

新型コロナウイルス感染に関する  
国保診療施設の経営影響調査  
報告書

公益社団法人全国国民健康保険診療施設協議会

## 新型コロナウイルス感染に関する国保診療施設の経営影響調査

公益社団法人全国国民健康保険診療施設協議会

### 概要

公益社団法人全国国民健康保険診療施設協議会会員施設における新型コロナウイルス感染症の経営に関する影響を調査することを目的に、会員施設に自記式質問票を送付回収し検討した。会員施設 804 施設中 627 施設より回答を得た(回答率 78.0%)。入院総件数は病床規模に関わらず 3 月で 5%前後、4 月で 12%前後の減少、入院総点数は 3 月で 0.5%前後、4 月で 6%前後の減少がみられた。減少の要因としては人口減少も考えられるが、特に 4 月の落ち込みは明らかに人口減だけでは説明がつかず、健康意識の変化による感染症や循環器疾患の減少、外傷の減少、予定手術の延期など多岐にわたる要因が考えられ、いずれも新型コロナウイルス感染症流行に起因していると考えられた。入院外総件数は診療所で 3 月が 5%弱、4 月が 9%前後の減少、病院で 3 月が 5%前後、4 月が 12%前後の減少だった。入院外総点数は、診療所で 3 月は 3%減だったのが 4 月は 10%減となった。病院でも 3 月の 2%減から 4 月は約 11%減少になっており、入院も併せて 3 月に現れていた減少傾向が 4 月になり更に深まったことが示された。歯科も総件数は 3 月の 6%減が 4 月は 16%減となっているが、その一方で総点数では 3 月はほぼ変化なかった状況が、4 月は 10%減となりその落ち込みはより著しく思われた。全体の 80%近い施設で外来患者数の減少を実感しており、特に 200 床以上の病院の 76%が大幅に減った意識を持っていた。外来件数の内訳として再診は 3 月で診療所 3%減、病院 4%減だったものが、4 月には診療所 8%減、病院 12%減と更に減少した。特筆すべきは初診件数で、すでに 3 月時点で診療所 27%減、病院 22%減と顕著であったが、4 月にはいると診療所 34%減、病院 35%減とより落ち込みが深まった。外来患者減の要因としては、人口減や医師の退職等による医療機関の変化よりも、新型コロナの流行による患者のかかり控え、再診抑制を意図した長期処方を上位に挙げる医療機関が多く、健康意識向上に伴う急性疾患の減少を挙げる施設も認められた。これ以外にも、自由記載では感染症対策支出が増加していることも経営に影響していることが明らかとなった。

新型コロナウイルス感染症の流行が直接または間接的に外来患者数減少、入院件数減少をもたらしたと思われ、さらには急遽生じた様々な感染症対策の費用増加もあり、診療所・病院を問わず、医科・歯科問わず、病床規模を問わず、さらには地域内における新型コロナ感染症発生の有無にもかかわらず、大きな収入減少・支出増加を生じ、経営に関する影響が非常に大きいことが明らかとなった。

はじめに

新型コロナウイルス感染症感染拡大に伴い、医療機関はその受け入れやその準備のために様々な対応を求められている。また、地域住民側にも、感染を危惧した医療機関へのかかり控えや、健康意識の向上などにより医療機関への受診が減少している。これら両者の要因がいろいろと絡み合い、結果医療機関の減収や費用の増大がみられ、その経営に多大な影響を与えている。事実、今回の新型コロナウイルス感染症に伴う外来患者数や入院患者数の減少が、一部都市部の調査や日本医師会が実施している抽出調査などいくつかの報告ですでにみられている。公益社団法人全国国民健康保険診療施設協議会（以下「国診協」という。）会員施設(国保診療施設)が設置されている中山間地域は、直接的に新型コロナウイルス感染症の影響を受ける(地域内発症があってその対応が必要となる)といったところは必ずしも多いわけではないが、緊急事態宣言などによりその経営状況に都市部医療機関と同様な影響を受けていることが考えられる。今後経済活動再開されていく中で当会としても国への要望提出や、立地地域の首長あるいは議会、住民への経営状況説明などにおいて、全国の会員施設(国保診療施設)がどういった状況にあるかという基礎的データが必要になる。そこで今回新型コロナウイルス感染症による当会会員(国保診療施設)への影響を把握すること、さらに国への要望や市町村への説明などに利用できるようなデータベースを構築することを目的に本調査を緊急的に実施した。

## 方法

本調査の対象は、全国診協会員施設 804 施設とした。なお、当会会員施設は沖縄県以外の全都道府県に所在していること、週 1 回程度の開設の無床診療所から、400 床を超える病院まで多様な医療機関を含むとともに、医科に限らず歯科診療所や診療所あるいは病院内の歯科部門を含んでいる（病院 272 施設、有床診療所 76 施設、無床診療所 456 施設、それぞれのうち病院内歯科 69 施設、有床もしくは無床診療所内併設歯科 104 施設、歯科単独診療所 37 施設）こと、また、その多くを占める診療所や中小病院の大部分は中山間地域や離島などに位置していることを特徴としている。

調査方法としては、レセプトデータを基にした 2019 年 3、4 月と 2020 年 3、4 月の状況の比較と新型コロナウイルス感染症の経営影響に関して、自記式回答調査票により各施設の情報を収集した。具体的には、病床区分及び数\*、新型コロナウイルスに関する状況、レセプトから得られる入院\*および入院外総件数、総日数、総点数、平均在院日数\*、外来における初診、再診、電話再診算定回数、診療報酬算定上の影響、支出費用上の影響、その他経営上の影響、その他運営上の影響(\*は病院・有床診療所版のみ)を含み、病院・有床診療所版と無床診療所・病院歯科・歯科診療所版の調査票を作成し、全国診協都道府県協議会へ調

査協力依頼、各国診協都道府県協議会から会員施設へ調査回答依頼を行い、会員施設で調査票入力し直接国診協へ調査票返信(エクセルファイルへの入力が困難な場合は調査票手書き入力しFAXで回答、一部では、都道府県協議会で取りまとめ提出)した。回答期間は令和2年5月28日～6月19日とした。

収集した情報の整理に当たっては、施設状況が多岐にわたること、医療機関によっては開設日数が少なくわずかな増減で大きな変化が生まれてしまうことなどにより、連続変数に関しては平均値および四分位値を算出し、中央値(50パーセンタイル値)をもって代表値とし、非連続変数に関してはその割合を求めた。

倫理的配慮としては、本調査は当会正副会長会、施設経営委員会、調査研究委員会の承認を得て実施し、会員施設は調査票回答によって本研究への参加同意とみなした。

## 結果

### ① 回答状況【結果①②③④】

【結果①】：全国診協会員施設804施設のうち627施設から回答を得た(回答率78.0%)。うち病院施設からは82.0%の回答を、診療所施設からは75.9%(有床診療所69.7%、無床診療所77.0%)の回答を得た。これらのうち病院内歯科は36.2%、診療所内併設歯科は10.6%でややその回答率が低めであった。一方、無床歯科診療所のうち歯科単独診療所は37施設中26施設(回答率67.6%)の回答が得られた。

【結果②】：ブロック別・都道府県別の回答率を見ると、100%の回答が得られた都道府県は17都道府県に及び、ブロック別に見ても北海道ブロックの100%、関東甲信静ブロックの87.3%と続き、最も低い回答率である中国ブロックでも68.0%の回答が得られた。

【結果③④】：施設別では、病院に関しては23都道県で100%の回答が得られ、有床診療所、無床医科診療所、歯科単独診療所を含む診療所でも19都道府県で100%の回答が得られた。全般に高い回答率が得られているものの、一部の県においてはやや低い回答率であった。

### ② 医科施設【医科結果①-⑱】

【医科結果①】：医科施設の回答状況は、病院が272施設中223施設(回答率82.0%)、有床診療所が76施設中53施設(回答率69.7%)、無床診療所が419施設中326施設(回答率77.8%)であった。

【医科結果②】：回答施設の新型コロナウイルス感染症への対応状況や施設背景としては、回答病院のうち第一種感染症指定医療機関に指定されている病院はなく、第二種感染症指定医療機関に指定されている病院が39施設17.5%、第二種感染症指定医療機関に指定されていないが新型コロナウイルス感染症入院受入れ対応機関である病院は68施設30.5%であった。これらの指定は病床規模が大きいほどその割合が高く、200床以上ではそれぞれ

57.1%、31.0%が指定されていた。PCR 検査実施医療機関に関しては、診療所では 8 施設が実施しているのみでその大部分は未実施であったが、病院では 92 施設 41.3%が実施しており、特に 200 床以上では回答した約 2/3 の施設が実施していた。

【医科結果③】：回答期間（2020 年 6 月 19 日）までで施設が所在する市町村での新型コロナウイルス感染症の発生状況は、診療所あるいは 100 床未満の病院の所在地では 30%以下であったが、100 床以上の病院の所在地では半数以上に認められた。病床規模が大きいほうがより都市部である可能性があり、当会会員施設の大部分を占める診療所あるいは小規模病院の所在する地域は中山間地域、離島が該当し、これらの地域での発生はより少ないことがうかがわれる。一方新型コロナウイルス感染症疑い患者の受診は診療所であっても 30%程度あり、100 床未満小病院でも 70%ほど認められている。実際の地域内での新型コロナウイルス感染症発症はないものの、その疑い例の受診はあり、たとえ中山間地域・離島であっても感染症に対する準備は必要であるといえる。

【医科結果④】：1 か月間の入院総件数の実数を見てみると、3 月においては全体の中央値の差はほぼ同様から微減であるものの、4 月となると病床規模、感染症指定医療機関指定の有無、PCR 検査実施の有無にかかわらずその差の拡大がみられた。

【医科結果⑤】：この傾向は施設所在自治体内での新型コロナウイルス感染症発症の有無、施設へ新型コロナウイルス感染症疑い患者の受診の有無にかかわらず同様であった。また、施設所在自治体内での新型コロナウイルス感染症発症がある施設や、施設へ新型コロナウイルス感染症疑い患者の受診のある施設の方がそれぞれない施設に比べて若干全体の中央値の差が大きい傾向にあった。

