

## 産科医師確保計画について

## 1 計画概要

## (1) 策定概要

県内の二次医療圏ごとに、医師偏在指標\*の状況を踏まえ、医師確保・偏在対策に関する方針を定め、具体的な対応施策を盛り込みます。

\*医師偏在指標 地域比較には人口10万対医師数が一般的に用いられてきたが、医師の多寡をより統一的・客観的に比較評価するため、国が新たに設定した指標。

## (2) 策定日

令和2年3月10日

## (3) 変更点

全国の医師偏在指標の状況について、令和2年8月31日にオンライン開催された「医療従事者の受給に関する検討会 医師需給分科会」において公表されましたので、差し替えます。

(「参考資料集」関連データ)

## 【参考】現在医師数(医師・歯科医師・薬剤師調査)

計画策定時点においては、平成28年12月31日現在の数値を用いていましたが、直近の同調査結果(平成30年12月31日現在)の数値は次のとおりです。

都道府県・医療圏		<H28> 現在医師数	<H30> 現在医師数	<H28からの増減>
宮城県		204人	220人	16人
医療圏	仙南	11人	8人	-3人
	仙台	162人	176人	14人
	大崎・栗原	13人	14人	1人
	石巻・登米・気仙沼	18人	22人	4人

 : 相対的医師少数区域



## VII 産科・小児科における計画

- ・産科と小児科については、政策医療の観点、医師の長時間労働となる傾向、診療科と診療行為の対応も明らかにしやすいことから、全診療科を対象とした「医師確保計画」に加え、個別計画として策定することになったものです。

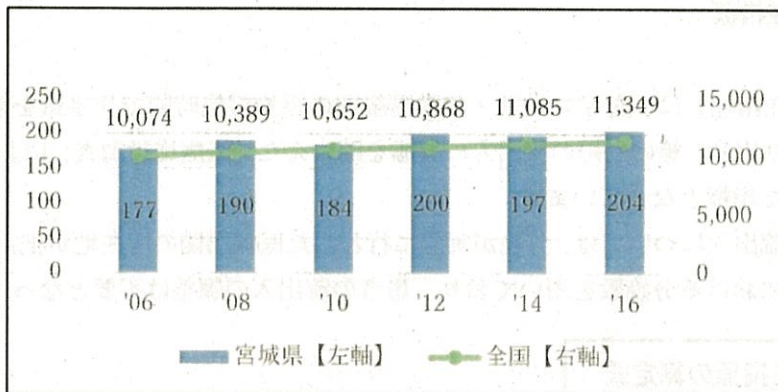
### 1 産科医師確保計画

#### (1) 医師偏在指標、相対的医師少数区域と本県の状況

##### ① 本県の状況

- ・主に産科・産婦人科に従事する医師数は、「平成28（2016）年医師・歯科医師・薬剤師調査」において全国で11,349人、本県では204人となっています【図表7-1】。
- ・分娩を行う産科医師は特に不足している状況にあり、産科・産婦人科医1人当たりの年間取扱い出生件数は、特に県北地域で多い状況にあるとともに、仙南地域では中核的な病院において、分娩の休止を余儀なくされる状況に至っています。また、ハイリスク妊婦の増加や未受診飛び込み分娩等の対応などで長時間勤務が余儀なくされ、過酷な勤務条件となっています【図表7-2】。
- ・小児科医師は増加傾向にありますが、新生児医療を担当する医師は61.9人です【図表7-3】。そのうち新生児専門医は7人で、全て仙台医療圏の周産期母子医療センターに勤務しています。

【図表7-1】全国及び県内の産科医師数の推移



		2006 (H18)	2008 (H20)	2010 (H22)	2012 (H24)	2014 (H26)	2016 (H28)
宮城県		177	190	184	200	197	204
医療圏	仙南	9	10	13	13	12	11
	仙台	134	154	141	160	155	162
	大崎・栗原	13	10	13	12	13	13
	石巻・登米・気仙沼	21	16	17	15	17	18

【出典：医師・歯科医師・薬剤師調査 隔年12月31日現在】

【図表 7-2】圏域別分娩数（平成 29 年）

		分娩 件数	産科・産婦 人科医師数	医師 1 人当たりの 年間取扱出生件数
宮城県		16,540	127.2	130.0
医 療 圏	仙南	876	7.4	118.4
	仙台	11,703	92.4	126.7
	大崎・栗原	2,003	11.0	182.1
	石巻・登米・気仙沼	1,958	16.4	119.4

【出典：平成 30 年度（平成 29 年 1～12 月）宮城県周産期医療機能調査】

【図表 7-3】分娩施設勤務新生児医療担当小児科医師数（平成 29 年）

		周産期母子医療センター			病院	
		常勤	非常勤 (常勤換算)	専攻医	常勤	非常勤 (常勤換算)
宮城県		45	6.6	1	9	0.3
医 療 圏	仙南	4	0	0	0	0
	仙台	28	5	1	9	0.3
	大崎・栗原	5	0	0	0	0
	石巻・登米・気仙沼	8	1.6	0	0	0

【出典：平成 30 年度（平成 29 年 1～12 月）宮城県周産期医療機能調査】

## ② 産科医師偏在指標

### a 算定方法

- ・「産科医師偏在指標」は、分子は性別・年齢階級別の平均労働時間で仕事量を重み付けし、分母は「里帰り出産」等の妊婦の流出入の実態を踏まえた「医療施設調査」における「分娩数」を使用した指標となっています。
- ・なお、患者の流出入については、分娩が実際に行われた医療機関の所在地が把握可能な「医療施設調査」における分娩数を用いており、患者の流出入の調整は不要となっています。

### 産科医師偏在指標の算定式

$$\text{産科医師偏在指標} = \frac{\text{標準化産科・産婦人科医師数 (※)}}{\text{分娩件数} \div 1000 \text{件}}$$

$$\begin{aligned} \text{(※) 標準化産科・産婦人科医師数} &= \sum \text{性年齢階級別医師数} \\ &\times \frac{\text{性年齢階級別平均労働時間}}{\text{全医師の平均労働時間}} \end{aligned}$$

### 【産科医師偏在指標の算定の数値データ】

厚生労働省では次のデータに基づき、産科医師偏在指標を算定しています。

#### 【標準化産科・産婦人科医師数】

平成28(2016)年医師・歯科医師・薬剤師調査における性別・年齢階級別医師数と平成28年度厚生労働科学特別研究「医師の勤務実態及び働き方の意向等に関する調査研究」(研究班)による性別・年齢階級別労働時間比により、標準化産科・産婦人科医師数を厚生労働省が算定しています。

なお、「標準化産科・産婦人科医師数」は前述の算定式により算出しますが、本県及び各医療圏の医師一人当たりの仕事を、全国平均を1とした場合の数値を「地域の労働時間調整係数」として表した場合、次のとおりとなります。

$$\text{※「標準化産科・産婦人科医師数」} = \text{「現在の産科・産婦人科医師数」} \times \text{「地域の労働時間調整係数」}$$

都道府県名 圏域名	標準化産科・ 産婦人科医師数(人)	産科・産婦人 科医師数(人)	地域の労働時間 調整係数
04 宮城県	205	204	1.005
04101 仙南	10	11	0.927
04102 仙台	163	162	1.006
04103 大崎・栗原	14	13	1.064
04104 石巻・登米・気仙沼	18	18	1.001

