

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	151	68	83	-	-	-	-	-	-	-	-
宮崎市保健所	40	20	20	-	-	-	-	-	-	-	-
宮崎 市	40	20	20	-	-	-	-	-	-	-	-
都城保健所	26	11	15	-	-	-	-	-	-	-	-
都城 市	19	6	13	-	-	-	-	-	-	-	-
三股 町	7	5	2	-	-	-	-	-	-	-	-
延岡保健所	17	7	10	-	-	-	-	-	-	-	-
延岡 市	17	7	10	-	-	-	-	-	-	-	-
日南保健所	16	8	8	-	-	-	-	-	-	-	-
日南 市	11	7	4	-	-	-	-	-	-	-	-
串間 市	5	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-
小林保健所	18	6	12	-	-	-	-	-	-	-	-
小林 市	15	5	10	-	-	-	-	-	-	-	-
えびの 市	3	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
高原 町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高鍋保健所	16	7	9	-	-	-	-	-	-	-	-
高鍋 市	6	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-
高鍋 町	3	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
高鍋 町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
富良野 村	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
米良 村	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
木城 町	4	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
川南 町	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
高千穂保健所	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
高千穂 町	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
日之影 町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
五ヶ瀬 町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
日向保健所	9	4	5	-	-	-	-	-	-	-	-
日向 市	7	3	4	-	-	-	-	-	-	-	-
日向 町	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
諸塚 村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
椎葉 村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
美郷 町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中央保健所	7	4	3	-	-	-	-	-	-	-	-
中央 町	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
綾 町	4	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-

	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	—	—	1	—	1	—	2	2	7	2	9	6
宮崎市保健所	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	4	4
宮崎保健所	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	4	4
都城保健所	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	2	—
都城保健所	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—
三股保健所	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
延岡保健所	—	—	—	—	—	—	—	1	2	1	—	—
延岡保健所	—	—	—	—	—	—	—	1	2	1	—	—
日南保健所	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—
日南保健所	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—
日串保健所	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
小林保健所	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	1	1
小林保健所	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	1
えびの保健所	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
高原保健所	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
高鍋保健所	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	1
高鍋保健所	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	1
高鍋保健所	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
高鍋保健所	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
高鍋保健所	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
高鍋保健所	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
高鍋保健所	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
高鍋保健所	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
高鍋保健所	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
高千穂保健所	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
高千穂保健所	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
高千穂保健所	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
高千穂保健所	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
日向保健所	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—
日向保健所	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
日向保健所	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
日向保健所	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
日向保健所	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
日向保健所	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
日向保健所	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
中央保健所	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
中央保健所	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
中央保健所	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

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
6	2	9	9	18	18	7	18	6	19	1	6	1	1	-	-
4	-	2	1	6	8	1	2	-	4	-	1	-	-	-	-
4	-	2	1	6	8	1	2	-	4	-	1	-	-	-	-
-	-	1	3	2	3	1	3	3	4	-	2	1	-	-	-
-	-	-	3	2	3	-	2	2	3	-	2	-	-	-	-
-	-	1	-	-	-	1	1	1	1	-	-	1	-	-	-
1	-	1	2	1	1	1	1	1	3	-	1	-	-	-	-
1	-	1	2	1	1	1	1	1	3	-	1	-	-	-	-
1	-	-	1	4	1	-	3	1	2	-	1	-	-	-	-
1	-	-	1	3	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	1	1	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-
-	-	-	-	1	2	2	4	1	3	-	-	-	1	-	-
-	-	-	-	1	2	2	3	1	3	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	1	2	1	3	-	1	2	-	2	-	1	-	-	-	-
-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	2	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	2	1	-	1	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-
-	-	2	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	14	7	7	—	1	—	—	—	—
宮崎保健所	3	2	1	—	—	—	—	—	—
宮崎市	3	2	1	—	—	—	—	—	—
都城保健所	2	—	2	—	—	—	—	—	—
都城三股町	2	—	2	—	—	—	—	—	—
延岡保健所	3	2	1	—	—	—	—	—	—
延岡市	3	2	1	—	—	—	—	—	—
日南保健所	2	1	1	—	—	—	—	—	—
日南市	1	1	—	—	—	—	—	—	—
日串市	1	—	1	—	—	—	—	—	—
小林保健所	—	—	—	—	—	—	—	—	—
小林市	—	—	—	—	—	—	—	—	—
えびの市	—	—	—	—	—	—	—	—	—
高鍋保健所	2	1	1	—	—	—	—	—	—
高鍋市	—	—	—	—	—	—	—	—	—
高鍋町	1	1	—	—	—	—	—	—	—
高鍋富良野村	—	—	—	—	—	—	—	—	—
高鍋米良村	—	—	—	—	—	—	—	—	—
高鍋城南農町	1	—	1	—	—	—	—	—	—
高鍋都農町	—	—	—	—	—	—	—	—	—
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	1	1	—	—	—	—	—	—	—
日向市	—	—	—	—	—	—	—	—	—
日向川町	1	1	—	—	—	—	—	—	—
日向諸塚村	—	—	—	—	—	—	—	—	—
日向椎葉村	—	—	—	—	—	—	—	—	—
日向美郷町	—	—	—	—	—	—	—	—	—
中央保健所	1	—	1	—	1	—	—	—	—
中央富良野町	1	—	1	—	1	—	—	—	—
中央綾町	—	—	—	—	—	—	—	—	—

