

かがわの母子保健



© イラスト：池原昭治

令和7年3月

香川県健康福祉部子ども政策推進局子ども家庭課

利 用 上 の 注 意

1 用語の説明

- ・ 出 産 出生と死産をあわせたもの
- ・ 低出生体重児 2,500g 未満の出生児
- ・ 乳 児 死 亡 生後1年未満の死亡
- ・ 新 生 児 死 亡 生後4週未満の死亡
- ・ 早期新生児死亡 生後1週未満の死亡
- ・ 死 産 妊娠満 12 週(妊娠第4月)以後の死児の出産
- ・ 人 工 死 産 胎児の母体内生存が確実であるときに、人工的処置(胎児又は付属物に対する措置及び陣痛促進剤の使用)を加えたことにより死産に至った場合をいう。人工妊娠中絶のうち妊娠 12 週以降 22 週未満のもの。
- ・ 自 然 死 産 人工死産以外のものをいう。人工的処置を加えた場合でも、(1)胎児を出生させることを目的とした場合 (2)母体内の胎児が生死不明か、又は死亡している場合は自然死としている。
- ・ 周 产 期 死 亡 妊娠満 22 週以後の死産と早期新生児死亡をあわせたもの

2 統計表中の各比率の算出は、次のとおりである。

- ・ 出 生 率 = $\frac{\text{出 生 数}}{\text{人 口}} \times 1,000$
- ・ 合計特殊出生率 = $\left\{ \frac{\text{母の年齢別出生数}}{\text{年齢別女子人口}} \right\} \text{ 15 歳から 49 歳までの合計}$
- ・ 乳 児 死 亡 率 = $\frac{\text{乳児死亡数}}{\text{出生数}} \times 1,000$
- ・ 新 生 児 死 亡 率 = $\frac{\text{新生児死亡数}}{\text{出生数}} \times 1,000$
- ・ 周 产 期 死 亡 率 = $\frac{\text{周産期死亡数(妊娠満 22 週以後の死産+早期新生児死亡)}}{\text{出産数(出生数+妊娠満 22 週以後の死産数)}} \times 1,000$
- ・ 妊 产 婦 死 亡 率 = $\frac{\text{妊娠婦死亡数}}{\text{出 生 数}} \times 1,000$
- ・ 死 产 率 = $\frac{\text{死産数}}{\text{出産数(出生数+死産数)}} \times 1,000$

- ・ 自然死産率 = $\frac{\text{自然死産数}}{\text{出産数(出生数+死産数)}} \times 1,000$
- ・ 人工死産率 = $\frac{\text{人工死産数}}{\text{出産数(出生数+死産数)}} \times 1,000$
- ・ 婚姻率 = $\frac{\text{婚姻届出件数}}{\text{人口}} \times 1,000$

