

1 経緯、事業概要等

(1) 経緯

医師の確保対策をより推進していくため、2018年7月に改正された医療法・医師法において、以下の対策が追加された。

- ア 医師少数区域等で勤務した医師を評価する制度の創設【医療法】
- イ 都道府県における医師確保対策の実施体制の強化【医療法】
- ウ 医師養成課程を通じた医師確保対策の充実【医師法、医療法】
- エ 地域の外来医療機能の偏在・不足等への対応【医療法】



イの関連で、医療計画に新たに「医師確保計画」に関する事項の記載が設けられた。
(2019年4月1日施行)

(2) 概要

ア 主な記載内容

新たに国が定める「医師偏在指標」を踏まえ、県で「医師少数区域」（二次医療圏）を設定した上で、

- ・ 医師の確保の方針
- ・ 確保すべき医師の数の目標
- ・ 目標医師数を達成するための施策

を定める。(医療計画の一部として策定)

なお、産科及び小児科については、それぞれに「医師確保計画」を策定する。(産科及び小児科における医師偏在指標、「相対的医師少数区域」等)

イ 計画期間

2020年度から2023年度までの4年間（初年度のみ。次年度計画から3年で見直し。）

| 年度 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 |
|--------|---|------|------------------------------------|------|------|------|--|------|------|----------|------|------|
| 医療計画 | 現 愛知県地域保健医療計画 計画期間: 6年(2018年度から2023年度) | | | | | | 次期 愛知県地域保健医療計画 計画期間: 6年(2024年度から2029年度) | | | | | |
| 医師確保計画 | | | 医師確保計画 計画期間: 4年(2020年度から2023年度) | | | | 次期計画(前期) | | | 次期計画(後期) | | |

※ 医師確保計画に定めた施策を実施することにより、2036年までに医師偏在是正を達成することを長期的な目標とする。

(3) 医師偏在指標

三次医療圏（都道府県）・二次医療圏ごとに、医師の偏在の状況を全国ベースで客観的に示すための、地域ごとの人口構成、性年齢階級別の受療率や医師の性年齢構成等を踏まえた指標で、国において算定される。また、全国の三次医療圏（都道府県）と二次医療圏（335医療圏）ごとに医師偏在指標の値を一律に比較し、**下位33.3%の医療圏を医師少数医療圏**とする（上位33.3%は医師多数医療圏）。

平成31年4月1日付けで国から示された医師偏在指標の暫定値では、本県は47都道府県中28位で、**医師多数でも少数でもない三次医療圏**となっている。

また、二次医療圏単位では、**尾張東部医療圏と名古屋・尾張中部医療圏の2医療圏が医師多数区域**に、**東三河北部医療圏と西三河南部東医療圏の2医療圏が医師少数区域**になっている。（医師偏在指標（暫定値）の状況及び、産科及び小児科における医師偏在指標（暫定値）については、次ページのとおり。）

2 今後の予定

都道府県の医師確保施策について協議を行うこととされている、法定の**地域医療対策協議会**において、実効性のある取組を盛り込むための協議を行い、今年度中に策定を行う。

なお、医師確保計画は医療計画の一部として策定するため、医療計画を所管する医療審議会（医療体制部会）での審議を経る。

【策定スケジュール（予定）】

- 7月 国が医師偏在指標（確定値）を算出
- 8月 医師の確保の方針、目標医師数を達成するための方策等の検討（地域医療対策協議会）
- 11月 原案の検討（地域医療対策協議会 ⇒ 医療審議会医療体制部会）
- 12月 原案の決定（医療審議会）
- 1月 パブリックコメント
- 2月 原案の修正（地域医療対策協議会 ⇒ 医療審議会医療体制部会）
- 3月 医療計画の一部として追加（医療審議会）

○本県における医師偏在指標の状況（暫定値）

出典：「平成 30 年度 医師偏在指標作成支援データ集」（平成 31 年 4 月 1 日付け厚生労働省医政局地域医療計画課提供）

医師偏在指標

○3次医療圏(都道府県)

| 区分 | 順位 | 都道府県 | 医師偏在指標 |
|---------------------|-----------|------------|--------------|
| | | 全国 | 238.6 |
| 医師多数 | 1 | 東京都 | 324.0 |
| | 2 | 京都府 | 313.8 |
| | 3 | 福岡県 | 299.7 |
| | | ＼ | |
| | 16 | 滋賀県 | 244.3 |
| 医師多数・ 医師少数 以外 | 17 | 兵庫県 | 243.8 |
| | | ＼ | |
| | 24 | 神奈川県 | 232.5 |
| | | ＼ | |
| | 28 | 愛知県 | 223.3 |
| | | ＼ | |
| | 31 | 栃木県 | 216.7 |
| 医師少数 | 32 | 山口県 | 214.2 |
| | | ＼ | |
| | 47 | 新潟県 | 171.9 |