	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	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
宮崎市保健所	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
宮崎市	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
都城保健所	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
都城	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
都三股町	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
延岡保健所	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
延岡	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
日南保健所	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
日南	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
日串市	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
小林保健所	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
小林	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
小えびの町	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
高鍋保健所	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
高鍋	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
西高鍋町	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
高鍋富良野村	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
西米良村	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
木城南農町	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
高千穂保健所	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
高千穂	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
日之影町	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
五ヶ瀬町	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
日向保健所	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
日向	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
日向川村	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
諸塚村	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
椎葉村	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
美郷町	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
中央保健所	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
中国	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
綾富町	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

	Ba32 その他周産期に 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		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		Ba36 神経系 の形	
	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
総数	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
宮崎市保健所	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
宮崎	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
都城保健所	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
都城	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
都三股	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
延岡保健所	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
延岡	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
日南保健所	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
日南	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
日串	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
小林保健所	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
小林	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
えびの	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
高原	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
高鍋保健所	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
高鍋	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
西高鍋	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
新高鍋	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
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	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
日向	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
日門	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
諸塚	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
椎葉	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
美郷	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
中央保健所	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
中央	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
国富	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
綾	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

	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	—	—	—	1	2	3	—	—	—	—
宮崎市保健所	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—
宮崎保健所	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—
都城保健所	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—
都城保健所	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—
三股町	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
延岡保健所	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—
延岡保健所	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—
日南保健所	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—
日南保健所	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
日串町	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—
小林保健所	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
小林保健所	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
えびの市	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
高原町	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
高鍋保健所	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
高鍋保健所	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
西高鍋町	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
高鍋町	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
富良野村	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
西米良村	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
木城町	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
川南町	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
高穂保健所	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
高穂保健所	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
高千穂影瀬町	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
日高五ヶ瀬町	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
日向保健所	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
日向保健所	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
日向川町	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
諸塚村	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
椎葉村	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
美郷町	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
中央保健所	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
中央保健所	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
綾富町	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

