

表34 月別にみた性・区別乳児（1歳未満）死亡者数

(単位：人)

平成25年

区	分	総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
総	数	20	1	1	1	3	2	-	1	4	2	1	-	4
	男	10	1	1	-	-	1	-	1	3	-	-	-	3
	女	10	-	-	1	3	1	-	-	1	2	1	-	1
中	区	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東	区	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
	男女	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
南	区	6	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	2
	男女	5	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1
西	区	3	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1
	男女	2	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
安佐南	区	6	-	-	1	1	-	-	-	2	2	-	-	-
	男女	5	-	-	1	1	-	-	-	1	2	-	-	-
安佐北	区	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
安芸	区	3	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-
	男女	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
佐伯	区	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

表35 生存期間別にみた性・区別乳児（1歳未満）死亡者数

(単位：人)

平成25年

区 分	総 数	4 週 未 満			4 週 以 上										
		総 数	1週 未 満	1～ 4週	1ヶ月	2ヶ月	3ヶ月	4ヶ月	5ヶ月	6ヶ月	7ヶ月	8ヶ月	9ヶ月	10ヶ月	11ヶ月
総 数	20	9	7	2	-	3	1	3	1	-	2	1	-	-	-
男	10	5	3	2	-	1	1	1	-	-	1	1	-	-	-
女	10	4	4	-	-	2	-	2	1	-	1	-	-	-	-
中 区	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東 区	2	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
男	2	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
南 区	6	1	1	-	-	1	1	-	1	-	1	1	-	-	-
男	5	1	1	-	-	1	1	-	-	-	1	1	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
西 区	3	2	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	2	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
安佐南区	6	3	3	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
男	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	5	2	2	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
安佐北区	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
安芸区	3	2	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
男	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
佐伯区	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

表36(3-1) 死因別にみた性別乳児（1歳未満）死亡者数

(単位：人)

平成25年

死因分類コード	死 因	総数	死因分類コード	死 因	総数
	総 数	20	Ba 10	栄養失調症及びその他の栄養欠乏症	-
	男	10		男	-
	女	10		女	-
Ba 01	腸管感染症	-	Ba 11	代謝障害	-
	男	-		男	-
	女	-		女	-
Ba 02	敗血症（新生児の細菌性敗血症を除く）	-	Ba 12	髄膜炎	-
	男	-		男	-
	女	-		女	-
Ba 03	麻 疹	-	Ba 13	脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	-
	男	-		男	-
	女	-		女	-
Ba 04	ウイルス肝炎	-	Ba 14	脳性麻痺	-
	男	-		男	-
	女	-		女	-
Ba 05	その他の感染症及び寄生虫症	-	Ba 15	心疾患（ 高血圧性を除く）	1
	男	-		男	1
	女	-		女	-
Ba 06	悪性新生物	-	Ba 16	脳血管疾患	-
	男	-		男	-
	女	-		女	-
Ba 07	白血病	-	Ba 17	インフルエンザ	-
	男	-		男	-
	女	-		女	-
Ba 08	その他の悪性新生物	-	Ba 18	肺 炎	-
	男	-		男	-
	女	-		女	-
Ba 09	その他の新生物	-	Ba 19	喘 息	-
	男	-		男	-
	女	-		女	-

表36(3-2) 死因別にみた性別乳児（1歳未満）死亡者数（つづき）

(単位：人)

平成25年

死因分類コード	死 因	総数	死因分類コード	死 因	総数
Ba 20	ヘルニア及び腸閉塞	-	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	1
	男	-		男	-
	女	-		女	1
Ba 21	肝疾患	-	Ba 31	新生児の細菌性敗血症	-
	男	-		男	-
	女	-		女	-
Ba 22	腎不全	-	Ba 32	その他の周産期に特異的な感染症	-
	男	-		男	-
	女	-		女	-
Ba 23	周産期に発生した病態	7	Ba 33	胎児及び新生児の出血症障害及び血液障害	-
	男	3		男	-
	女	4		女	-
Ba 24	妊娠期間及び胎児発育に関連する障害	3	Ba 34	その他の周産期に発生した病態	2
	男	-		男	2
	女	3		女	-
Ba 25	出産外傷	-	Ba 35	先天奇形、変形及び染色体異常	6
	男	-		男	4
	女	-		女	2
Ba 26	出生時仮死	-	Ba 36	神経系の先天奇形	-
	男	-		男	-
	女	-		女	-
Ba 27	新生児の呼吸窮（促）迫	1	Ba 37	心臓の先天奇形	-
	男	1		男	-
	女	-		女	-
Ba 28	周産期に発生した肺出血	-	Ba 38	その他の循環器系の先天奇形	3
	男	-		男	2
	女	-		女	1
Ba 29	周産期に発生した心血管障害	-	Ba 39	呼吸器系の先天奇形	-
	男	-		男	-
	女	-		女	-

表36(3-3) 死因別にみた性別乳児（1歳未満）死亡者数（つづき）

(単位：人)

