第5表 乳児死亡数,新生児死亡数

乳児死因	死 因	乳児死亡数			新生児死亡数		
分類番号	九 囚	総数	男	女	総数	男	女
	総数	12	7	5	4	3	1
Ba 01	腸管感染症	-	-	_	-	-	_
Ba 02	敗血症	1	_	1	_	_	_
Ba 03	麻疹	-	-	_	_	_	_
Ba 04	ウイルス性肝炎	-	-	_	_	-	_
Ba 05	その他の感染症及び寄生虫症	-	-	_	_	-	_
Ba 06	悪性新生物 <腫瘍>	-	-	_	-	-	_
Ba 07	白血病	-	_	_	_	_	_
Ba 08	その他の悪性新生物 <腫瘍>	-	-	_	-	-	-
Ba 09	その他の新生物 <腫瘍>	-	-	_	-	-	_
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	-	-	_	-	-	_
Ba 14	脳性麻痺	-	_	_	_	_	_
Ba 15	心疾患(高血圧性を除く)	-	-	_	_	_	_
Ba 16	脳血管疾患	-	-	_	-	-	_
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	_	_	_	_	_	_
Ba 21	肝疾患	_	_	_	_	_	_
Ba 22	腎不全	_	_	_	_	_	_
Ba 23	周産期に発生した病態	4	3	1	3	3	-
Ba 24	妊娠期間及び胎児発育に関連する障害	-	-	-	-	-	-
Ba 25	出産外傷	-	-	-	-	-	-
Ba 26	出生時仮死	1	1	-	1	1	-
Ba 27	新生児の呼吸窮<促>迫	-	-	-	-	-	-

佐賀県

現民区の分類番号 死 因 親見死亡数 新生児元亡数 対金児元亡数 対金児元亡数 対金児元亡数 対金児元亡数 対金児元亡数 財金 大数男 女総数男 男女総数男 女総数男 男女総数男 女総数男 男女総数男 女総数男 男女総数男 女総数男 女総数男 女総数男 女総数男 女総数男 女総数男 女部公司 会議員 Ba30 その他の簡産期に発生した血管障害 ある場本の他の周産期に特異的な呼吸達害 企の他の周産期に特異的な感染症血液障害 本の他の周産期に発生した病態 本の他の海来とした病態 本の性の海来とした病態 本の性の海来の先天奇形 もなるの先天奇形 もなるの先天奇形 もなるの他の作天天奇形 もなるの他の作天天奇形 もなるの他の作天天奇形 もなり消化器系の先天奇形 もなり消化器系の先天奇形 もなり消化器系の先天奇形 もなり消化器系の先天奇形 もなり消化器系の先天奇形 もなり消化器系の先天奇形とした。 一名の他の先天奇形及び変形 もなり、一名の他の先天奇形及び変形 もなり、一名の他の先天奇形及び変形 もなり、一名の他の大天奇形及び変形 もなるの他の外と大会の変形 もなり、一名の他の大天奇形ないものはあるないのの他のよるな変形 もなり、一名の他の中の大変が発達者 なる事故的、一名の事故 もなり、一名の他の本庭の変息 もない他の不成の変息 もない他の不成の変息 もない他の不成の変息 もなり、本の他の不成の変息 もなり、本の他の不成の変息 もなり、本の他の不成の変息 もなり、本の他の不成の変息 もなり、本の他の不成の変息 もなり、本の他の不成の変息 もなり、本の他の不成の変息 もなり、本の他の不成の変息 もなり、本の他の不成の変息 もなり、本の他の不成の変息 もなり、ない大炎への暗露 もなり、ない大変のい暗露 もなり、ない大変のい暗露 もなり、ない大変のい暗露 もなり、ない大変のい暗露 もなり、ない大変のい暗露 もなり、ない大変のい暗露 もなり、ない大変のい暗露 もなり、ない大変のい暗露 もなり、ない大変のい暗露 もないののであるのい暗露 もなり、ない大変のい暗露 もなり、ない大変ものい暗露 もなり、ない大変ものいにより、ない大変ものいにより、ない大変を もなりをあるとした。ない大変を をとした。ないためのいにより、ない大変を もないののいにより、ない大変を をとした。ないためのいにより、ない大変を をとした。ないためのいにより、ないためのいにより、ないためのいにより、ないためのいにより、ないためのいにより、ないためのいにより、ないためのいにより、ないためのいにより、ないためのいためのいにより、ないためのいためのいためのいためのいためのいためのいためのいためのいためのいための								佐賀県	
分割者号 中 契数 男 女 総数 男 女 Ba 28 周度期に発生した肺出血 - <t< th=""><th>乳児死因</th><th>7K E</th><th colspan="3">乳児死亡数</th><th colspan="3">新生児死亡数</th></t<>	乳児死因	7K E	乳児死亡数			新生児死亡数			