#### 【分娩件数】

平成29(2017)年の医療施設調査における病院票及び一般診療所票の「分娩(正常分娩を含む)」の9月中の実施件数と人口動態調査(平成29(2017)年1月~12月)の出生数から、9月の一日あたり出生数を年間の一日あたり出生数で除した「9月の出生調整係数(1.054)」を求め、厚生労働省が次の算式で算定しています。

$$\text{年間調整後分娩件数} = (\text{9月中の分娩件数} \div 30 \times 365) \div \text{9月の出生調整係数}(1.054)$$

都道府県名 圏域名	年間調整後分娩件数		
	総数	病院	一般診療所
04 宮城県	16,395	8,902	7,493
04101 仙南	901	369	531
04102 仙台	11,603	6,847	4,757
04103 大崎・栗原	2,032	658	1,374
04104 石巻・登米・気仙沼	1,859	1,028	831

#### b 県の産科医師偏在指標

・本県の産科医師偏在指標は12.5となっており、全国値(12.8)よりもやや下回っています。周産期医療圏別では、仙南医療圏が11.3、大崎・栗原医療圏が6.8、石巻・登米・気仙沼医療圏が9.7となっている一方、仙台医療圏は14.0となっています。

		産科医師偏在指標
宮城県		12.5
医療圏	仙南	11.3
	仙台	14.0
	大崎・栗原	6.8
	石巻・登米・気仙沼	9.7
全国		12.8

【出典：令和元年12月25日付け厚生労働省医政局地域医療計画課長通知】

### ③ 産科における相対的医師少数区域

#### a 概要

- ・法令等に基づき、産科医師偏在指標を用いて、厚生労働省は都道府県を、都道府県は周産期医療圏を相対的医師少数区域として定めます。
- ・全国47都道府県及び全周産期医療圏（278医療圏）を、産科医師偏在指標の数値をもとに下位33.3%を「相対的医師少数区域」に区分し、周産期医療圏については都道府県が医療法第30条の4第6項の規定に基づき、該当する地域を区分指定するものです。

#### 産科における相対的医師少数区域

産科は、その労働環境を鑑みると、産科医師が相対的に少ない医療圏等においても産科医師が不足している可能性があるため、医師偏在指標を用いた区域分類（「医師少数区域」、「医師多数区域」）において、相対的な医師の多寡を表す分類であることを理解しやすくするため、「相対的医師少数区域」と呼称します。（産科医の絶対数が不足している可能性があるため「医師多数区域」を設けません。）

#### b 本県の状況と区域指定

- ・本県の状況は次表のとおりとなりますので、医療法の規定に基づき、「大崎・栗原医療圏」を「相対的医師少数区域」として指定します。
- ・なお、他の3つの医療圏は「相対的医師少数区域」に該当しないため、指定しません。

区域		順位	相対的 医師少数区域
宮城県		21位	—
医療圏	仙南	124位	—
	仙台	77位	—
	大崎・栗原	251位	該当
	石巻・登米・気仙沼	174位	—

＜本県における「相対的医師少数区域」の指定＞

区域	医療圏
相対的医師少数区域 (法30条の4第6項)	「大崎・栗原医療圏」

(2) 医師確保の方針、目標医師数

① 県及び周産期医療圏における医師確保の方針

本県及び各周産期医療圏の医師確保の方針を次のとおり定めます。

産科医師確保計画においては、県内の産科医師の不足状況を踏まえ、県全域及び周産期医療圏全て同じ医師確保方針とします。

医師確保の方針（産科）

地域で安心して子供を産むことができる体制の維持・充実を目指し、周産期医療の機能分担及び連携強化とともに、産科・産婦人科医師及び新生児医療を担う医師の確保・育成・環境整備に向けた取組を推進していきます。

※「医師確保計画策定ガイドライン」の内容は「第7次宮城県地域医療計画」で掲げられている「目指すべき方向性」において既に盛り込んでいることから、該当する方向性を、産科における医師確保の方針とします。

② 目標医師数

a 偏在対策基準医師数

- ・計画期間終了時の産科における医師偏在指標が、計画開始時の相対的医師少数区域等の基準値(下位33.3%)に達することとなる医師数を産科偏在対策基準医師数と設定します。
- ・当指標は医療需要に応じて機械的に算出される数値であり、確保すべき医師数の目標ではない旨、「医師確保計画策定ガイドライン」に規定されています。
- ・当指標は医療需要に応じて機械的に算出される数値であり、確保すべき医師数の目標ではない旨、「医師確保計画策定ガイドライン」に規定されています。

都道府県・医療圏		偏在対策基準医師数	現在医師数
宮城県		134.6人	< 204人
医療圏	仙南	7.3人	< 11人
	仙台	95.4人	< 162人
	大崎・栗原	17.3人	> 13人
	石巻・登米・気仙沼	14.6人	< 18人

■ : 相対的医師少数区域

b 目標医師数

- ・医師確保計画の全体計画では、現在医師数が下位33.3%よりも多い数値の場合は現在医師数を目標医師数とする取扱いとなっています。「産科医師確保計画」も個別計画の位置付

けになることから、全体計画と同様の考え方を採用し、現在医師数と産科医偏在対策基準医師数(※)の大きい数値を積み上げ、目標医師数とします。

(※) 小数点以下端数切り上げ

- ・新生児医療に関わる小児科医について、仙台医療圏に集中している状況ですが、引き続き新生児医療を担う医師の養成や、県外からも招へいする事業を推進していきます。

### 目標医師数

1 宮城県 209人

### 2 周産期医療圏

医療圏	目標医師数
仙南医療圏	11人
仙台医療圏	162人
大崎・栗原医療圏	18人
石巻・登米・気仙沼医療圏	18人

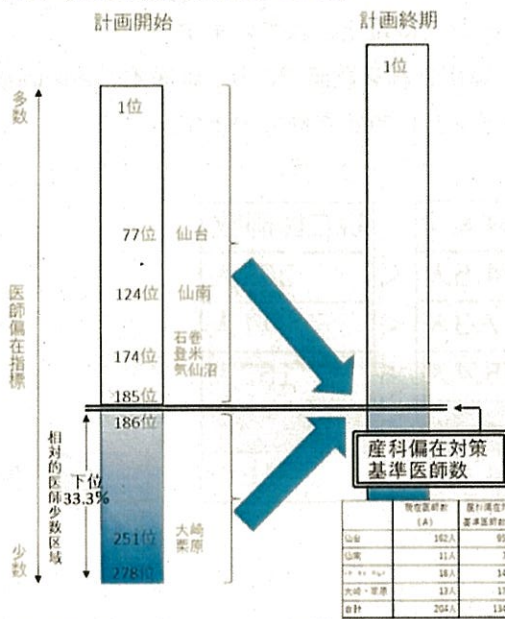
※数値目標は上記のとおりですが、県内の医師不足の状況を勘案し、医師確保の方針に則り、各種事業を実施します。

