

令和7年度臨床研修 都道府県別募集定員上限(案)

| | |
|---------------------------|-------|
| 第4回医道審議会医師分科会 医師臨床研修部会 | 資料2-2 |
| 令和5年12月1日 | |

| | R6年度募集定員上限 | R6年度病院募集定員合計(※1) | 基本となる数(全国の研修医総数推計値を人口分布・医学部入学定員で按分)(※2) | 地域枠による加算(※3) | 地理的条件等による加算 | | | | 基本となる数と加算の合計(仮上限) | 直近の採用数等の保障 | | | | | R7募集定員上限(※5) | |
|-----|------------|------------------|---|--------------|--|-------------------|-----------------|--------------------|-------------------|--------------|-----------------|---------|---------------|-----------------------|--------------|-----------------|
| | | | | | 地理的条件(100km ² 当たりの医師数)による加算(※4) | 地理的条件(離島の人口)による加算 | 医師少数区域の人口に応じた加算 | 都道府県間の医師偏在状況に応じた加算 | | 直近(R5年度)の採用数 | ①×0.99と⑥のうち少ない方 | 仮上限に不足数 | 仮上限と直近の採用数との差 | 仮上限から削る数(不足数の合計を⑨で按分) | | 3.2%まで戻すための追加配分 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | ① | | ② | ③ | ④ | | | | ⑤ | ⑥ | ⑦ | ⑧ | ⑨ | ⑩ | ⑪ | ⑫ |
| | | | | | ④-1 | ④-2 | ④-3 | ④-4 | ②+③+④ | | | ⑦-⑤ | ⑤-⑥ | | | ⑤+⑧-⑩+⑪ |
| 北海道 | 438 | 441 | 362 | 25 | 37 | 3 | 0 | 0 | 427 | 338 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 427 |
| 青森 | 182 | 156 | 102 | 70 | 11 | 0 | 0 | 0 | 183 | 72 | 0 | 0 | 111 | 10 | 0 | 173 |
| 岩手 | 146 | 125 | 100 | 41 | 10 | 0 | 0 | 0 | 151 | 69 | 0 | 0 | 82 | 8 | 0 | 143 |
| 宮城 | 229 | 229 | 193 | 14 | 14 | 1 | 0 | 0 | 222 | 175 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 222 |
| 秋田 | 119 | 109 | 79 | 34 | 8 | 0 | 0 | 0 | 121 | 73 | 0 | 0 | 48 | 5 | 0 | 116 |
| 山形 | 120 | 120 | 88 | 22 | 9 | 1 | 0 | 0 | 120 | 61 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 120 |
| 福島 | 196 | 174 | 126 | 61 | 13 | 0 | 0 | 0 | 200 | 124 | 0 | 0 | 76 | 7 | 0 | 193 |
| 茨城 | 265 | 250 | 200 | 66 | 0 | 0 | 1 | 0 | 267 | 197 | 0 | 0 | 70 | 7 | 0 | 260 |
| 栃木 | 198 | 198 | 161 | 17 | 12 | 0 | 0 | 0 | 190 | 168 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 192 |
| 群馬 | 162 | 147 | 135 | 20 | 10 | 0 | 0 | 0 | 165 | 115 | 0 | 0 | 50 | 5 | 0 | 160 |
| 埼玉 | 538 | 498 | 517 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 | 552 | 447 | 0 | 0 | 105 | 10 | 0 | 542 |
| 千葉 | 497 | 497 | 441 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 | 491 | 475 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 491 |
| 東京 | 1,280 | 1,281 | 1,186 | 25 | 0 | 7 | 1 | 0 | 1,219 | 1,273 | 1,267 | 48 | 0 | 0 | 0 | 1,267 |
| 神奈川 | 667 | 668 | 650 | 18 | 0 | 0 | 0 | 0 | 668 | 641 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 668 |
| 新潟 | 229 | 229 | 152 | 24 | 11 | 12 | 0 | 0 | 199 | 147 | 0 | 0 | 0 | 0 | 23 | 222 |
| 富山 | 111 | 111 | 86 | 16 | 7 | 0 | 0 | 0 | 109 | 87 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 109 |
| 石川 | 130 | 135 | 94 | 13 | 7 | 0 | 0 | 0 | 114 | 87 | 0 | 0 | 0 | 0 | 12 | 126 |
| 福井 | 92 | 92 | 64 | 13 | 5 | 0 | 0 | 0 | 82 | 52 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | 89 |
| 山梨 | 114 | 83 | 68 | 38 | 5 | 0 | 0 | 0 | 111 | 63 | 0 | 0 | 48 | 5 | 0 | 106 |
| 長野 | 171 | 172 | 142 | 15 | 10 | 0 | 0 | 0 | 167 | 136 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 167 |
| 岐阜 | 190 | 190 | 137 | 37 | 10 | 0 | 0 | 0 | 184 | 144 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 184 |
| 静岡 | 306 | 306 | 252 | 61 | 0 | 1 | 0 | 0 | 314 | 281 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 314 |
| 愛知 | 571 | 573 | 528 | 28 | 0 | 1 | 0 | 0 | 557 | 557 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 557 |
| 三重 | 181 | 167 | 123 | 48 | 9 | 1 | 0 | 0 | 181 | 135 | 0 | 0 | 46 | 4 | 0 | 177 |
| 滋賀 | 130 | 130 | 103 | 4 | 8 | 1 | 0 | 0 | 116 | 117 | 117 | 1 | 0 | 0 | 0 | 117 |
| 京都 | 253 | 261 | 200 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 207 | 260 | 250 | 43 | 0 | 0 | 0 | 250 |
| 大阪 | 637 | 652 | 618 | 18 | 0 | 0 | 0 | 0 | 636 | 628 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 636 |
| 兵庫 | 409 | 414 | 380 | 22 | 0 | 2 | 0 | 0 | 404 | 404 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 404 |
| 奈良 | 128 | 128 | 107 | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 120 | 106 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 124 |
| 和歌山 | 127 | 127 | 76 | 38 | 6 | 0 | 0 | 0 | 120 | 94 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 123 |
| 鳥取 | 85 | 85 | 46 | 21 | 4 | 0 | 0 | 0 | 71 | 46 | 0 | 0 | 0 | 0 | 11 | 82 |
| 島根 | 97 | 78 | 56 | 28 | 6 | 5 | 0 | 0 | 95 | 53 | 0 | 0 | 42 | 4 | 0 | 91 |
| 岡山 | 197 | 201 | 157 | 8 | 12 | 1 | 0 | 0 | 178 | 178 | 0 | 0 | 0 | 0 | 13 | 191 |
| 広島 | 221 | 209 | 194 | 27 | 0 | 3 | 0 | 0 | 224 | 178 | 0 | 0 | 46 | 4 | 0 | 220 |
| 山口 | 137 | 132 | 111 | 19 | 8 | 1 | 0 | 0 | 139 | 105 | 0 | 0 | 34 | 3 | 0 | 136 |
| 徳島 | 78 | 78 | 59 | 12 | 5 | 1 | 0 | 0 | 77 | 48 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 77 |
| 香川 | 107 | 107 | 79 | 14 | 0 | 9 | 0 | 0 | 102 | 73 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 104 |
| 愛媛 | 138 | 141 | 108 | 23 | 8 | 4 | 0 | 0 | 143 | 88 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 143 |
| 高知 | 98 | 98 | 57 | 26 | 4 | 1 | 0 | 0 | 88 | 69 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | 95 |
| 福岡 | 414 | 414 | 407 | 4 | 0 | 1 | 0 | 0 | 412 | 383 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 412 |
| 佐賀 | 86 | 86 | 68 | 5 | 0 | 1 | 0 | 0 | 74 | 52 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9 | 83 |
| 長崎 | 149 | 146 | 108 | 22 | 0 | 31 | 0 | 0 | 161 | 90 | 0 | 0 | 71 | 7 | 0 | 154 |
| 熊本 | 146 | 146 | 121 | 6 | 9 | 1 | 0 | 0 | 137 | 88 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 141 |
| 大分 | 117 | 110 | 94 | 14 | 7 | 1 | 0 | 0 | 116 | 77 | 0 | 0 | 39 | 4 | 0 | 112 |
| 宮崎 | 118 | 110 | 89 | 26 | 7 | 1 | 0 | 0 | 123 | 54 | 0 | 0 | 69 | 6 | 0 | 117 |
| 鹿児島 | 171 | 148 | 112 | 16 | 8 | 34 | 0 | 0 | 170 | 121 | 0 | 0 | 49 | 5 | 0 | 165 |
| 沖縄 | 164 | 164 | 109 | 23 | 0 | 30 | 0 | 0 | 162 | 159 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 162 |
| 計 | 11,339 | 11,116 | 9,443 | 1,187 | 280 | 155 | 2 | 0 | 11,069 | 9,388 | | 93 | 986 | 93 | 96 | 11,164 |

