

3-表-20 糖尿病による死亡数（年齢階級・性・市町村別）

	総 数			1歳未満		1 歳		2 歳		3 歳	
	計	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
総 数	136	71	65	—	—	—	—	—	—	—	—
宮崎市保健所	41	23	18	—	—	—	—	—	—	—	—
宮崎 市	41	23	18	—	—	—	—	—	—	—	—
都城保健所	32	19	13	—	—	—	—	—	—	—	—
都 都 市	31	18	13	—	—	—	—	—	—	—	—
三股 町	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
延岡保健所	12	2	10	—	—	—	—	—	—	—	—
延岡 市	12	2	10	—	—	—	—	—	—	—	—
日南保健所	10	6	4	—	—	—	—	—	—	—	—
日南 市	7	3	4	—	—	—	—	—	—	—	—
日串 市	3	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—
小林保健所	15	8	7	—	—	—	—	—	—	—	—
小林 市	5	2	3	—	—	—	—	—	—	—	—
えびの 市	9	6	3	—	—	—	—	—	—	—	—
高原 町	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
高鍋保健所	13	8	5	—	—	—	—	—	—	—	—
高 西 都 市	4	1	3	—	—	—	—	—	—	—	—
高 高 都 町	6	5	1	—	—	—	—	—	—	—	—
新 富 町	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
西 米 良 村	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
木 城 町	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
川 南 町	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
都 農 町	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
高千穂保健所	2	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—
高 千 穂 町	2	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—
日 之 影 町	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
五ヶ瀬 町	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
日向保健所	9	4	5	—	—	—	—	—	—	—	—
日 向 市	6	2	4	—	—	—	—	—	—	—	—
日 門 川 村	3	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—
諸 塚 村	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
椎 葉 村	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
美 郷 町	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
中央保健所	2	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—
中 央 富 町	2	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—
国 綾 町	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—



	40～44歳		45～49歳		50～54歳		55～59歳		60～64歳		65～69歳	
	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
総数	—	—	2	—	5	—	5	—	7	1	6	6
宮崎市保健所	—	—	—	—	2	—	2	—	2	—	3	4
宮崎市	—	—	—	—	2	—	2	—	2	—	3	4
都城保健所	—	—	1	—	2	—	2	—	1	—	—	—
都城市	—	—	1	—	2	—	2	—	1	—	—	—
三股町	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
延岡保健所	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
延岡市	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
日南保健所	—	—	—	—	1	—	1	—	1	—	—	—
日南市	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
日串市	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—
小林保健所	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—
小林市	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
えびの市	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—
高原町	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
高鍋保健所	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—
高鍋市	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
西高鍋町	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—
富良野村	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
米良村	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
木城町	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
南川町	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
都農町	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
高千穂保健所	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
高千穂町	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
日之影町	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
五ヶ瀬町	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
日向保健所	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1	1
日向市	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1
門川村	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—
諸塚村	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
椎葉村	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
美郷町	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
中央保健所	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
国富町	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
綾町	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

3-表-20 糖尿病による死亡数(年齢階級・性・市町村別)

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
9	6	10	8	12	17	5	12	7	13	2	1	-	1	-	-
2	-	5	-	4	7	2	3	1	4	-	-	-	-	-	-
2	-	5	-	4	7	2	3	1	4	-	-	-	-	-	-
4	3	-	4	3	1	2	2	1	3	2	-	-	-	-	-
4	3	-	4	3	1	2	2	1	3	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
1	1	1	1	-	2	-	1	-	3	-	-	-	1	-	-
1	1	1	1	-	2	-	1	-	3	-	-	-	1	-	-
-	-	-	-	1	3	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	1	3	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
-	-	2	2	-	3	1	1	3	1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
-	-	2	2	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	1	1	-	3	1	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
-	1	1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	1	1	1	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
-	-	1	1	1	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-

3-表-21 乳児死亡数（死因・性・市町村別）

	総 数			Ba01 腸管感染症		Ba02 敗 血 症		Ba03 麻 疹	
	計	男	女	男	女	男	女	男	女
総 数	27	12	15	—	—	—	—	—	—
宮崎市保健所	13	7	6	—	—	—	—	—	—
宮崎 市	13	7	6	—	—	—	—	—	—
都城保健所	1	—	1	—	—	—	—	—	—
都 都 市	1	—	1	—	—	—	—	—	—
三 股 町	—	—	—	—	—	—	—	—	—
延岡保健所	3	1	2	—	—	—	—	—	—
延 岡 市	3	1	2	—	—	—	—	—	—
日南保健所	5	2	3	—	—	—	—	—	—
日 南 市	3	1	2	—	—	—	—	—	—
日 串 市	2	1	1	—	—	—	—	—	—
小林保健所	1	1	—	—	—	—	—	—	—
小 林 市	—	—	—	—	—	—	—	—	—
小 え び の 市	1	1	—	—	—	—	—	—	—
高 原 町	—	—	—	—	—	—	—	—	—
高鍋保健所	1	—	1	—	—	—	—	—	—
高 西 都 市	1	—	1	—	—	—	—	—	—
高 新 都 市	—	—	—	—	—	—	—	—	—
高 新 富 町	—	—	—	—	—	—	—	—	—
高 新 米 良 村	—	—	—	—	—	—	—	—	—
高 西 米 城 村	—	—	—	—	—	—	—	—	—
高 木 川 南 町	—	—	—	—	—	—	—	—	—
高 都 農 町	—	—	—	—	—	—	—	—	—
高千穂保健所	—	—	—	—	—	—	—	—	—
高 千 穂 町	—	—	—	—	—	—	—	—	—
高 日 之 影 町	—	—	—	—	—	—	—	—	—
高 五 ヶ 瀬 町	—	—	—	—	—	—	—	—	—
日向保健所	3	1	2	—	—	—	—	—	—
日 向 市	3	1	2	—	—	—	—	—	—
日 門 川 村	—	—	—	—	—	—	—	—	—
日 諸 塚 村	—	—	—	—	—	—	—	—	—
日 椎 葉 村	—	—	—	—	—	—	—	—	—
日 美 葉 郷 町	—	—	—	—	—	—	—	—	—
中央保健所	—	—	—	—	—	—	—	—	—
中 国 富 町	—	—	—	—	—	—	—	—	—
中 綾 町	—	—	—	—	—	—	—	—	—