### ※「目標医師数」設定の考え方について

#### 「産科偏在対策基準医師数」と「目標医師数」について

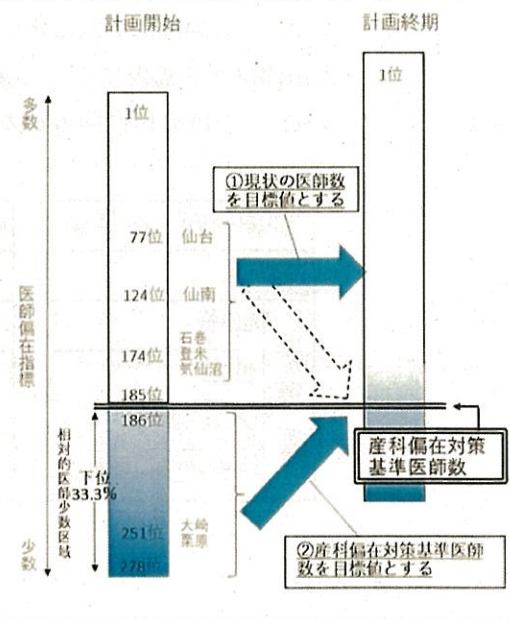
#### 1 「産科偏在対策基準医師数」の考え方

「産科偏在対策基準医師数」は計画開始時の相対的医師少数区域の基準値(下位33.3%)に計画終期時点で達するための医師数を表している。



#### 2 本県の「目標医師数」の設定の考え方

目標医師数は医師確保計画(全体版)と同様の考え方により、「現在医師数」と「産科偏在対策基準医師数」の大きい数値を積み上げ、算出している。





### (3) 目標医師数を達成するための施策

#### ① 施策の方向性

これまで県では、産科医師の確保・定着及び地域・診療科間の偏在解消に向け、医療提供体制等の見直しのほか、医師の派遣調整、勤務環境を改善するための施策、産科医師や新生児科医師の養成数を増やすための施策に取り組んでいます。これらの取組について、次のとおり整理し、今後の施策の方向性として示します。

※本計画に記載する事業は本計画策定時点において実施している事業になりますが、今後は地域医療対策協議会や関係機関等からの意見を踏まえながら、必要に応じて事業の追加・拡充を行います。

#### 産科における施策の方向性

- ・周産期医療の機能分担及び連携による医療提供体制の維持充実

各地域の周産期母子医療センターを拠点とし、産科セミオープンシステム等によって、地域の周産期医療機関との連携を図り、安心して子供を産むことのできる体制の維持・充実を図ります。

- ・周産期医療従事者の確保・育成

産科・産婦人科医師及び新生児医療に関わる小児科医師の確保は、喫緊の課題であり、専攻医の確保等に対する支援や分娩に関する各種手当を支給している医療機関に対する補助等を行うとともに、特に産科医の確保については、県外からの招へいの取組を強化するほか、他職種との業務分担など環境整備に努めます。

※施策の区分はガイドラインの具体的取組み例に沿って記載しています。また、第6編に記載している事業のうち産科における医師確保の方針に関係するものを主に抜き出し、掲載しています。

#### ② 具体的な取組

##### a 医師の派遣調整

事業名	概要
周産期医療医師養成・配置支援事業（再掲）	総合周産期母子医療センターで研修医（産科・産婦人科）を養成する指導医の人件費を補助することで、県内の地域周産期母子医療センターへの配置、周産期医療体制の維持・継続に努めているものです。
特定診療科医師確保奨励金（小児科，産科・産婦人科）（再掲）	医師不足の診療科（小児科，産科・産婦人科）の医師が県外から転入し、県内の自治体病院等で勤務する場合に奨励金を交付する事業を実施し、県内への定着を図るものです。

※全体計画との共通事業として、「医学生修学資金貸付事業」や「専門医認定支援事業」を実施しています。

##### b 産科医師の勤務環境を改善するための施策

事業名	概要
産科・新生児科医師の勤務環境・処遇改善（再掲） <小児科計画との共通事業>	分娩や診療件数に応じた手当を支給することで、過酷な勤務状況にある産科医師・新生児科医師の確保に努めているものです。 【産科医師確保支援事業,産科・新生児科救急勤務医支援事業,新生児医療担当医師確保支援事業】
周産期母子医療センター運営費補助事業	周産期母子医療センターの診療機能病床数及び過酷な勤務状況にある医師看護師等の確保や処遇改善等に要する経費について、医療機関に対して補助金を交付するものです。

医師事務作業補助者配置事業	周産期母子医療センターに勤務する医師の業務負担軽減を図るため、センター内に医師事務作業補助者を配置するための経費を補助するものです。
---------------	--

※全体計画との共通事業として、「病院内保育所運営事業」や「女性医師支援センター事業」、「女性医師就労支援業」、「医療業務補助者配置支援事業」を実施しています。

c 産科医師の養成数を増やすための施策

事業名	概要
新生児科指導医養成事業 (再掲)	東北大学に設置された新生児医療研修センターが後期研修医等を対象に、専門研修プログラム・コースを実施し、基幹病院における指導医の養成等を支援するものです。

※全体計画との共通事業として、「宮城県医師育成機構運営事業」を実施しています。

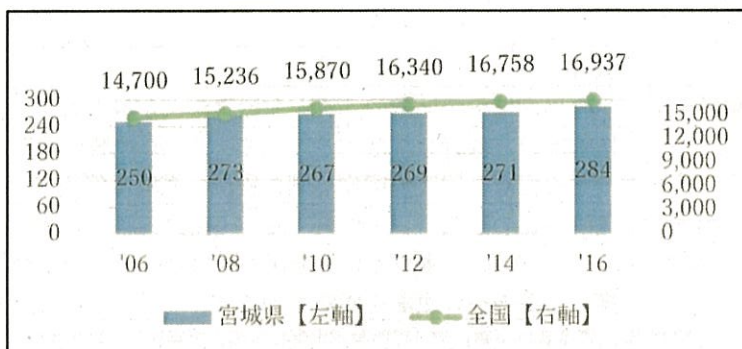
## 2 小児科医師確保計画

### (1) 医師偏在指標、相対的医師少数区域と本県の状況

#### ① 本県の状況

- ・主に小児科に従事する医師数は、「平成28(2016)年医師・歯科医師・薬剤師調査」において全国で16,937人、本県では284人となっており、全国的、そして県内でも小児科医師数は増加傾向にあります【図表8-1、図表8-2】。
- ・全人口に占める小児人口の割合は、仙台医療圏以外は県平均を下回り、年々低下しています。小児科医師の数は、全国では増加傾向にありますが、本県における増加率は全国に比べ低い状況にあり、また地域別にみると、病院勤務医の8割が仙台医療圏に集中しており、県内における小児科医師の偏在が顕著となっている状況にあります【図表8-3】。

【図表8-1】全国及び県内の小児科医師数の推移



【図表8-2】県内の小児科医師数の推移

		2006 (H18)	2008 (H20)	2010 (H22)	2012 (H24)	2014 (H26)	2016 (H28)
宮城県		250	273	267	269	271	284
医療圏	仙南	13	13	11	14	14	15
	仙台	204	225	223	221	225	236
	大崎・栗原	7	8	8	9	10	11
	石巻・登米・気仙沼	26	27	25	25	22	22