【医療結果⑥】：1 か月間の入院総点数の実数を見てみると、3 月に比べ 4 月のほうが総点数の減少も拡大し、全体の中央値同士の差では 4 月においては 20-99 床の小病院で約マイナス 240,000 点つまり約マイナス 240 万円、100-199 床の病院で約マイナス 760,000 点つまり約マイナス 760 万円の、200 床以上の病院で約マイナス 1,800,000 点つまり約マイナス 1,800 万円の差となっていた。なお、実際の各医療機関の 3 月と 4 月の総点数の差の中央値は後述する。

【医科結果⑦】：総件数同様この傾向は施設所在自治体内での新型コロナウイルス感染症発症の有無、施設へ新型コロナウイルス感染症疑い患者の受診の有無にかかわらず同様であった。また、これらがある施設の方が若干全体の中央値の差が大きい傾向にあることも総件数と同様であった。

【医科結果⑧】：1 か月間の入院外総件数の実数では、やはり 3 月に比して 4 月においてその差はより明らかとなったが、入院総件数とやや異なりすでに 3 月の時点でおおむね前年 3 月と比して病床規模、感染症指定医療機関指定の有無、PCR 検査実施の有無にかかわらず減少が認め始めていた。

【医科結果⑨】：また、無床診療所、有床診療所、病院いずれにおいても施設所在自治体内での新型コロナウイルス感染症発症がある施設や、施設へ新型コロナウイルス感染症疑い

患者の受診のある施設の方がそれぞれない施設に比べて減少が大きい傾向にあった。

【医科結果⑩】：1 か月間の入院外総点数の実数の比較においては、病床規模において特に病院で3月ではそれほどの減少は認めていなかった。また3月と比して4月はより減少が認められていた。

【医科結果⑪】：施設所在自治体内での新型コロナウイルス感染症発症の有無や、施設へ新型コロナウイルス感染症疑い患者の受診の有無による違いは、入院総点数ほど明らかではなく、病院ではそれぞれあると回答した施設の方の減少が大きい、無床診療所や有床診療所では必ずしもそうした傾向とはなっていない。

【医科結果⑫】：1 か月間の初診料算定回数は3月で前年3月と比して減少しているが、4月に入ると更に前年4月と比してその減少が大きくなっていった。これは病床規模、感染症指定医療機関指定の有無、PCR検査実施の有無にかかわらず認められていた。

【医科結果⑬】：施設所在自治体内での新型コロナウイルス感染症発症がある施設や、施設へ新型コロナウイルス感染症疑い患者の受診のある施設はない施設と比してその減少は大きかったが、これらのない施設においても減少は認められていた。

【医科結果⑭】：一方、1 か月間の再診料算定回数は、3月、4月において初診料算定回数と同様の傾向が認められたが、その減少幅は初診料算定回数ほどではなかった。

【医科結果⑮】：施設所在自治体内での新型コロナウイルス感染症発症の有無や、施設へ新型コロナウイルス感染症疑い患者の受診の有無の影響も病院施設ほど認められるものの、診療所ではそれほどではなかった。

【医科結果⑯】：電話再診件数は4月に入ると急激に伸びていた。中央値だけで見ると大きな変化がないようであるが75パーセンタイル値が増加しており、分布が増加方向へ変化していることが明らかであった。

【医科結果⑰】：施設所在自治体内での新型コロナウイルス感染症発症がある施設や、施設へ新型コロナウイルス感染症疑い患者の受診のある施設はない施設と比してその増加は大きかった。しかしながらこうしたことがない施設においてもその増加は著しいものであった。

### ③ 歯科施設【歯科結果①②③④⑤】

【歯科結果①】：歯科施設の回答状況は、歯科診療所が37施設中25施設（回答率67.6%）、病院内歯科が69施設中25施設（回答率36.2%）、診療所内併設歯科が104施設中11施設（回答率10.6%）であった。

【歯科結果②】：回答施設の新型コロナウイルス感染症への対応状況や施設背景としては、PCR検査実施医療機関に関しては、全体で11施設であり、そのすべてが病院内に歯科がある施設であった。回答期間（2020年6月19日）までで施設が所在する市町村での新型コロナウイルス感染症の発生状況は、全体で15施設24.6%であった。一方新型コロナウイルス感染症疑い患者の受診は全体で17施設27.9%であり、これもそのすべてが病院内に歯科

がある施設であった。

【歯科結果③】：1 か月間の入院外総件数を見てみると、3月の段階では前年3月と比較して大きな減少はなく、総点数の減少もわずかであった。とくにPCR検査実施機関では減少がみられるが、これらは病院内に歯科がある施設であり、歯科診療所施設や診療所内併設歯科では特に総点数では大きな変化は認められない。しかしながら4月に入ると総件数も総点数も全体に減少が認められるようになった。

【歯科結果④】：1 か月間の初診料算定件数や再診料算定件数も3月と比し4月で減少がより明らかになる傾向にあった。

【歯科結果⑤】：電話再診状況は、歯科に関しては処置を伴うものが多いせいも全体に大きな増加は認められていないが、平均値を見ると増加しており、一部歯科施設では取り組んでいることがうかがえた。

#### ④ 前年同月との変化の状況【変化結果①－⑨】

ここまでの医科・歯科の解析は2019年と2020年の3月、4月を単純に比較したものであるが、ベースとなる件数や点数に大きな違いがあるために、2019年を基準とした変化率を個々の施設で求めその集約を行った。また、総点数に関してはその差も提示した。また、加えて、各施設の外来受療動向や入院受療動向をどうとらえているかについても検討した。

【変化結果①】：1 か月間の入院総件数は3月で有床診療所、病院とも5%程度の減少であったが、4月に入り12%程度の減少にその減少率が増加した。1 か月間の入院総点数は3月段階でほぼ変わらないか多くて20-99床の病院施設が3%程度の減少であったが、4月に入ると7%程度の減少となり、特に200床以上の病院では10%程度の減少となっていた。一方入院外総件数は3月で5%程度の減少、4月に入り診療所で9%前後、病院で11%前後の減少となり、特に200床以上の病院では15%を超える減少となっていた。入院外総点数は3月の段階で診療所を中心に4%前後の減少が認められ、病院は2%程度の減少、病院規模が多くなるほどその減少は少ない状況であったが、4月に入り診療所、病院とも10%程度の減少となり、200床を超える病院では12%程度の減少となった。歯科に関しても、総件数で3月6%減が4月には16%減に、総点数で3月は前年と変わらなかったのが、4月には10%減という状況であった。再診料算定回数は診療所、病院、歯科とも3月で2-4%程度の減少であったが、4月に入ると診療所で8%程度、病院で12%程度の減少となり、200床以上の病院では15%減、歯科で10%程度の減少が認められた。特筆すべきは初診料算定回数の減少であり、3月の段階ですでに診療所では27%程度の減少が生じており、病院においても22%程度の、歯科においても15%程度の減少が認められていた。これが4月に入ると更に減少が深まり診療所、病院とも35%前後の減少となっていた。なお、歯科診療所は15%程度で3月とほぼ同様であった。

【変化結果②】：施設所在自治体内での新型コロナウイルス感染症発症の有無による変化率を見てみると、どのタイミングにおいて所在自治体内で発生したかの詳細な検討までは行

っていないために発生時期の影響が生じてしまうものの、総じて地域内に発生がある施設の方が減少率はやや大きい傾向が認められた。しかしながら、発生が認められない地域が減少していないというわけではなく、そうした地域に所在する施設においてさえも件数、点数、初診あるいは再診回数とも、発生地域内施設と大きな差がなく減少が認められた。

【変化結果③】：これらの減少が実際どのぐらいの総点数に当たるかを各施設の3月4月の総点数の中央値の差として見てみると、入院においては、有床診療所ではほとんどその影響はなく、より影響が大きくなった4月において、20-99床の小病院で約マイナス180,000点つまり約マイナス180万円、100-199床の病院で約マイナス430,000点つまり約マイナス430万円の、200床以上の病院においては約マイナス3,500,000点つまり約マイナス3,500万円にも至っていた。規模の大きい病院ほど手術や検査件数も多く、これらが控えられるとともに、新型コロナウイルス感染症受け入れのための病床稼働が減少することにより、より大きな影響が生じたと考えられる。一方入院外総点数では、診療所で約マイナス100,000点つまり約マイナス100万円、20-99床の小病院で約マイナス210,000点つまり約マイナス210万円、100-199床の病院で約マイナス550,000点つまり約マイナス550万円の、200床以上の病院においては約マイナス1,500,000点つまり約マイナス1,500万円、歯科で約マイナス27,000点つまり約マイナス27万円であった。これらは地域内で新型コロナウイルス感染症が発生した地域でよりその減少が大きかった。

【変化結果④】：各施設の外来受療動向に関しては、診療所及び歯科において約70%の施設が、病院においては約95%の施設が、外来患者数が減ったととらえており、特に200床以上の病院においては76%の施設が大幅に減ったととらえている。

【変化結果⑤】：外来患者減の要因としては、人口減や医師の退職等による医療機関の変化よりも、新型コロナの流行による患者のかかり控え、再診抑制を意図した長期処方上位に挙げる医療機関が多く、健康意識向上に伴う急性疾患の減少を挙げる施設も見られた。実際、人口変化率と入院外総件数変化率との関連も、人口変化率と入院総件数変化率との関連もいずれも相関は明らかではなく、単に人口減だけでは説明がつかないことの傍証と思われた。

【変化結果⑥】：施設所在自治体内での新型コロナウイルス感染症発症の有無別に外来受診動向を見てみると、発生があった地域の施設においてより外来患者数が減少したととらえている割合が多かった。しかしながら発生していない地域施設においても多くの施設が減少しているのととらえており、新型コロナウイルス感染症が様々な形で外来受診者数を減少させていることに関連していることがうかがえる結果であった。

【変化結果⑦】：各施設の入院受療動向に関しては、外来より施設規模による差が認められ、有床診療所では30%程度が減少したととらえている一方、20-99床の小病院では75%が、100-199床の病院では85%が、200床以上の病院では95%が、入院患者が減少したととらえていた。施設所在自治体内での新型コロナウイルス感染症発症の有無は外来動向と同じような傾向であった。

