

平成29年度研修 都道府県別募集定員の上限

| | 28年度募集定員上限 | 28年度病院募集定員合計 | 27年度採用実績 | 29年度研修医総数推計値(※1) | 人口分布 | | | | 医師養成数 | | ⑥と⑧の多い方 | | 地理的条件等の加算 | | | | | | | | 基礎数(仮上限) ⑲ =⑩+⑬+⑭+⑯+⑰ | 研修希望者数推計値の1.16倍+413(=11817)と基礎数(仮上限)の差を27年度採用実績の割合により按分等(※3、※5) | 29年度都道府県上限 ⑳ =⑲+㉑ | 28年度上限との差 ㉒ =㉑-⑲ | 27年度採用実績との差 ㉓ =㉒-⑳ |
|-----|------------|--------------|----------|------------------|---------|------------------|---------------|---------------------|-------------|----------------------------|---------|----------------|----------------------|---------------------|--------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|-------|-------|-----------------------------|---|-------------------------|------------------------|--------------------------|
| | | | | | 人口 | 研修医総数推計値を人口割合で按分 | 28年度医学部定員(※2) | 研修医総数推計値を医学部定員割合で按分 | 1000㎡当たり医師数 | 面積当たりの医師数による加算(係数0.1と0.07) | 離島人口 | 離島人口による加算(係数6) | 高齢化率(人口に占める65歳以上の割合) | 高齢化率を勘案した加算(係数0.06) | 人口10万人当たり医師数 | 人口10万人当たり医師数による加算(係数0.06) | 人口10万人当たり医師数による加算(係数0.06) | 人口10万人当たり医師数による加算(係数0.06) | ⑳ | ㉑ | | | | | |
| | ① | ② | ③ | ④ | ⑤ | ⑥ | ⑦ | ⑧ | ⑨ | ⑩ | ⑪ | ⑫ | ⑬ | ⑭ | ⑮ | ⑯ | ⑰ | ⑱ | ⑳ | ㉑ | ㉒ | ㉓ | | | |
| 北海道 | 453 | 467 | 316 | | 5,400 | 372 | 344 | 325 | 372 | 312 | 15.6 | 34 | 11,533 | 5 | 28.1 | 21 | 240.5 | 21 | 393 | 72 | 12 | 465 | 12 | 149 | |
| 青森 | 145 | 147 | 93 | | 1,321 | 91 | 133 | 126 | 126 | 106 | 27.8 | 12 | | | 29.0 | 7 | 203.0 | 7 | 132 | 21 | 4 | 153 | 8 | 60 | |
| 岩手 | 143 | 118 | 77 | | 1,284 | 88 | 130 | 123 | 123 | 103 | 17.2 | 12 | | | 29.6 | 7 | 204.2 | 7 | 129 | 17 | 4 | 146 | 3 | 69 | |
| 宮城 | 180 | 182 | 112 | | 2,328 | 160 | 151 | 143 | 160 | 134 | 74.3 | 11 | 4,407 | 2 | 24.6 | | 232.3 | 9 | 156 | 25 | 4 | 181 | 1 | 69 | |
| 秋田 | 142 | 127 | 62 | | 1,037 | 71 | 129 | 122 | 122 | 102 | 20.2 | 11 | | | 32.7 | 7 | 227.1 | 7 | 127 | 14 | 4 | 141 | ▲1 | 79 | |
| 山形 | 141 | 117 | 68 | | 1,131 | 78 | 125 | 118 | 118 | 99 | 28.0 | 11 | 234 | 1 | 29.9 | 7 | 230.4 | 7 | 125 | 15 | 4 | 140 | ▲1 | 72 | |
| 福島 | 159 | 162 | 83 | | 1,935 | 133 | 130 | 123 | 133 | 111 | 27.6 | 12 | | | 27.8 | 8 | 196.9 | 8 | 139 | 19 | 4 | 158 | ▲1 | 75 | |
