

令和 3 年度から臨床研修を開始する研修医の募集定員の計算方法について

青森県における病院ごとの定員の算定方法（案）	算定方法を定めるために参酌する算定方法が記載された「施行通知（抜粋）」
<p>【補足】</p> <p>医師法の改正に伴い、これまで国が定めていた病院ごとの定員の算定方法について、都道府県知事が定めることとなり、定めた「定員の算定方法」を国に通知しなければならないとされた。</p> <p>「定員の算定方法」を定めるにあたっては、厚生労働省医政局長通知（右）において、「定員の算定方法は、医療法及び医師法の一部を改正する法律施行前に、国において採用していた次の算定方法を参酌の上、定めること。」とある。</p> <p>そのため、当該通知に記載があるこれまで採用されていた算定方法（右）を基本として、青森県における病院ごとの定員の算定方法（左）を採用したい。</p> <p>比較するため、新旧対照表方式で記載し、変更部分は赤字としている。</p>	<p>医政発第 0 6 1 2 0 0 4 号 平成 1 5 年 6 月 1 2 日 (一部改正 平成 31 年 3 月 29 日)</p> <p>各都道府県知事 殿</p> <p>厚生労働省医政局長</p> <p>医師法第 1 6 条の 2 第 1 項に規定する臨床研修に関する省令の施行について</p> <p>(略)</p> <p>第 2 臨床研修省令の内容及び具体的な運用基準 23 地域における研修医の募集定員の設定</p> <p>(略)</p> <p>(3) 都道府県における病院ごとの募集定員の算定方法 (2)の定員の算定方法は、医療法及び医師法の一部を改正する法律（平成 30 年法律第 79 号）施行前に、国において採用していた次の算定方法を参酌の上、定めること。</p>

ア 研修医の募集を行う年度を起点として当該病院の過去3年間の研修医の受入実績の最大値~~（後述の力により加算された募集定員に係る研修医の受入実績を除く。）~~。ただし、当該病院からの医師派遣等の実績を勘案しウ、エに規定する方法により定める数を加算する。（アから求められる数値を「A」とする。以下同じ。）

イ 当該病院が所在する~~都道府県~~県内にある臨床研修病院のアにより算出された募集定員の合計（当該合計数値を「A'」とする。以下同じ。）が、~~厚生労働省から連絡される募集定員配分可能数の内訳の「基本となる数」に「地域枠」を加えた値~~~~（1）アに規定する当該都道府県の募集定員の基礎数~~（当該基礎数値を「B」とする。以下同じ。）を超える場合は、以下の計算式により算出した値（小数点以下の端数を生じた場合は四捨五入した値）とする。ただし、病院が希望する募集定員（当該希望数値を「C」とする。以下同じ。）が、それを下回る場合はCの値とする。
 $A \times B / A'$ ただし、Cが当該値を下回る場合はC

ウ アにおいて加算する数値については、研修医の募集を行う年度の前々年度末の時点において医師派遣等が行われている常勤の医師数が20人以上の場合を1とし、5人増える毎に1を加え、80人以上の場合を13とする。

エ ウにいう「医師派遣等」とは、(ア)～(オ)のすべてを満たす場合とする。

(ア) 以下の①から③までに掲げる場合のいずれかに当てはまる

ア 研修医の募集を行う年度を起点として当該病院の過去3年間の研修医の受入実績の最大値（後述の力により加算された募集定員に係る研修医の受入実績を除く。）。ただし、当該病院からの医師派遣等の実績を勘案しウ、エに規定する方法により定める数を加算する。（アから求められる数値を「A」とする。以下同じ。）

イ 当該病院が所在する都道府県内にある臨床研修病院のアにより算出された募集定員の合計（当該合計数値を「A'」とする。以下同じ。）が、(1)アに規定する当該都道府県の募集定員の基礎数（当該基礎数値を「B」とする。以下同じ。）を超える場合は、以下の計算式により算出した値（小数点以下の端数を生じた場合は四捨五入した値）とする。ただし、病院が希望する募集定員（当該希望数値を「C」とする。以下同じ。）が、それを下回る場合はCの値とする。

$A \times B / A'$ ただし、Cが当該値を下回る場合はC

ウ アにおいて加算する数値については、研修医の募集を行う年度の前年度末の時点において医師派遣等が行われている常勤の医師数が20人以上の場合を1とし、5人増える毎に1を加え、80人以上の場合を13とする。