	Ba54 その他の事故 不慮の事故		Ba55 他 殺		Ba56 その他の外因	
	男	女	男	女	男	女
総 数	—	—	1	—	—	—
宮崎保健所	—	—	1	—	—	—
宮崎保健所	—	—	1	—	—	—
都城保健所	—	—	—	—	—	—
都城保健所	—	—	—	—	—	—
三股町	—	—	—	—	—	—
延岡保健所	—	—	—	—	—	—
延岡保健所	—	—	—	—	—	—
日南保健所	—	—	—	—	—	—
日南保健所	—	—	—	—	—	—
日串市	—	—	—	—	—	—
小林保健所	—	—	—	—	—	—
小林保健所	—	—	—	—	—	—
えびの市	—	—	—	—	—	—
高原町	—	—	—	—	—	—
高鍋保健所	—	—	—	—	—	—
高鍋保健所	—	—	—	—	—	—
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	—	—	—	—	—	—
高千穂保健所	—	—	—	—	—	—
日之影町	—	—	—	—	—	—
五ヶ瀬町	—	—	—	—	—	—
日向保健所	—	—	—	—	—	—
日向保健所	—	—	—	—	—	—
日門川町	—	—	—	—	—	—
諸塚村	—	—	—	—	—	—
椎葉村	—	—	—	—	—	—
美郷町	—	—	—	—	—	—
中央保健所	—	—	—	—	—	—
富富町	—	—	—	—	—	—
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	2,334	6,279	6,055	595	579	519	513	544	516
01000 感染症及び寄生虫症	257	114	143	4	10	12	11	8	10
01100 腸管感染症	27	8	19	1	4	—	—	2	—
01200 結核	12	7	5	—	—	1	—	—	—
01201 呼吸器結核	10	5	5	—	—	1	—	—	—
01202 その他の結核	2	2	—	—	—	—	—	—	—
01300 敗血症	88	37	51	2	2	2	4	1	4
01400 ウイルス肝炎	60	26	34	—	2	2	3	3	4
01401 B型ウイルス肝炎	10	7	3	—	1	—	—	1	1
01402 C型ウイルス肝炎	49	19	30	—	1	2	3	2	3
01403 その他のウイルス肝炎	1	—	1	—	—	—	—	—	—
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	70	36	34	1	2	7	4	2	2
02000 新生物	3,538	2,035	1,503	175	127	139	107	172	132
02100 悪性新生物	3,427	1,979	1,448	169	119	134	103	167	126
02101 口唇、口腔及び咽頭の悪性新生物	83	53	30	2	4	1	1	6	1
02102 食道の悪性新生物	94	86	8	8	—	6	—	9	—
02103 胃の悪性新生物	452	286	166	26	13	20	13	26	21
02104 結腸の悪性新生物	275	131	144	12	6	10	9	13	10
02105 ※	124	72	52	6	5	4	5	9	5
02106 肝及び肝内胆管の悪性新生物	323	191	132	20	15	17	10	13	13
02107 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	214	105	109	8	11	11	6	8	9
02108 膵の悪性新生物	282	131	151	11	15	9	6	10	7
02109 喉頭の悪性新生物	12	11	1	2	—	2	—	1	—
02110 気管、気管支及び肺の悪性新生物	645	462	183	38	14	24	18	38	12
02111 皮膚の悪性新生物	16	9	7	2	—	1	—	1	—
02112 乳房の悪性新生物	109	1	108	—	8	—	8	—	8
02113 子宮の悪性新生物	72	—	72	—	5	—	3	—	10
02114 卵巣の悪性新生物	31	—	31	—	1	—	3	—	4
02115 前立腺の悪性新生物	107	107	—	13	—	6	—	5	—
02116 膀胱の悪性新生物	86	58	28	6	—	5	3	1	5
02117 中枢神経系の悪性新生物	14	8	6	—	2	2	1	2	—
02118 悪性リンパ腫	89	48	41	2	5	3	3	5	3
02119 白血病	131	80	51	4	6	4	5	7	4
02120 ※	46	23	23	1	4	2	2	2	5
02121 その他の悪性新生物	222	117	105	8	5	7	7	11	9
02200 その他の新生物	111	56	55	6	8	5	4	5	6
02201 中枢神経系のその他の新生物	33	16	17	3	1	1	1	1	1
02202 中枢神経系を除くその他の新生物	78	40	38	3	7	4	3	4	5
03000 ※	56	25	31	3	3	1	3	1	3
03100 貧血	38	15	23	1	2	—	1	—	2
03200 ※	18	10	8	2	1	1	2	1	1
04000 内分泌、栄養及び代謝疾患	229	111	118	10	16	7	8	10	11

※ 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
542	502	537	507	471	497	477	479	492	413	449	433	472	517	543	498	638	601
18	11	9	18	8	15	10	12	9	7	3	8	13	13	9	11	11	17
2	1	1	2	1	3	—	1	1	—	—	2	—	2	—	2	—	2
1	—	1	1	—	1	—	2	1	—	—	—	1	—	1	—	1	1
1	—	1	1	—	1	—	2	1	—	—	—	—	—	—	—	1	1
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—
4	6	3	5	4	5	4	5	1	2	1	4	5	6	6	1	4	7
5	2	2	6	—	3	4	1	1	3	2	2	3	1	—	2	4	5
—	—	—	—	—	—	1	—	—	1	2	—	1	—	—	—	2	—
5	2	2	6	—	3	3	1	1	2	—	1	2	1	—	2	2	5
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6	2	2	4	3	3	2	3	5	2	—	—	4	4	2	6	2	2
149	128	175	109	159	132	165	128	177	108	167	133	171	146	195	117	191	136
148	126	172	105	158	128	158	124	171	102	162	129	165	143	192	110	183	133
7	3	3	3	6	1	4	4	5	3	5	1	3	6	6	1	5	2
5	1	9	1	6	1	3	—	10	1	4	—	6	2	11	1	9	1
17	13	26	10	19	8	23	19	28	13	27	15	24	21	28	4	22	16
8	12	9	11	9	15	13	13	7	7	14	13	15	13	13	20	8	15
4	6	5	4	5	—	7	2	7	4	4	7	5	4	6	6	10	4
22	11	15	14	15	16	9	6	10	5	19	12	15	16	20	9	16	5
10	12	11	6	5	16	6	10	14	7	2	5	10	11	9	6	11	10
10	14	10	7	9	15	14	10	15	16	14	19	9	9	10	15	10	18
1	—	—	—	2	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	2	—
31	13	52	13	43	22	42	15	39	17	35	17	30	12	43	15	47	15
—	3	1	—	1	—	—	1	—	—	2	1	1	2	—	—	—	—
—	10	1	6	—	10	—	10	—	11	—	10	—	8	—	9	—	10
—	6	—	7	—	6	—	8	—	4	—	5	—	9	—	3	—	6
—	3	—	5	—	—	—	5	—	—	—	3	—	3	—	—	—	4
7	—	6	—	8	—	7	—	11	—	9	—	11	—	13	—	11	—
6	4	6	1	8	2	4	4	2	1	4	1	5	1	6	1	5	5
—	2	1	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	1	1	—	—	—
6	2	4	3	3	1	4	6	6	—	2	5	7	5	2	4	4	4
5	3	3	2	6	4	11	3	2	5	6	1	10	9	9	6	13	3
2	—	1	2	1	2	3	—	5	2	5	1	—	1	1	2	—	2
7	8	9	10	11	9	7	8	9	6	10	13	14	10	14	7	10	13
1	2	3	4	1	4	7	4	6	6	5	4	6	3	3	7	8	3
—	2	1	1	—	—	1	—	3	3	3	2	—	1	—	4	3	1
1	—	2	3	1	4	6	4	3	3	2	2	6	2	3	3	5	2
3	3	—	1	2	1	4	3	2	4	3	2	3	4	1	4	2	—
3	3	—	1	1	1	2	2	2	3	2	2	2	3	1	3	1	—
—	—	—	—	1	—	2	1	—	1	1	—	1	1	—	1	1	—
7	4	11	12	4	11	10	7	11	9	7	9	10	10	12	8	12	13