【変化結果⑧】：入院に関し入院疾病構造に変化があったかどうかという問いに対して、有床診療所では変化が認められないという回答が大部分であったが、病院では病床規模が大きくなるにつれ、入院疾病構造の変化が認められるという回答割合が増加し、200床以上の病院では43%に疾病構造変化が認められると回答していた。

【変化結果⑨】：その具体的内容としては、インフルエンザ関連疾患の減少をはじめとする、呼吸器系疾患の減少（増加という回答もあり）、心不全や脳卒中の減少、認知症の増加、小児科・産婦人科・耳鼻科入院の減少、整形外科手術疾患の減少（手術制限による）、内視鏡検査や治療の減少などが挙げられていた。

#### ⑤ 自由記載【自由記載結果①②③④及び回答内容資料】

【変化結果①】診療報酬の算定に当たり生じている課題としては、診療報酬に関する臨時的措置の把握や解釈、対応が難しいこと、4月に行われた診療報酬改定への対応が難しいこと、新型コロナウイルス感染症への対応に関する診療報酬が十分とは言えないこと（行政検査としてあるPCR検査の診療報酬への対応、電話再診の指導料、新柄コロナ感染症受け入れのための体制整備に伴う施設基準の緩和など）、保育園学校休業による子どもへの対応のための職員減による施設基準維持への影響などが挙げられた。

【変化結果②】費用、支出の面で生じている課題としては、感染対策費用の増大（衛生材料や消毒液の購入、備蓄費用、ゾーニングやオンライン診療、オンライン会議、オンライン面会などに対する設備投資、危険手当や時間外手当、臨時職員雇用のための人件費など）、資金ショートに対する準備などが挙げられた。

【変化結果③】その他経営面で生じている課題としては、機器メンテナンス業者の受け入れ困難（自治体外の業者のため）、スタッフやスタッフ家族感染時の対応、非常勤医師の出勤困難（他市町村在住のため）、スタッフのストレス対策、風評被害、病床の制限などが挙げられた。

【変化結果④】その他運営面で生じている課題としては、スタッフの感染リスクの軽減や精神的ケア、離島など地理的条件による航空便減便の影響、感染対策専門職員が必ずしも充足していないこと、感染対策の情報収集や対策協議の負担、スタッフ募集しても集まらないなどに加え、面会制限による患者・利用者の認知機能低下、地域の国保事業が中止による影響、様々な風評被害などが挙げられた。

#### 考察

今回の新型コロナウイルス感染症の流行は、当会会員施設の経営に関しても多大ない影響を与えていることが明らかとなった。

当会会員施設は、沖縄県を除く全国に分布していること、診療所から400床を超える病院まで、また医科に限らず歯科も含むという幅広い医療関係施設を対象としていること、会

員施設の大部分を占める診療所や中小病院は中山間地域や離島に多く必ずしも新型コロナウイルス感染症流行地域にとは言えない地域も多いことなどの特徴を持っているが、こうした地域の会員施設の約 80%から回答を得ることができ、ある程度の現状が把握できたとともに、会員施設の関心の高さを物語っているといえる。

会員施設のうち比較的規模の大きい病院はPCR検査の実施や新型コロナウイルス感染症受け入れのための指定機関となっていたり、実際疑い例の受診がより多く見られたりしてより直接的に新型コロナウイルス感染症に対応している一方、診療所や中小病院は必ずしも直接的な感染症受け入れ態勢までは至らないとしても、疑い例の受診や地域内発生も認められ、たとえ中山間地域・離島であっても感染症に対する準備は不可欠である。この点で、自由記載にもあるように、感染症受け入れのために、衛生材料や消毒液の確保や備蓄、ゾーニングやオンライン診療など必要設備への投資、臨時職員の雇用や非常勤医師来院困難に伴う対応、危険手当や時間外手当など費用面での負担は避けられない状況にある。

こうした費用面での増大のみならず、経営に大きな影響を与えているのは本調査で明らかとなった収入の減少である。総件数においては入院で3月が前年同月比較で5%程度、4月が12%程度減少、入院外で3月が5%弱程度、4月では診療所が8%程度、小病院が12%程度、より規模の大きい病院が15%程度の減少となっており、総点数では入院で有床診療所ではほとんど変化がないが、病院において3月が2%弱程度、4月が7-9%程度減少、入院外で3月が3%程度、4月では無床・有床診療所、小病院が10%程度、より規模の大きい病院が12%程度減少していた。このように入院においては、3月に比し4月になるとその落ち込みはより顕著となっており、新型コロナウイルス感染症の流行が拡大し、入院件数の増加や重症化の増加に伴い、入院外つまり外来での感染対策もさることながら、入院の体制づくり（専用病床の設置による病床制限など）や院内感染対策（不急の手術の延期、内視鏡検査などの延期・中止など）などへの取り組みにもより重点を置かざるを得なくなった表れと思われる。こうした中で小病院や有床診療所においては、新型コロナウイルス感染症受け入れといった役割を担うことはそれほど多くなく、また、手術や入院を必要とするような検査も従来あまり多くないこともあり、入院減による落ち込みは200床以上の病院と比してわずかに少ない。しかしながら直接的に受け入れを行わないとしても、様々な制限を伴う院内感染対策などは受け入れ病院と同様に行わなければならない、その結果わずかに少ないというだけでその減少割合は必ずしも少ないものではない。入院外件数もやはり4月にはよりその落ち込み度合いが深くなっているとともに、入院患者以上に各施設が減少を実感していた。入院の場合とはその背景がやや異なり、新型コロナウイルス感染症の流行による患者のかかり控え、再診抑制を意図した長期処方とその理由の上位に挙げる医療機関が多く、健康意識向上に伴う急性疾患の減少を挙げる施設もみられ、新型コロナウイルス感染症の流行自体が地域住民の受療行動に影響を与えていると言える。当会会員施設は先に述べたように中山間地域・離島に所在していることが多く、こうした現象が人口減や医師をはじめとする医療スタッフ不足による体制変化による可能性も否定できないが、人口減と入院あるい

は入院外件数の減少率との相関は認められないとともに、3月から4月の1か月間でこれほど大きく変化を及ぼすとは考えにくく、人口減や医療体制変化だけでは説明がつかず、やはり今回の新型コロナウイルス感染症の流行が住民側にも医療機関側にも影響を及ぼしそれら両者の要因が複雑に絡み合っていると考えられる。

なお、減少率を実際の診療報酬点数から収入減を検討してみると、入院・入院外を含めて4月1か月間で、中央値で示して診療所が約100万円、20-99床の病院が約400万円、100-199床の病院が1,000万円、200床以上の病院が5,000万円、歯科が約30万円程度の診療報酬の減収が示され、これが年間通してということになると、費用の増大もあるためかなりの医療機関で経営的に厳しい状況に追い込まれることが予想される。このため新型コロナウイルス感染症患者を直接的に受け入れる、受け入れないにかかわらず、地域医療を守る医療機関として維持できるような政策的支援が必要と思われるし、これらを国、県、あるいは所在自治体の長、担当部局、住民に十分理解いただけるような情報発信が必要と思われる。

#### まとめ

新型コロナウイルス感染症の流行が直接または間接的に外来患者数減少、入院件数減少をもたらしたと思われ、さらには急遽生じた様々な感染症対策の費用増加もあり、診療所・病院を問わず、医科・歯科問わず、病床規模を問わず、さらには地域内における新型コロナウイルス感染症発生の有無にかかわらず、大きな収入減少・支出増加を生じ、経営に関する影響が非常に大きいことが明らかとなった。

# 新型コロナウイルス感染症に関する 国保診療施設の経営影響調査

公益社団法人全国国民健康保険診療施設協議会

# 背景

- 今回の新型コロナウイルス感染症に伴い、外来患者数や入院患者数の減少が一部都市部の調査や日本医師会が実施している抽出調査などいくつかの調査から報告されている
- 国診協会員施設(国保診療施設)が設置されている中山間地域は直接的に新型コロナウイルス感染症の影響を受ける(地域内発症があってその対応が必要となる)といったところは必ずしも多いわけではないが、緊急事態宣言などによりその経営状況に都市部医療機関と同様な影響を受けていることが考えられる
- また、国診協会員施設(国保診療施設)は沖縄県を除く全国に所在し、その医療機関規模も診療所から200床を超える病院まで様々であるとともに、歯科も含んでいる
- 今後経済活動再開されていく中で国診協として国への要望提出や、立地地域の首長あるいは議会、住民への経営状況説明などにおいて、全国の国診協会員施設(国保診療施設)がどういった状況にあるかという基礎的データが必要になる

# 目的

- 新型コロナウイルス感染症による全国国民健康保険診療施設協議会会員である国保診療施設への影響を把握する
- 国への要望や市町村への説明などに利用できるようなデータベースを構築する

# 方法①

- 対象
  - 全国国民健康保険診療施設協議会(国診協)全会員施設
- 調査方法
  - レセプトデータを基にした2019年(平成31年)3・4月と2020年(令和2年)3・4月の状況の比較
  - 新型コロナウイルス感染症の経営影響につき収集(自記式回答)
- 調査内容
  - 調査票は病院・有床診療所版と無床診療所・病院歯科・歯科診療所版を作成
  - 病床区分及び数※、新型コロナウイルスに関する状況、レセプトから得られる入院※および入院外総件数、総日数、総点数、平均在院日数※、外来における初診、再診、電話再診算定回数、診療報酬算定上の影響、支出費用上の影響、その他経営上の影響、その他運営上の影響(※は病院・有床診療所版のみ)

# 方法②

- 調査手順
  - 調査票の作成(エクセルファイル)
  - 各国診協都道府県協議会へ調査協力依頼
  - 各国診協都道府県協議会から会員施設へ調査回答依頼
  - 会員施設で調査票入力し直接国診協へ調査票返信(エクセルファイルへの入力が困難な場合は調査票手書き入力しFAXで回答)
    - 一部では、都道府県協議会で取りまとめ提出
- 回答期間
  - 2020年5月28日～2020年6月19日
- 倫理的配慮
  - 正副会長、施設経営委員会、調査研究委員会の承認を得て実施
  - 会員施設は調査票回答によって本研究への参加同意とみなす