○2次医療圏

| 区分 | 順位 | 都道府県 | 医師偏在指標 |
|---------------------|------------|-----------------|--------------|
| | | 全国 | 238.6 |
| 医師多数 | 1 | 東京都区中央部 | 673.8 |
| | | ＼ | |
| | 25 | 尾張東部 | 320.5 |
| | 42 | 名古屋・尾張中部 | 282.7 |
| | | ＼ | |
| | 112 | 福岡県粕屋 | 201.2 |
| 医師多数・ 医師少数 以外 | 113 | 長崎県佐世保県北 | 199.6 |
| | | ＼ | |
| | 136 | 西三河南部西 | 190.8 |
| | 141 | 尾張西部 | 189.2 |
| | 150 | 知多半島 | 186.1 |
| | 167 | 西三河北部 | 179.3 |
| | 182 | 海部 | 173.1 |
| | 189 | 東三河南部 | 171.6 |
| | 205 | 尾張北部 | 167.3 |
| | | ＼ | |
| | 223 | 神奈川県県央 | 162.8 |
| 医師少数 | 224 | 青森県八戸地域 | 162.2 |
| | | ＼ | |
| | 246 | 東三河北部 | 155.1 |
| | 260 | 西三河南部東 | 148.9 |
| | | ＼ | |
| | 335 | 秋田県北秋田 | 99.6 |

注) 医師偏在指標については、都道府県間・都道府県内の二次医療圏間での患者流出入の状況を踏まえ、国が算出。(小児科における医師偏在指標についても同様。)

産科における医師偏在指標

○3次医療圏(都道府県)

| 区分 | 順位 | 都道府県 | 医師偏在指標 |
|-----------|----|------|--------|
| | | 全国 | 12.8 |
| 相対的医師少数以外 | 1 | 東京都 | 18.0 |
| | 2 | 奈良県 | 16.8 |
| | 3 | 秋田県 | 16.5 |
| | 4 | 大阪府 | 16.0 |
| | | 〽 | |
| | 10 | 神奈川県 | 13.8 |
| | | 〽 | |
| | 27 | 愛知県 | 11.9 |
| | | 〽 | |
| | 31 | 香川県 | 11.4 |
| 相対的医師少数 | 32 | 滋賀県 | 11.3 |
| | 47 | 熊本県 | 8.2 |

○2次医療圏

| 区分 | 順位 | 都道府県 | 医師偏在指標 |
|-----------|-------|----------|--------|
| | | 全国 | 12.8 |
| 相対的医師少数以外 | 1 | 東京都区島しょ | 93.5 |
| | 2 | 岡山県高梁・新見 | 44.9 |
| | 3 | 長野県大北 | 38.2 |
| | | 〽 | |
| | 42 | 名古屋・尾張中部 | 16.6 |
| | 50 | 尾張東部 | 15.7 |
| | 145 | 東三河南部 | 10.6 |
| | 154 | 知多半島 | 10.2 |
| | 167 | 西三河南部東 | 9.9 |
| | 170 | 海部 | 9.8 |
| | 180 | 西三河北部 | 9.4 |
| | | 〽 | |
| | 185 | 滋賀県湖南・甲賀 | 9.3 |
| 相対的医師少数 | 186 | 富山県新川 | 9.2 |
| | | 〽 | |
| | 197 | 尾張西部 | 8.9 |
| | 239 | 尾張北部 | 7.2 |
| | 241 | 西三河南部西 | 7.1 |
| | | 〽 | |
| 278 | 北海道留萌 | 0.0 | |

注) 東三河北部医療圏は、年間調整後分娩件数がゼロのため記載せず。
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。

小児科における医師偏在指標

○3次医療圏(都道府県)

| 区分 | 順位 | 都道府県 | 医師偏在指標 |
|-----------|-----|------|--------|
| | | 全国 | 106.2 |
| 相対的医師少数以外 | 1 | 鳥取県 | 169.0 |
| | 2 | 京都府 | 143.6 |
| | 3 | 東京都 | 139.3 |
| | | 〽 | |
| | 31 | 岐阜県 | 98.8 |
| 相対的医師少数 | 32 | 奈良県 | 98.3 |
| | 33 | 神奈川県 | 97.6 |
| | | 〽 | |
| | 41 | 愛知県 | 89.2 |
| | | 〽 | |
| 47 | 茨城県 | 82.1 | |

○2次医療圏

| 区分 | 順位 | 都道府県 | 医師偏在指標 |
|-----------|-----|----------|--------|
| | | 全国 | 106.2 |
| 相対的医師少数以外 | 1 | 熊本県芦北圏域 | 279.2 |
| | 2 | 北海道南檜山 | 239.2 |
| | 3 | 高知県安芸 | 238.0 |
| | | 〽 | |
| | 99 | 名古屋・尾張中部 | 109.6 |
| | 121 | 尾張東部 | 105.2 |
| | 156 | 知多半島 | 98.1 |
| | 〽 | | |
| 相対的医師少数 | 207 | 熊本県球磨圏域 | 86.5 |
| | 208 | 和歌山県橋本 | 86.5 |
| | | 〽 | |
| | 223 | 尾張西部 | 82.2 |
| | 239 | 東三河南部 | 78.7 |
| | 252 | 西三河北部 | 73.9 |
| | 263 | 尾張北部 | 71.0 |
| | 270 | 海部 | 68.3 |
| | 278 | 西三河南部西 | 65.7 |
| | 283 | 東三河北部 | 64.1 |
| | 297 | 西三河南部東 | 57.0 |
| | | 〽 | |
| | 311 | 岡山県真庭 | 22.6 |