	総 数			1 月		2 月		3 月	
	計	男	女	男	女	男	女	男	女
04100 糖尿病	151	68	83	8	12	4	7	4	9
04200 その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	78	43	35	2	4	3	1	6	2
05000 精神及び行動の障害	70	24	46	2	7	1	3	4	5
05100 血管性及び詳細不明の痴呆	50	11	39	—	7	—	3	3	4
05200 その他の精神及び行動の障害	20	13	7	2	—	1	—	1	1
06000 神経系の疾患	176	72	104	4	6	6	11	6	6
06100 髄膜炎	2	1	1	1	—	—	—	—	—
06200 脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	16	8	8	1	—	2	2	1	1
06300 パーキンソン病	43	19	24	—	2	1	2	1	1
06400 アルツハイマー病	51	13	38	2	2	1	6	2	1
06500 その他の神経系の疾患	64	31	33	—	2	2	1	2	3
07000 眼及び附属器の疾患	—	—	—	—	—	—	—	—	—
08000 耳及び乳様突起の疾患	—	—	—	—	—	—	—	—	—
09000 循環器系の疾患	3,743	1,699	2,044	170	211	182	191	133	177
09100 高血圧性疾患	69	25	44	3	5	2	3	1	4
09101 高血圧性心疾患及び心腎疾患	28	7	21	—	2	1	2	—	2
09102 その他の高血圧性疾患	41	18	23	3	3	1	1	1	2
09200 心疾患（高血圧性を除く）	2,071	924	1,147	112	120	99	102	67	101
09201 慢性リウマチ性心疾患	29	7	22	—	4	1	2	—	3
09202 急性心筋梗塞	530	283	247	33	24	34	17	23	26
09203 その他の虚血性心疾患	199	104	95	12	8	11	8	8	6
09204 慢性非リウマチ性心内膜疾患	112	38	74	5	6	5	6	3	10
09205 心筋症	30	16	14	3	2	1	2	—	1
09206 不整脈及び伝導障害	386	197	189	19	22	17	27	12	16
09207 心不全	748	260	488	35	51	28	39	19	38
09208 その他の心疾患	37	19	18	5	3	2	1	2	1
09300 脳血管疾患	1,380	650	730	49	75	75	78	55	62
09301 くも膜下出血	161	48	113	2	13	5	12	5	10
09302 脳内出血	382	215	167	18	15	20	14	20	16
09303 脳梗塞	790	366	424	28	44	47	48	27	33
09304 その他の脳血管疾患	47	21	26	1	3	3	4	3	3
09400 大動脈瘤及び解離	155	69	86	4	7	3	4	5	8
09500 その他の循環器系の疾患	68	31	37	2	4	3	4	5	2
10000 呼吸器系の疾患	2,117	1,144	973	117	88	94	86	120	78
10100 インフルエンザ	5	4	1	4	—	—	—	—	—
10200 肺炎	1,290	635	655	60	63	52	56	68	52
10300 急性気管支炎	10	4	6	—	1	—	1	—	1
10400 慢性閉塞性肺疾患	206	161	45	21	4	17	6	16	3
10500 喘息	19	8	11	—	—	1	2	2	2
10600 その他の呼吸器系の疾患	587	332	255	32	20	24	21	34	20
11000 消化器系の疾患	437	230	207	28	23	19	16	22	12
11100 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	30	17	13	4	3	2	1	1	1
11200 ヘルニア及び腸閉塞	53	25	28	3	3	—	1	7	2
11300 肝疾患	156	102	54	12	5	11	5	5	2