| 茨城 | 208 | 214 | 144 | | 2,919 | 201 | 140 | 132 | 201 | 168 | 85.1 | | | | 25.8 | | 177.7 | 11 | 179 | 33 | 4 | 212 | 4 | 68 | |
| 栃木 | 249 | 176 | 122 | | 1,980 | 136 | 243 | 229 | 229 | 192 | 69.0 | 15 | | | 25.2 | | 223.3 | 13 | 220 | 28 | 8 | 248 | ▲1 | 126 | |
| 群馬 | 154 | 154 | 103 | | 1,976 | 136 | 123 | 116 | 136 | 114 | 70.9 | 9 | | | 26.8 | 8 | 228.2 | 8 | 139 | 23 | 4 | 162 | 8 | 59 | |
| 埼玉 | 499 | 456 | 268 | | 7,239 | 498 | 212 | 200 | 498 | 417 | 302.9 | | | | 24.0 | | 158.9 | 27 | 444 | 61 | 20 | 505 | 6 | 237 | |
| 千葉 | 453 | 455 | 360 | | 6,197 | 427 | 122 | 115 | 427 | 358 | 227.5 | | | | 25.4 | | 189.4 | 23 | 381 | 82 | 24 | 463 | 10 | 103 | |
| 東京 | 1,497 | 1,504 | 1,334 | | 13,390 | 922 | 1,497 | 1,414 | 1,414 | 1,185 | 1,976.2 | | 27,070 | 16 | 22.5 | | 323.4 | | 1,201 | 302 | 88 | 1,503 | 6 | 169 | |
| 神奈川 | 676 | 679 | 563 | | 9,096 | 626 | 442 | 417 | 626 | 524 | 788.0 | | | | 23.3 | | 209.3 | 34 | 558 | 128 | 32 | 686 | 10 | 123 | |
| 新潟 | 200 | 200 | 90 | | 2,313 | 159 | 127 | 120 | 159 | 133 | 36.9 | 10 | 61,441 | 23 | 29.1 | 9 | 200.9 | 9 | 184 | 20 | 4 | 204 | 4 | 114 | |
| 富山 | 114 | 114 | 59 | | 1,070 | 74 | 112 | 106 | 106 | 89 | 62.5 | 7 | | | 29.7 | 6 | 248.2 | | 102 | 13 | 4 | 115 | 1 | 56 | |
| 石川 | 226 | 164 | 105 | | 1,156 | 80 | 225 | 212 | 212 | 178 | 78.9 | 14 | 151 | 1 | 27.1 | 12 | 285.7 | | 205 | 24 | 8 | 229 | 3 | 124 | |
| 福井 | 114 | 94 | 53 | | 790 | 54 | 115 | 109 | 109 | 91 | 47.3 | 7 | | | 27.9 | 6 | 250.9 | | 104 | 12 | 4 | 116 | 2 | 63 | |
| 山梨 | 134 | 91 | 65 | | 841 | 58 | 125 | 118 | 118 | 99 | 43.4 | 8 | | | 27.5 | 7 | 230.2 | 7 | 121 | 15 | 8 | 136 | 2 | 71 | |
| 長野 | 173 | 178 | 134 | | 2,109 | 145 | 120 | 113 | 145 | 121 | 35.3 | 10 | | | 29.2 | 8 | 226.9 | 8 | 147 | 30 | 4 | 177 | 4 | 43 | |
| 岐阜 | 168 | 170 | 114 | | 2,041 | 141 | 110 | 104 | 141 | 118 | 40.1 | 9 | | | 27.3 | 8 | 208.8 | 8 | 143 | 26 | 4 | 169 | 1 | 55 | |
| 静岡 | 281 | 281 | 207 | | 3,705 | 255 | 120 | 113 | 255 | 214 | 96.0 | | 210 | 1 | 26.9 | 14 | 201.5 | 14 | 243 | 47 | 12 | 290 | 9 | 83 | |
| 愛知 | 562 | 567 | 461 | | 7,455 | 513 | 444 | 419 | 513 | 430 | 307.9 | | 4,141 | 2 | 23.2 | | 213.6 | 28 | 460 | 105 | 24 | 565 | 3 | 104 | |