# 結果① 回答状況

- 全国診協会員施設

804施設中627施設回答 回答率78.0%

- 病院 223施設/272施設 回答率82.0%

- うち病院歯科 25施設/69施設 回答率36.2%

- 診療所 404施設/532施設 回答率75.9%

- うち有床診療所 53施設/76施設 回答率69.7%

- うち無床診療所 351施設/456施設 回答率77.0%

- うち医科診療所(含歯科併設)

- 379施設/495施設 回答率76.6%

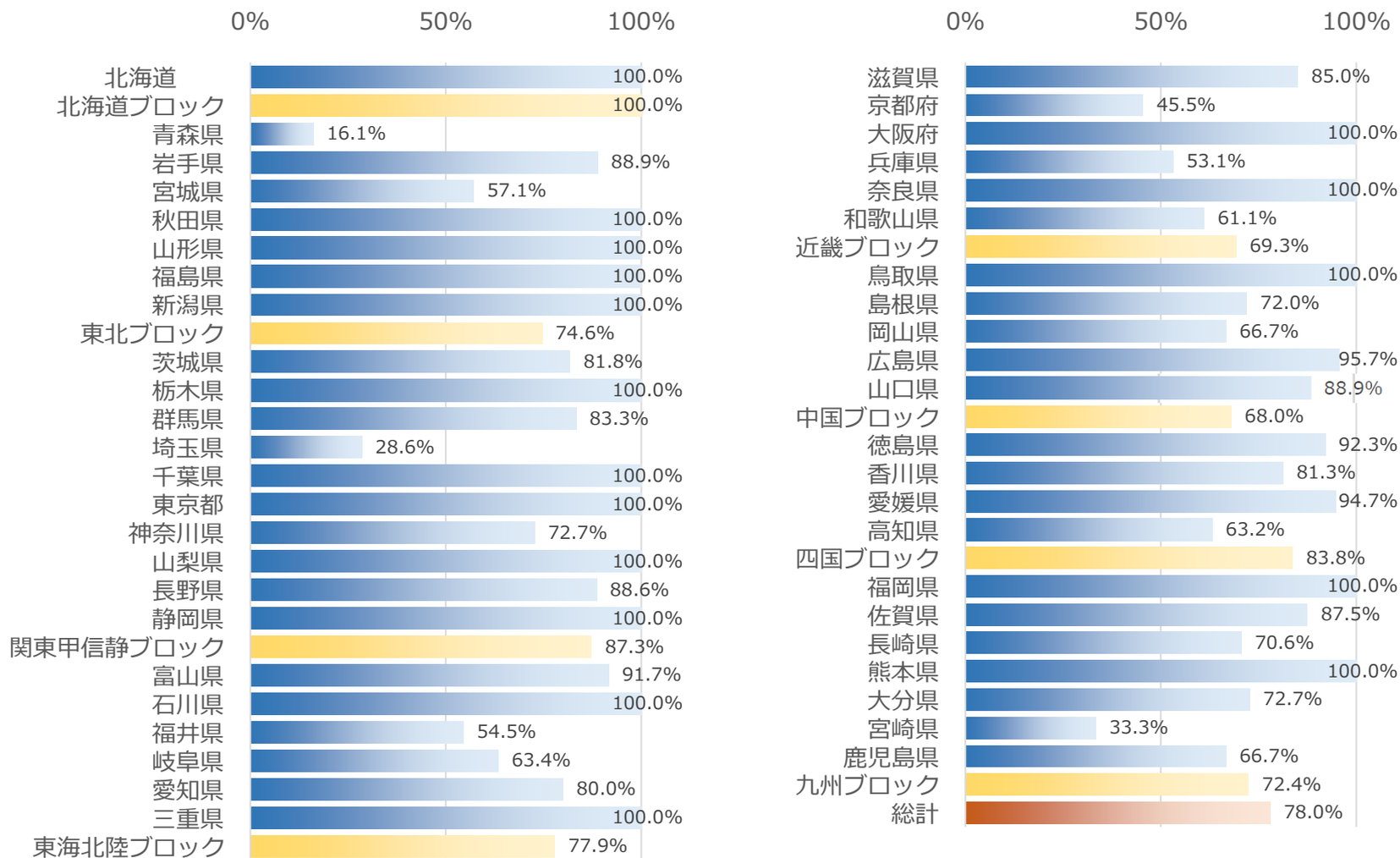
- うち診療所内歯科 11施設/104施設 回答率10.6%

- うち歯科診療所(歯科単独)

- 25施設/37施設 回答率67.6%

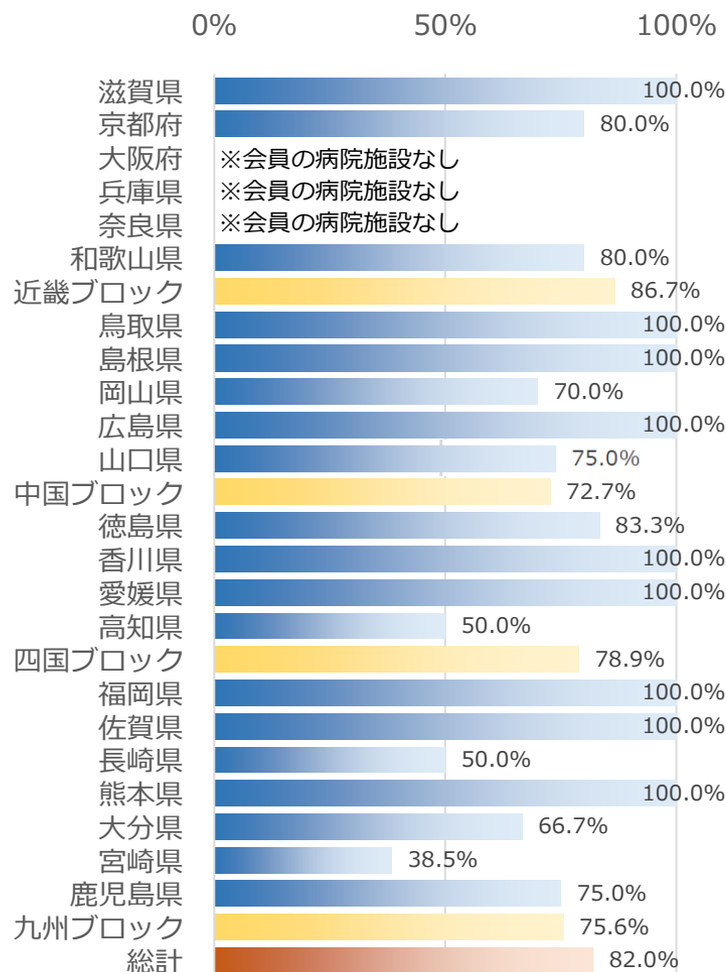
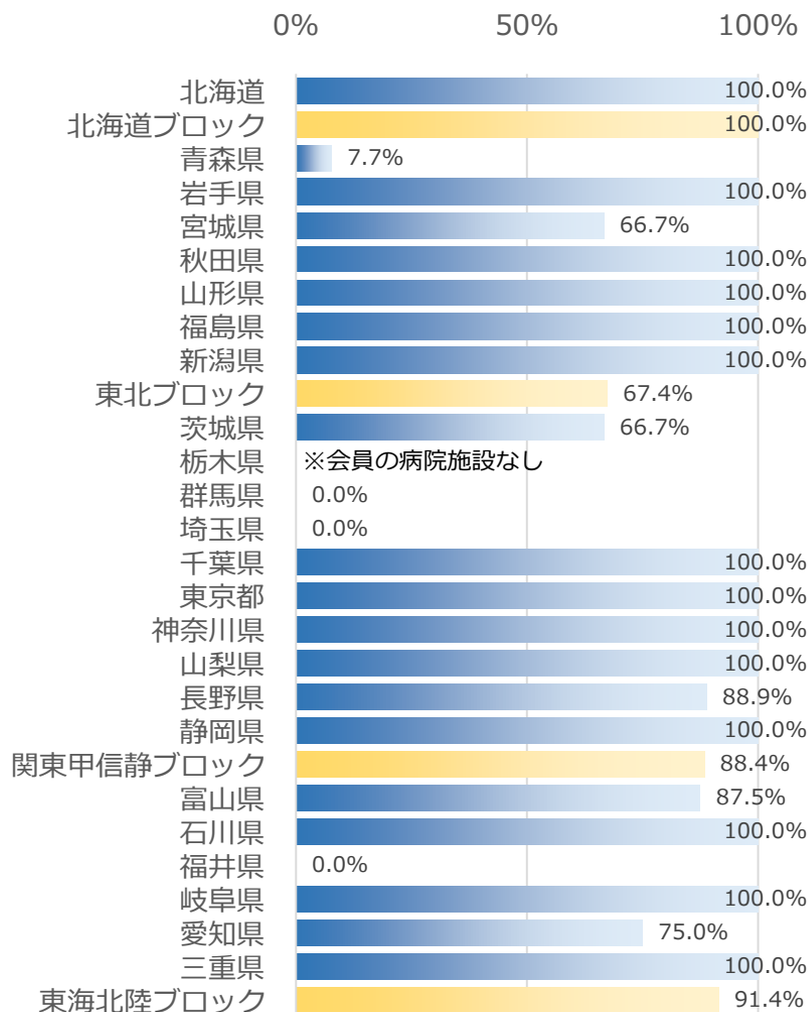
# 結果②