	Ba10 栄養失調症及び その他の栄養欠乏症		Ba11 代謝障害		Ba12 髄膜炎		Ba13 脊椎性筋萎縮症 及び関連症候群		Ba14 脳性麻痺	
	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
総数	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
宮崎市保健所	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
宮崎保健所	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
都城保健所	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
都城三股市町	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
延岡保健所	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
延岡保健所	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
日南保健所	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
日南市	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
日串間市	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
小林保健所	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
小林市	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
えびの市	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
高原市町	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
高鍋保健所	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
高鍋市	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
西高鍋町	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
高鍋富良野村	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
西米良村	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
木城町	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
川南町	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
都農町	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
高千穂保健所	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
高千穂町	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
高千穂影瀬町	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
高千穂ケ瀬町	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
日向保健所	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
日向市	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
日向川村	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
門諸塚村	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
諸葉村	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
椎葉郷	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
美郷町	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
中央保健所	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
中央市	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
国綾町	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—





	Ba21 肝 疾 患		Ba22 腎 不 全		Ba23 周 産 期 に 発 生 し た 病 態		Ba24 妊 娠 期 間 及 び 胎 児 発 育 に 関 連 す る 障 害		Ba25 出 産 外 傷	
	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
総 数	—	—	—	—	4	4	—	—	—	—
宮 崎 市 保 健 所	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—
宮 崎 市	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—
都 城 保 健 所	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
都 都 市	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
三 股 町	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
延 岡 保 健 所	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—
延 岡 市	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—
日 南 保 健 所	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
日 南 市	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
日 串 間 市	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
小 林 保 健 所	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
小 林 市	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
え び の 市	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
高 原 町	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
高 鍋 保 健 所	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
西 都 市	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
高 都 町	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
新 富 町	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
西 米 良 村	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
木 城 町	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
川 南 町	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
都 農 町	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
高 千 穂 保 健 所	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
高 千 穂 町	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
日 之 影 町	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
五 ヶ 瀬 町	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
日 向 保 健 所	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—
日 向 市	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—
門 川 町	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
諸 塚 村	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
椎 葉 村	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
美 郷 町	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
中 央 保 健 所	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
中 央 市	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
綾 富 町	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—







	Ba43 染色体異常、他に 分類されないもの		Ba44 乳幼児突然死 症候群		Ba45 その他の全て の疾患		Ba46 不慮の事故		Ba47 交通事故	
	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
総数	—	3	3	1	2	3	—	—	—	—
宮崎市保健所	—	2	2	—	—	1	—	—	—	—
宮崎	—	2	2	—	—	1	—	—	—	—
都城保健所	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—
都城	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—
三股	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
延岡保健所	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—
延岡	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—
日南保健所	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—
日南	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
日串	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
小林保健所	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
小林	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
えびの	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
高原	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
高鍋保健所	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
高鍋	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
西高	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
新高	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
西米良	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
木城	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
川南	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
都農	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
高千穂保健所	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
高千穂	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
日之影	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
五ヶ瀬	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
日向保健所	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—
日向	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—
日向門	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
諸塚	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
椎葉	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
美郷	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
中央保健所	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
中央	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
綾富	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—



	Ba54 その他の事故 不慮の事故		Ba55 他		Ba56 殺その他外因	
	男	女	男	女	男	女
	総数	—	—	—	—	—
宮崎市保健所	—	—	—	—	—	—
宮崎市	—	—	—	—	—	—
都城保健所	—	—	—	—	—	—
都城	—	—	—	—	—	—
三股町	—	—	—	—	—	—
延岡保健所	—	—	—	—	—	—
延岡	—	—	—	—	—	—
日南保健所	—	—	—	—	—	—
日南	—	—	—	—	—	—
串間市	—	—	—	—	—	—
小林保健所	—	—	—	—	—	—
小林	—	—	—	—	—	—
えびの市	—	—	—	—	—	—
高原町	—	—	—	—	—	—
高鍋保健所	—	—	—	—	—	—
高鍋	—	—	—	—	—	—
西高鍋町	—	—	—	—	—	—
新高鍋町	—	—	—	—	—	—
西米良村	—	—	—	—	—	—
木城町	—	—	—	—	—	—
川南町	—	—	—	—	—	—
都農町	—	—	—	—	—	—
高千穂保健所	—	—	—	—	—	—
高千穂	—	—	—	—	—	—
日之影町	—	—	—	—	—	—
五ヶ瀬町	—	—	—	—	—	—
日向保健所	—	—	—	—	—	—
日向	—	—	—	—	—	—
門川町	—	—	—	—	—	—
諸塚村	—	—	—	—	—	—
椎葉村	—	—	—	—	—	—
美郷町	—	—	—	—	—	—
中央保健所	—	—	—	—	—	—
中央	—	—	—	—	—	—
国富町	—	—	—	—	—	—
綾町	—	—	—	—	—	—

