

6 乳児死亡

表28 乳児死亡数(区・週齢-月齢・性)

区	総数	4週未満						4週～ 3月未満	3月～ 6月未満	6月～ 9月未満	9月～ 1年未満
		総数	1週未満		1～2週 未満	2～3週 未満	3～4週 未満				
			1日未満								
総数	17	8	8	6	-	-	-	5	1	2	1
男	8	2	2	2	-	-	-	3	1	2	-
女	9	6	6	4	-	-	-	2	-	-	1
門司区	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
男	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
小倉北区	4	2	-	2	-	-	-	2	-	-	1
男	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
女	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-
小倉南区	2	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
女	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
若松区	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
八幡東区	2	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	2	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-
八幡西区	3	1	1	1	-	-	-	1	1	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
女	2	1	1	1	-	-	-	1	-	-	-
戸畑区	3	3	3	2	-	-	-	-	-	-	-
男	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-
女	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-

表29 乳児死亡数(乳児死因・週齢-月齢・性)

乳児死因 分類コード (ICD-10)	死因	総数	4週未満					4週～ 3月未満	3月～ 6月未満	6月～ 9月未満	9月～ 1年未満	
			総数	1週未満		1～2週 未満	2～3週 未満					3～4週 未満
				1日未満								
	総数	17	8	8	6	-	-	-	5	1	2	1
	男	8	2	2	2	-	-	-	3	1	2	-
	女	9	6	6	4	-	-	-	2	-	-	1
Ba01	腸管感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba02	敗血症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba03	麻疹	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba04	ウイルス肝炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba05	その他の感染症及び 寄生虫症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba06	悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba07	白血病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba08	その他の 悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba09	その他の新生物	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Ba10	栄養失調及びその他 の栄養欠乏症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba11	代謝障害	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba12	髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba13	脊髄性筋萎縮症及び 関連症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba14	脳性麻痺	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba15	心疾患 (高血圧性を除く)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba16	脳血管疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba17	インフルエンザ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba18	肺炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba19	喘息	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

表29 乳児死亡数(乳児死因・週齢-月齢・性)

乳児死因 分類コード (ICD-10)	死因	総数	4週未満					4週～ 3月未満	3月～ 6月未満	6月～ 9月未満	9月～ 1年未満	
			総数	1週未満		1～2週 未満	2～3週 未満					3～4週 未満
				1日未満								
Ba20	ヘルニア及び腸閉塞	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Ba21	肝疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ba22	腎不全	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Ba23	周産期に発生した 病態	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Ba24	妊娠期間及び 胎児発育に関 連する障害	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Ba25	出産外傷	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
男		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	女	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	
	Ba26	出生時仮死	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Ba27	新生児の呼吸 窮<促>迫	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Ba28	周産期に発生した 肺出血	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Ba29	周産期に発生した 心血管障害	2	2	2	1	-	-	-	-	-	-
男		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	女	2	2	2	1	-	-	-	-	-	-	
	Ba30	その他の周産期に 特異的な呼吸障害 及び心血管障害	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
男		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	女	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	
	Ba31	新生児の細菌性 敗血症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Ba32	その他の周産期に 特異的な感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Ba33	胎児及び新生児の 出血性障害及び 血液障害	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
男		1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Ba34	その他の周産期に 発生した病態	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Ba35	先天奇形、変形 及び染色体異常	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Ba36	神経系の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Ba37	心臓の先天奇形	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
男		1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Ba38	その他の循環器系 の先天奇形	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
男		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	女	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	
	Ba39	呼吸器系の 先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

表29 乳児死亡数(乳児死因・週齢-月齢・性)