【出典(図表8-1、8-2) : 医師・歯科医師・薬剤師調査隔年12月31日現在】

(3) 産科における医師偏在指標（都道府県別コード昇順表示）

No.	産科医師偏在指標			産科医師数			分娩件数		分娩件数 将来推計 (2023年 年間分娩 件数) (千件)	産科偏在対 策基準医師 数(2023 年)(人)
	下位 33.3% [*]	都道府県名	産科医師偏 在指標	産科医師 数(人)	分娩取扱い 医師数割 合%	診療所従事 医師数割 合%	年間調整 後分娩件 数 (千件)	診療所分 娩件数割 合%		
—	—	00全国	12.8	11,349	75%	38%	888.5	46%	793.8	-
1		13東京都	18.0	1,660	65%	35%	93.0	26%	83.7	993.5
2		29奈良県	16.8	115	75%	34%	6.9	47%	6.0	66.7
3		05秋田県	16.5	99	74%	29%	6.2	20%	5.2	56.9
4		27大阪府	16.0	915	67%	39%	57.6	37%	50.8	581.3
5		36徳島県	15.8	79	73%	35%	5.0	33%	4.2	48.0
6		31鳥取県	15.8	63	84%	32%	4.1	54%	3.8	41.6
7		26京都府	15.1	263	75%	33%	17.2	42%	15.3	181.5
8		18福井県	14.5	77	84%	30%	5.3	29%	4.8	51.9
9		19山梨県	14.0	78	73%	35%	5.5	29%	4.7	52.4
10		14神奈川県	13.8	772	75%	37%	56.7	38%	51.7	586.2
11		30和歌山県	13.7	104	75%	48%	7.3	53%	6.3	69.6
12		40福岡県	13.5	488	73%	42%	36.6	73%	33.2	381.8
13		16富山県	13.3	102	68%	29%	7.7	51%	6.8	74.5
14		17石川県	13.1	111	77%	32%	8.3	43%	7.5	84.0
15		24三重県	12.9	163	79%	36%	12.6	54%	11.3	123.3
16		09栃木県	12.9	179	81%	41%	14.4	64%	13.0	144.6
17		01北海道	12.8	400	79%	29%	32.3	28%	28.3	318.9
18		33岡山県	12.8	189	74%	34%	14.8	47%	13.4	152.3
19		22静岡県	12.6	300	77%	42%	23.9	51%	21.6	233.2
20		28兵庫県	12.5	483	69%	42%	37.9	44%	32.8	372.6
21		04宮城県	12.5	204	71%	38%	16.4	46%	14.6	165.9
22		34広島県	12.2	244	59%	41%	19.6	45%	18.2	200.9
23		06山形県	12.1	101	83%	33%	8.3	40%	7.4	81.5
24		42長崎県	12.1	141	80%	45%	11.4	70%	9.7	109.6
25		32島根県	11.9	65	84%	28%	5.3	35%	4.7	51.6
26		44大分県	11.9	90	81%	50%	7.6	84%	6.8	75.5
27		23愛知県	11.9	674	83%	42%	57.2	59%	52.7	592.1
28		47沖縄県	11.8	156	82%	31%	13.2	32%	12.3	137.7
29		35山口県	11.5	122	75%	33%	10.4	43%	9.4	102.3
30		10群馬県	11.4	152	93%	40%	13.5	50%	12.1	131.6
31		37香川県	11.4	91	75%	34%	7.8	27%	6.8	75.4
32	*	25滋賀県	11.3	116	98%	34%	10.6	68%	9.9	110.0
33	*	12千葉県	11.0	459	80%	44%	40.9	55%	36.4	413.2
34	*	41佐賀県	10.9	66	98%	42%	6.2	74%	5.7	63.3
35	*	38愛媛県	10.8	119	70%	49%	10.5	60%	9.2	99.5
36	*	03岩手県	10.7	102	93%	35%	9.4	42%	8.3	91.8
37	*	20長野県	10.7	160	80%	34%	14.9	27%	13.2	142.3
38	*	39高知県	10.6	52	72%	31%	4.9	41%	4.2	46.5
39	*	21岐阜県	10.5	173	83%	45%	15.8	63%	14.1	153.6
40	*	45宮崎県	10.4	100	82%	43%	9.5	60%	8.5	93.5
41	*	08茨城県	10.3	217	88%	32%	20.9	45%	18.1	202.5
42	*	46鹿児島県	10.1	146	79%	43%	14.4	55%	12.6	140.0
43	*	02青森県	9.4	88	85%	39%	9.4	50%	7.7	87.4
44	*	15新潟県	9.4	157	83%	33%	16.4	48%	14.9	163.7
45	*	11埼玉県	8.9	445	89%	43%	49.3	46%	44.1	502.7
46	*	07福島県	8.6	122	72%	42%	14.0	49%	11.5	130.4
47	*	43熊本県	8.2	147	72%	38%	17.2	53%	15.7	176.1

(4) 産科における医師偏在指標（周産期医療圏別コード昇順表示）

No.	産科医師偏在指標				産科医師数			分娩件数		分娩件数 将来推計 (2023年 年間分娩 件数) (千件)	産科偏在対 策基準医師 数(2023 年)(人)
	下位 33.3% [*]	都道府県 名	周産期医療圏名	産科医師 偏在指標	産科医師数 (人)	分娩取扱い 医師数割 合%	診療所従事 医師数割 合%	年間調整 後分娩件 数 (千件)	診療所分 娩件数割 合%		
—	—	—	00全国	12.8	11,349	75%	38%	888.5	46%	793.8	-
1	13	東京都	13109島しょ	93.5	2	50%	50%	0.0	0%	0.0	0.2
2	33	岡山県	33103高梁・新見	44.9	3	40%	100%	0.1	100%	0.0	0.4
3	20	長野県	20108大北	38.2	3	63%	0%	0.1	0%	0.1	0.4
4	13	東京都	13101区中央部	38.1	403	38%	25%	11.0	5%	10.2	101.8
5	32	島根県	32107隠岐	36.0	2	100%	0%	0.1	0%	0.0	0.4
6	32	島根県	32102雲南	31.1	2	90%	0%	0.1	0%	0.0	0.4
7	31	鳥取県	31102中部	30.9	11	64%	55%	0.4	0%	0.3	2.8
8	13	東京都	13104区西部	26.3	235	68%	29%	9.1	17%	7.8	77.9
9	20	長野県	20106木曾	24.6	3	67%	0%	0.1	0%	0.1	0.9
10	29	奈良県	29103西和	23.8	23	47%	43%	1.0	13%	0.8	7.5
11	01	北海道	01121根室	23.8	7	84%	14%	0.3	0%	0.2	2.0
12	42	長崎県	42107壱岐	23.1	1	200%	0%	0.0	0%	0.0	0.3
13	01	北海道	01113上川北部	22.3	6	107%	0%	0.3	0%	0.2	2.2
14	13	東京都	13102区南部	22.2	117	65%	27%	5.5	18%	5.0	49.5
15	29	奈良県	29101奈良	21.9	35	65%	37%	1.6	73%	1.4	12.9
16	12	千葉県	12107安房	21.6	22	72%	23%	1.1	44%	1.0	8.2
17	27	大阪府	27101豊能	21.4	159	68%	28%	7.7	62%	6.9	64.4
18	09	栃木県	09104下都賀	21.3	81	70%	25%	4.0	62%	3.7	32.7
19	31	鳥取県	31103西部	21.1	36	90%	28%	1.8	66%	1.6	15.1
20	42	長崎県	42105五島	20.5	3	100%	33%	0.1	50%	0.1	0.9
21	05	秋田県	05104秋田周辺	19.7	53	71%	26%	2.8	20%	2.3	21.2
22	01	北海道	01103北渡島檜山	19.5	2	125%	0%	0.1	0%	0.1	0.8
23	27	大阪府	27108大阪市	19.5	322	53%	47%	16.4	28%	14.7	140.0
24	05	秋田県	05103能代・山本	19.2	8	43%	38%	0.4	0%	0.3	2.8
25	35	山口県	35104宇部・小野田	18.9	35	58%	31%	1.9	55%	1.7	15.6
26	13	東京都	13103区西南部	18.9	207	61%	44%	10.8	22%	9.2	92.6
27	16	富山県	16102富山	18.6	71	52%	28%	3.9	42%	3.5	31.5
28	25	滋賀県	25101大津・湖西	18.5	51	100%	25%	2.9	58%	2.6	24.0
29	41	佐賀県	41101中部	18.4	40	96%	25%	2.3	60%	2.1	19.3
30	05	秋田県	05108湯沢・雄勝	17.9	4	80%	50%	0.2	48%	0.2	1.7
31	24	三重県	24102中勢伊賀	17.7	59	83%	24%	3.5	62%	3.1	27.4
32	01	北海道	01118遠紋	17.7	2	150%	0%	0.1	0%	0.1	0.9
33	36	徳島県	36101東部	17.6	64	68%	41%	3.7	45%	3.1	29.3
34	40	福岡県	40106久留米	17.3	82	60%	30%	4.9	76%	4.3	39.6
35	02	青森県	02101津軽地域	17.0	33	82%	27%	2.0	47%	1.7	16.3
36	26	京都府	26104京都・乙訓	16.9	209	73%	30%	12.1	44%	10.8	108.8
37	40	福岡県	40112北九州	16.9	114	85%	35%	6.8	62%	6.0	54.7
38	42	長崎県	42108対馬	16.9	3	100%	0%	0.2	0%	0.2	1.2
39	40	福岡県	40101福岡・糸島	16.9	186	63%	40%	11.3	69%	10.5	102.8
40	10	群馬県	10101北部	16.8	72	96%	28%	4.4	42%	3.8	33.6
41	24	三重県	24104東紀州	16.6	3	67%	67%	0.2	50%	0.1	1.0
42	23	愛知県	23111名古屋・尾張中部	16.6	313	67%	41%	18.8	48%	17.0	162.1
43	17	石川県	17102石川中央	16.5	85	74%	33%	5.1	53%	4.7	43.9
44	34	広島県	34103呉	16.4	21	70%	33%	1.4	26%	1.2	10.3
45	44	大分県	44102中部	16.0	58	74%	43%	3.6	90%	3.3	30.1
46	14	神奈川県	14106横浜	15.9	418	65%	42%	26.5	35%	24.3	222.6

