	6	2	4	-	7	2	21	4	19	7	21	4	24	20	33	21	30	36	39	77	-	-	09203	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	-	1	3	6	4	7	7	37	-	-	09204	
1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	-	2	2	4	1	3	2	2	5	-	-	09205	
1	-	1	-	-	1	1	2	2	-	3	1	1	1	7	1	3	-	5	6	7	14	21	38	-	-	09206	
2	-	4	1	1	1	3	3	2	1	12	2	10	6	14	7	14	13	28	22	49	46	85	200	-	-	09207	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	2	-	1	-	-	1	1	4	-	-	09208	
1	-	5	1	2	2	4	1	9	3	21	9	23	11	42	11	55	29	94	31	71	67	140	259	-	-	09300	
1	-	2	1	-	1	1	1	5	1	3	6	7	5	3	5	4	4	2	4	1	5	3	14	-	-	09301	
-	-	3	-	2	1	3	-	3	2	14	2	9	4	19	4	23	16	24	13	19	20	29	43	-	-	09302	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	1	7	2	20	2	24	8	66	14	50	40	103	195	-	-	09303	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	2	-	1	2	5	7	-	-	09304	
-	-	1	-	-	1	2	-	2	-	5	3	4	4	8	6	7	4	9	6	8	15	9	28	-	-	09400	
-	1	-	-	-	-	1	-	-	1	4	-	1	1	2	-	4	2	4	3	4	4	2	11	-	-	09500	
-	-	2	1	1	1	3	-	3	-	10	2	22	4	35	11	71	28	117	53	164	84	263	411	-	-	10000	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10100
-	-	1	-	-	1	3	-	3	-	6	2	14	3	21	8	40	19	68	36	88	52	157	280	-	-	10200	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	10300	

表33(7-5) 死因別にみた性・年齢（5歳階級）別死亡者数（つづき）

死 因 分 類 コ ー ド	死 因	総 数			0～ 4歳		5～ 9歳		10～ 14歳		15～ 19歳		20～ 24歳		25～ 29歳	
		計	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
10400	慢性閉塞性肺疾患	115	83	32	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
10500	喘 息	15	6	9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
10600	その他の呼吸器系の疾患	354	202	152	—	1	—	—	—	—	1	—	—	—	1	
11000	消化器系の疾患	313	167	146	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	
11100	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	14	6	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
11200	ヘルニア及び腸閉塞	41	17	24	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	
11300	肝疾患	124	76	48	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
11301	肝硬変 (アルコール性を除く)	78	42	36	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
11302	その他の肝疾患	46	34	12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
11400	その他の消化器系の疾患	134	68	66	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
12000	皮膚及び皮下組織の疾患	3	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
13000	筋骨格系及び 結合組織の疾患	42	13	29	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
14000	尿路性器系の疾患	236	108	128	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
14100	糸球体疾患及び 腎尿細管間質性疾患	22	12	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
14200	腎不全	188	90	98	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
14201	急性腎不全	37	20	17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
14202	慢性腎不全	108	50	58	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
14203	詳細不明の腎不全	43	20	23	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
14300	その他の尿路性器系の 疾患	26	6	20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
15000	妊娠, 分娩及び産じょく	—	・	—	・	—	・	—	・	—	・	—	・	—	・	

平成20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歳 以上		不詳		死 亡 類 コ ー ド
男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	4	-	9	1	13	3	20	5	34	22	-	-	10400
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	1	2	8	-	-	10500
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	4	-	5	1	8	3	22	8	34	14	56	26	70	99	-	-	10600
1	-	2	-	4	-	3	2	7	-	9	6	17	5	22	10	29	12	21	27	17	20	34	64	-	-	11000
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	2	1	1	-	1	6	-	-	11100
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	1	3	1	2	4	5	6	4	11	-	-	11200
-	-	1	-	2	-	3	1	4	-	7	4	10	4	11	6	18	8	7	7	5	4	8	14	-	-	11300
-	-	1	-	1	-	-	1	4	-	3	3	3	3	5	5	13	6	5	5	3	4	4	9	-	-	11301
-	-	-	-	1	-	3	-	-	-	4	1	7	1	6	1	5	2	2	2	2	-	4	5	-	-	11302
1	-	1	-	2	-	-	1	3	-	2	1	7	1	8	2	7	3	10	15	6	10	21	33	-	-	11400
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	12000
-	1	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-	4	1	7	5	3	1	5	3	7	-	-	13000
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	7	2	5	4	13	4	14	16	21	18	46	81	-	-	14000
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	1	2	-	3	1	1	1	3	7	-	-	14100
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	5	1	3	3	11	3	9	13	20	13	41	62	-	-	14200
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	1	-	3	3	3	1	11	12	-	-	14201
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	1	1	3	8	3	4	9	13	10	20	30	-	-	14202	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	2	-	2	1	4	2	10	20	-	-	14203
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	1	2	2	-	4	2	12	-	-	14300
・	-	・	-	・	-	・	-	・	-	・	-	・	-	・	-	・	-	・	-	・	-	・	-	・	-	15000

