

第5表 乳児死亡数・新生児死亡数，乳児死因分類別

死 因	乳児(1歳未満)死亡数			新生児(4週未満)死亡数		
	総数	男	女	総数	男	女
総 数	77	43	34	43	24	19
Ba 1 腸管感染症	-	-	-	-	-	-
Ba 2 敗血症	2	-	2	-	-	-
Ba 3 麻疹	-	-	-	-	-	-
Ba 4 ウイルス肝炎	-	-	-	-	-	-
Ba 5 その他の感染症及び寄生虫症	-	-	-	-	-	-
Ba 6 悪性新生物	1	-	1	-	-	-
Ba 7 白血病	-	-	-	-	-	-
Ba 8 その他の悪性新生物	1	-	1	-	-	-
Ba 9 その他の新生物	1	1	-	1	1	-
Ba 10 栄養失調症及びその他の栄養欠乏症	-	-	-	-	-	-
Ba 11 代謝障害	-	-	-	-	-	-
Ba 12 髄膜炎	-	-	-	-	-	-
Ba 13 脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	1	-	1	-	-	-
Ba 14 脳性麻痺	-	-	-	-	-	-
Ba 15 心疾患(高血圧性を除く)	3	1	2	2	1	1
Ba 16 脳血管疾患	1	1	-	-	-	-
Ba 17 インフルエンザ	-	-	-	-	-	-
Ba 18 肺炎	-	-	-	-	-	-
Ba 19 喘息	-	-	-	-	-	-
Ba 20 ヘルニア及び腸閉塞	1	1	-	-	-	-
Ba 21 肝疾患	-	-	-	-	-	-
Ba 22 腎不全	-	-	-	-	-	-
Ba 23 周産期に発生した病態	26	13	13	24	11	13
Ba 24 妊娠期間及び胎児発育に関連する障害	5	3	2	5	3	2
Ba 25 出産外傷	-	-	-	-	-	-
Ba 26 出生時仮死	2	1	1	2	1	1
Ba 27 新生児の呼吸窮<促>迫	1	1	-	1	1	-
Ba 28 周産期に発生した肺出血	1	-	1	1	-	1
Ba 29 周産期に発生した心血管障害	-	-	-	-	-	-
Ba 30 その他の周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害	5	2	3	4	1	3
Ba 31 新生児の細菌性敗血症	3	2	1	3	2	1
Ba 32 その他の周産期に特異的な感染症	1	-	1	1	-	1
Ba 33 胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害	2	1	1	2	1	1
Ba 34 その他の周産期に発生した病態	6	3	3	5	2	3
Ba 35 先天奇形、変形及び染色体異常	24	16	8	16	11	5
Ba 36 神経系の先天奇形	2	1	1	2	1	1
Ba 37 心臓の先天奇形	5	3	2	3	2	1
Ba 38 その他の循環器系の先天奇形	6	6	-	4	4	-
Ba 39 呼吸器系の先天奇形	4	2	2	1	1	-
Ba 40 消化器系の先天奇形	-	-	-	-	-	-
Ba 41 筋骨格系の先天奇形及び変形	1	1	-	1	1	-
Ba 42 その他の先天奇形及び変形	2	1	1	1	-	1
Ba 43 染色体異常、他に分類されないもの	4	2	2	4	2	2
Ba 44 乳幼児突然死症候群	7	4	3	-	-	-
Ba 45 その他のすべての疾患	4	2	2	-	-	-
Ba 46 不慮の事故	4	2	2	-	-	-
Ba 47 交通事故	-	-	-	-	-	-
Ba 48 転倒・転落	1	1	-	-	-	-
Ba 49 不慮の溺死及び溺水	-	-	-	-	-	-
Ba 50 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>	-	-	-	-	-	-
Ba 51 その他の不慮の窒息	3	1	2	-	-	-
Ba 52 煙、火及び火災への曝露	-	-	-	-	-	-
Ba 53 有害物質による不慮の中毒及び有害物質への曝露	-	-	-	-	-	-
Ba 54 その他の不慮の事故	-	-	-	-	-	-
Ba 55 他殺	2	2	-	-	-	-
Ba 56 その他の外因	-	-	-	-	-	-