乳児死因 分類コード (ICD-10)	死因	総数	4週未満					4週～ 3月未満	3月～ 6月未満	6月～ 9月未満	9月～ 1年未満	
			総数	1週未満		1～2週 未満	2～3週 未満					3～4週 未満
				1日未満								
Ba40	消化器系の 先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Ba41	筋骨格系の先天奇 形及び変形	1	1	1	1	-	-	-	-	-	
	男	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ba42	その他の先天奇形 及び変形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Ba43	染色体異常、 他に分類され ないもの	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-
男		2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Ba44	乳幼児突然死 症候群	3	-	-	-	-	-	1	-	1	1
男		1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
女		2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	
Ba45	その他のすべ ての疾患	2	-	-	-	-	-	1	-	1	-	
	男	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
	女	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
	Ba46	不慮の事故	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Ba47	交通事故	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Ba48	転倒・転落	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Ba49	不慮の溺死及び 溺水	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	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>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Ba51	その他の 不慮の窒息	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
男		1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Ba52	煙、火及び火災へ の暴露	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Ba53	有害物質による不慮 の中毒及び有害物 質への暴露	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Ba54	その他の 不慮の事故	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Ba55	他殺	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Ba56	その他の外因	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

7 死産

表30 死産数及び率(自然-人工・区)

区	総数		自然		人工	
	実数	率	実数	率	実数	率
総数	152	22.5	65	9.6	87	12.9
門司区	10	18.9	5	9.4	5	9.4
小倉北区	35	23.9	13	8.9	22	15.0
小倉南区	37	22.3	18	10.9	19	11.5
若松区	10	19.7	6	11.8	4	7.9
八幡東区	9	24.4	3	8.1	6	16.3
八幡西区	45	24.9	17	9.4	28	15.5
戸畑区	6	13.9	3	7.0	3	7.0

※率は出産(出生+死産)千対

表31 死産数(妊娠週数・自然-人工・区)

区	総数	12～15週	16～19週	20～23週	24～27週	28～31週	32～35週	36～39週	40週以上
総数	152	50	45	42	6	2	3	3	1
門司区	10	3	4	2	-	-	1	-	-
小倉北区	35	12	10	10	2	-	1	-	-
小倉南区	37	11	9	13	1	1	-	2	-
若松区	10	2	4	3	1	-	-	-	-
八幡東区	9	3	3	2	-	-	1	-	-
八幡西区	45	18	13	10	2	-	-	1	1
戸畑区	6	1	2	2	-	1	-	-	-
自然死産	65	19	21	10	6	2	3	3	1
門司区	5	3	1	-	-	-	1	-	-
小倉北区	13	5	4	1	2	-	1	-	-
小倉南区	18	5	5	4	1	1	-	2	-
若松区	6	1	2	2	1	-	-	-	-
八幡東区	3	1	1	-	-	-	1	-	-
八幡西区	17	4	7	2	2	-	-	1	1
戸畑区	3	-	1	1	-	1	-	-	-
人工死産	87	31	24	32	-	-	-	-	-
門司区	5	-	3	2	-	-	-	-	-
小倉北区	22	7	6	9	-	-	-	-	-
小倉南区	19	6	4	9	-	-	-	-	-
若松区	4	1	2	1	-	-	-	-	-
八幡東区	6	2	2	2	-	-	-	-	-
八幡西区	28	14	6	8	-	-	-	-	-
戸畑区	3	1	1	1	-	-	-	-	-

表32 死産数(場所・自然-人工・区)

区	総数	病院	診療所	助産所	自宅	その他
総 数	152	112	40	-	-	-
門 司 区	10	9	1	-	-	-
小倉北区	35	25	10	-	-	-
小倉南区	37	32	5	-	-	-
若 松 区	10	5	5	-	-	-
八幡東区	9	5	4	-	-	-
八幡西区	45	30	15	-	-	-
戸 畑 区	6	6	-	-	-	-
自然死産	65	52	13	-	-	-
門 司 区	5	4	1	-	-	-
小倉北区	13	9	4	-	-	-
小倉南区	18	18	-	-	-	-
若 松 区	6	4	2	-	-	-
八幡東区	3	1	2	-	-	-
八幡西区	17	13	4	-	-	-
戸 畑 区	3	3	-	-	-	-
人工死産	87	60	27	-	-	-
門 司 区	5	5	-	-	-	-
小倉北区	22	16	6	-	-	-
小倉南区	19	14	5	-	-	-
若 松 区	4	1	3	-	-	-
八幡東区	6	4	2	-	-	-
八幡西区	28	17	11	-	-	-
戸 畑 区	3	3	-	-	-	-