3-表-21 乳児死亡数（死因・性・市町村別）



3-表-22 死亡数(月・性・死因別)

	総数			1月		2月		3月	
	計	男	女	男	女	男	女	男	女
総数	13,051	6,568	6,483	654	604	556	571	573	579
01000 感染症及び寄生虫症	242	112	130	6	14	6	11	10	15
01100 腸管感染症	27	12	15	1	3	—	1	1	1
01200 結核	25	16	9	2	—	—	1	4	3
01201 呼吸器結核	24	15	9	2	—	—	1	4	3
01202 その他の結核	1	1	—	—	—	—	—	—	—
01300 敗血症	104	51	53	1	7	5	5	3	4
01400 ウイルス肝炎	38	9	29	—	1	—	1	—	4
01401 B型ウイルス肝炎	5	4	1	—	—	—	—	—	—
01402 C型ウイルス肝炎	31	5	26	—	1	—	1	—	4
01403 その他のウイルス肝炎	2	—	2	—	—	—	—	—	—
01500 ヒト免疫不全ウイルス〔HIV〕病	—	—	—	—	—	—	—	—	—
01600 その他の感染症及び寄生虫病	48	24	24	2	3	1	3	2	3
02000 新生物	3,589	2,130	1,459	183	127	171	112	176	143
02100 悪性新生物	3,483	2,083	1,400	179	119	168	110	169	141
02101 口唇、口腔及び咽頭の悪性新生物	64	49	15	6	1	6	1	4	1
02102 食道の悪性新生物	96	84	12	4	1	10	—	9	1
02103 胃の悪性新生物	418	293	125	29	10	20	10	24	13
02104 結腸の悪性新生物	255	103	152	8	8	4	10	3	19
02105 ※	130	88	42	6	4	12	2	6	5
02106 肝及び肝内胆管の悪性新生物	335	229	106	20	13	15	10	16	9
02107 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	221	118	103	7	8	10	10	9	11
02108 膵の悪性新生物	312	156	156	8	13	10	18	16	13
02109 喉頭の悪性新生物	11	11	—	1	—	1	—	2	—
02110 気管、気管支及び肺の悪性新生物	625	448	177	42	15	46	17	35	13
02111 皮膚の悪性新生物	14	5	9	—	—	—	2	—	2
02112 乳房の悪性新生物	106	3	103	—	9	—	5	—	13
02113 子宮の悪性新生物	73	—	73	—	8	—	4	—	8
02114 卵巣の悪性新生物	38	—	38	—	1	—	3	—	8
02115 前立腺の悪性新生物	136	136	—	14	—	9	—	11	—
02116 膀胱の悪性新生物	73	47	26	5	2	2	—	5	3
02117 中枢神経系の悪性新生物	17	8	9	1	1	—	—	1	1
02118 悪性リンパ腫	122	60	62	4	4	4	8	6	4
02119 白血病	150	78	72	7	9	10	6	5	7
02120 ※	57	35	22	3	2	5	2	3	3
02121 その他の悪性新生物	230	132	98	14	10	4	2	14	7
02200 その他の新生物	106	47	59	4	8	3	2	7	2
02201 中枢神経系のその他の新生物	25	10	15	2	—	—	—	2	—
02202 中枢神経系を除くその他の新生物	81	37	44	2	8	3	2	5	2
03000 ※	55	26	29	4	4	4	3	3	3
03100 貧血	24	9	15	3	1	1	—	—	1
03200 ※	31	17	14	1	3	3	3	3	2
04000 内分泌、栄養及び代謝疾患	208	102	106	15	5	12	17	4	8

※ 02105 直腸S字結腸移行部及び直腸の悪性新生物  
 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  
 03000 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害  
 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