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
4	2	9	8	3	9	4	5	5	5	3	6	5	7	11	6	8	7
3	2	2	4	1	2	6	2	6	4	4	3	5	3	1	2	4	6
3	—	2	2	2	3	1	3	—	4	1	5	1	2	3	6	4	6
—	—	2	1	1	2	—	2	—	4	—	4	1	2	1	5	3	5
3	—	—	1	1	1	1	1	—	—	1	1	—	—	2	1	1	1
7	6	6	7	7	10	5	11	11	6	5	12	3	7	8	12	4	10
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
1	1	—	—	—	—	1	1	1	—	—	1	—	1	1	1	—	—
2	—	4	3	2	4	—	4	4	1	—	1	1	1	1	4	3	1
2	3	—	1	1	1	1	2	2	2	1	5	—	3	1	6	—	6
2	2	2	3	4	5	3	4	4	3	4	4	2	2	5	1	1	3
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
163	181	134	187	128	146	115	148	108	135	108	121	98	171	161	153	199	223
4	3	1	5	3	3	2	2	2	2	2	1	—	8	1	2	4	6
1	3	—	3	1	1	1	—	—	1	—	—	—	4	1	—	2	3
3	—	1	2	2	2	1	2	2	1	2	1	—	4	—	2	2	3
75	107	81	105	65	79	52	97	56	74	56	59	63	90	93	83	105	130
1	2	1	2	1	1	—	1	—	—	—	2	—	1	1	2	2	2
17	26	30	27	23	21	12	23	18	14	19	13	14	15	27	16	33	25
7	11	7	7	6	6	8	4	7	9	3	5	10	8	14	11	11	12
3	8	3	9	3	2	3	6	2	7	—	5	4	6	3	3	4	6
3	3	4	—	1	—	—	1	—	1	2	—	1	—	—	3	1	1
23	17	17	14	8	9	12	8	10	9	11	6	11	17	27	20	30	24
19	39	16	44	23	39	16	53	19	32	19	27	23	41	20	28	23	57
2	1	3	2	—	1	1	1	—	2	2	1	—	2	1	—	1	3
75	57	42	64	56	59	53	43	40	50	45	57	27	61	56	56	77	68
5	13	3	12	2	8	4	8	2	10	3	7	3	9	8	5	6	6
35	18	17	17	17	15	16	4	9	12	16	17	5	17	15	8	27	14
33	24	20	33	36	35	33	27	29	25	23	33	19	33	29	42	42	47
2	2	2	2	1	1	—	4	—	3	3	—	—	2	4	1	2	1
8	10	8	6	2	5	6	4	7	8	4	2	5	10	9	8	8	14
1	4	2	7	2	—	2	2	3	1	1	2	3	2	2	4	5	5
90	82	96	85	82	93	82	74	81	68	91	70	87	68	83	88	121	93
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
53	58	62	57	46	62	47	48	50	47	40	45	41	43	47	57	69	67
—	—	—	—	—	1	1	—	1	—	—	1	1	—	—	1	1	—
14	5	12	2	13	5	13	4	11	3	12	3	7	5	10	2	15	3
1	1	2	—	—	—	1	—	—	—	—	1	1	1	—	3	—	1
22	18	20	26	23	25	20	22	19	18	39	20	37	19	26	25	36	21
27	18	22	15	15	16	15	16	16	17	10	22	17	16	18	16	21	20
—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	1	3	2	—	2	1	3	4
2	—	—	—	3	3	2	2	2	4	1	4	2	2	2	3	1	4
13	5	13	5	6	4	4	6	6	3	4	6	8	6	10	4	10	3