表33 死産数(母の年齢・自然-人工・区)

区	総数	～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40歳～
総 数	152	14	35	30	32	26	15
門 司 区	10	-	2	-	2	4	2
小倉北区	35	3	9	8	10	3	2
小倉南区	37	4	7	9	4	10	3
若 松 区	10	-	2	4	1	1	2
八幡東区	9	1	2	2	1	2	1
八幡西区	45	6	10	7	11	6	5
戸 畑 区	6	-	3	-	3	-	-
自然死産	65	1	4	14	22	19	5
門 司 区	5	-	-	-	1	3	1
小倉北区	13	-	-	2	7	3	1
小倉南区	18	1	1	5	3	7	1
若 松 区	6	-	1	3	1	-	1
八幡東区	3	-	-	1	-	2	-
八幡西区	17	-	2	3	7	4	1
戸 畑 区	3	-	-	-	3	-	-
人工死産	87	13	31	16	10	7	10
門 司 区	5	-	2	-	1	1	1
小倉北区	22	3	9	6	3	-	1
小倉南区	19	3	6	4	1	3	2
若 松 区	4	-	1	1	-	1	1
八幡東区	6	1	2	1	1	-	1
八幡西区	28	6	8	4	4	2	4
戸 畑 区	3	-	3	-	-	-	-

8 周産期死亡

表34 周産期死亡数
(区・妊娠週数・妊娠満22週以後の死産-早期新生児死亡)

区	総数	22～27週	28～31週	32～35週	36～39週	40～43週	不詳
総 数	25	9	4	4	7	1	-
門 司 区	1	-	-	1	-	-	-
小倉北区	5	2	-	2	1	-	-
小倉南区	5	2	1	-	2	-	-
若 松 区	2	2	-	-	-	-	-
八幡東区	3	-	1	1	1	-	-
八幡西区	5	3	-	-	1	1	-
戸 畑 区	4	-	2	-	2	-	-
妊娠満22週 以後の死産	17	8	2	3	3	1	-
門 司 区	1	-	-	1	-	-	-
小倉北区	3	2	-	1	-	-	-
小倉南区	5	2	1	-	2	-	-
若 松 区	2	2	-	-	-	-	-
八幡東区	1	-	-	1	-	-	-
八幡西区	4	2	-	-	1	1	-
戸 畑 区	1	-	1	-	-	-	-
早期新生児 死亡	8	1	2	1	4	-	-
門 司 区	-	-	-	-	-	-	-
小倉北区	2	-	-	1	1	-	-
小倉南区	-	-	-	-	-	-	-
若 松 区	-	-	-	-	-	-	-
八幡東区	2	-	1	-	1	-	-
八幡西区	1	1	-	-	-	-	-
戸 畑 区	3	-	1	-	2	-	-

ʌH H F·F· Ø#Ø ‡ Z , XA ÷ ÷ N 6H H 4 è ‹Fp Z#ØA ÷ H •Fp ° <KG% #Ö ìFp /5 G% öH

•Fp ° <K)r X)r X	1000g •6	>Ý>Ü>Ü> >Ý>à>à>	>Ý>á>Ü> >Ý>á>à>	>p>Ü>Ü> >p>à>à>	>p>á>Ü> >Ö Ì V <	>p>á>Ü> >p>á>à>	>ß>Ü>Ü> >ß>à>à>	>ß>á>Ü> >ß>á>à>	>à>Ü>Ü>Ü>HC æVö	#Ø ìFp 1' /5 H HCH
)r X	17	10	1	1	2	14	2	1	-	-	1,244
> S	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3,070
> S	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	478
> S	2	1	1	-	-	2	-	-	-	-	937
> S	6	4	-	-	-	4	2	-	-	-	1,328
> S	5	3	-	1	1	5	-	-	-	-	915
> S	2	1	-	-	1	2	-	-	-	-	1,590
S è V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Y 0ò	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ö 9 Y0ò	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Æ X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
#è	9	5	1	1	1	8	1	-	-	-	1,248
> S	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
> S	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
> S	2	1	1	-	-	2	-	-	-	-	937
> S	3	2	-	-	-	2	1	-	-	-	1,389
> S	3	1	-	1	1	3	-	-	-	-	1,429
> S	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	900
S è V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Y 0ò	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
é	8	5	-	-	1	6	1	1	-	-	1,240
> S	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3,070
> S	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	478
> S	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
> S	3	2	-	-	-	2	1	-	-	-	1,268
> S	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	145
> S	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	2,280
S è V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Y 0ò	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