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
567	525	540	503	487	446	501	502	496	490	431	493	557	533	557	539	649	698
6	4	13	15	8	9	14	12	11	7	7	10	7	13	10	14	14	6
1	—	1	—	1	1	—	1	—	1	1	2	—	—	1	3	5	2
—	—	1	1	1	—	4	1	1	1	1	1	1	—	1	—	—	1
—	—	1	1	—	—	4	1	1	1	1	1	1	—	1	—	—	1
—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2	2	4	8	3	5	7	5	8	2	3	4	3	4	4	6	8	1
2	1	2	3	1	1	1	3	—	2	1	3	1	5	1	3	—	2
—	—	2	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
2	1	—	2	1	1	—	3	—	2	1	3	1	3	—	3	—	2
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1	1	5	3	2	2	2	2	2	1	1	—	2	4	3	2	1	—
175	112	207	130	154	99	173	116	177	129	147	115	206	130	186	113	175	133
172	106	202	125	152	95	169	115	174	122	143	109	203	125	182	108	170	125
3	2	3	3	3	—	3	3	4	2	4	1	3	—	4	—	6	1
5	—	10	1	2	1	4	2	9	—	5	3	8	—	10	3	8	—
25	5	26	9	24	10	22	8	28	20	24	10	25	8	23	8	23	14
12	11	12	12	6	12	6	13	15	12	6	16	8	19	11	13	12	7
6	3	7	5	9	3	5	3	6	1	4	5	17	1	4	4	6	6
26	10	26	10	17	8	22	12	18	6	14	10	22	8	17	3	16	7
9	7	13	15	8	6	12	12	12	6	4	9	14	8	10	5	10	6
15	15	11	10	14	10	14	10	16	13	7	9	19	22	18	11	8	12
1	—	1	—	—	—	1	—	1	—	1	—	1	—	1	—	—	—
33	12	42	14	32	17	33	11	34	18	28	12	41	15	38	17	44	16
1	—	2	1	—	1	1	—	—	—	1	2	—	1	—	—	—	—
—	11	1	7	—	4	—	7	1	10	—	7	—	8	1	10	—	12
—	6	—	6	—	4	—	6	—	6	—	6	—	5	—	6	—	8
—	2	—	5	—	2	—	4	—	3	—	1	—	3	—	1	—	5
15	—	19	—	9	—	12	—	9	—	11	—	9	—	9	—	9	—
4	—	8	1	4	4	4	3	3	1	2	2	3	5	4	2	3	3
—	2	—	1	—	—	1	—	1	2	2	—	1	—	—	—	1	2
4	7	4	7	6	1	8	5	2	3	5	5	10	5	4	7	3	6
1	5	2	4	7	5	6	7	4	7	11	6	7	4	10	6	8	6
2	1	3	3	2	1	4	—	1	1	3	1	2	2	3	1	4	5
10	7	12	11	9	6	11	9	10	11	11	4	13	11	15	11	9	9
3	6	5	5	2	4	4	1	3	7	4	6	3	5	4	5	5	8
1	2	—	1	—	1	2	1	1	1	—	2	1	4	1	—	—	3
2	4	5	4	2	3	2	—	2	6	4	4	2	1	3	5	5	5
1	—	2	1	1	3	1	4	3	1	3	2	3	4	1	2	—	2
1	—	—	1	—	1	—	4	2	1	2	2	—	2	—	1	—	1
—	—	2	—	1	2	1	—	1	—	1	—	3	2	1	1	—	1
10	8	8	10	6	6	9	6	7	11	4	2	12	7	4	8	11	18

	総数			1月		2月		3月	
	計	男	女	男	女	男	女	男	女
04100 糖尿病	136	71	65	9	3	9	11	4	6
04200 その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	72	31	41	6	2	3	6	—	2
05000 精神及び行動の障害	94	24	70	3	6	2	3	2	3
05100 血管性及び詳細不明の痴呆	70	12	58	1	4	1	1	1	3
05200 その他の精神及び行動の障害	24	12	12	2	2	1	2	1	—
06000 神経系の疾患	225	99	126	12	9	11	12	7	14
06100 髄膜炎	2	1	1	—	—	—	—	—	—
06200 脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	22	13	9	1	2	4	1	4	1
06300 パーキンソン病	47	20	27	3	4	1	2	1	4
06400 アルツハイマー病	68	16	52	2	2	—	4	—	7
06500 その他の神経系の疾患	86	49	37	6	1	6	5	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	3,907	1,700	2,207	170	217	172	200	146	195
09100 高血圧性疾患	83	22	61	3	5	3	6	2	7
09101 高血圧性心疾患及び心腎疾患	42	11	31	2	3	3	3	1	3
09102 その他の高血圧性疾患	41	11	30	1	2	—	3	1	4
09200 心疾患（高血圧性を除く）	2,200	921	1,279	93	136	100	116	83	119
09201 慢性リウマチ性心疾患	32	13	19	2	3	—	1	4	4
09202 急性心筋梗塞	463	242	221	30	24	27	25	19	21
09203 その他の虚血性心疾患	196	101	95	13	12	12	10	9	7
09204 慢性非リウマチ性心内膜疾患	137	35	102	2	10	5	12	4	13
09205 心筋症	32	17	15	—	3	1	2	3	1
09206 不整脈及び伝導障害	479	242	237	28	23	25	24	20	22
09207 心不全	835	262	573	18	58	29	40	24	50
09208 その他の心疾患	26	9	17	—	3	1	2	—	1
09300 脳血管疾患	1,420	660	760	66	68	56	67	51	61
09301 くも膜下出血	137	45	92	3	11	2	10	3	7
09302 脳内出血	373	189	184	20	18	15	20	14	17
09303 脳梗塞	871	408	463	43	34	36	34	33	36
09304 その他の脳血管疾患	39	18	21	—	5	3	3	1	1
09400 大動脈瘤及び解離	135	61	74	5	5	8	9	9	6
09500 その他の循環器系の疾患	69	36	33	3	3	5	2	1	2
10000 呼吸器系の疾患	2,370	1,243	1,127	125	105	91	102	124	100
10100 インフルエンザ	17	8	9	1	—	4	6	2	2
10200 肺炎	1,464	711	753	75	78	51	70	68	74
10300 急性気管支炎	10	3	7	—	2	—	—	1	—
10400 慢性閉塞性肺疾患	199	150	49	10	4	9	7	18	1
10500 喘息	32	17	15	1	—	2	2	2	1
10600 その他の呼吸器系の疾患	648	354	294	38	21	25	17	33	22
11000 消化器系の疾患	490	240	250	34	28	19	27	24	23
11100 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	33	11	22	2	3	—	7	3	—
11200 ヘルニア及び腸閉塞	50	24	26	5	—	1	2	—	2
11300 肝疾患	160	96	64	12	6	5	4	17	5