	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）	66	39	27	3	2	5	4	4	2
11302	その他の肝疾患	90	63	27	9	3	6	1	1	—
11400	その他の消化器系の疾患	198	86	112	9	12	6	9	9	7
12000	皮膚及び皮下組織の疾患	11	6	5	—	—	1	—	1	—
13000	筋骨格系及び結合組織の疾患	64	24	40	1	1	1	1	1	3
14000	尿路性器系の疾患	327	138	189	16	19	16	19	7	18
14100	糸球体疾患及び腎尿管間質性疾患	42	15	27	4	4	2	2	—	2
14200	腎不全	249	114	135	11	10	12	15	7	15
14201	急性腎不全	47	25	22	—	2	3	4	3	2
14202	慢性腎不全	154	72	82	9	8	5	10	4	10
14203	詳細不明の腎不全	48	17	31	2	—	4	1	—	3
14300	その他の尿路性器系の疾患	36	9	27	1	5	2	2	—	1
15000	妊娠、分娩及び産じょく	2	—	2	—	—	—	—	—	—
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	1	—	1	—	1	—	—	—	—
16200	出産外傷	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16300	※	2	1	1	—	—	—	—	—	—
16400	周産期に特異的な感染症	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16500	※	—	—	—	—	—	—	—	—	—
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	14	8	6	—	1	1	1	—	—
17100	神経系の先天奇形	2	2	—	—	—	—	—	—	—
17200	循環器系の先天奇形	7	5	2	—	—	1	—	—	—
17201	心臓の先天奇形	4	3	1	—	—	1	—	—	—
17202	その他の循環器系の先天奇形	3	2	1	—	—	—	—	—	—
17300	消化器系の先天奇形	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17400	その他の先天奇形及び変形	5	1	4	—	1	—	1	—	—
17500	染色体異常、他に分類されないもの	—	—	—	—	—	—	—	—	—
18000	※	523	153	370	20	44	10	27	9	30
18100	老衰	403	90	313	14	37	6	20	5	23
18200	乳幼児突然死症候群	1	—	1	—	—	—	—	—	—
18300	※	119	63	56	6	7	4	7	4	7
20000	傷病及び死因の外因	767	495	272	45	22	29	29	50	31
20100	不慮の事故	424	255	169	26	11	14	18	30	15
20101	交通事故	76	52	24	3	3	1	4	7	1
20102	転倒・転落	61	33	28	6	1	2	3	4	2
20103	不慮の溺死及び溺水	77	43	34	4	4	4	6	4	4
20104	不慮の窒息	102	57	45	11	2	4	3	9	7
20105	煙、火及び火炎への曝露	19	18	1	—	—	2	—	1	—
20106	※	13	9	4	—	—	—	—	2	—
20107	その他の不慮の事故	76	43	33	2	1	1	2	3	1
20200	自殺	307	223	84	19	9	13	7	19	10
20300	他殺	4	2	2	—	—	1	—	1	2
20400	その他の外因	32	15	17	—	2	1	4	—	4

※ 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・死因別)

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
4	2	5	2	5	1	1	4	2	3	1	3	2	2	3	1	4	1
9	3	8	3	1	3	3	2	4	-	3	3	6	4	7	3	6	2
12	13	8	10	6	9	9	8	7	10	4	9	5	8	4	8	7	9
-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	1	-	2	1	-	2	-
4	3	1	3	4	3	1	4	3	2	2	2	1	7	3	7	2	4
13	15	14	18	17	13	8	16	15	11	5	8	9	16	7	17	11	19
2	2	2	2	-	-	-	2	-	3	2	2	-	3	1	2	2	3
11	10	12	13	16	10	7	11	14	5	3	4	8	13	4	14	9	15
3	3	4	3	3	1	1	1	2	1	-	-	1	-	-	3	5	2
6	6	6	7	10	4	5	7	11	3	3	3	7	10	2	6	4	8
2	1	2	3	3	5	1	3	1	1	-	1	-	3	2	5	-	5
-	3	-	3	1	3	1	3	1	3	-	2	1	-	2	1	-	1
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	1	-	-	-	3	2	1	-	1	1	-	1	-	-	1	-
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
-	-	-	-	-	-	3	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	32	15	33	9	35	8	30	7	19	14	26	17	33	10	33	16	28
9	26	13	31	4	28	4	24	5	15	5	25	10	30	4	28	11	26
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	6	2	2	5	6	4	6	2	4	9	1	7	3	6	5	5	2
40	19	51	15	34	19	49	24	50	23	32	13	42	21	32	26	41	30
25	13	26	7	17	11	14	12	23	15	17	10	23	15	16	20	24	22
7	1	6	-	2	1	3	5	7	1	2	1	6	3	3	2	5	2
2	3	6	2	1	-	1	-	-	3	6	2	2	4	2	5	1	3
2	-	1	1	3	2	3	2	4	2	4	-	4	3	5	5	5	5
7	6	5	3	3	3	2	2	3	4	1	3	5	2	1	4	6	6
3	-	2	-	1	-	2	-	3	-	-	-	-	-	1	-	3	1
1	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	2	1	1	-	-	-
3	2	5	1	6	4	3	2	5	5	4	4	4	2	3	4	4	5
15	6	24	8	16	8	34	8	24	7	15	3	18	6	14	4	12	8
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	1	-	1	-	1	4	3	1	-	-	1	-	2	2	5	-