Ba 29 周産期に発生した心血管障害 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 2 2 1 1 1 2 2 1 2 3 3 1 2 2 1 2 3 3 1 2 2 4 2 2 1 3 3 3 1 2 2 4 2 2 1 1 3 3 3 3 2 1 1 3 3 3 3 3 2 1 1 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	分類番号	76 四	総数	男	女	総数	男	女	
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 教生児の細菌性飲血症 2 1 2 2 1 1 1 2 2 1 1 1 2 2 1 1 1 2 2 1 1 3 3 2 1 2 3 3 2 1 2 3 2 1 1 1 1 2 2 1 1 1 2 3 2 1 1 3 3 3 3 2 1 1 3 3 3 3 1 1 3 2 1 1 1 3 2 1 1 3 2 1 1 3 3 3 1 1 3 </td <td>Ba 28</td> <th>周産期に発生した肺出血</th> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td>	Ba 28	周産期に発生した肺出血	-	-	-	-	-	-	
Ba 31 新生児の細菌性敗血症 -	Ba 29	周産期に発生した心血管障害	1	1	_	1	1	-	
Ba 32 その他の周産期に特異的な感染症 Ba 33 胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害 Ba 34 その他の周産期に発生した病態 Ba 35 先天奇形、変形及び染色体異常 4 2 2 1 - 1 1 - 1	Ba 30		2	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 Ba 34 その他の周産期に発生した病態 Ba 35 先天奇形、変形及び染色体異常 4 2 2 1 Ba 36 神経系の先天奇形 1 - - - Ba 37 心臓の先天奇形 - - - - - - - - - - - - - - - - - <td>Ba 31</td> <th>新生児の細菌性敗血症</th> <td>_</td> <td>_</td> <td>_</td> <td>_</td> <td>_</td> <td>-</td>	Ba 31	新生児の細菌性敗血症	_	_	_	_	_	-	
曲液障害	Ba 32	その他の周産期に特異的な感染症	_	_	_	_	-	-	
Ba 35 先天奇形. 変形及び染色体異常 4 2 2 1 - 1 Ba 36 神経系の先天奇形 1 - - - - - Ba 37 心臓の先天奇形 - <t< td=""><td></td><th>血液障害</th><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td></t<>		血液障害	-	-	-	-	-	-	
Ba 36 神経系の先天奇形 Ba 37 心臓の先天奇形 Ba 38 その他の循環器系の先天奇形 Ba 39 呼吸器系の先天奇形 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 Ba 42 その他の先天奇形及び変形 Ba 43 染色体異常.他に分類されないもの Ba 44 乳幼児突然死症候群 Ba 45 その他のすべての疾患 Ba 46 不慮の事故 Ba 47 交通事故 Ba 48 転倒・転落・墜落 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〉 その他の不慮の窒息 Ba 51 その他の不慮の窒息 Ba 52 煙.火及び火炎への曝露 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 Ba 56 他殺 Ba 57 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	Ва 34	その他の周座期に発生した病態	_	_	_	_	_	_	
Ba 37 心臓の先天奇形 - <	Ba 35	先天奇形, 変形及び染色体異常	4	2	2	1	-	1	