表33(7-6) 死因別にみた性・年齢（5歳階級）別死亡者数（つづき）

死 因 分 類 コ ー ド	死 因	総 数			0～ 4歳		5～ 9歳		10～ 14歳		15～ 19歳		20～ 24歳		25～ 29歳	
		計	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
16000	周産期に発生した病態	7	5	2	5	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16100	妊娠期間及び胎児発育に 関連する障害	1	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
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	3	2	1	2	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	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16600	その他の周産期に 発生した病態	1	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17000	先天奇形，変形及び 染色体異常	18	3	15	1	7	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—
17100	神経系の先天奇形	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17200	循環器系の先天奇形	10	2	8	—	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17201	心臓の先天奇形	10	2	8	—	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17202	その他の循環器系の 先天奇形	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17300	消化器系の先天奇形	2	—	2	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
17400	その他の先天奇形 及び変形	4	1	3	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17500	染色体異常，他に分類 されないもの	2	—	2	—	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	361	143	218	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
18100	老 衰	234	56	178	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
18200	乳幼児突然死症候群	2	2	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
18300	その他症状，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	125	85	40	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
20000	傷病及び死亡の外因	567	331	236	2	3	3	1	2	1	4	4	18	3	24	6

平成20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歳 以上		不詳		死 亡 分 類 コ ー ド
男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16000	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16100	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16200	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16300	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16400	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16500	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16600	
-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	2	-	-	2	-	1	-	17000	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17100	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	17200	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	17201	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17202	
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17300	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	17400	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17500	
-	-	1	2	1	-	2	-	7	-	13	2	14	2	17	4	11	6	9	9	7	17	57	176	-	18000	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3	3	11	51	163	-	18100	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18200	
-	-	1	2	1	-	2	-	7	-	13	2	14	2	17	4	11	5	7	6	4	6	6	13	-	18300	
15	14	15	17	29	4	17	3	17	6	39	11	35	14	19	6	18	13	18	24	19	36	37	70	-	20000	

表33(7-7) 死因別にみた性・年齢（5歳階級）別死亡者数（つづき）

死 因 分 類 コ ー ド	死 因	総 数			0～ 4歳		5～ 9歳		10～ 14歳		15～ 19歳		20～ 24歳		25～ 29歳	
		計	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
20100	不慮の事故	270	139	131	2	2	2	1	2	1	2	1	5	—	8	2
20101	交通事故	51	35	16	—	—	—	—	—	1	1	1	2	—	6	1
20102	転倒・転落	65	34	31	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	2	—
20103	不慮の溺死及び溺水	47	17	30	—	—	2	1	1	—	—	—	—	—	—	1
20104	不慮の窒息	51	20	31	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20105	煙，火及び火災への 曝露	11	6	5	—	—	—	—	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	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20107	その他の不慮の事故	44	27	17	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20200	自殺	241	161	80	—	—	—	—	—	—	2	3	13	3	16	4
20300	他 殺	3	3	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20400	その他の外因	53	28	25	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

平成20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歳 以上		不詳		死 亡 分 類 コ ー ド	
男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女		男
7	1	2	3	7	—	5	—	8	4	9	2	10	8	9	2	8	5	11	17	13	31	29	51	—	—	20100	
4	—	1	—	5	—	3	—	1	1	2	—	5	4	3	—	—	1	—	4	1	1	1	2	—	—	20101	
1	—	—	2	1	—	—	—	2	—	4	—	—	1	2	—	3	2	3	1	5	5	9	20	—	—	20102	
1	1	1	1	1	—	—	—	2	—	1	—	1	2	1	2	2	—	1	6	—	8	3	8	—	—	20103	
1	—	—	—	—	—	1	—	1	2	1	—	2	—	2	—	—	—	4	4	2	11	4	13	—	—	20104	
—	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—	2	—	—	1	—	—	—	—	—	—	1	1	1	—	—	20105	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20106	
—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	1	—	2	—	—	—	3	2	3	2	5	5	11	7	—	—	20107	
8	13	11	13	22	4	10	3	9	1	26	7	20	6	8	4	5	7	5	5	3	4	3	3	—	—	20200	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20300	
—	—	2	1	—	—	2	—	—	1	2	2	5	—	2	—	5	1	2	2	3	1	5	16	—	—	20400	