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	14	7	7	1	1	1	-	2	1
Ba01 腸管感染症	1	-	1	-	-	-	-	-	-
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	1	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	2	2	-	-	-	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	3	1	2	-	1	-	-	-	-
Ba24 妊娠期間及び胎児発育に関連する障害	1	-	1	-	1	-	-	-	-
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	2	1	1	-	-	-	-	-	-
Ba30 ※	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba36 神経系の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba37 心臓の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba38 その他の循環器系の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba44 乳幼児突然死症候群	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Ba45 その他の全ての疾患	5	2	3	1	-	-	-	-	1
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	1	1	-	-	-	-	-	1	-
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	12	7	5	-	-	-	-	-	-
Se02	悪性新生物 (再掲)	3,427	1,979	1,448	-	-	-	-	-	-
Se03	食道の悪性新生物	94	86	8	-	-	-	-	-	-
Se04	胃の悪性新生物	452	286	166	-	-	-	-	-	-
Se05	結腸の悪性新生物	275	131	144	-	-	-	-	-	-
Se06	※	124	72	52	-	-	-	-	-	-
Se07	肝及び肝内胆管の悪性新生物	323	191	132	-	-	-	-	-	-
Se08	※	214	105	109	-	-	-	-	-	-
Se09	膵の悪性新生物	282	131	151	-	-	-	-	-	-
Se10	※	645	462	183	-	-	-	-	-	-
Se11	乳房の悪性新生物	109	1	108	-	-	-	-	-	-
Se12	子宮の悪性新生物	72	-	72	-	-	-	-	-	-
Se13	白血病	131	80	51	-	-	-	-	-	-
Se14	糖尿病	151	68	83	-	-	-	-	-	-
Se15	高血圧性疾患	69	25	44	-	-	-	-	-	-
Se16	心疾患（高血圧性を除く） (再掲)	2,071	924	1,147	-	-	2	-	-	-
Se17	急性心筋梗塞	530	283	247	-	-	-	-	-	-
Se18	その他の虚血性心疾患	199	104	95	-	-	-	-	-	-
Se19	不整脈及び伝導障害	386	197	189	-	-	-	-	-	-
Se20	心不全	748	260	488	-	-	1	-	-	-
Se21	脳血管疾患 (再掲)	1,380	650	730	-	-	-	-	-	-
Se22	くも膜下出血	161	48	113	-	-	-	-	-	-
Se23	脳内出血	382	215	167	-	-	-	-	-	-
Se24	脳梗塞	790	366	424	-	-	-	-	-	-
Se25	大動脈瘤及び解離	155	69	86	-	-	-	-	-	-
Se26	肺炎	1,290	635	655	2	-	-	-	-	1
Se27	慢性閉塞性肺疾患	206	161	45	-	-	-	-	-	-
Se28	喘息	19	8	11	-	-	-	-	-	-
Se29	肝疾患	156	102	54	-	-	-	-	-	-
Se30	腎不全	249	114	135	-	-	-	-	-	-
Se31	老衰	403	90	313	-	-	-	-	-	-
Se32	不慮の事故 (再掲)	424	255	169	-	-	2	1	1	-
Se33	交通事故	76	52	24	-	-	2	-	-	-
Se34	自殺	307	223	84	-	-	-	-	-	-

※ 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	1	1	6	2	10	10	9	17	21
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	2	2	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	4	1
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	5	1	3	3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	1	-	7
-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	-	2	-	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	-	5	2	12	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	1	5	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	1	5	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	7	-	5	3	4	4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	2	2	1	2
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	1	3	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	2	-	1	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	2	-	6	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	1	3	1	5	1	2	1	3	1	5	1	2	-	6	1
-	-	2	1	2	1	-	1	1	1	4	-	1	-	2	1
-	1	1	2	9	1	9	3	5	5	13	3	20	2	22	4