No.	産科医師偏在指標				産科医師数			分娩件数		分娩件数 将来推計 (2023年 年間分娩 件数) (千件)	産科偏在对 策基準医師 数(2023 年)(人)
	下位 33.3% [*]	都道府県 名	周産期医療圏名	産科医師 偏在指標	産科医師数 (人)	分娩取扱い	診療所従事	年間調整 後分娩件 数 (千件)	診療所分 娩件数割 割合		
						医師数割 割合	医師数割 割合				
47	30和歌山県	30101和歌山	15.7	63	73%	48%	4.0	62%	3.5	31.7	
48	13東京都	13105区西北部	15.7	186	84%	40%	11.7	13%	10.8	103.3	
49	01北海道	01119十勝	15.7	19	68%	5%	1.4	0%	1.2	10.9	
50	23愛知県	23102尾張東部	15.7	56	119%	27%	3.8	67%	3.5	31.8	
51	01北海道	01107中空知	15.6	8	88%	25%	0.5	0%	0.4	3.6	
52	28兵庫県	28104丹波	15.5	8	88%	13%	0.5	50%	0.5	3.9	
53	18福井県	18101福井・坂井	15.5	59	92%	19%	3.9	21%	3.5	32.0	
54	42長崎県	42101長崎	15.5	67	71%	49%	4.2	93%	3.5	33.3	
55	32島根県	32103出雲	15.2	25	86%	24%	1.6	21%	1.5	13.3	
56	20長野県	20107松本	15.2	51	91%	24%	3.4	0%	3.0	27.6	
57	27大阪府	27105南河内	15.2	57	61%	32%	3.7	22%	3.1	28.4	
58	11埼玉県	11106川越比企	15.1	96	71%	28%	6.5	26%	5.9	54.4	
59	28兵庫県	28101神戸・三田	15.1	165	67%	35%	11.0	32%	9.4	89.6	
60	02青森県	02106下北地域	15.1	7	86%	43%	0.5	58%	0.4	3.6	
61	22静岡県	22102中部	15.0	82	85%	39%	5.6	55%	5.1	45.1	
62	30和歌山県	30102那賀	14.9	7	71%	57%	0.4	53%	0.4	3.3	
63	40福岡県	40111田川	14.6	8	99%	13%	0.6	0%	0.5	4.4	
64	26京都府	26106山城南	14.6	7	50%	57%	0.5	0%	0.4	4.0	
65	05秋田県	05101大館・鹿角	14.5	8	90%	13%	0.6	0%	0.6	4.7	
66	47沖縄県	47103南部	14.5	98	76%	29%	6.7	32%	6.2	56.4	
67	19山梨県	19101中北	14.5	61	82%	28%	4.3	38%	3.7	33.1	
68	34広島県	34105尾三	14.4	21	62%	52%	1.4	26%	1.2	10.3	
69	28兵庫県	28106阪神	14.3	144	75%	46%	9.9	59%	8.3	78.4	
70	18福井県	18103丹南	14.2	10	40%	80%	0.6	64%	0.6	4.9	
71	01北海道	01112上川中部	14.2	45	85%	22%	3.3	24%	2.7	25.0	
72	14神奈川県	14101川崎	14.2	128	87%	22%	9.4	34%	8.7	82.5	
73	33岡山県	33101県南東部	14.1	114	71%	35%	8.0	64%	7.5	69.5	
74	34広島県	34101広島	14.1	133	50%	42%	9.3	49%	8.8	79.1	
75	12千葉県	12101千葉	14.1	90	71%	43%	6.3	64%	5.9	53.9	
76	46鹿児島県	46106奄美	14.1	9	83%	11%	0.7	0%	0.6	4.9	
77	04宮城県	04102仙台	14.0	162	68%	35%	11.6	41%	10.4	95.4	
78	07福島県	07101県北	13.9	48	50%	33%	3.5	57%	2.9	26.3	
79	05秋田県	05102北秋田	13.9	1	150%	0%	0.1	0%	0.0	0.4	
80	01北海道	01104札幌	13.8	213	74%	35%	15.8	37%	14.2	133.6	
81	03岩手県	03101盛岡・宮古	13.8	61	83%	31%	4.5	55%	3.9	36.6	
82	29奈良県	29104中和	13.6	38	95%	21%	2.9	52%	2.6	23.3	
83	27大阪府	27104中河内	13.6	68	77%	43%	5.0	19%	4.5	41.1	
84	21岐阜県	21101岐阜	13.4	97	87%	38%	7.0	58%	6.2	56.5	
85	05秋田県	05106大仙・仙北	13.4	8	89%	38%	0.6	53%	0.6	4.8	
86	20長野県	20103諏訪	13.4	22	60%	41%	1.5	42%	1.4	11.8	
87	14神奈川県	14102三浦半島	13.3	36	82%	50%	2.7	75%	2.3	20.9	
88	36徳島県	36103西部	13.3	6	73%	17%	0.4	0%	0.3	2.8	
89	26京都府	26103南丹	13.3	9	74%	67%	0.7	81%	0.6	5.2	
90	32島根県	32104大田	13.2	4	110%	0%	0.3	0%	0.2	2.1	
91	27大阪府	27102三島	13.2	76	87%	30%	6.1	58%	5.4	49.6	
92	05秋田県	05105由利本荘・にかほ	13.2	9	69%	33%	0.7	17%	0.6	4.9	
93	01北海道	01101南渡島	13.2	32	70%	38%	2.5	37%	2.1	18.6	
94	06山形県	06101村山	13.1	62	89%	32%	4.6	43%	4.2	38.3	
95	27大阪府	27103北河内	13.1	83	86%	43%	6.2	49%	5.0	47.2	