Ba 38 その他の循環器系の先天奇形	Ba 36	神経系の先天奇形	1	_	1	_	-	-	
Ba 39 呼吸器系の先天奇形 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 Ba 42 その他の先天奇形及び変形 Ba 43 染色体異常、他に分類されないもの Ba 44 乳幼児突然死症候群 Ba 45 その他のすべての疾患 3 2 1 Ba 45 その他のすべての疾患 3 2 1 Ba 47 交通事故 - - - Ba 48 転倒・転落・墜落 - <td rowsp<="" td=""><td>Ba 37</td><th>心臓の先天奇形</th><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td></td>	<td>Ba 37</td> <th>心臓の先天奇形</th> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td>	Ba 37	心臓の先天奇形	-	-	-	-	-	-
Ba 40 消化器系の先天奇形 - - - - - - - - - - - - - - - - -	Ba 38	その他の循環器系の先天奇形	-	-	-	-	-	-	
Ba 41 筋骨格系の先天奇形及び変形	Ba 39	呼吸器系の先天奇形	1	1	-	-	-	-	
Ba 42 その他の先天奇形及び変形 1 - 1 1 - 1 1 -	Ba 40	消化器系の先天奇形	-	_	_	_	_	-	
Ba 43 染色体異常,他に分類されないもの 1 1 - <td>Ba 41</td> <th>筋骨格系の先天奇形及び変形</th> <td>-</td> <td>_</td> <td>_</td> <td>_</td> <td>_</td> <td>-</td>	Ba 41	筋骨格系の先天奇形及び変形	-	_	_	_	_	-	
Ba 44 乳幼児突然死症候群 -	Ba 42	その他の先天奇形及び変形	1	_	1	1	_	1	
Ba 45 その他のすべての疾患 Ba 46 不慮の事故 Ba 47 交通事故 Ba 48 転倒・転落・墜落 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⟩ 基 51 その他の不慮の窒息 Ba 52 煙,火及び火炎への曝露 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	Ba 43	染色体異常,他に分類されないもの	1	1	_	_	-	-	
Ba 46 不慮の事故	Ba 44	乳幼児突然死症候群	-	_	_	_	_	-	
Ba 47 交通事故	Ba 45	その他のすべての疾患	3	2	1	_	_	-	
Ba 48 転倒・転落・墜落	Ba 46	不慮の事故	-	_	_	_	-	-	
Ba 49 不慮の溺死及び溺水 - <td>Ba 47</td> <th>交通事故</th> <td>_</td> <td>_</td> <td>_</td> <td>_</td> <td>-</td> <td>-</td>	Ba 47	交通事故	_	_	_	_	-	-	
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 48	転倒・転落・墜落	_	_	_	_	-	-	
Ba 51 生じた食物等の誤えん<吸引>その他の不慮の窒息 Ba 52 煙,火及び火炎への曝露 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	Ba 49	不慮の溺死及び溺水	_	_	_	_	-	-	
Ba 51 その他の不慮の窒息 Ba 52 煙,火及び火炎への曝露 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	Ba 50		_	-	-	-	-	-	
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	Ba 51		_	-	-	-	-	-	
有害物質への曝露 Ba 54 その他の不慮の事故	Ba 52	煙,火及び火炎への曝露	_	-	-	-	-	-	
Ba 54 その他の不慮の事故 - - - - - - Ba 55 他殺 - - - - - -	Ba 53		-	-	-	-	-	-	
	Ba 54		-	-	-	-	-	-	
Ba 56 その他の外因	Ba 55	他殺	-	-	-	-	-	-	
	Ba 56	その他の外因	-	-	-	-	-	-	