3-表-22 死亡数(月·性·死因别)

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
8	6	3	4	6	2	7	4	4	8	3	—	9	2	3	4	6	15
2	2	5	6	—	4	2	2	3	3	1	2	3	5	1	4	5	3
2	11	—	2	1	7	3	7	3	4	—	6	2	4	4	7	2	10
—	10	—	1	1	7	2	5	1	2	—	5	1	4	2	6	2	10
2	1	—	1	—	—	1	2	2	2	—	1	1	—	2	1	—	—
4	9	5	11	9	10	10	9	8	8	3	11	9	9	10	12	11	12
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1
—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	1	—	1	1	2	1	1
3	2	—	2	5	1	1	2	—	3	—	—	1	2	4	2	1	3
—	6	1	4	2	6	1	3	4	—	—	6	2	5	1	6	3	3
1	1	4	5	2	3	7	4	4	5	2	4	6	1	4	2	5	4
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
168	180	117	167	121	150	116	159	114	151	106	170	144	178	136	175	190	265
2	4	1	4	2	4	1	2	3	3	1	3	1	5	1	5	2	13
1	1	—	3	2	2	—	—	—	1	—	2	1	2	—	3	1	8
1	3	1	1	—	2	1	2	3	2	1	1	—	3	1	2	1	5
94	109	60	94	58	72	65	90	59	90	55	107	79	98	73	102	102	146
1	3	2	1	—	—	—	—	—	—	3	2	—	1	—	3	1	1
29	18	17	26	14	10	17	12	16	15	9	19	17	13	20	19	27	19
6	9	8	8	3	7	7	5	8	7	4	7	11	4	9	7	11	12
4	8	1	6	4	7	2	13	6	2	1	5	4	4	—	6	2	16
2	2	1	—	1	1	—	—	1	1	2	—	3	2	—	—	3	3
22	21	13	12	16	13	15	10	13	21	17	23	18	20	23	22	32	26
25	46	18	39	20	33	24	47	15	43	19	51	24	54	20	45	26	67
5	2	—	2	—	1	—	3	—	1	—	—	2	—	1	—	—	2
68	60	49	59	49	65	46	58	46	54	43	55	56	65	57	59	73	89
3	9	4	8	4	11	4	3	4	9	3	4	6	6	2	7	7	7
19	13	16	12	16	18	20	12	10	6	9	15	14	11	17	13	19	29
46	36	28	38	27	36	20	39	30	37	31	36	34	46	35	39	45	52
—	2	1	1	2	—	2	4	2	2	—	—	2	2	3	—	2	1
1	3	2	7	7	4	3	9	3	3	4	3	6	8	2	5	11	12
3	4	5	3	5	5	1	—	3	1	3	2	2	2	3	4	2	5
122	100	92	81	86	70	86	88	94	79	82	88	96	91	121	104	124	119
—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
72	69	48	55	51	46	49	52	54	41	53	53	55	69	64	67	71	79
—	—	—	—	—	2	—	1	1	1	—	—	—	—	1	—	—	1
12	3	10	2	9	2	10	3	9	10	10	7	16	—	23	3	14	7
1	2	4	—	1	3	2	1	—	1	1	2	—	1	2	1	1	1
37	26	29	24	25	17	25	31	30	26	18	26	25	21	31	33	38	30
18	20	26	12	19	18	14	19	14	17	15	22	11	19	21	20	25	25
1	3	1	—	2	2	—	1	—	2	1	—	—	—	—	—	1	4
1	3	5	2	1	2	3	2	—	3	—	1	—	3	5	3	3	3
6	4	9	3	8	3	7	9	5	3	7	8	3	7	8	8	9	4