## ブロック別・都道府県別回答状況 (全体)



# 結果③

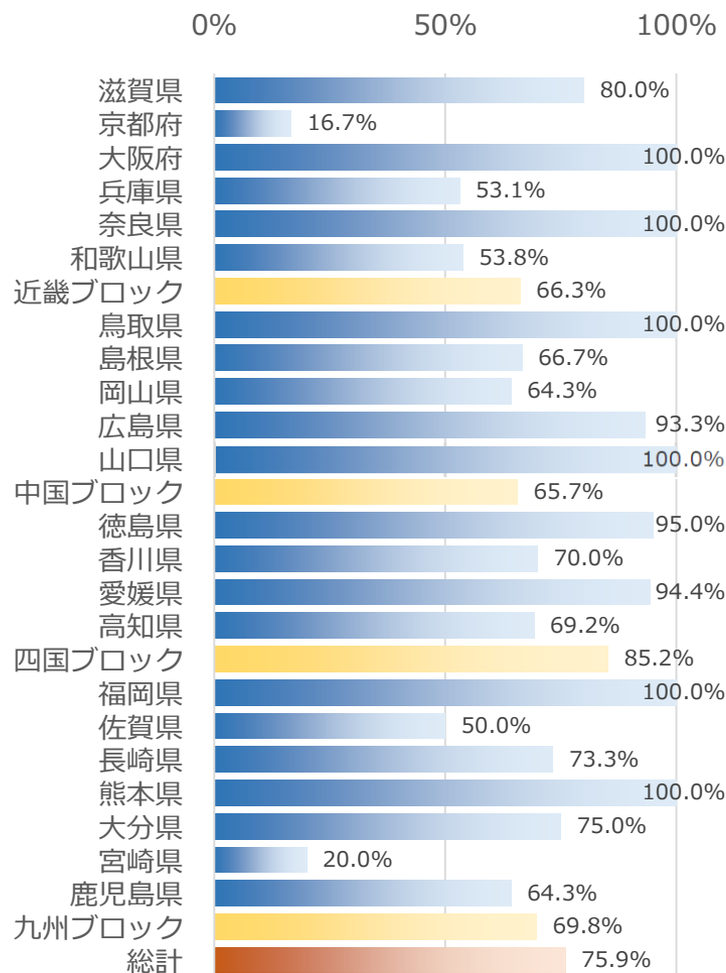
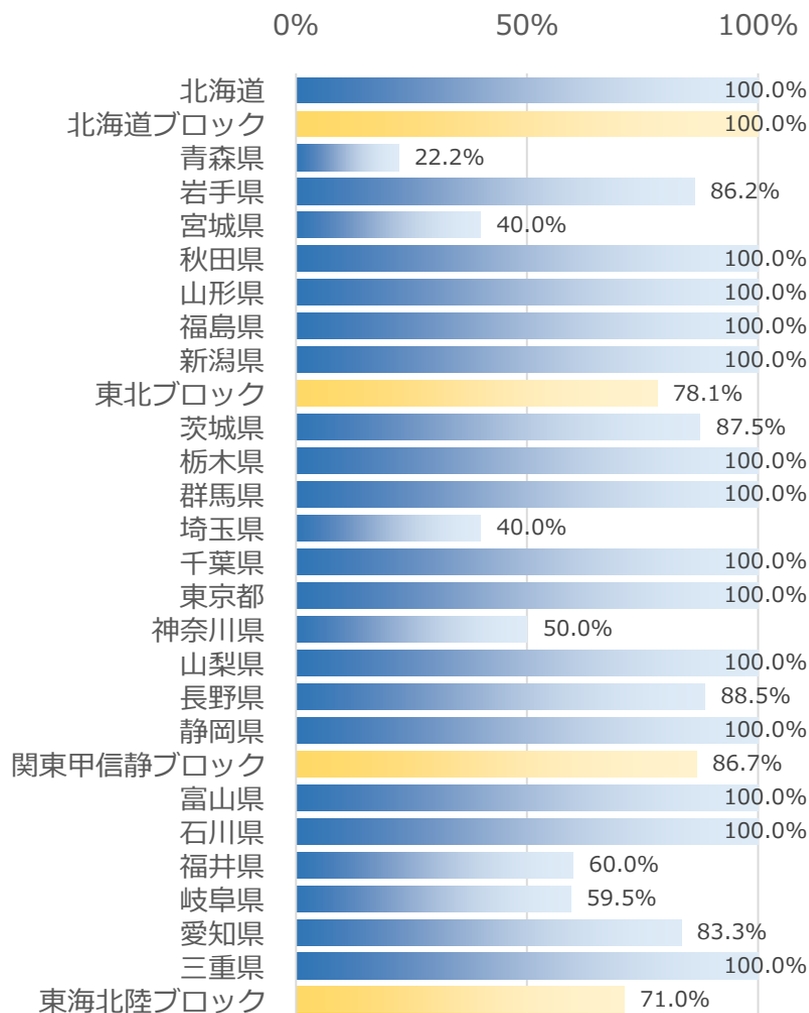
## ブロック別・都道府県別回答状況 (病院)