エ ウにいう「医師派遣等」とは、(ア)～(オ)のすべてを満たす場合とする。

(ア) 以下の①から③までに掲げる場合のいずれかに当てはまる

こと。

- ① 病院が、当該病院に勤務する医師を、出向などにより、当該病院以外の受入病院に勤務させる場合
- ② 病院が、当該病院に勤務経験のある医師を、当該病院以外の受入病院との主たる調整役として、当該病院以外の受入病院に勤務させる場合
- ③ 病院が、労働者派遣事業の適正な運営の確保及び派遣労働者の就業条件の整備等に関する法律（昭和 60 年法律第 88 号）に基づき、地域医療の確保等のために医師を派遣する場合

(イ) 対象となる医師は、医師免許取得後 7 年以上 15 年以下の臨床経験を有し、受入病院で常勤として勤務すること。

(ウ) 受入病院で勤務する期間が継続して 1 年以上 3 年以下であること。

(エ) ~~各都道府県~~に設置されている地域医療対策協議会や関係する地方公共団体などの意向を踏まえた医師派遣等であること。

(オ) 開設者が同一の病院間において行われている医師派遣等や、受入病院との相互の交流として行われている医師派遣等ではないこと。

~~オ (3)イにいう「当該都道府県の募集定員の基礎数」とは、以下の計算式により算出した数値をいう。~~

~~$D + E + F + G + H$~~

こと。

- ① 病院が、当該病院に勤務する医師を、出向などにより、当該病院以外の受入病院に勤務させる場合
- ② 病院が、当該病院に勤務経験のある医師を、当該病院以外の受入病院との主たる調整役として、当該病院以外の受入病院に勤務させる場合
- ③ 病院が、労働者派遣事業の適正な運営の確保及び派遣労働者の就業条件の整備等に関する法律（昭和 60 年法律第 88 号）に基づき、地域医療の確保等のために医師を派遣する場合

(イ) 対象となる医師は、医師免許取得後 7 年以上 15 年以下の臨床経験を有し、受入病院で常勤として勤務すること。

(ウ) 受入病院で勤務する期間が継続して 1 年以上 3 年以下であること。

(エ) 各都道府県に設置されている地域医療対策協議会や関係する地方公共団体などの意向を踏まえた医師派遣等であること。

(オ) 開設者が同一の病院間において行われている医師派遣等や、受入病院との相互の交流として行われている医師派遣等ではないこと。

オ (3)イにいう「当該都道府県の募集定員の基礎数」とは、以下の計算式により算出した数値をいう。

$D + E + F + G + H$

~~D：次のD 1とD 2のうちの多い方の数値の全国に対する割合で全国の研修医総数の推計値を按分した数値~~

~~D 1：全国の研修医総数の推計値 × 当該都道府県の人口 / 全国の総人口~~

~~D 2：全国の研修医総数の推計値 × 当該都道府県内の大学医学部の入学定員の合計 / 全国の大学医学部の入学定員の合計~~

~~E：100 平方 km 当たりの医師数が全国の平均値よりも少ない都道府県についてはDに 0.07 を乗じた数値とし、100 平方 km 当たりの医師数が 30 未満の都道府県についてはDに 0.1 を乗じた数値~~

~~F：D × 離島人口 × 6 / 当該都道府県の人口~~

~~G：人口に占める高齢者（65 歳以上）人口の割合が全国の平均値よりも多い都道府県についてはDに 0.06 を乗じた数値~~

~~H：人口 10 万人当たりの医師数が全国の平均値よりも少ない都道府県についてはDに 0.06 を乗じた数値~~

~~カ オで用いる数値については以下のとおりとする。~~

~~① 研修医の数については、研修医の募集を行う年度 1 学年分の研修医の数~~

~~② 人口（高齢者（65 歳以上）の人口を含む。）については、直~~

D：次のD 1とD 2のうちの多い方の数値の全国に対する割合で全国の研修医総数の推計値を按分した数値

D 1：全国の研修医総数の推計値 × 当該都道府県の人口 / 全国の総人口

D 2：全国の研修医総数の推計値 × 当該都道府県内の大学医学部の入学定員の合計 / 全国の大学医学部の入学定員の合計

E：100 平方 km 当たりの医師数が全国の平均値よりも少ない都道府県についてはDに 0.07 を乗じた数値とし、100 平方 km 当たりの医師数が 30 未満の都道府県についてはDに 0.1 を乗じた数値