No.	産科医師偏在指標				産科医師数			分娩件数		分娩件数 将来推計 (2023年 年間分娩 件数) (千件)	産科偏在対 策基準医師 数(2023 年)(人)
	下位 33.3% [*]	都道府県 名	周産期医療圏名	産科医師 偏在指標	産科医師数 (人)	分娩取扱い	診療所従事	年間調整	診療所分		
						医師数割 合%	医師数割 合%	後分娩 数 (千件)	娩件数割 合%		
96	26	京都府	26105山城北	13.0	16	96%	44%	1.2	38%	1.1	9.8
97	26	京都府	26101丹後	12.7	7	94%	14%	0.6	0%	0.4	3.7
98	37	香川県	37102東部	12.6	60	71%	45%	4.6	46%	4.0	36.0
99	22	静岡県	22103西部	12.6	131	66%	34%	10.5	34%	9.7	85.3
100	40	福岡県	40107八女・筑後	12.6	8	88%	63%	0.6	98%	0.5	4.6
101	19	山梨県	19102富士・東部	12.4	17	41%	59%	1.2	0%	1.0	9.3
102	44	大分県	44106北部	12.4	8	103%	50%	0.8	55%	0.7	5.9
103	33	岡山県	33102県南西部	12.4	60	81%	28%	5.0	23%	4.4	40.6
104	46	鹿児島県	46101薩摩	12.3	98	82%	36%	8.0	41%	6.9	64.1
105	40	福岡県	40109飯塚	12.2	20	94%	35%	1.6	48%	1.4	13.1
106	45	宮崎県	45101県央	12.2	58	84%	40%	4.8	58%	4.3	39.3
107	09	栃木県	09101那須・塩谷	12.2	30	95%	40%	2.6	49%	2.3	20.9
108	42	長崎県	42106上五島	12.1	1	200%	0%	0.1	0%	0.1	0.6
109	27	大阪府	27107泉州	12.1	89	73%	30%	7.4	23%	6.6	58.4
110	12	千葉県	12104印旛	12.0	57	83%	46%	4.4	75%	3.9	35.3
111	06	山形県	06102最上	12.0	5	96%	20%	0.5	0%	0.4	3.3
112	11	埼玉県	11104さいたま	11.9	77	83%	49%	6.3	38%	5.6	53.3
113	15	新潟県	15102新潟	11.9	79	84%	30%	6.5	62%	6.0	55.1
114	08	茨城県	08102県南・鹿行	11.9	70	89%	37%	5.7	43%	5.1	44.7
115	30	和歌山県	30103橋本	11.9	9	97%	67%	0.7	79%	0.6	5.3
116	29	奈良県	29102東和	11.8	17	89%	41%	1.4	32%	1.2	10.8
117	27	大阪府	27106堺市	11.8	61	74%	51%	5.1	38%	4.7	41.5
118	14	神奈川県	14105西湘	11.7	20	80%	30%	1.6	3%	1.5	12.9
119	13	東京都	13108多摩	11.6	321	78%	36%	27.5	34%	24.6	234.1
120	35	山口県	35103山口・防府、萩	11.6	27	73%	33%	2.2	53%	2.1	18.7
121	38	愛媛県	38103松山、八幡浜、大洲	11.6	77	62%	49%	6.4	61%	5.6	50.5
122	39	高知県	39101安芸	11.5	1	200%	0%	0.1	0%	0.1	0.6
123	12	千葉県	12109市原	11.4	20	91%	35%	1.8	77%	1.6	14.3
124	04	宮城県	04101仙南	11.3	11	73%	36%	0.9	59%	0.8	7.3
125	30	和歌山県	30105御坊	11.3	6	98%	33%	0.5	0%	0.5	3.8
126	38	愛媛県	38104宇和島	11.3	11	82%	55%	0.9	73%	0.7	6.2
127	24	三重県	24101北勢	11.2	66	74%	35%	5.8	35%	5.3	47.5
128	12	千葉県	12108君津	11.2	26	79%	38%	2.2	28%	2.0	18.2
129	09	栃木県	09103芳賀	11.1	10	78%	60%	0.9	74%	0.8	6.5
130	34	広島県	34107備北	11.1	8	63%	38%	0.7	0%	0.6	5.3
131	13	東京都	13107区東部	11.1	113	76%	45%	10.1	42%	9.4	87.4
132	39	高知県	39104幡多	11.0	5	80%	40%	0.5	27%	0.4	3.3
133	47	沖縄県	47104宮古	11.0	6	90%	50%	0.6	45%	0.5	4.5
134	06	山形県	06103置賜	11.0	13	84%	38%	1.2	53%	1.1	9.6
135	28	兵庫県	28105淡路	11.0	11	80%	27%	1.0	0%	0.8	7.1
136	43	熊本県	43106芦北圏域	10.9	3	100%	33%	0.3	71%	0.2	2.0
137	22	静岡県	22101東部	10.9	87	86%	55%	7.8	71%	6.8	58.7
138	45	宮崎県	45104県南	10.8	6	100%	33%	0.6	43%	0.5	4.6
139	30	和歌山県	30107新宮	10.8	7	29%	43%	0.6	46%	0.5	4.1
140	17	石川県	17104能登北部	10.8	3	73%	0%	0.3	0%	0.2	1.5
141	12	千葉県	12106山武長生夷隅	10.7	15	80%	67%	1.4	54%	1.1	10.0
142	01	北海道	01109西胆振	10.7	12	75%	0%	1.2	0%	1.0	8.8
143	43	熊本県	43101有明・鹿本圏域	10.7	10	81%	60%	0.9	94%	0.8	6.9
144	14	神奈川県	14104県央北相	10.6	100	91%	31%	9.4	25%	8.5	77.9