# 結果④

## ブロック別・都道府県別回答状況 (診療所※)

※有床診療所、無床医科診療所、歯科診療所を含む



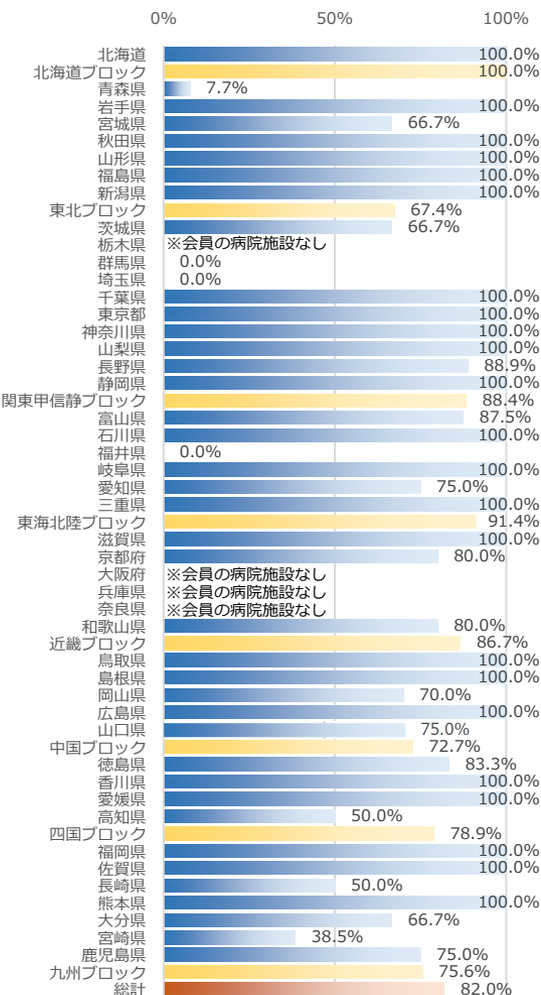
# 医科

病院・有床診療所・無床診療所

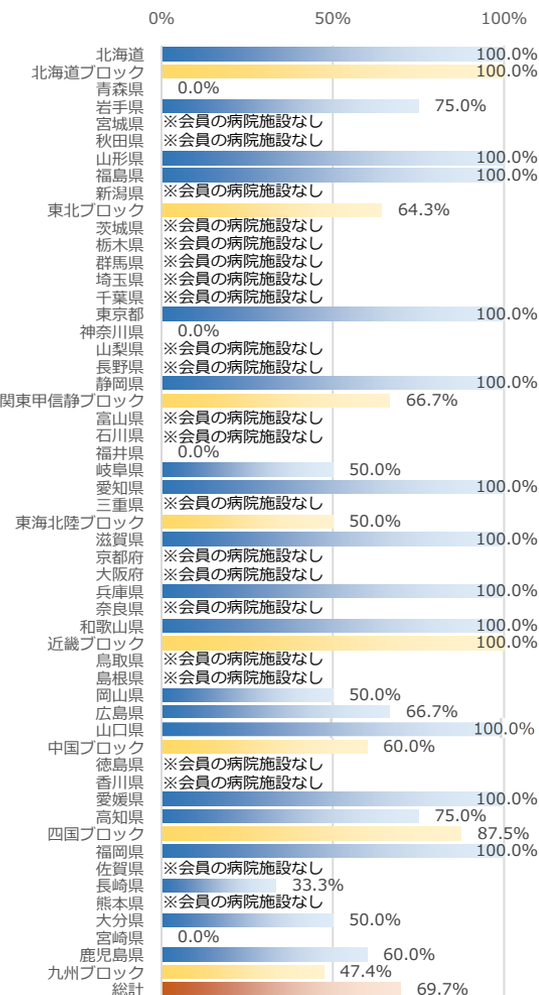
# 医科結果①

## 回答状況

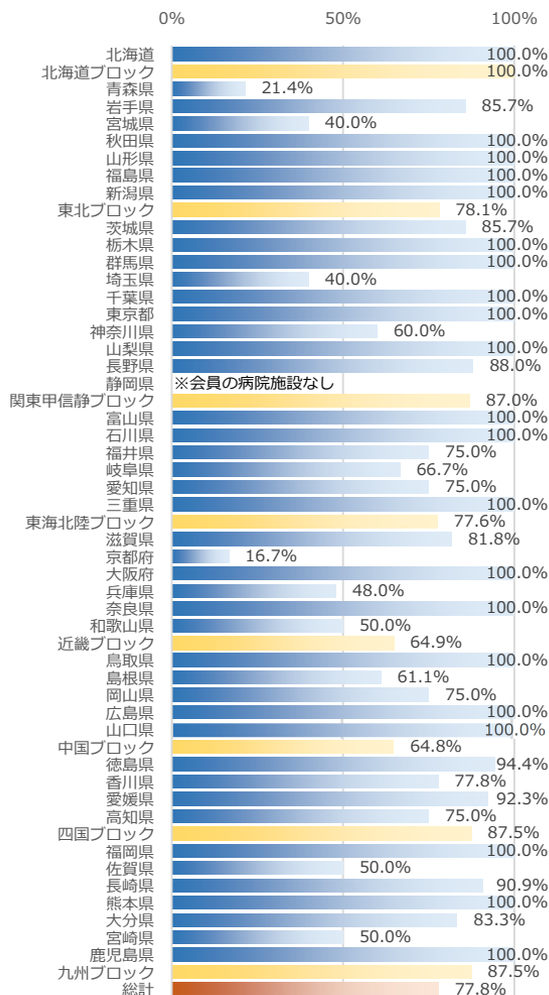
病院  
223施設/272施設



有床診療所  
53施設/76施設



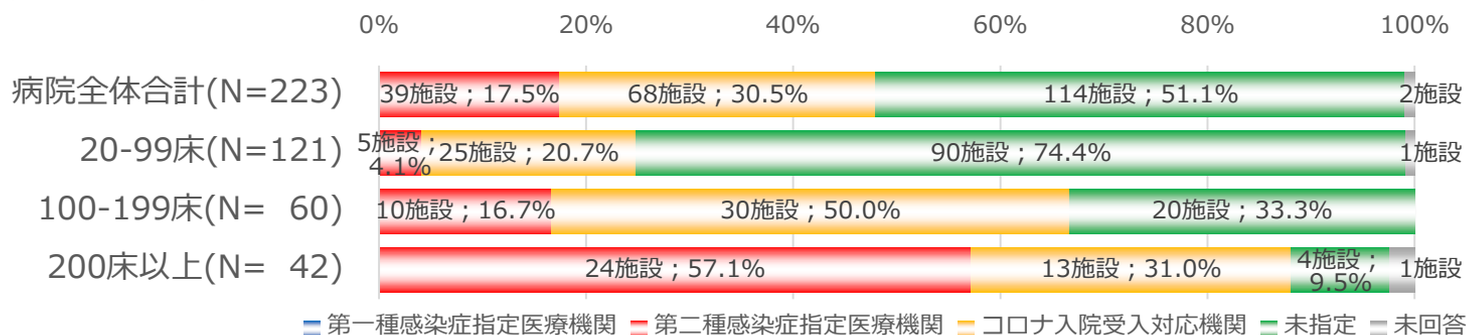
無床診療所  
326施設/419施設



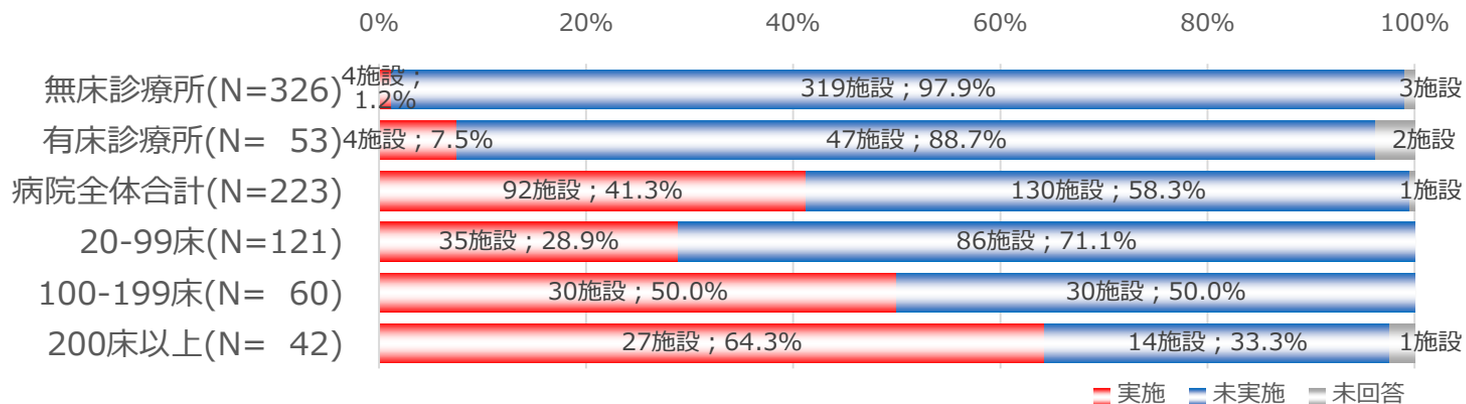
# 医科結果②

## 対応・施設背景状況①

感染症指定医療機関指定状況



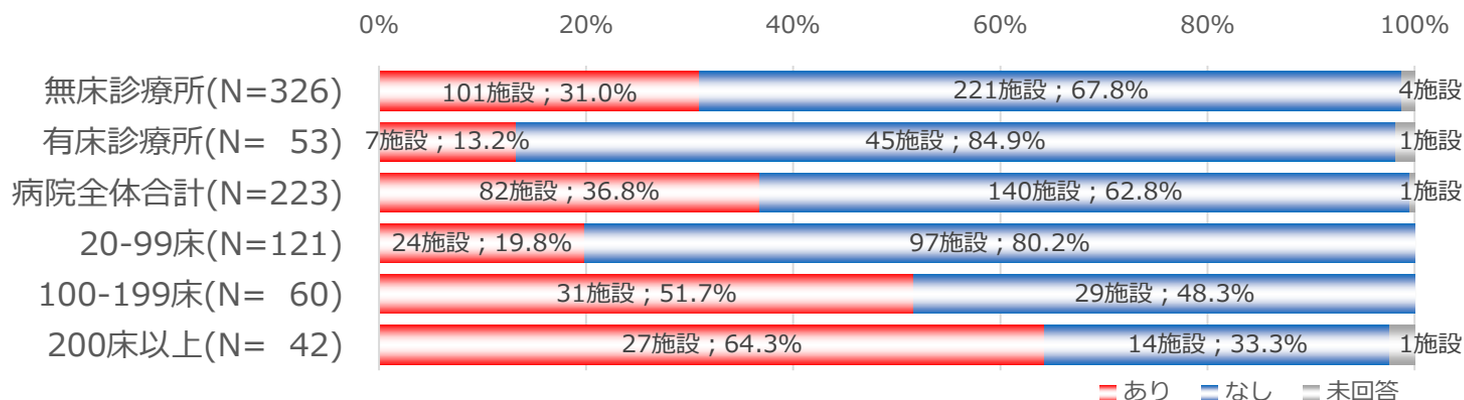
PCR検査実施医療機関



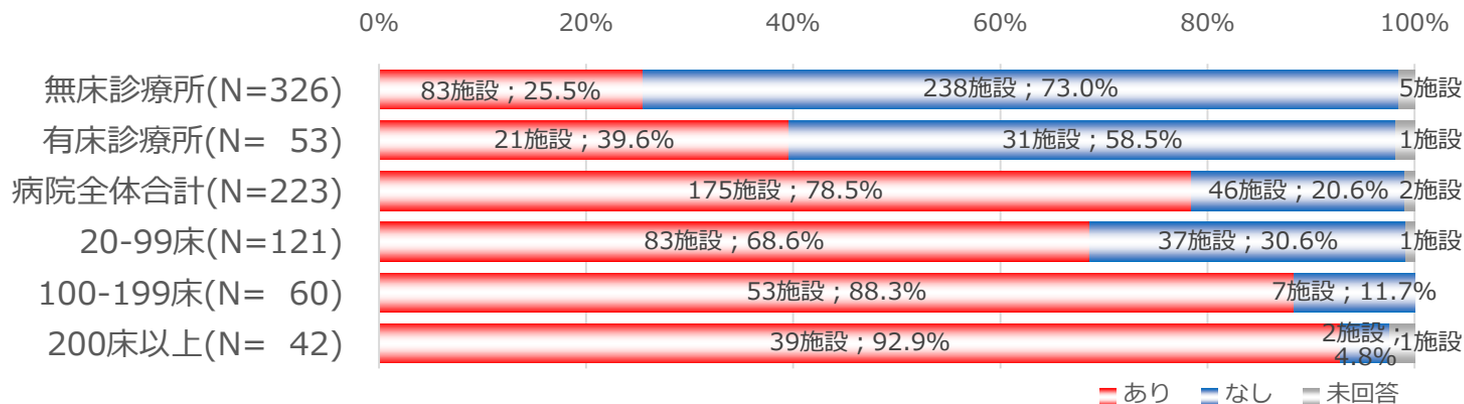
# 医科結果③

## 対応・施設背景状況②

施設所在市町村での新型コロナウイルス感染症発生



新型コロナウイルス感染症疑い患者受診



# 医科結果④

# 入院総件数①

入院総件数		年	3月				
			N	平均	25ℓ-センチル	50ℓ-センチル	75ℓ-センチル
病床規模別							
診療所	全体	2019	46	13.89	0.75	14.00	24.25
		2020		12.26	0.00	12.00	21.00
	無床診療所	2019	-	-	-	-	-
		2020		-	-	-	-
	有床診療所	2019	46	13.89	0.75	14.00	24.25
		2020		12.26	0.00	12.00	21.00
病院	全体	2019	220	400.17	85.25	164.00	399.25
		2020		371.94	80.25	158.00	381.75
	20-99床	2019	119	233.92	57.00	91.00	136.00
		2020		213.07	55.00	85.00	120.00
	100-199床	2019	60	421.73	174.75	228.00	311.00
		2020		380.95	169.25	231.00	283.75
	200床以上	2019	41	851.17	430.00	714.00	951.00
		2020		819.88	400.00	662.00	912.00
	感染症指定医療機関別(病院のみ、第一種感染症指定機関は該当施設なし)						
	病院	第二種感染症指定機関	2019	39	702.28	271.00	452.00
2020			679.64		261.00	466.00	814.00
コロナ受入れ対応機関		2019	67	467.91	123.00	226.00	400.00
		2020		436.31	118.00	207.00	359.00
未指定		2019	114	257.01	58.75	101.00	207.50
		2020		228.84	55.00	98.00	202.50
PCR検査実施医療機関別							
診療所 (含無床・有床)	実施	2019	4	14.25	3.00	15.50	24.25
		2020		13.00	3.50	14.00	21.50
	未実施	2019	41	14.20	1.00	15.00	24.50
		2020		12.49	0.00	12.00	21.00
病院	実施	2019	91	522.89	125.00	271.00	714.00
		2020		484.59	118.00	248.00	661.00
	未実施	2019	129	313.60	69.00	127.00	299.50
		2020		292.47	69.50	115.00	273.00