	総 数			1 月		2 月		3 月		
	計	男	女	男	女	男	女	男	女	
11301	肝硬変（アルコール性を除く）	83	42	41	3	3	2	2	7	4
11302	その他の肝疾患	77	54	23	9	3	3	2	10	1
11400	その他の消化器系の疾患	247	109	138	15	19	13	14	4	16
12000	皮膚及び皮下組織の疾患	24	5	19	1	1	1	—	1	—
13000	筋骨格系及び結合組織の疾患	56	21	35	2	2	2	4	4	1
14000	尿路性器系の疾患	363	156	207	12	19	8	23	17	15
14100	糸球体疾患及び腎尿細管間質性疾患	46	18	28	1	1	2	3	1	3
14200	腎不全	272	123	149	11	15	3	15	14	11
14201	急性腎不全	52	23	29	—	4	2	2	2	2
14202	慢性腎不全	180	89	91	10	10	1	8	10	7
14203	詳細不明の腎不全	40	11	29	1	1	—	5	2	2
14300	その他の尿路性器系の疾患	45	15	30	—	3	3	5	2	1
15000	妊娠、分娩及び産じょく	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16000	周産期に発生した病態	8	4	4	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	※	2	2	—	—	—	—	—	—	—
16400	周産期に特異的な感染症	3	2	1	1	—	—	—	—	—
16500	※	1	—	1	—	—	—	—	—	—
16600	その他の周産期に発生した病態	2	—	2	—	—	—	—	—	—
17000	先天奇形、変形及び染色体異常	21	8	13	1	1	3	1	—	2
17100	神経系の先天奇形	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17200	循環器系の先天奇形	12	6	6	—	1	3	—	—	2
17201	心臓の先天奇形	8	5	3	—	—	3	—	—	1
17202	その他の循環器系の先天奇形	4	1	3	—	1	—	—	—	1
17300	消化器系の先天奇形	4	1	3	—	—	—	1	—	—
17400	その他の先天奇形及び変形	2	1	1	1	—	—	—	—	—
17500	染色体異常、他に分類されないもの	3	—	3	—	—	—	—	—	—
18000	※	612	201	411	26	38	17	29	14	31
18100	老衰	498	128	370	17	34	9	26	7	27
18200	乳幼児突然死症候群	4	3	1	—	—	—	—	—	—
18300	※	110	70	40	9	4	8	3	7	4
20000	傷病及び死因の外因	787	497	290	59	28	37	27	41	26
20100	不慮の事故	462	276	186	40	20	27	20	21	13
20101	交通事故	69	47	22	7	3	4	2	3	—
20102	転倒・転落	92	52	40	6	3	6	2	4	2
20103	不慮の溺死及び溺水	84	41	43	6	6	4	6	3	4
20104	不慮の窒息	120	69	51	13	5	5	4	7	4
20105	煙、火及び火炎への曝露	11	7	4	2	—	1	1	1	—
20106	※	10	5	5	1	1	—	—	1	1
20107	その他の不慮の事故	76	55	21	5	2	7	5	2	2
20200	自殺	277	194	83	18	8	10	6	18	10
20300	他殺	4	2	2	—	—	—	—	—	1
20400	その他の外因	44	25	19	1	—	—	1	2	2

※ 16300 周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害  
16500 胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害  
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  
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  
20106 有害物質による不慮の中毒及び有害物質への曝露

3-表-22 死亡数(月·性·死因别)

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	3	2	1	5	1	3	8	2	2	6	4	2	5	6	5	3	3
5	1	7	2	3	2	4	1	3	1	1	4	1	2	2	3	6	1
10	10	11	7	8	11	4	7	9	9	7	13	8	9	8	9	12	14
-	4	-	1	-	4	-	2	-	2	-	1	1	1	-	2	1	1
1	1	-	2	-	5	-	3	4	3	4	3	1	5	1	5	2	1
15	19	14	20	15	16	18	17	8	14	12	17	7	17	12	8	18	22
-	3	3	2	4	4	1	-	1	6	1	2	1	2	-	-	3	2
15	15	8	15	9	9	15	15	7	3	10	10	6	14	11	8	14	19
2	1	4	3	2	2	-	1	2	2	1	2	1	4	3	2	4	4
12	9	4	11	7	6	14	9	5	-	6	7	4	7	8	5	8	12
1	5	-	1	-	1	1	5	-	1	3	1	1	3	-	1	2	3
-	1	3	3	2	3	2	2	-	5	1	5	-	1	1	-	1	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	1	-	-	1	-	-	1	-	1	1	-	-	1	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	1	1	1	1	-	1	1	-	-	1	1	-	1	-	1	-	3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2
-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
15	35	19	24	17	34	15	27	14	42	8	35	20	31	16	42	20	43
10	31	12	18	9	32	12	23	8	37	7	33	13	28	10	41	14	40
-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
5	4	7	6	8	2	1	3	6	5	1	2	7	3	6	1	5	3
30	20	36	26	48	15	41	31	39	21	38	10	38	22	34	26	56	38
16	13	18	17	19	10	17	19	24	11	21	6	17	14	21	19	35	24
4	2	3	1	2	1	2	1	5	3	1	1	3	2	4	3	9	3
1	2	3	5	7	2	4	5	5	5	1	1	5	6	6	2	4	5
1	2	2	2	2	1	-	3	4	-	5	1	3	1	3	8	8	9
8	5	3	6	5	6	2	3	1	2	9	2	4	5	3	4	9	5
1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1
-	-	-	-	1	-	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	2	7	2	2	-	6	4	9	1	5	1	2	-	5	1	4	1
12	6	16	7	24	5	22	9	12	8	15	2	17	6	12	5	18	11
-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
2	1	1	2	4	-	2	3	3	2	2	2	4	2	1	2	3	2