No.	産科医師偏在指標				産科医師数			分娩件数		分娩件数 将来推計 (2023年 年間分娩 件数) (千件)	産科偏在対 策基準医師 数(2023 年)(人)
	下位 33.3% [*]	都道府県 名	周産期医療圏名	産科医師 偏在指標	産科医師数 (人)	分娩取扱い 医師数割 合%	診療所従事 医師数割 合%	年間調整 後分娩件 数 (千件)	診療所分 娩件数割 合%		
145		23愛知県	23110東三河南部	10.6	55	84%	51%	5.3	69%	4.8	42.3
146		05秋田県	05107横手	10.6	8	96%	38%	0.8	15%	0.7	5.7
147		01北海道	01120釧路	10.6	16	69%	19%	1.6	0%	1.4	12.2
148		06山形県	06104庄内	10.5	21	61%	33%	2.0	36%	1.7	15.1
149		39高知県	39102中央	10.5	46	68%	30%	4.3	44%	3.7	34.4
150		24三重県	24103南勢志摩	10.3	35	79%	54%	3.2	80%	2.8	24.2
151		10群馬県	10103西部	10.3	43	90%	49%	4.2	38%	3.8	33.7
152		32島根県	32105浜田	10.3	6	87%	17%	0.6	0%	0.5	4.6
153		30和歌山県	30106田辺	10.3	10	78%	30%	0.9	19%	0.8	6.9
154		23愛知県	23105知多半島	10.2	32	114%	53%	3.1	81%	2.8	25.6
155		42長崎県	42103県央	10.2	30	81%	43%	2.9	68%	2.6	23.7
156		38愛媛県	38101宇摩・新居浜・西条	10.1	24	77%	46%	2.2	64%	2.0	17.1
157		09栃木県	09105両毛	10.1	24	84%	46%	2.5	57%	2.2	19.2
158		36徳島県	36102南部	10.1	9	104%	11%	0.9	0%	0.8	6.8
159		14神奈川県	14103湘南	10.0	70	91%	39%	7.1	70%	6.4	58.2
160		28兵庫県	28102播磨東	9.9	76	66%	54%	7.2	50%	6.3	57.2
161		12千葉県	12102東葛南部	9.9	120	74%	46%	11.6	49%	10.4	97.1
162		21岐阜県	21105飛騨	9.9	11	88%	27%	1.1	58%	1.0	8.1
163		13東京都	13106区東北部	9.9	76	82%	46%	7.4	44%	6.6	60.5
164		47沖縄県	47105八重山	9.9	5	120%	20%	0.5	0%	0.5	4.4
165		08茨城県	08103つくば・県西	9.9	67	75%	28%	6.8	55%	6.0	55.7
166		17石川県	17103能登中部	9.9	8	95%	25%	0.9	46%	0.8	6.3
167		23愛知県	23108西三河南部東	9.9	30	74%	60%	2.9	55%	2.8	25.0
168		01北海道	01110東胆振	9.8	15	85%	27%	1.6	38%	1.5	13.0
169		37香川県	37103西部	9.8	30	80%	13%	3.1	0%	2.7	24.1
170		23愛知県	23101海部	9.8	17	105%	29%	1.8	55%	1.6	14.1
171		33岡山県	33104真庭	9.8	2	120%	0%	0.2	0%	0.2	1.4
172		32島根県	32101松江	9.7	22	75%	45%	2.1	71%	1.9	17.3
173		03岩手県	03104久慈・二戸	9.7	7	106%	29%	0.7	0%	0.6	5.0
174		04宮城県	04104石巻・登米・気仙沼	9.7	18	94%	56%	1.9	45%	1.6	14.6
175		11埼玉県	11107西部	9.6	45	86%	47%	4.6	67%	3.9	36.4
176		11埼玉県	11109北部	9.5	30	84%	43%	3.0	50%	2.6	23.8
177		08茨城県	08101県央・県北	9.5	80	97%	30%	8.3	38%	7.0	63.6
178		20長野県	20101佐久	9.5	14	91%	36%	1.6	16%	1.4	12.4
179		12千葉県	12105香取海匝	9.4	17	78%	35%	1.9	34%	1.6	13.8
180		23愛知県	23106西三河北部	9.4	37	79%	32%	4.0	40%	4.0	34.4
181		35山口県	35105下関・長門	9.4	21	100%	38%	2.2	63%	1.9	17.0
182		15新潟県	15105魚沼	9.3	10	105%	20%	1.1	26%	0.9	8.1
183		28兵庫県	28107播磨姫路	9.3	69	59%	49%	7.1	51%	6.5	56.9
184		35山口県	35101岩国・柳井	9.3	14	71%	50%	1.4	27%	1.2	10.6
185		25滋賀県	25102湖南・甲賀	9.3	36	84%	47%	3.8	76%	3.6	33.2
186	*	16富山県	16101新川	9.2	8	96%	38%	0.9	32%	0.7	6.3
187	*	30和歌山県	30104有田	9.1	2	100%	100%	0.2	88%	0.2	1.4
188	*	43熊本県	43104八代圏域	9.1	9	78%	67%	0.9	86%	0.8	7.1
189	*	35山口県	35102周南	9.1	25	80%	20%	2.6	16%	2.4	20.5
190	*	42長崎県	42102佐世保県北	9.1	27	80%	41%	2.8	57%	2.4	22.4
191	*	12千葉県	12103東葛北部	9.1	92	94%	46%	10.2	53%	8.9	84.0
192	*	43熊本県	43107球磨圏域	9.0	9	89%	33%	1.0	81%	0.8	6.9
193	*	07福島県	07103県南	9.0	9	82%	22%	0.9	5%	0.8	7.1

No.	産科医師偏在指標				産科医師数			分娩件数		分娩件数 将来推計 (2023年 年間分娩 件数) (千件)	産科偏在対 策基準医師 数(2023 年)(人)
	下位 33.3% [*]	都道府県 名	周産期医療圏名	産科医師 偏在指標	産科医師数 (人)	分娩取扱い 医師数割 合%	診療所従事 医師数割 合%	年間調整 後分娩件 数 (千件)	診療所分 娩件数割 合%		
194	*	47沖縄県	47102中部	9.0	42	85%	33%	4.7	28%	4.4	40.4
195	*	43熊本県	43105天草圏域	8.9	7	71%	43%	0.8	45%	0.7	5.6
196	*	20長野県	20109長野	8.9	32	77%	47%	3.6	50%	3.2	27.9
197	*	23愛知県	23103尾張西部	8.9	36	87%	42%	4.1	57%	3.8	33.9
198	*	34広島県	34106福山・府中	8.8	37	74%	32%	4.0	43%	3.8	33.4
199	*	15新潟県	15104中越	8.8	27	83%	26%	3.2	9%	2.9	24.9
200	*	11埼玉県	11105県央	8.8	24	115%	50%	2.8	63%	2.5	22.2
201	*	42長崎県	42104県南	8.7	9	94%	56%	1.0	34%	0.8	6.9
202	*	25滋賀県	25103東近江	8.7	12	125%	42%	1.4	56%	1.4	11.7
203	*	28兵庫県	28103但馬	8.7	10	96%	0%	1.2	0%	1.1	8.6
204	*	18福井県	18104嶺南	8.6	7	86%	43%	0.8	41%	0.7	5.8
205	*	40福岡県	40102粕屋	8.5	17	96%	76%	1.9	68%	1.9	16.4
206	*	20長野県	20110北信	8.5	7	74%	29%	0.9	32%	0.7	5.9
207	*	34広島県	34102広島西	8.5	12	69%	42%	1.4	61%	1.2	11.1
208	*	15新潟県	15106上越	8.5	17	84%	41%	1.9	42%	1.7	14.7
209	*	15新潟県	15101下越	8.5	13	83%	54%	1.4	59%	1.3	11.2
210	*	45宮崎県	45102県西	8.5	19	74%	53%	2.1	72%	2.0	17.1
211	*	02青森県	02105上十三地域	8.4	7	73%	71%	0.8	54%	0.6	5.7
212	*	03岩手県	03103気仙・釜石	8.3	6	102%	17%	0.8	0%	0.6	5.4
213	*	02青森県	02104西北五地域	8.3	6	102%	33%	0.7	57%	0.6	5.0
214	*	01北海道	01117北網	8.3	13	88%	31%	1.6	10%	1.4	12.6
215	*	31鳥取県	31101東部	8.2	16	86%	25%	2.0	52%	1.8	15.9
216	*	21岐阜県	21102西濃	8.1	22	72%	64%	2.6	78%	2.4	20.6
217	*	21岐阜県	21104東濃	8.1	23	77%	61%	2.6	54%	2.3	19.8
218	*	45宮崎県	45103県北	8.1	17	79%	47%	2.0	61%	1.7	14.7
219	*	16富山県	16103高岡	8.1	18	99%	28%	2.2	74%	1.9	16.7
220	*	10群馬県	10102中部	8.0	14	100%	71%	1.7	77%	1.5	13.9
221	*	15新潟県	15107佐渡	8.0	3	100%	0%	0.4	0%	0.3	2.5
222	*	20長野県	20105飯伊	7.9	9	56%	33%	1.2	0%	1.0	9.0
223	*	46鹿児島県	46105熊毛	7.9	2	110%	50%	0.2	90%	0.2	1.9
224	*	07福島県	07106会津・南会津	7.9	12	83%	25%	1.6	44%	1.3	12.3
225	*	44大分県	44101東部	7.9	15	83%	60%	1.8	75%	1.6	14.9
226	*	43熊本県	43102熊本中央圏域	7.8	109	69%	34%	13.3	46%	12.4	115.1
227	*	21岐阜県	21103中濃	7.8	20	79%	45%	2.5	70%	2.3	19.6
228	*	34広島県	34104広島中央	7.7	12	78%	50%	1.5	72%	1.4	13.1
229	*	11埼玉県	11101南部	7.7	47	83%	43%	5.9	33%	5.4	50.0
230	*	09栃木県	09102宇都宮・上都賀	7.7	34	93%	74%	4.5	76%	4.1	37.6
231	*	40福岡県	40103宗像	7.6	12	86%	75%	1.5	100%	1.3	12.9
232	*	41佐賀県	41103北部	7.6	7	91%	29%	1.0	49%	0.9	7.7
233	*	03岩手県	03102岩手中部・股江・両磐	7.6	28	109%	50%	3.5	44%	3.2	27.5
234	*	40福岡県	40108有明	7.5	14	66%	64%	1.9	85%	1.6	14.3
235	*	25滋賀県	25104湖東・湖北	7.4	17	104%	29%	2.4	75%	2.3	20.3
236	*	10群馬県	10104東部	7.4	23	89%	43%	3.2	63%	3.0	25.5
237	*	20長野県	20102上小	7.4	9	90%	56%	1.2	36%	1.1	9.3
238	*	26京都府	26102中丹	7.3	15	93%	40%	2.1	42%	1.9	16.0
239	*	23愛知県	23104尾張北部	7.2	46	114%	54%	6.4	80%	5.7	51.2
240	*	32島根県	32106益田	7.2	4	75%	25%	0.5	0%	0.5	4.1
241	*	23愛知県	23107西三河南部西	7.1	49	103%	43%	7.0	59%	6.7	60.0
242	*	38愛媛県	38102今治	7.1	7	110%	43%	1.0	37%	0.8	6.8