3 統計表中の符号の用法は次のとおりである。

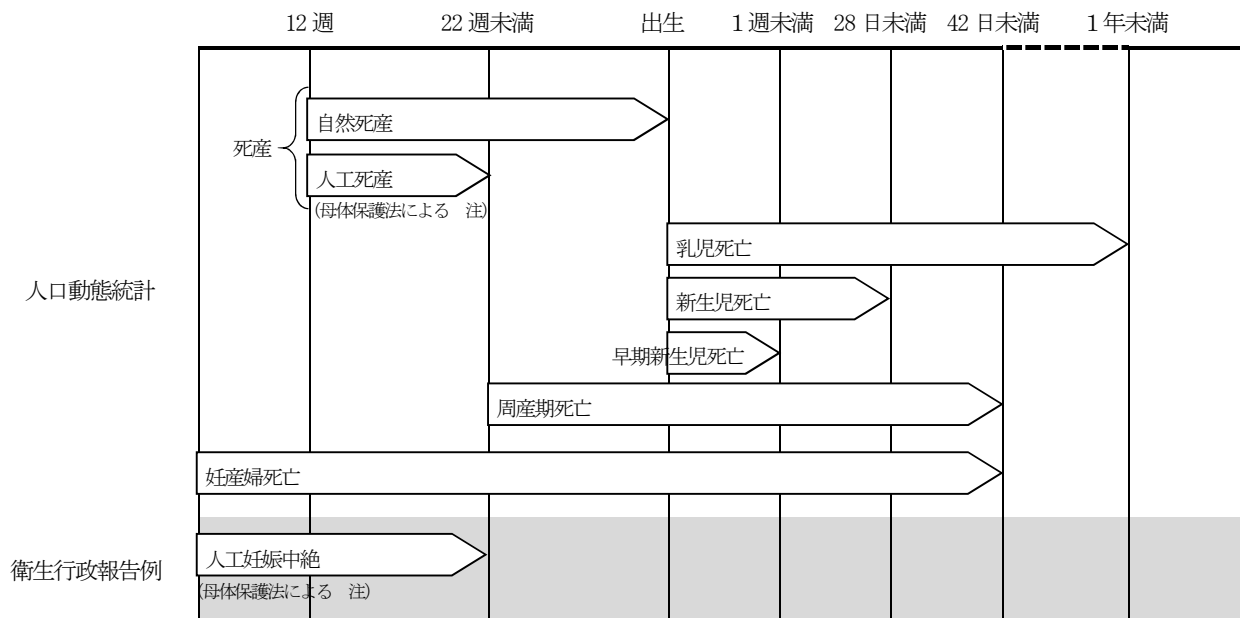
「—」 計数のない場合

「…」 計数不明の場合

「・」 統計項目のありえない場合

「0.0」 比率が微少(0.05未満)の場合

なお、構成割合は、四捨五入の関係で合計が100%にならない場合がある。



(注) 人工妊娠中絶について、母体保護法の改正により平成3年1月1日から「妊娠満22週未満」に改められた。
(従来は「妊娠満23週以前」)

目 次

I 香川県保健所管内図	1
II 母子保健に関する統計	2
II-1 主たる人口動態統計	
1 人口動態の概要	2
表1 主たる人口動態	2
2 出生	3
(1) 出生率及び合計特殊出生率の動向	3
図1 出生率の年次推移	3
図2 合計特殊出生率の年次推移	3
(2) 出産順位	4
図3 出産順位別出生数構成比	4
(3) 出生時の体重	5
表2 出生時体重別出生数	5
図4 出生時の体重別出生数構成比	5
(4) 低出生体重児	6
表3 低出生体重児の推移	6
図5 低出生体重児の推移	6
3 乳児死亡	7
表4 乳児死亡率の推移	7
図6 乳児死亡率の推移	7
4 死産	8
表5 死産率の推移	8
図7 死産率の推移	8
5 周産期死亡	9
表6 周産期死亡率の推移	9
図8 周産期死亡率の推移	9
統計表(人口動態関係)	
表7 主たる人口動態統計と人口(実数)	10
表8 主たる人口動態統計と人口(率)	11
表9 都道府県別人口動態統計	13
表10 保健所・市町別 人口動態統計	15
表11 保健所・市町別 出生数及び率	17
表12 年次・出産順位別 出生数及び割合	18
表13 年次・母の年齢階級別 出生数及び割合	19
表14 保健所・市町別 出生数、出生時の体重・平均体重	20
表15 単産・複産(種類)別 分娩件数	21
表16 年齢階級・死因別 死亡数	22