| 三重 | 153 | 153 | 112 | | 1,825 | 126 | 125 | 118 | 126 | 106 | 68.3 | 8 | 4,318 | 2 | 27.1 | 7 | 216.0 | 7 | 130 | 25 | 4 | 155 | 2 | 43 | |
| 滋賀 | 122 | 125 | 90 | | 1,416 | 97 | 117 | 110 | 110 | 92 | 78.4 | 7 | | | 23.5 | | 222.4 | 6 | 105 | 20 | 4 | 125 | 3 | 35 | |
| 京都 | 259 | 265 | 255 | | 2,610 | 180 | 214 | 202 | 202 | 169 | 184.6 | | | | 26.9 | 11 | 326.3 | | 180 | 80 | 8 | 260 | 1 | (5) | |
| 大阪 | 651 | 656 | 589 | | 8,836 | 608 | 537 | 507 | 608 | 509 | 1,273.5 | | | | 25.7 | | 274.6 | | 509 | 134 | 24 | 643 | ▲8 | 54 | |
| 兵庫 | 419 | 422 | 361 | | 5,541 | 381 | 229 | 216 | 381 | 319 | 160.2 | | 7,666 | 3 | 26.4 | 21 | 242.9 | 21 | 364 | 82 | 8 | 446 | 27 | 85 | |
| 奈良 | 125 | 125 | 85 | | 1,376 | 95 | 117 | 110 | 110 | 92 | 86.7 | | | | 27.8 | 6 | 232.6 | 6 | 104 | 19 | 4 | 123 | ▲2 | 38 | |
| 和歌山 | 120 | 125 | 82 | | 971 | 67 | 110 | 104 | 104 | 87 | 59.1 | 7 | | | 30.5 | 6 | 287.4 | | 100 | 19 | 4 | 119 | ▲1 | 37 | |
| 鳥取 | 107 | 80 | 34 | | 574 | 40 | 110 | 104 | 104 | 87 | 50.9 | 7 | | | 29.1 | 6 | 311.0 | | 100 | 8 | 4 | 108 | 1 | 74 | |
| 島根 | 132 | 98 | 57 | | 697 | 48 | 112 | 106 | 106 | 89 | 29.0 | 10 | 21,321 | 18 | 31.7 | 6 | 279.3 | | 123 | 13 | 4 | 136 | 4 | 79 | |
| 岡山 | 253 | 247 | 144 | | 1,924 | 132 | 240 | 227 | 227 | 190 | 81.0 | 15 | 2,957 | 2 | 28.1 | 13 | 299.4 | | 220 | 33 | 16 | 253 | | 109 | |
| 広島 | 216 | 219 | 134 | | 2,833 | 195 | 120 | 113 | 195 | 163 | 87.9 | | 10,647 | 4 | 27.1 | 11 | 263.1 | | 178 | 30 | 4 | 208 | ▲8 | 74 | |
| 山口 | 123 | 123 | 66 | | 1,408 | 97 | 117 | 110 | 110 | 92 | 59.2 | 7 | 4,260 | 2 | 31.3 | 6 | 257.0 | | 107 | 15 | 4 | 122 | ▲1 | 56 | |
| 徳島 | 115 | 98 | 59 | | 764 | 53 | 114 | 108 | 108 | 90 | 59.4 | 7 | 278 | 1 | 30.1 | 6 | 322.4 | | 104 | 13 | 4 | 117 | 2 | 58 | |
| 香川 | 114 | 107 | 62 | | 981 | 68 | 114 | 108 | 108 | 90 | 147.2 | | 7,132 | 5 | 29.2 | 6 | 281.6 | | 101 | 14 | 4 | 115 | 1 | 53 | |
| 愛媛 | 129 | 131 | 80 | | 1,395 | 96 | 115 | 109 | 109 | 91 | 64.8 | 7 | 14,923 | 7 | 29.8 | 6 | 263.7 | | 111 | 18 | 8 | 129 | | 49 | |