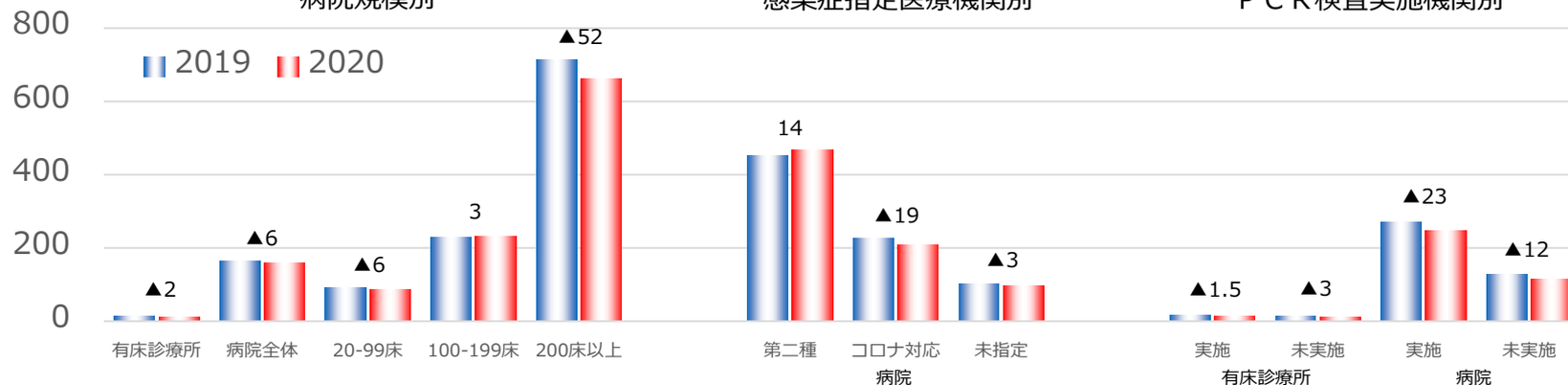
入院総件数		年	4月				
			N	平均	25ℓ-センチル	50ℓ-センチル	75ℓ-センチル
病床規模別							
診療所	全体	2019	45	13.31	0.50	12.00	21.50
		2020		11.58	0.00	11.00	21.00
	無床診療所	2019	-	-	-	-	-
		2020		-	-	-	-
	有床診療所	2019	45	13.31	0.50	12.00	21.50
		2020		11.58	0.00	11.00	21.00
病院	全体	2019	220	382.60	80.75	167.50	399.50
		2020		332.23	71.50	143.00	327.25
	20-99床	2019	119	225.22	53.00	92.00	133.00
		2020		194.69	49.00	79.00	121.00
	100-199床	2019	60	400.30	175.25	227.00	297.50
		2020		347.55	161.75	213.00	265.75
	200床以上	2019	41	813.49	438.50	684.00	940.00
		2020		709.00	353.00	590.00	793.50
	感染症指定医療機関別(病院のみ、第一種感染症指定機関は該当施設なし)						
	病院	第二種感染症指定機関	2019	39	677.41	298.00	448.00
2020			594.03		242.00	350.00	730.00
コロナ受入れ対応機関		2019	67	442.22	119.00	225.00	388.00
		2020		386.01	101.00	206.00	322.00
未指定		2019	114	246.70	54.50	106.50	199.00
		2020		211.05	50.00	89.50	179.00
PCR検査実施医療機関別							
診療所 (含無床・有床)	実施	2019	4	16.75	4.75	20.00	25.50
		2020		12.25	2.00	12.00	22.75
	未実施	2019	40	13.30	1.25	12.00	21.75
		2020		11.80	0.00	11.50	21.50
病院	実施	2019	91	501.98	116.00	250.00	684.00
		2020		425.49	101.00	224.00	572.00
	未実施	2019	129	298.39	65.00	127.00	277.00
		2020		266.43	61.50	107.00	249.50

# 医科結果④

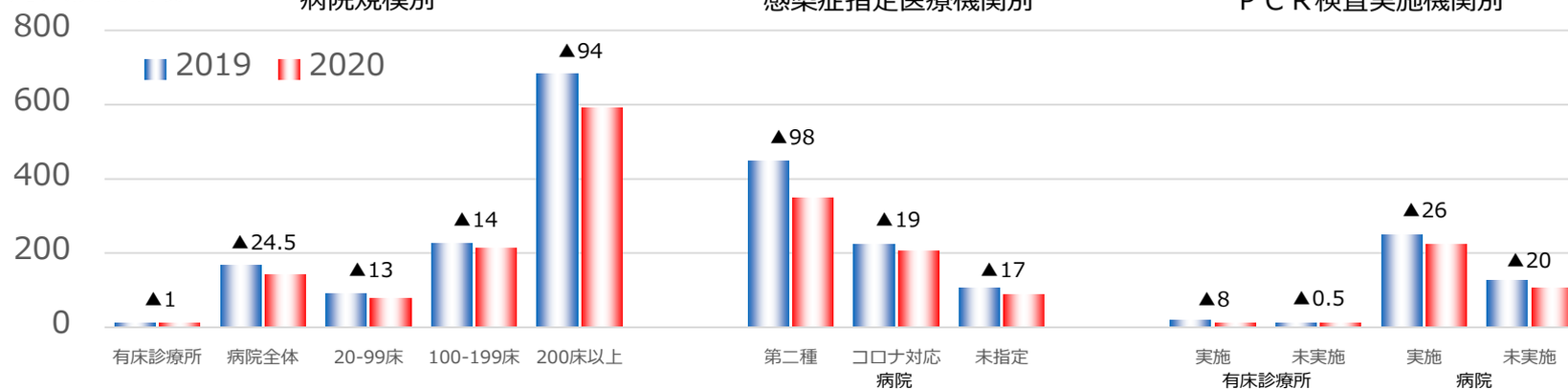
# 入院総件数①

## 中央値の差

3月入院総件数



4月入院総件数



# 医科結果⑤

# 入院総件数②

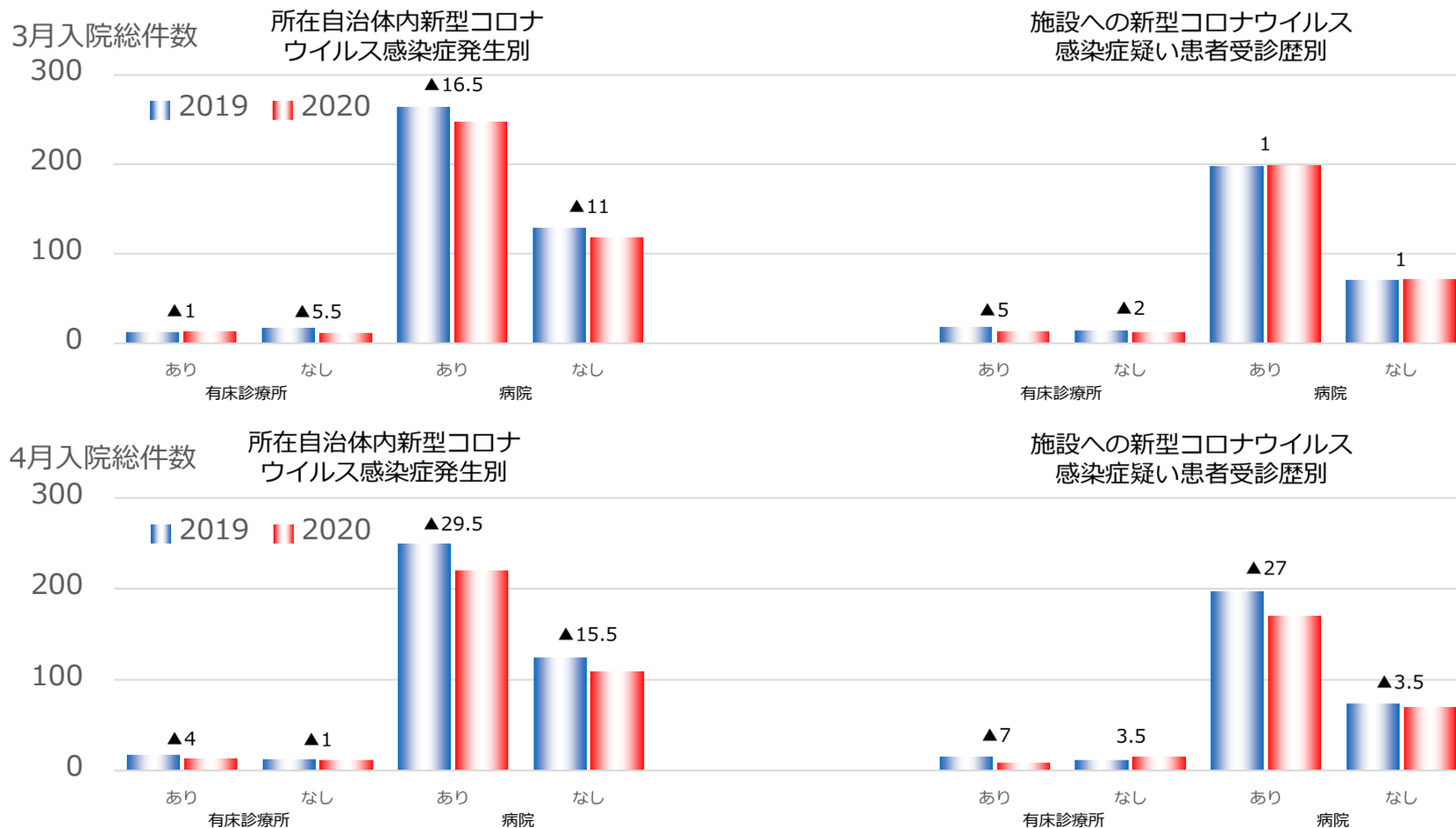
入院総件数		年	3月				
			N	平均	25ℓ°-セタイル	50ℓ°-セタイル	75ℓ°-セタイル
施設所在自治体内での新型コロナウイルス感染発生別							
診療所	全体発生あり	2019	7	15.00	0.00	12.00	26.00
		2020		12.29	0.00	13.00	21.00
	全体発生なし	2019	38	14.05	1.00	16.50	24.25
		2020		12.58	0.00	11.00	21.50
	無床診療所発生あり	2019	-	-	-	-	-
		2020		-	-	-	-
	無床診療所発生なし	2019	-	-	-	-	-
		2020		-	-	-	-
	有床診療所発生あり	2019	7	15.00	0.00	12.00	26.00
		2020		12.29	0.00	13.00	21.00
有床診療所発生なし	2019	38	14.05	1.00	16.50	24.25	
	2020		12.58	0.00	11.00	21.50	
病院	発生あり	2019	82	509.52	134.50	263.50	651.50
		2020		466.10	118.00	247.00	652.75
	発生なし	2019	138	335.20	68.00	129.00	317.25
		2020		315.99	68.00	118.00	297.00
施設への新型コロナウイルス感染症疑い患者受診歴別							
診療所	全体受診歴あり	2019	19	15.32	8.00	18.00	21.00
		2020		12.79	6.00	13.00	23.00
	全体受診歴なし	2019	26	13.38	0.00	14.00	25.00
		2020		12.35	0.00	12.00	21.00
	無床診療所受診歴あり	2019	-	-	-	-	-
		2020		-	-	-	-
	無床診療所受診歴なし	2019	-	-	-	-	-
		2020		-	-	-	-
	有床診療所受診歴あり	2019	19	15.32	8.00	18.00	21.00
		2020		12.79	6.00	13.00	23.00
有床診療所受診歴なし	2019	26	13.38	0.00	14.00	25.00	
	2020		12.35	0.00	12.00	21.00	
病院	受診歴あり	2019	173	394.64	111.00	198.00	430.00
		2020		374.39	99.50	199.00	400.00
	受診歴なし	2019	46	428.91	45.50	70.50	215.75
		2020		369.91	45.25	71.50	215.75