(※1) 都道府県が、各病院の募集定員を2人以上とするための加算をすることにより、病院募集定員合計が募集定員上限を上回る場合がある(令和7年度からは、各病院の募集定員を2人以上とするための加算は、当該都道府県の募集定員上限の範囲内で行うよう改めることとする)

(※2) 「研修医総数推計値」は、令和7年度研修希望者数推計値に、研修希望者数に対する採用実績数の割合の過去3年平均(0.896)を乗じて算出

→令和7年度研修希望者数推計値 10,540人×0.896=9,443人

(※3) 地域枠学生数(実績)に今回の倍率(1.05)を乗じて算出

(※4) 面積当たり医師数については、全国の平均値よりも少ない場合等に加算

(※5) ⑥から⑩の計算は、直近の採用数等の保障による激変緩和のための加減であり、追加する都道府県の定員は、他の都道府県の「仮上限」から、当該都道府県の「仮上限」と直近の採用数との差に応じて削減することにより調整。ただし、「令和6年度の募集定員上限を全て病院に配分した都道府県」は、「仮上限」からの定員削減の対象外(⑨=0)とする

⑫の計算は、令和6年度の募集定員上限からの減少率が3.2%(過去3年間の全国の募集定員上限の減少率のうち最大のもの)を上回る都道府県(令和6年度の募集定員上限を全て病院に配分しており、かつ、激変緩和措置による加算の対象ではない都道府県に限る)に対して、令和6年度の募集定員上限からの減少率が3.2%となるまで加算

(※6) 四捨五入等の関係で表記上合計が一致しない場合がある