平成25年

死因分類コード	死 因	総数	死因分類コード	死 因	総数
Ba 40	消化器系の先天奇形	-	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）	-
	男	-		男	-
	女	-		女	-
Ba 41	筋骨格系の先天奇形及び変形	-	Ba 51	その他の不慮の窒息	-
	男	-		男	-
	女	-		女	-
Ba 42	その他の先天奇形及び変形	-	Ba 52	煙・火及び火炎への曝露	-
	男	-		男	-
	女	-		女	-
Ba 43	染色体異常， 他に分類されないもの	3	Ba 53	有害物質による不慮の中毒及び有害物質への曝露	-
	男	2		男	-
	女	1		女	-
Ba 44	乳幼児突然死症候群	1	Ba 54	その他の不慮の事故	-
	男	1		男	-
	女	-		女	-
Ba 45	その他のすべての疾患	4	Ba 55	他 殺	1
	男	1		男	-
	女	3		女	1
Ba 46	不慮の事故	-	Ba 56	その他の外因	-
	男	-		男	-
	女	-		女	-
Ba 47	交通事故	-			
	男	-			
	女	-			
Ba 48	転倒・転落	-			
	男	-			
	女	-			
Ba 49	不慮の溺死及び溺水	-			
	男	-			
	女	-			

表37(3-1) 死因別にみた性別新生児死亡者数

(単位：人)

平成25年

死因分類コード	死 因	総数	死因分類コード	死 因	総数
	総 数	9	Ba 10	栄養失調症及びその他の栄養欠乏症	-
	男	5		男	-
	女	4		女	-
Ba 01	腸管感染症	-	Ba 11	代謝障害	-
	男	-		男	-
	女	-		女	-
Ba 02	敗血症（新生児の細菌性敗血症を除く）	-	Ba 12	髄膜炎	-
	男	-		男	-
	女	-		女	-
Ba 03	麻 疹	-	Ba 13	脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	-
	男	-		男	-
	女	-		女	-
Ba 04	ウイルス肝炎	-	Ba 14	脳性麻痺	-
	男	-		男	-
	女	-		女	-
Ba 05	その他の感染症及び寄生虫症	-	Ba 15	心疾患（ 高血圧性を除く）	-
	男	-		男	-
	女	-		女	-
Ba 06	悪性新生物	-	Ba 16	脳血管疾患	-
	男	-		男	-
	女	-		女	-
Ba 07	白血病	-	Ba 17	インフルエンザ	-
	男	-		男	-
	女	-		女	-
Ba 08	その他の悪性新生物	-	Ba 18	肺 炎	-
	男	-		男	-
	女	-		女	-
Ba 09	その他の新生物	-	Ba 19	喘 息	-
	男	-		男	-
	女	-		女	-

表37(3-2) 死因別にみた性別新生児死亡者数(つづき)

(単位:人)

平成25年

死因分類コード	死 因	総数	死因分類コード	死 因	総数
Ba 20	ヘルニア及び腸閉塞	-	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	1
	男	-		男	-
	女	-		女	1
Ba 21	肝疾患	-	Ba 31	新生児の細菌性敗血症	-
	男	-		男	-
	女	-		女	-
Ba 22	腎不全	-	Ba 32	その他の周産期に特異的な感染症	-
	男	-		男	-
	女	-		女	-
Ba 23	周産期に発生した病態	5	Ba 33	胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害	-
	男	2		男	-
	女	3		女	-
Ba 24	妊娠期間及び胎児発育に関連する障害	2	Ba 34	その他の周産期に発生した病態	1
	男	-		男	1
	女	2		女	-
Ba 25	出産外傷	-	Ba 35	先天奇形, 変形及び染色体異常	3
	男	-		男	2
	女	-		女	1
Ba 26	出生時仮死	-	Ba 36	神経系の先天奇形	-
	男	-		男	-
	女	-		女	-
Ba 27	新生児の呼吸窮(促)迫	1	Ba 37	心臓の先天奇形	-
	男	1		男	-
	女	-		女	-
Ba 28	周産期に発生した肺出血	-	Ba 38	その他の循環器系の先天奇形	-
	男	-		男	-
	女	-		女	-
Ba 29	周産期に発生した心血管障害	-	Ba 39	呼吸器系の先天奇形	-
	男	-		男	-
	女	-		女	-

表37(3-3) 死因別にみた性別新生児死亡者数(つづき)

平成25年

死因分類 コード	死 因	総数	死因分類 コード	死 因	総数
Ba 40	消化器系の先天奇形	-	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)	-
	男	-		男	-
	女	-		女	-
Ba 41	筋骨格系の先天奇形及び変形	-	Ba 51	その他の不慮の窒息	-
	男	-		男	-
	女	-		女	-
Ba 42	その他の先天奇形及び変形	-	Ba 52	煙・火及び火炎への曝露	-
	男	-		男	-
	女	-		女	-
Ba 43	染色体異常, 他に分類されないもの	3	Ba 53	有害物質による不慮の中毒及び 有害物質への曝露	-
	男	2		男	-
	女	1		女	-
Ba 44	乳幼児突然死症候群	-	Ba 54	その他の不慮の事故	-
	男	-		男	-
	女	-		女	-
Ba 45	その他のすべての疾患	1	Ba 55	他 殺	-
	男	1		男	-
	女	-		女	-
Ba 46	不慮の事故	-	Ba 56	その他の外因	-
	男	-		男	-
	女	-		女	-
Ba 47	交通事故	-			
	男	-			
	女	-			
Ba 48	転倒・転落	-			
	男	-			
	女	-			
Ba 49	不慮の溺死及び溺水	-			
	男	-			
	女	-			