No.	産科医師偏在指標				産科医師数			分娩件数		分娩件数 将来推計 (2023年 年間分娩 件数) (千件)	産科偏在対 策基準医師 数(2023 年)(人)
	下位 33.3% [*]	都道府県 名	周産期医療圏名	産科医師 偏在指標	産科医師数 (人)	分娩取扱い 医師数割 合%	診療所従事 医師数割 合%	年間調整 後分娩件 数 (千件)	診療所分 娩件数割 合%		
243	*	01北海道	01111日高	7.1	1	150%	0%	0.2	0%	0.1	1.0
244	*	11埼玉県	11110秩父	7.1	3	33%	67%	0.4	100%	0.3	2.8
245	*	44大分県	44103南部	7.1	3	103%	33%	0.5	80%	0.4	3.3
246	*	02青森県	02103青森地域	7.1	18	79%	33%	2.4	61%	1.9	18.1
247	*	20長野県	20104上伊那	7.0	10	81%	40%	1.3	42%	1.2	10.0
248	*	07福島県	07104相双	7.0	3	180%	67%	0.4	35%	0.3	3.2
249	*	41佐賀県	41104西部	6.8	6	100%	100%	0.9	100%	0.8	6.8
250	*	47沖縄県	47101北部	6.8	5	120%	40%	0.7	70%	0.6	5.9
251	*	04宮城県	04103大崎・栗原	6.8	13	85%	54%	2.0	68%	1.9	17.3
252	*	46鹿児島県	46104大隅	6.8	11	51%	73%	1.6	86%	1.4	12.2
253	*	41佐賀県	41102東部	6.6	3	140%	100%	0.5	100%	0.5	4.1
254	*	07福島県	07102県中	6.6	32	89%	50%	4.7	42%	3.8	35.4
255	*	37香川県	37101小豆	6.6	1	160%	0%	0.2	0%	0.1	1.1
256	*	11埼玉県	11103東部	6.5	60	130%	40%	9.1	43%	8.2	75.6
257	*	16富山県	16104砺波	6.5	5	132%	40%	0.8	47%	0.7	6.0
258	*	46鹿児島県	46102北薩	6.5	13	76%	62%	1.9	82%	1.6	14.3
259	*	17石川県	17101南加賀	6.5	15	83%	33%	2.1	21%	1.9	16.0
260	*	44大分県	44104豊肥	6.3	2	100%	100%	0.3	100%	0.3	2.3
261	*	46鹿児島県	46103始良・伊佐	6.3	13	77%	77%	2.0	78%	1.8	16.3
262	*	07福島県	07105いわき	6.2	18	67%	67%	2.8	71%	2.3	21.4
263	*	11埼玉県	11102南西部	6.1	38	84%	47%	6.5	50%	6.0	54.8
264	*	33岡山県	33105津山・英田	6.0	10	76%	40%	1.5	41%	1.4	12.1
265	*	01北海道	01114富良野	6.0	1	210%	0%	0.2	0%	0.1	1.1
266	*	41佐賀県	41105南部	5.9	10	100%	70%	1.6	89%	1.4	12.6
267	*	02青森県	02102八戸地域	5.7	17	93%	53%	2.9	38%	2.4	22.1
268	*	01北海道	01106南空知	5.6	3	67%	67%	0.5	51%	0.4	4.0
269	*	40福岡県	40104筑紫	5.6	20	80%	75%	3.4	88%	3.2	29.2
270	*	11埼玉県	11108利根	5.4	25	98%	68%	4.3	62%	3.7	34.4
271	*	44大分県	44105西部	5.3	4	115%	100%	0.6	100%	0.5	4.5
272	*	40福岡県	40105朝倉	4.9	2	100%	100%	0.4	100%	0.3	3.0
273	*	40福岡県	40110直方・鞍手	4.8	2	50%	100%	0.4	100%	0.3	2.8
274	*	01北海道	01105後志	4.1	3	100%	67%	0.7	66%	0.6	4.7
275	*	15新潟県	15103県央	3.8	8	40%	63%	2.0	85%	1.8	15.8
276	*	40福岡県	40113京築	2.2	3	133%	100%	1.3	100%	1.1	9.7
277	*	01北海道	01116宗谷	2.2	1	400%	0%	0.4	0%	0.3	3.0
278	*	01北海道	01115留萌	0.0	0	-	-	0.2	0%	0.1	1.0
-		01北海道	01102南檜山	-	1	100%	0%	0.0	-	0.0	-
-		01北海道	01108北空知	-	0	-	-	0.0	-	0.0	-
-		18福井県	18102奥越	-	1	0%	100%	0.0	-	0.0	-
-		23愛知県	23109東三河北部	-	3	0%	67%	0.0	-	0.0	-
-		29奈良県	29105南和	-	2	50%	50%	0.0	-	0.0	-
-		39高知県	39103高幡	-	0	-	-	0.0	-	0.0	-

※ 産科医師偏在指標の「-」印は、年間調整後分娩件数がゼロの場合とした（産科医師数がゼロであかに拘わらず）。  
また、年間調整後分娩件数があり、産科医師数がゼロの場合は、「0.0」と表記した。