表38 周産期死亡数—早期新生児死亡—(母の年齢・出生時の体重・性)

母の年齢	総数	1000g未満	1000～1499g	1500～1999g	2000～2499g	2500g未満(再掲)	2500～2999g	3000～3499g	3500～3999g	4000g以上	不詳	出生時の平均体重(g)
総数	8	-	2	2	1	5	1	1	-	1	-	2,203
～19歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20～24歳	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	2,112
25～29歳	2	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	2,874
30～34歳	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2,830
35～39歳	3	-	2	1	-	3	-	-	-	-	-	1,291
40～44歳	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	3,056
45歳以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	2	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	2,244
～19歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20～24歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25～29歳	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1,658
30～34歳	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2,830
35～39歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40～44歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45歳以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	6	-	2	1	1	4	-	-	1	1	-	2,189
～19歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20～24歳	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	2,112
25～29歳	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4,090
30～34歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35～39歳	3	-	2	1	-	3	-	-	-	-	-	1,291
40～44歳	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3,056
45歳以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

表39 周産期死亡数—総数—(妊娠週数・出生時の体重・性)

妊娠週数	総数	1000g未満	1000～1499g	1500～1999g	2000～2499g	2500g未満(再掲)	2500～2999g	3000～3499g	3500～3999g	4000g以上	不詳	出産時の平均体重(g)
総数	25	10	3	3	3	19	3	2	-	1	-	1,551
22～27週	9	8	1	-	-	9	-	-	-	-	-	496
28～31週	4	2	-	1	1	4	-	-	-	-	-	1,277
32～35週	4	-	2	1	1	4	-	-	-	-	-	1,641
36～39週	7	-	-	1	1	2	2	2	-	1	-	2,837
40～43週	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2,776
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
性別不詳(内数)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	11	5	1	2	1	9	2	-	-	-	-	1,429
22～27週	3	3	-	-	-	3	-	-	-	-	-	543
28～31週	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	662
32～35週	3	-	1	1	1	3	-	-	-	-	-	1,799
36～39週	3	-	-	1	-	1	2	-	-	-	-	2,455
40～43週	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	14	5	2	1	2	10	1	2	-	1	-	1,647
22～27週	6	5	1	-	-	6	-	-	-	-	-	472
28～31週	2	-	-	1	1	2	-	-	-	-	-	1,891
32～35週	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1,166
36～39週	4	-	-	-	1	1	-	2	-	1	-	3,124
40～43週	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2,776
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

表40 周産期死亡数—妊娠満22週以後の死産—(妊娠週数・出生時の体重・性)

妊娠週数	総数	1000g未満	1000～1499g	1500～1999g	2000～2499g	2500g未満(再掲)	2500～2999g	3000～3499g	3500～3999g	4000g以上	不詳	出産時の平均体重(g)
総数	17	10	1	1	2	14	2	1	-	-	-	1,244
22～27週	8	8	-	-	-	8	-	-	-	-	-	428
28～31週	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	662
32～35週	3	-	1	1	1	3	-	-	-	-	-	1,799
36～39週	3	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-	2,743
40～43週	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2,776
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
性別不詳(内数)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	9	5	1	1	1	8	1	1	-	-	-	1,248
22～27週	3	3	-	-	-	3	-	-	-	-	-	543
28～31週	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	662
32～35週	3	-	1	1	1	3	-	-	-	-	-	1,799
36～39週	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2,878
40～43週	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	8	5	-	-	-	6	1	1	-	-	-	1,240
22～27週	5	5	-	-	-	5	-	-	-	-	-	359
28～31週	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32～35週	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36～39週	2	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	2,675
40～43週	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2,776
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

表41 周産期死亡数—早期新生児死亡—(妊娠週数・出生時の体重・性)

