

図・表目次

1. 出生

IV-1-1表	性別、出生体重別出生数及び割合と平均体重の推移	106
IV-1-2表	母親の年齢階級別、単産—複産別、性別2,500g未満の出生数及び平均体重(平成29年)	107
IV-1-3表	低出生体重児・極低出生体重児の出生割合の推移	107
IV-1-4表	複産児の出生割合の推移	107
IV-1-1図	低出生体重児の出生割合の推移	108
IV-1-2図	全出生における早産・過期産の割合	108
IV-1-5表	母親の年齢階級別、出産順位別出生数及び割合(平成29年)	108
IV-1-6表	母親の年齢階級別出生数及び割合の推移	109

2. 死亡

IV-2-1図	都道府県別新生児死亡率、乳児死亡率、周産期死亡率、死産率(平成29年)	110
IV-2-2図	新生児死亡率、乳児死亡率の推移	111
IV-2-1表	出生体重別早期新生児死亡数及び率の推移	111
IV-2-2表	年齢階級別、性別、死因別死亡数(平成29年)	112
IV-2-3表	0歳児の死因順位別死亡率の比較	116
IV-2-4表	年齢階級別、死因順位別子ども(1～19歳)の死亡率の比較	116
IV-2-3図	母親の年齢階級別周産期死亡率の推移	118

3. 死産

IV-3-1表	自然・人工別、妊娠期間別死産数及び死産性比の推移	119
IV-3-1図	自然・人工別死産率の推移	119
IV-3-2図	死産性比の推移	120

4. 人工妊娠中絶

IV-4-1表	人工妊娠中絶件数及び実施率の年次推移	120
IV-4-2表	20歳未満の人工妊娠中絶件数及び実施率の推移	121
IV-4-1図	出生数・人工妊娠中絶件数・自然死産数の推移	122

5. 障害予防

IV-5-1表	先天性代謝異常検査の推移	122
IV-5-2表	クレチン症・先天性副腎過形成症検査の推移	122

6. 妊婦・乳幼児保健

1) 健康診査

IV-6-1表	1歳6カ月児及び3歳児健康診査受診率(平成28年度)	123
IV-6-2表	妊婦健康診査の公費負担の状況(平成28年)	125

2) 訪問指導・地域母子保健活動

IV-6-1図	就業状況別、子どもが生まれてから定期健診や人間ドック等に行った割合(平成29年)	126
IV-6-2図	新生児・未熟児訪問指導数の推移	126
IV-6-3表	妊娠週(月)数別、妊娠届出者数の推移	126
IV-6-4表	都道府県別管内市町村における乳児家庭全戸訪問事業の実施状況(平成29年)	127
IV-6-5表	乳児家庭全戸訪問事業で訪問できなかった理由及び状況把握の方法(平成28年度)	127

3) 出産・乳幼児の健康

IV-6-3図	分娩数に占める帝王切開の割合(平成26～28年)	127
IV-6-4図	全分娩数に占める無痛分娩の件数	127
IV-6-6表	帝王切開の麻酔担当(平成29年)	128
IV-6-5図	無痛分娩経験者の満足度(平成30年)	128
IV-6-6図	健康上問題のある子ども(第1子)の割合(平成28年)	128
コラム	世帯所得や親の学歴と乳児の体重増加不良との関係	128

4) 感染症と予防接種

IV-6-7表	予防接種実施率の推移	129
IV-6-7図	子どもへのインフルエンザ予防接種(平成29年)	129
IV-6-8図	予防接種スケジュール(平成30年)	130

7. 学校保健

1) 職員配置

IV-7-1表	学校保健関係職員の配置校数及び配置率の推移	131
---------	-----------------------	-----

2) 疾病・異常等

IV-7-2表	肥満・瘦身傾向児の出現率の推移	132
IV-7-3表	裸眼視力1.0未満児の推移	132
IV-7-1図	ぜん息者の推移	132
IV-7-4表	年齢別・性別疾病・異常被患率等(平成29年度)	133
IV-7-5表	年齢別、むし歯有病者率(平成11・17・23年)	134