| 高知 | 116 | 100 | 59 | | 738 | 51 | 115 | 109 | 109 | 91 | 31.4 | 7 | 259 | 1 | 32.1 | 6 | 302.4 | | 105 | 13 | 4 | 118 | 2 | 59 | |
| 福岡 | 439 | 450 | 393 | | 5,091 | 351 | 441 | 416 | 416 | 348 | 314.1 | | 2,487 | 2 | 25.1 | | 307.6 | | 350 | 89 | 16 | 439 | | 46 | |
| 佐賀 | 107 | 85 | 51 | | 835 | 57 | 106 | 100 | 100 | 84 | 95.0 | | 1,870 | 2 | 27.0 | 6 | 277.7 | | 92 | 12 | 4 | 104 | ▲3 | 53 | |
| 長崎 | 178 | 152 | 94 | | 1,386 | 95 | 123 | 116 | 116 | 97 | 100.9 | | 135,309 | 61 | 28.9 | 7 | 300.9 | | 165 | 21 | 8 | 186 | 8 | 92 | |
| 熊本 | 146 | 148 | 100 | | 1,794 | 124 | 115 | 109 | 124 | 104 | 69.6 | 8 | 3,692 | 2 | 28.1 | 7 | 287.4 | | 121 | 23 | 4 | 144 | ▲2 | 44 | |
| 大分 | 115 | 116 | 62 | | 1,171 | 81 | 110 | 104 | 104 | 87 | 50.1 | 7 | 4,432 | 3 | 29.6 | 6 | 271.3 | | 103 | 14 | 4 | 117 | 2 | 55 | |
| 宮崎 | 111 | 98 | 55 | | 1,114 | 77 | 110 | 104 | 104 | 87 | 35.3 | 7 | 1,074 | 1 | 28.6 | 6 | 245.1 | | 101 | 12 | 4 | 113 | 2 | 58 | |
| 鹿児島 | 186 | 152 | 92 | | 1,668 | 115 | 117 | 110 | 115 | 96 | 46.8 | 8 | 168,116 | 63 | 28.7 | 7 | 257.8 | | 174 | 21 | 4 | 195 | 9 | 103 | |
| 沖縄 | 178 | 180 | 135 | | 1,421 | 98 | 117 | 110 | 110 | 92 | 155.7 | | 130,565 | 55 | 19.0 | | 250.0 | | 147 | 31 | 8 | 178 | | 43 | |
| 計 | 11,685 | 11,272 | 8,244 | 8,750 | 127,082 | 8,750 | 9,264 | 8,750 | 10,449 | 8,750 | 82.3 | 304 | 630,493 | 285 | 26.0 | 291 | 244.9 | 296 | 9,926 | 1,891 | 448 | 11,817 | 132 | 3,573 | |

●面積当たり医師数、人口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に加算。
●高齢化率(人口当たりの65歳以上の割合)については、全国の平均値よりも高い場合に加算。
●地理的条件等の加算と都道府県調整枠のバランスをとる観点から、地理的加算全体に係数を乗じている。
(※1)「研修医総数推計値」は、平成29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(0.89)を乗じて算出。
→平成29年度研修の希望者数推計値9,831人×0.89=8,750人
(※2)他県で養成されている地域枠医学生分は調整(富山+2、石川▲2、奈良+2、和歌山+10、大阪▲12、青森+1、宮城▲1)。
(※3)「研修希望者数推計値」は、平成28年度研修の希望者数に、増加分の推計値を加えて算出。
増加分は、79大学医学部及び防衛医科大学校の6年次学生の増加数並びに再度研修を希望する者の増加数を推計。
→平成29年度研修の希望者数推計値9,831人×1.16倍+413(平成28年度の上限と募集定員との差)=11,817
(※4)小児科・産科特例プログラム定員数については、平成28年度設定時のものを仮置きしており、実際の29年度の設定の際は変動があり得る。
(※5)宮城県に、平成28年度から新設される東北医科薬科大学の入学定員100名を、平成29年度から平成34年度までの6年間で、17名ずつ(平成34年度は15名)漸増させて反映。
(※6)京都府に、平成28年度の上限と募集定員との差413のうち22を配分。うち17は直近(平成27年度)の採用実績と上限計算値との差、5は医師不足地域での増員に限定した定員。