F：D × 離島人口 × 6 / 当該都道府県の人口

G：人口に占める高齢者（65 歳以上）人口の割合が全国の平均値よりも多い都道府県についてはDに 0.06 を乗じた数値

H：人口 10 万人当たりの医師数が全国の平均値よりも少ない都道府県についてはDに 0.06 を乗じた数値

カ オで用いる数値については以下のとおりとする。

① 研修医の数については、研修医の募集を行う年度 1 学年分の研修医の数

② 人口（高齢者（65 歳以上）の人口を含む。）については、直

<p>近の推計人口（総務省）の値</p> <p>③ 大学医学部の入学定員については、研修医の募集を行う年度の数値</p> <p>④ 大学医学部の入学定員のうち、平成 22 年度より設定されている、大学医学部入学定員の増員に伴う特定の地域医療への従事を条件とする地域枠であって、他の都道府県の大学医学部で養成される数の取扱いについては、地域枠を有している都道府県において、上限を増やす必要性に応じ、当該大学の所在地である他の都道府県との間でその数を調整すること。</p> <p>⑤ 都道府県の面積については、直近の全国市町村要覧（総務省）における数値</p> <p>⑥ 医師数については、直近の医師・歯科医師・薬剤師調査による数値</p> <p>⑦ 離島人口は、離島振興法（昭和 27 年法律第 72 号）、小笠原諸島振興開発特別措置法（昭和 44 年法律第 79 号）、奄美群島振興開発特別措置法（昭和 29 年法律第 189 号）及び沖縄振興特別措置法（平成 14 年法律第 14 号）に基づき指定されている離島の直近の人口の値</p> <p>キオ 新たに基幹型臨床研修病院の指定を受ける場合にあつては、初めて研修医を募集する年度の研修医の募集定員を 2 人とすること。</p>	<p>近の推計人口（総務省）の値</p> <p>③ 大学医学部の入学定員については、研修医の募集を行う年度の数値</p> <p>④ 大学医学部の入学定員のうち、平成 22 年度より設定されている、大学医学部入学定員の増員に伴う特定の地域医療への従事を条件とする地域枠であって、他の都道府県の大学医学部で養成される数の取扱いについては、地域枠を有している都道府県において、上限を増やす必要性に応じ、当該大学の所在地である他の都道府県との間でその数を調整すること。</p> <p>⑤ 都道府県の面積については、直近の全国市町村要覧（総務省）における数値</p> <p>⑥ 医師数については、直近の医師・歯科医師・薬剤師調査による数値</p> <p>⑦ 離島人口は、離島振興法（昭和 27 年法律第 72 号）、小笠原諸島振興開発特別措置法（昭和 44 年法律第 79 号）、奄美群島振興開発特別措置法（昭和 29 年法律第 189 号）及び沖縄振興特別措置法（平成 14 年法律第 14 号）に基づき指定されている離島の直近の人口の値</p> <p>キ 新たに基幹型臨床研修病院の指定を受ける場合にあつては、初めて研修医を募集する年度の研修医の募集定員を 2 人とすること。</p>
---	---

~~タカ~~ 各都道府県による調整枠の配分

~~各都道府県は、ア又イにより算出された各病院の研修医の募集定員について管轄する地方厚生局から情報提供を受けたうえで、当該募集定員に加え、都道府県調整枠を各病院に配分することができること。~~

~~また、都道府県調整枠を配分しても、当該都道府県内の各病院の募集定員の合計が都道府県の募集定員の上限に達していない場合は、当該上限を超えない範囲内で、募集定員を各病院に配分することができること。~~

~~テキ~~ 小児科・産科研修プログラム分の配分

~~各都道府県は、前述 5 の(1)ア(カ)により小児科・産科研修プログラムを設けた病院に対し、当該研修プログラムの募集定員分として、募集定員の上限を超えない範囲で都道府県調整枠から 4 を配分すること。~~

~~ユク~~ 情報提供された各病院の募集定員の調整

~~各都道府県は、ア又はイにより算出され、情報提供された各病院の研修医の募集定員について、その募集定員の合計を超えない範囲内で、必要な調整を行うことができること。~~

~~調整を行う場合には、募集定員の調整を受ける臨床研修病院及び大学病院の同意が得られていること。~~

ク 各都道府県による調整枠の配分

各都道府県は、ア又イにより算出された各病院の研修医の募集定員について管轄する地方厚生局から情報提供を受けたうえで、当該募集定員に加え、都道府県調整枠を各病院に配分することができること。

また、都道府県調整枠を配分しても、当該都道府県内の各病院の募集定員の合計が都道府県の募集定員の上限に達していない場合は、当該上限を超えない範囲内で、募集定員を各病院に配分することができること。

ケ 小児科・産科研修プログラム分の配分

各都道府県は、前述 5 の(1)ア(カ)により小児科・産科研修プログラムを設けた病院に対し、当該研修プログラムの募集定員分として、都道府県調整枠から 4 を配分すること。

コ 情報提供された各病院の募集定員の調整

各都道府県は、ア又はイにより算出され、情報提供された各病院の研修医の募集定員について、その募集定員の合計を超えない範囲内で、必要な調整を行うことができること。

調整を行う場合には、募集定員の調整を受ける臨床研修病院及び大学病院の同意が得られていること。

(略)