妊娠週数	総数	1000g未満	1000～1499g	1500～1999g	2000～2499g	2500g未満(再掲)	2500～2999g	3000～3499g	3500～3999g	4000g以上	不詳	出産時の平均体重(g)
総数	8	-	2	2	1	5	1	1	-	1	-	2,203
22～27週	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1,038
28～31週	2	-	-	1	1	2	-	-	-	-	-	1,891
32～35週	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1,166
36～39週	4	-	-	1	-	1	1	1	-	1	-	2,909
40～43週	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	2	-	-	1	-	1	1	1	-	-	-	2,244
22～27週	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28～31週	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32～35週	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36～39週	2	-	-	1	-	1	1	1	-	-	-	2,244
40～43週	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	6	-	2	1	1	4	-	-	1	1	-	2,189
22～27週	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1,038
28～31週	2	-	-	1	1	2	-	-	-	-	-	1,891
32～35週	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1,166
36～39週	2	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	3,573
40～43週	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

表42 周産期死亡数—病態—
(妊娠週数・妊娠満22週以後の死産—早期新生児死亡)

病態	総数												妊娠満22週以後の死産												早期新生児死亡																	
	総数			28～31週			32～35週			36～39週			40～43週			44週以上			不詳			満28週未満			28～31週			32～35週			36～39週			40～43週			44週以上			不詳		
	総数	満28週未満	28～31週	32～35週	36～39週	40～43週	44週以上	不詳	総数	満28週未満	28～31週	32～35週	36～39週	40～43週	44週以上	不詳	総数	満28週未満	28～31週	32～35週	36～39週	40～43週	44週以上	不詳	総数	満28週未満	28～31週	32～35週	36～39週	40～43週	44週以上	不詳										
総数	25	9	4	4	7	1	-	17	8	2	3	3	1	-	-	8	1	2	1	4	-	-	-	3	1	1	2	1	4	-	-	-										
P00 現在の妊娠とは無関係の場合もある母体の病態による障害	8	5	1	-	2	-	-	5	4	1	-	-	-	-	-	3	1	-	-	2	-	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-											
P01 母体の妊娠合併症による障害	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-											
P02 胎盤・臍帯及び卵膜の合併症による障害	9	2	2	1	3	1	-	7	2	1	1	2	1	-	-	2	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-												
P03 その他の分娩合併症による障害	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-											
P04 胎盤又は母乳を介して有害な影響を受けた障害	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-											
P99 母体に原因なし	7	2	1	2	2	-	-	5	2	-	2	1	-	-	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-											
X VI 周産期に発生した主要病態(P05～P96)	22	8	3	4	6	1	-	17	8	2	3	3	1	-	-	17	8	2	3	3	1	-	-	-	-	-	1	1	3	-	-	-										
P00 現在の妊娠とは無関係の場合もある母体の病態による障害	7	4	1	-	2	-	-	5	4	1	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-										
P01 母体の妊娠合併症による障害	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-										
P02 胎盤・臍帯及び卵膜の合併症による障害	8	2	1	1	3	1	-	7	2	1	1	2	1	-	-	1	-	1	1	2	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-										
P03 その他の分娩合併症による障害	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-										
P04 胎盤又は母乳を介して有害な影響を受けた障害	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-										
P99 母体に原因なし	6	2	1	2	1	-	-	5	2	-	2	1	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-										
X VII 先天異常(Q00～Q99)	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-										
P00 現在の妊娠とは無関係の場合もある母体の病態による障害	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-										
P01 母体の妊娠合併症による障害	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-										
P02 胎盤・臍帯及び卵膜の合併症による障害	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-										
P03 その他の分娩合併症による障害	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-										
P04 胎盤又は母乳を介して有害な影響を受けた障害	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-										
P99 母体に原因なし	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-										
その他の病態及び見側病態の記載のないもの	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-										
P00 現在の妊娠とは無関係の場合もある母体の病態による障害	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-										
P01 母体の妊娠合併症による障害	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-										
P02 胎盤・臍帯及び卵膜の合併症による障害	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-										
P03 その他の分娩合併症による障害	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-										
P04 胎盤又は母乳を介して有害な影響を受けた障害	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-										
P99 母体に原因なし	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-										