3) 保健室利用		
IV-7-6表	保健室登校をした1年間の児童生徒数(平成28年)	135
IV-7-2図	保健室登校の開始時期(平成28年)	135
IV-7-3図	1日あたりの平均保健室利用児童生徒数(平成28年)	135
IV-7-4図	保健室利用の背景要因の具体的問題(平成28年)	135
IV-7-5図	保健室利用のうちの救急処置の内容(平成28年)	136

8. 子どもの心と身体

1) 子どもの心		
IV-8-1表	養護教諭が1年間に把握した児童生徒の心の健康に関する事項(平成28年)	136
IV-8-1図	高校生の日常的な心情や感情の安定性(国際比較)(平成29年)	136
IV-8-2図	男女別、高校生が1年間にストレスを感じた割合(国際比較)(平成29年)	136
IV-8-3図	高校生がストレスを感じている事項(国際比較)(平成29年)	137
2) 子どもの身体・疾病		
IV-8-4図	児童生徒のアレルギー有病率(平成28年)	137
IV-8-5図	児童生徒の各アレルギーに対する学校対応率(平成28年)	137
IV-8-2表	医師の診断による児童生徒の食物アレルギーの増減(平成28年)	137
IV-8-3表	保護者の判断で除去している食物アレルギー割合の学年変化(平成28年)	137
IV-8-6図	熱中症による救急搬送状況(平成30年)	138
IV-8-7図	小児・AYA世代のがんの罹患率とがん種内訳の変化(平成21～23年)	138
IV-8-4表	外表奇形等調査結果(平成28年)	138
IV-8-8図	外表奇形等の推移	139
3) 医療給付等		
IV-8-9図	未熟児養育医療給付決定件数の推移(2,500g未満の出生数)	139
コラム	平成26年度「小児慢性特定疾患治療研究事業の登録人数」	140

9. 子どもの事故

1) 不慮の事故		
IV-9-1表	年齢階級別、不慮の事故の死因別死亡数の推移	143
IV-9-1図	子どもの誤飲事故の主な原因(平成28年度)	143
IV-9-2表	場合別、学校の管理下の死亡発件数(平成28年度)	144
IV-9-2図	学校の管理下の負傷・疾病における場合別発生割合(平成28年度)	144
IV-9-3図	学校の管理下の負傷・疾病における種類別発生割合(平成28年度)	144
コラム	学校での心停止発生状況とAED利用率	144
2) 交通事故		
IV-9-3表	チャイルドシート使用状況の推移	145
IV-9-4表	学齢別、時間帯別交通事故負傷者数(平成29年)	145
IV-9-5表	学齢別、曜日別交通事故死者数と負傷者数(平成29年)	145

10. 医療

1) 不妊治療		
IV-10-1表	体外受精・胚移植等を実施する登録施設数及び出生児数の推移	146
IV-10-2表	生殖補助医療等による治療の推移	146
IV-10-1図	企業における不妊治療の従業員把握や支援制度(平成29年)	147
IV-10-2図	不妊治療の経験の有無と仕事との両立状況(平成29年)	147
IV-10-3図	不妊治療をしている事を職場で伝えていない理由(平成29年)	147
IV-10-4図	不妊治療の補助金や助成金に関する認知度・利用度(平成29年)	147
IV-10-5図	不妊治療で会社や行政に望む事(平成29年)	147
2) 医療の現状		
IV-10-3表	救急搬送の変化	148
IV-10-6図	都道府県別、医療施設に従事する小児科の人口10万対医師数(平成28年)	148
IV-10-4表	小児科、産婦人科医師数の推移	149
IV-10-5表	診療科目別(小児科・産婦人科等)一般病院・診療所数の推移	149
IV-10-6表	年齢階級別一般診療医療費推計額・1人当たり一般診療医療費の推移	149
IV-10-7図	子ども病院マップ(平成30年度)	150
IV-10-8図	周産期医療センターマップ(平成29年)	151

11. 諸外国の統計

IV-11-1図	諸外国の合計特殊出生率の推移	152
IV-11-1表	諸外国の母親の年齢別出生率	152
IV-11-2表	諸外国の周産期死亡率・乳児死亡率の推移	153
IV-11-3表	諸外国の主要死因別乳児死亡率	153
IV-11-4表	諸外国の年齢別人工妊娠中絶件数	154
IV-11-2図	諸外国の保健医療支出のGDPに占める割合	154
IV-11-3図	諸外国の人口千人当たり診療医師数	154