3-表-23 乳児死亡数（月・性・死因別）

	総 数			1 月		2 月		3 月	
	計	男	女	男	女	男	女	男	女
総 数	27	12	15	1	1	1	1	-	-
Ba01 腸管感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba02 敗血症	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba03 麻疹	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba04 ウイルス肝炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	1	-	1	-	-	-	1	-	-
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	8	4	4	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	1	1	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba30 ※	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Ba31 新生児の細菌性敗血症	3	2	1	1	-	-	-	-	-
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	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Ba34 その他の周産期に発生した病態	2	-	2	-	-	-	-	-	-
Ba35 先天奇形、変形及び染色体異常	9	3	6	-	1	1	-	-	-
Ba36 神経系の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba37 心臓の先天奇形	4	3	1	-	-	1	-	-	-
Ba38 その他の循環器系の先天奇形	1	-	1	-	1	-	-	-	-
Ba39 呼吸器系の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba40 消化器系の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba41 筋骨格系の先天奇形及び変形	1	-	1	-	-	-	-	-	-
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	3	-	3	-	-	-	-	-	-
Ba44 乳幼児突然死症候群	4	3	1	-	-	-	-	-	-
Ba45 その他の全ての疾患	5	2	3	-	-	-	-	-	-
Ba46 不慮の事故	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba47 交通事故	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba48 転倒・転落	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba49 不慮の溺死及び溺水	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba50 ※	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba51 その他の不慮の窒息	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba52 煙、火及び火災への曝露	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba53 ※	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba54 その他の不慮の事故	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba55 他殺	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba56 その他の外因	-	-	-	-	-	-	-	-	-

※ Ba30 その他の周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害  
 Ba50 胃内容物の誤えん及び気道閉塞を生じた食物等の誤えん（吸引）  
 Ba53 有害物質による不慮の中毒及び有害物質への曝露





3-表-24 選択死因別死亡数（性・年齢階級別）

選択死 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	25	16	9	-	-	-	-	-	-
Se02	悪性新生物 (再掲)	3,483	2,083	1,400	-	-	2	-	1	-
Se03	食道の悪性新生物	96	84	12	-	-	-	-	-	-
Se04	胃の悪性新生物	418	293	125	-	-	-	-	-	-
Se05	結腸の悪性新生物	255	103	152	-	-	-	-	-	-
Se06	※	130	88	42	-	-	-	-	-	-
Se07	肝及び肝内胆管の悪性新生物	335	229	106	-	-	-	-	-	-
Se08	※	221	118	103	-	-	-	-	-	-
Se09	膵の悪性新生物	312	156	156	-	-	-	-	-	-
Se10	※	625	448	177	-	-	-	-	-	-
Se11	乳房の悪性新生物	106	3	103	-	-	-	-	-	-
Se12	子宮の悪性新生物	73	-	73	-	-	-	-	-	-
Se13	白血病	150	78	72	-	-	1	-	1	-
Se14	糖尿病	136	71	65	-	-	-	-	-	-
Se15	高血圧性疾患	83	22	61	-	-	-	-	-	-
Se16	心疾患（高血圧性を除く） (再掲)	2,200	921	1,279	-	-	-	1	-	-
Se17	急性心筋梗塞	463	242	221	-	-	-	-	-	-
Se18	その他の虚血性心疾患	196	101	95	-	-	-	-	-	-
Se19	不整脈及び伝導障害	479	242	237	-	-	-	-	-	-
Se20	心不全	835	262	573	-	-	-	-	-	-
Se21	脳血管疾患 (再掲)	1,420	660	760	-	-	-	-	-	-
Se22	くも膜下出血	137	45	92	-	-	-	-	-	-
Se23	脳内出血	373	189	184	-	-	-	-	-	-
Se24	脳梗塞	871	408	463	-	-	-	-	-	-
Se25	大動脈瘤及び解離	135	61	74	-	-	-	-	-	-
Se26	肺炎	1,464	711	753	-	1	-	-	-	-
Se27	慢性閉塞性肺疾患	199	150	49	-	-	-	-	-	-
Se28	喘息	32	17	15	-	-	-	-	-	-
Se29	肝疾患	160	96	64	-	-	-	-	-	-
Se30	腎不全	272	123	149	-	-	-	-	-	-
Se31	老衰	498	128	370	-	-	-	-	-	-
Se32	不慮の事故 (再掲)	462	276	186	-	-	1	1	3	-
Se33	交通事故	69	47	22	-	-	1	-	-	-
Se34	自殺	277	194	83	-	-	-	-	-	-

※ Se06 直腸S字結腸移行部及び直腸の悪性新生物  
 Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物  
 Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物

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	2	-	2	1	-	2	8	8	10	14	18	17
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	2	2
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	1	-	2	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	2	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	4	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	2	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	4	-	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	1	1
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	5	2	7	2	12	5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	4	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	1	1	1	5	2
-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	2	-	1	2
-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	4	1	5	6	3
-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	3	2	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	3	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	4	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	2	5	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	1	3	-	1	-	1	-	6	1	3	1	3	1	4	-
-	-	2	-	1	-	1	-	2	-	1	-	1	-	1	-
-	-	3	2	2	3	7	6	10	4	8	5	15	3	14	3

