

表30 死因別乳児死亡数

平成26年

死 因 分 類	総 数	10万対 死亡率	保 健 所 別 数							
			川 崎	幸	中 原	高 津	宮 前	多 摩	麻 生	
総 数	総 数	24	1.6	3	3	7	3	5	3	-
	死亡割合(%)	100.0	-	12.5	12.5	29.2	12.5	20.8	12.5	-
	男	12	0.8	2	3	3	-	3	1	-
	女	12	0.8	1	-	4	3	2	2	-
感染症及び寄生虫症	総 数	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-
血液及び造血器の疾患並び に免疫機構の障害	総 数	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-
内分泌、栄養及び代謝疾患	総 数	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-
循環器系の疾患	総 数	1	0.1	1	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	1	0.1	1	-	-	-	-	-	-
呼吸器系の疾患	総 数	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-
周産期に発生した病態	総 数	8	0.5	1	2	1	-	4	-	-
	男	6	0.4	1	2	-	-	3	-	-
	女	2	0.1	-	-	1	-	1	-	-
先天奇形、変形及び染色体異常	総 数	8	0.5	-	-	4	3	1	-	-
	男	2	0.1	-	-	2	-	-	-	-
	女	6	0.4	-	-	2	3	1	-	-
乳幼児突然死症候群	総 数	5	0.3	1	1	1	-	-	2	-
	男	4	0.3	1	1	1	-	-	1	-
	女	1	0.1	-	-	-	-	-	1	-
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	総 数	1	0.1	-	-	-	-	-	1	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	1	0.1	-	-	-	-	-	1	-
傷病及び死亡の外因	総 数	1	0.1	-	-	1	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	1	0.1	-	-	1	-	-	-	-

資料：庶務課 「人口動態調査」より

表31 乳児死因順位、死亡率（出生10万対）

平成26年

	第1位	2	3
死 因	周産期に発生した病態	先天奇形、変形及び染色体異常	その他のすべての疾患
死 亡 数	8	8	6
死 亡 率	55.3	55.3	41.5
乳幼児死亡総数 に対する割合	27.6	27.6	20.7

資料：庶務課 「人口動態調査」より

表32 新生児死因順位、死亡率（出生10万対）

平成26年

	第1位	2	3
死 因	出生時仮死	心臓の先天奇形	その他のすべての疾患
死 亡 数	3	2	2
死 亡 率	20.8	1.4	13.8
新生児死亡総数 に対する割合	23.1	15.4	15.4

資料：庶務課 「人口動態調査」より