II-2 母体保護	
1 人工妊娠中絶	24
図9 年齢階級別 人工妊娠中絶件数	24
図10 人工妊娠中絶実施率の推移	25
表17 年齢階級別・妊娠期間別 人工妊娠中絶件数	25
表18 年齢別・妊娠期間別 10代の人工妊娠中絶件数	26
2 不妊手術	26
表19 年齢別不妊手術の状況	26
統計表（母体保護関係）	
表20 年齢階級別 人工妊娠中絶件数の推移	27
表21 人工妊娠中絶件数と実施率の推移	27
表22 保健所別 人工妊娠中絶件数	28
表23 不妊手術実施件数及び年齢階級別件数の推移	28
III 母子保健事業	
香川の母子保健事業体系	29
1 1歳6か月児健康診査	30
表24 年度別一般健康診査実施状況（1歳6か月児）	30
表25 年度別歯科健康診査実施結果（1歳6か月児）	31
表26 市町別 1歳6か月児健康診査実施状況	32
2 3歳児健康診査	33
表27 年度別一般健康診査実施状況（3歳児）	33
表28 年度別歯科健康診査実施結果（3歳児）	34
表29 市町別 3歳児健康診査実施状況	35
3 市町母子保健事業	36
表30 市町母子保健事業一覧	36
4 母子愛育会	43
表31 香川県母子愛育連合会単位組織数	43
表32 訪問活動状況	43
5 先天性代謝異常等検査	44
表33 年度別先天性代謝異常等検査実施結果	44
6 医療給付	45
(1) 未熟児養育医療給付	45
表34 未熟児養育医療給付	45
表35 体重別年次推移	45
表36 未熟児養育医療 保健所別・体重別対象者数	46
(2) 小児慢性特定疾病医療費助成	47
表37 小児慢性特定疾病医療費助成（給付人員）	47
表38 小児慢性特定疾病 保健所別・疾患群別対象者数	47
(3) 妊娠高血圧症候群等医療費助成	48
表39 妊娠高血圧症候群等医療費助成（給付人員）	48
(4) 結核児童療養給付	48
(5) 子ども医療費支給状況	49
表40 子ども医療費支給状況	49

表41 子ども医療費支給事業実施状況	49
7 かるがも教室及びステップ教室	50
(1) かるがも教室	50
表42 かるがも教室年度別実施日数及び参加者数	50
参加児の状況	
表43 性別内訳	50
表44 年齢別内訳	50
表45 診断名別内訳	50
(2) ステップ教室	50
表46 ステップ教室年度別実施日数及び参加者数	50
参加児の状況	
表47 性別内訳	50
表48 年齢別内訳	50
表49 診断名別内訳	50
8 生涯を通じた女性の健康支援	51
9 かがわ妊娠SOS	52
10 継続看護	53
表50 継続看護件数	53
IV 香川県母子保健情報(令和5年度)	
安全な妊娠・出産	
1 妊娠の届出	54
表1 妊娠週数別・妊娠の届出数とその割合	54
2 妊産婦への保健指導	55
表2 訪問指導数	55
表3 保健指導数	56
3 健康教育	57
表4 健康教育	57
4 妊婦健康診査の状況	58
表5 妊婦健康診査（医療機関委託分）の受診状況	58
表6 妊婦健康診査（医療機関委託分）の結果割合	58
安心な子育て	
1 乳幼児への保健指導	60
表7 乳幼児訪問指導数	60
表8 乳幼児保健指導	63
2 健康教育	64
表9 健康教育	64
3 乳幼児健康診査の受診状況	65
表10 乳幼児健康診査の受診状況	65
表11 乳幼児健康診査の受診結果 総合	68
表12 乳幼児健康診査の受診結果 医療機関委託	75
表13 乳幼児健康診査の受診結果 集団健診	82
表14 幼児健康診査（精神発達）の受診結果 総合	89
4 歯科健康診査の結果割合	91

表15 歯科健康診査の結果割合	91
疾病・事故の既往	93
表16 健康診査時間診事項—疾病・事故の既往状況	93
参考	
保健所及び市町母子保健主管課一覧	94
子育て世代包括支援センター一覧	95

* 本統計においては、厚生労働省の「人口動態調査」及び「地域保健・健康増進事業報告」、「衛生行政報告例」、及び市町からの報告による「母子保健報告」を掲載している。