選択死 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	—
Se02	悪性新生物 (再掲)	42	36	107	60	214	110	196	85
Se03	食道の悪性新生物	4	1	8	—	10	1	6	3
Se04	胃の悪性新生物	9	1	17	2	18	9	29	6
Se05	結腸の悪性新生物	3	—	7	5	11	13	4	5
Se06	※	1	2	5	1	14	8	10	2
Se07	肝及び肝内胆管の悪性新生物	7	1	12	5	32	8	27	5
Se08	※	1	3	1	—	12	3	4	2
Se09	膵の悪性新生物	2	2	13	8	21	14	18	9
Se10	※	5	5	17	5	42	6	49	10
Se11	乳房の悪性新生物	—	8	—	15	—	10	1	16
Se12	子宮の悪性新生物	—	4	—	4	—	8	—	1
Se13	白血病	1	2	6	3	9	5	8	5
Se14	糖尿病	5	—	5	—	7	1	6	6
Se15	高血圧性疾患	1	—	1	—	—	—	—	—
Se16	心疾患 (高血圧性を除く) (再掲)	17	7	33	9	62	20	63	25
Se17	急性心筋梗塞	5	2	11	1	23	4	15	5
Se18	その他の虚血性心疾患	2	1	6	—	4	—	10	1
Se19	不整脈及び伝導障害	7	3	12	5	25	10	12	9
Se20	心不全	3	1	4	1	9	4	13	4
Se21	脳血管疾患 (再掲)	10	2	21	12	34	15	35	20
Se22	くも膜下出血	4	—	5	5	7	5	6	6
Se23	脳内出血	6	1	11	6	15	8	12	12
Se24	脳梗塞	—	1	5	1	10	2	17	2
Se25	大動脈瘤及び解離	1	1	4	—	6	1	3	2
Se26	肺炎	6	1	2	1	24	8	15	8
Se27	慢性閉塞性肺疾患	—	—	2	—	2	—	2	—
Se28	喘息	—	—	—	—	—	1	—	—
Se29	肝疾患	8	2	18	2	17	1	7	1
Se30	腎不全	2	—	2	—	5	2	8	6
Se31	老衰	—	—	—	—	—	—	—	—
Se32	不慮の事故 (再掲)	8	2	19	—	22	3	17	7
Se33	交通事故	4	1	4	—	7	1	5	1
Se34	自殺	23	6	19	2	30	4	11	8

※ Se06 直腸S字結腸移行部及び直腸の悪性新生物  
Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物  
Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物

3-表-24 選択死因別死亡数(性・年齢階級別)

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
1	-	3	1	7	3	1	3	3	2	-	-	-	-	-	-
285	139	379	200	395	262	282	259	111	153	21	43	7	10	-	-
18	2	13	1	13	-	9	2	3	2	-	-	-	-	-	-
41	12	63	13	59	24	37	28	16	16	2	4	-	4	-	-
10	17	19	22	23	25	15	27	5	23	-	11	1	2	-	-
14	4	15	2	11	8	10	5	3	8	-	2	-	-	-	-
46	15	34	22	34	19	19	19	9	11	3	-	-	-	-	-
17	9	17	18	25	22	25	29	13	14	2	2	-	-	-	-
22	18	28	21	30	38	13	25	3	14	3	4	-	1	-	-
54	14	87	29	87	35	70	41	29	20	1	9	1	1	-	-
1	9	1	12	-	11	-	9	-	5	-	1	-	-	-	-
-	11	-	11	-	11	-	6	-	7	-	1	-	-	-	-
11	11	12	16	13	15	7	11	3	2	2	1	-	-	-	-
9	6	10	8	12	17	5	12	7	13	2	1	-	1	-	-
2	4	3	2	1	4	3	15	9	15	2	16	-	5	-	-
84	57	115	96	172	179	187	307	109	301	44	216	8	51	-	-
28	14	33	14	46	45	40	59	24	51	10	19	-	5	-	-
11	3	8	13	22	12	22	19	8	22	6	21	-	3	-	-
18	18	37	26	49	40	47	52	17	40	6	26	2	3	-	-
20	14	29	34	41	59	66	147	48	150	19	125	5	32	-	-
71	21	102	55	151	127	132	185	70	188	22	98	2	25	-	-
3	6	7	12	5	18	2	18	2	12	-	5	-	-	-	-
26	6	22	17	50	42	33	39	8	38	1	9	-	3	-	-
41	7	71	26	89	65	93	121	58	137	21	77	2	22	-	-
8	7	7	11	17	10	10	23	3	14	-	3	-	2	-	-
40	18	106	40	166	116	180	184	111	210	39	123	16	42	-	-
5	4	18	11	47	10	46	9	20	7	7	8	1	-	-	-
1	-	3	1	3	1	6	4	3	5	1	3	-	-	-	-
9	7	9	12	9	13	8	9	2	11	-	3	-	-	-	-
8	3	17	12	18	25	28	41	24	35	8	21	1	4	-	-
1	2	10	8	20	20	38	47	32	114	17	120	10	59	-	-
31	12	35	28	56	41	41	41	11	28	6	16	3	3	-	-
6	3	3	6	4	4	2	4	2	2	-	-	-	-	-	-
11	8	16	9	10	9	9	7	3	4	3	-	-	-	-	-