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	—	—	—	—	—	—	—	—
Se02	悪性新生物 (再掲)	51	48	116	67	180	100	210	106
Se03	食道の悪性新生物	7	—	13	1	9	1	9	—
Se04	胃の悪性新生物	10	6	11	7	24	8	28	5
Se05	結腸の悪性新生物	3	5	6	2	14	7	10	10
Se06	※	—	2	7	7	7	2	9	3
Se07	肝及び肝内胆管の悪性新生物	5	—	14	—	27	9	26	12
Se08	※	—	—	2	3	14	3	11	7
Se09	膵の悪性新生物	2	5	7	7	19	14	23	11
Se10	※	10	1	28	7	32	21	47	15
Se11	乳房の悪性新生物	1	10	—	13	—	14	—	13
Se12	子宮の悪性新生物	—	7	—	5	—	10	—	5
Se13	白血病	4	3	5	2	7	1	11	7
Se14	糖尿病	1	—	2	2	7	2	9	6
Se15	高血圧性疾患	—	—	2	—	4	—	3	—
Se16	心疾患（高血圧性を除く） (再掲)	15	11	37	10	65	23	71	36
Se17	急性心筋梗塞	9	4	20	1	27	7	23	8
Se18	その他の虚血性心疾患	—	1	3	1	9	3	12	7
Se19	不整脈及び伝導障害	6	4	5	4	15	5	22	8
Se20	心不全	—	1	6	2	7	5	11	11
Se21	脳血管疾患 (再掲)	11	13	25	11	24	17	38	16
Se22	くも膜下出血	2	9	4	5	5	7	8	6
Se23	脳内出血	8	3	11	5	16	5	13	7
Se24	脳梗塞	1	1	9	1	3	3	15	3
Se25	大動脈瘤及び解離	1	—	2	2	2	—	4	4
Se26	肺炎	4	—	13	3	13	1	26	7
Se27	慢性閉塞性肺疾患	1	—	—	—	3	—	4	1
Se28	喘息	—	—	—	—	—	—	—	—
Se29	肝疾患	13	1	16	5	20	—	8	3
Se30	腎不全	2	2	2	1	2	1	9	1
Se31	老衰	—	—	—	—	—	—	—	—
Se32	不慮の事故 (再掲)	11	5	22	5	20	6	13	11
Se33	交通事故	2	1	5	2	5	1	2	1
Se34	自殺	23	5	24	5	23	8	19	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
2	-	1	1	2	-	1	1	1	3	-	-	-	-	-	-
273	158	391	211	384	249	228	250	91	150	22	53	1	9	-	-
10	1	9	3	19	-	4	1	5	1	-	-	-	-	-	-
38	15	54	29	61	27	39	35	14	19	3	8	-	-	-	-
19	18	29	13	23	25	17	34	5	23	3	4	-	2	-	-
12	7	11	4	13	8	9	9	1	7	-	3	-	-	-	-
34	20	38	24	29	29	9	18	4	12	3	6	-	-	-	-
20	10	24	15	11	15	15	27	6	20	1	6	-	1	-	-
17	10	25	29	20	25	9	36	4	7	1	4	-	1	-	-
59	16	92	25	107	40	54	27	18	20	4	6	1	1	-	-
-	14	-	15	-	5	-	7	-	3	-	3	-	-	-	-
-	10	-	4	-	14	-	4	-	5	-	-	-	-	-	-
8	8	21	9	14	12	7	3	3	3	-	1	-	-	-	-
6	2	9	9	18	18	7	18	6	19	1	6	1	1	-	-
-	2	3	1	3	8	3	13	4	10	3	7	-	3	-	-
96	47	128	84	201	204	151	264	106	258	27	157	3	50	-	-
26	19	42	30	51	60	49	48	25	50	2	14	-	5	-	-
12	1	19	6	17	20	11	26	17	17	2	9	-	4	-	-
32	6	26	15	45	37	21	44	14	39	2	21	-	5	-	-
21	14	26	24	72	67	51	114	43	128	19	90	2	32	-	-
53	39	106	67	165	138	132	177	59	131	17	87	3	27	-	-
2	18	5	17	8	23	7	15	-	7	-	2	-	-	-	-
24	10	34	18	46	40	39	40	14	18	3	11	-	7	-	-
26	10	63	31	105	70	81	117	45	96	14	73	2	19	-	-
3	7	18	14	19	19	10	23	8	12	2	4	-	1	-	-
37	20	74	50	168	101	149	151	104	185	31	104	10	29	-	-
6	1	22	8	51	12	46	11	21	6	7	4	-	2	-	-
1	-	1	-	2	4	2	2	-	3	1	1	-	1	-	-
11	5	10	8	8	11	5	10	1	5	-	2	-	1	-	-
11	5	14	9	22	22	19	39	25	33	6	17	1	4	-	-
1	1	3	4	17	16	19	50	26	101	20	100	4	41	-	-
24	11	32	17	44	27	31	36	17	32	8	10	1	1	-	-
6	4	8	2	7	5	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-
19	13	20	9	9	8	4	4	3	1	-	1	-	1	-	-