入院総件数		年	4月				
			N	平均	25ℓ°-セタイル	50ℓ°-セタイル	75ℓ°-セタイル
施設所在自治体内での新型コロナウイルス感染発生別							
診療所	全体発生あり	2019	7	14.71	0.00	17.00	21.00
		2020		10.43	0.00	13.00	19.00
	全体発生なし	2019	37	13.41	1.50	12.00	22.50
		2020		12.11	0.00	11.00	22.00
	無床診療所発生あり	2019	-	-	-	-	-
		2020		-	-	-	-
	無床診療所発生なし	2019	-	-	-	-	-
		2020		-	-	-	-
	有床診療所発生あり	2019	7	14.71	.00	17.00	21.00
		2020		10.43	.00	13.00	19.00
有床診療所発生なし	2019	37	13.41	1.50	12.00	22.50	
	2020		12.11	0.00	11.00	22.00	
病院	発生あり	2019	82	482.07	128.50	249.00	620.75
		2020		407.05	99.75	219.50	572.25
	発生なし	2019	138	323.49	65.00	124.50	304.25
		2020		287.77	65.00	109.00	275.75
施設への新型コロナウイルス感染症疑い患者受診歴別							
診療所	全体受診歴あり	2019	18	16.06	10.75	15.50	22.75
		2020		11.56	3.25	8.50	17.75
	全体受診歴なし	2019	26	11.92	0.00	11.50	21.50
		2020		12.04	0.00	15.00	22.00
	無床診療所受診歴あり	2019	-	-	-	-	-
		2020		-	-	-	-
	無床診療所受診歴なし	2019	-	-	-	-	-
		2020		-	-	-	-
	有床診療所受診歴あり	2019	18	16.06	10.75	15.50	22.75
		2020		11.56	3.25	8.50	17.75
有床診療所受診歴なし	2019	26	11.92	0.00	11.50	21.50	
	2020		12.04	0.00	15.00	22.00	
病院	受診歴あり	2019	173	378.42	108.50	197.00	438.50
		2020		334.86	87.50	170.00	353.00
	受診歴なし	2019	46	405.70	45.00	73.00	213.25
		2020		328.57	36.75	69.50	214.00

# 医科結果⑤

## 入院総件数②

### 中央値の差



# 医科結果⑥

# 入院総点数①

入院総件数		年	3月					
			N	平均	25ℓ-セantal	50ℓ-セantal	75ℓ-セantal	
病床規模別								
診療所	全体	2019	45	375976.31	2838.00	290901.00	515371.00	
		2020		308406.62	0.00	255922.00	452030.50	
	無床診療所	2019	—	—	—	—	—	
		2020	—	—	—	—	—	
	有床診療所	2019	45	375976.31	2838.00	290901.00	515371.00	
		2020		308406.62	0.00	255922.00	452030.50	
病院	全体	2019	218	16445041.44	2634302.50	5646418.00	14112703.75	
		2020		15997646.52	2579583.25	5383236.00	14877831.50	
	20-99床	2019	117	3787332.74	1576923.00	2847527.00	4243977.50	
		2020		3812840.33	1392454.00	2729794.00	4366659.00	
	100-199床	2019	60	18270425.72	6931988.25	10535259.50	13591763.50	
		2020		17608787.28	6587124.25	10591994.00	13347158.50	
	200床以上	2019	41	49894525.85	22024908.00	35892992.00	47916065.50	
		2020		48411155.74	20885010.70	34830205.00	48878816.00	
	感染症指定医療機関別(病院のみ、第一種感染症指定機関は該当施設なし)							
	病院	第二種感染症指定機関	2019	39	31123788.62	10707112.00	21760884.00	40795230.00
			2020		30438942.90	11696037.00	20184559.00	38293611.00
		コロナ受入れ対応機関	2019	67	24975850.03	4640311.00	9143559.00	15803066.00
2020				24124122.88	4416739.00	8903222.00	16010828.00	
未指定		2019	112	6230440.41	1570414.50	3046237.50	6368532.50	
		2020		6107606.57	1389936.50	3180820.00	5905874.50	
P C R 検査実施医療機関別								
診療所 (含無床・有床)		実施	2019	4	327987.00	55816.50	331542.00	596602.50
	2020			253159.25	63980.50	278734.50	416762.75	
	未実施	2019	40	390174.65	11805.50	307556.50	518732.00	
		2020		321641.52	582.75	272564.50	453221.25	
病院	実施	2019	90	18731481.32	4133042.00	10806629.00	21808234.50	
		2020		18456561.20	4416304.00	10598387.50	20391850.75	
	未実施	2019	128	14837388.40	1975945.25	4057279.00	9343178.50	
		2020		14268722.14	1882003.00	3952729.50	9248325.50	

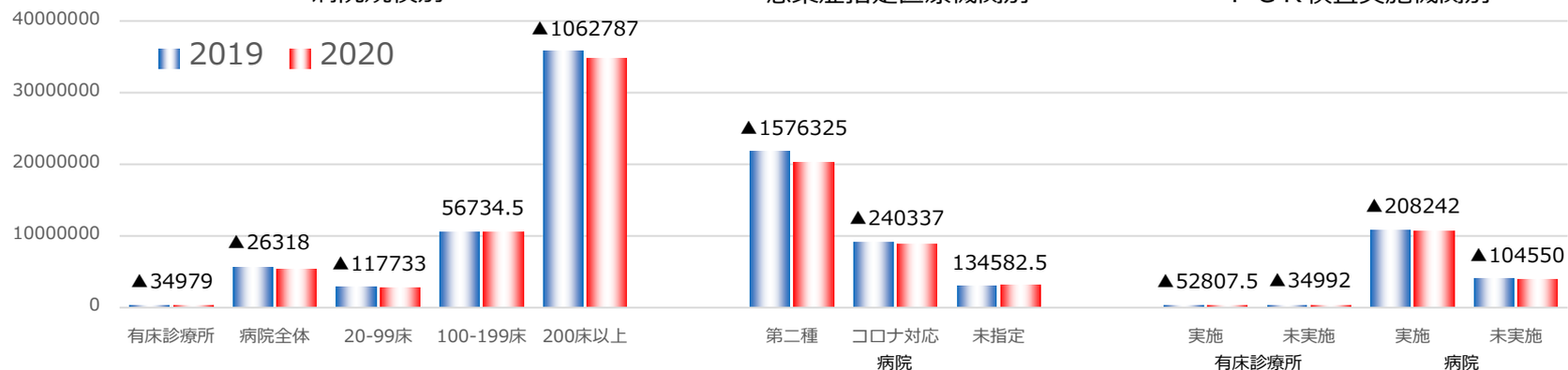
入院総件数		年	4月					
			N	平均	25ℓ-セantal	50ℓ-セantal	75ℓ-セantal	
病床規模別								
診療所	全体	2019	44	308658.73	3543.00	239582.00	477116.25	
		2020		289152.50	.00	245265.00	482162.50	
	無床診療所	2019	—	—	—	—	—	
		2020	—	—	—	—	—	
	有床診療所	2019	44	308658.73	3543.00	239582.00	477116.25	
		2020		289152.50	0.00	245265.00	482162.50	
病院	全体	2019	218	15777593.77	2618484.25	5358570.50	13608412.50	
		2020		14090663.23	2254727.00	5003314.00	13362365.25	
	20-99床	2019	117	3720173.99	1494705.50	2644388.00	4268507.00	
		2020		3381011.29	1353924.50	2395903.00	3747137.00	
	100-199床	2019	60	17366488.92	6635691.00	10492618.00	13049508.50	
		2020		16245996.68	6330788.75	9727540.50	13191642.25	
	200床以上	2019	41	47860140.25	20910207.00	33552124.00	47588958.00	
		2020		41498206.40	17544657.00	31739842.00	42130163.50	
	感染症指定医療機関別(病院のみ、第一種感染症指定機関は該当施設なし)							
	病院	第二種感染症指定機関	2019	39	29795020.41	11081364.00	19792266.00	38567888.00
			2020		25682886.26	11180897.00	17464207.00	32296855.00
		コロナ受入れ対応機関	2019	67	23883710.79	4665465.00	8752312.00	15767998.00
2020				21510111.75	4346343.00	7862147.00	14874715.00	
未指定		2019	112	6047330.56	1476474.75	2907514.50	6156507.00	
		2020		5615665.47	1358732.75	2924720.50	5788149.25	
P C R 検査実施医療機関別								
診療所 (含無床・有床)		実施	2019	4	313947.25	87437.75	397820.00	456584.00
	2020			293231.25	27931.50	253474.00	598288.25	
	未実施	2019	39	316030.64	14172.00	230911.00	537099.00	
		2020		296148.33	0.00	266497.00	482226.00	
病院	実施	2019	90	17916422.24	4414097.75	10581390.50	20039807.50	
		2020		16186777.84	3718383.50	9727540.50	17670311.00	
	未実施	2019	128	14273730.00	1751397.50	3840559.50	8999565.50	
		2020		12616832.64	1649352.25	3680586.50	8544273.75	

# 医科結果⑥

# 入院総点数①

## 中央値の差

3月入院総点数



4月入院総点数



# 医科結果⑦

# 入院総点数②

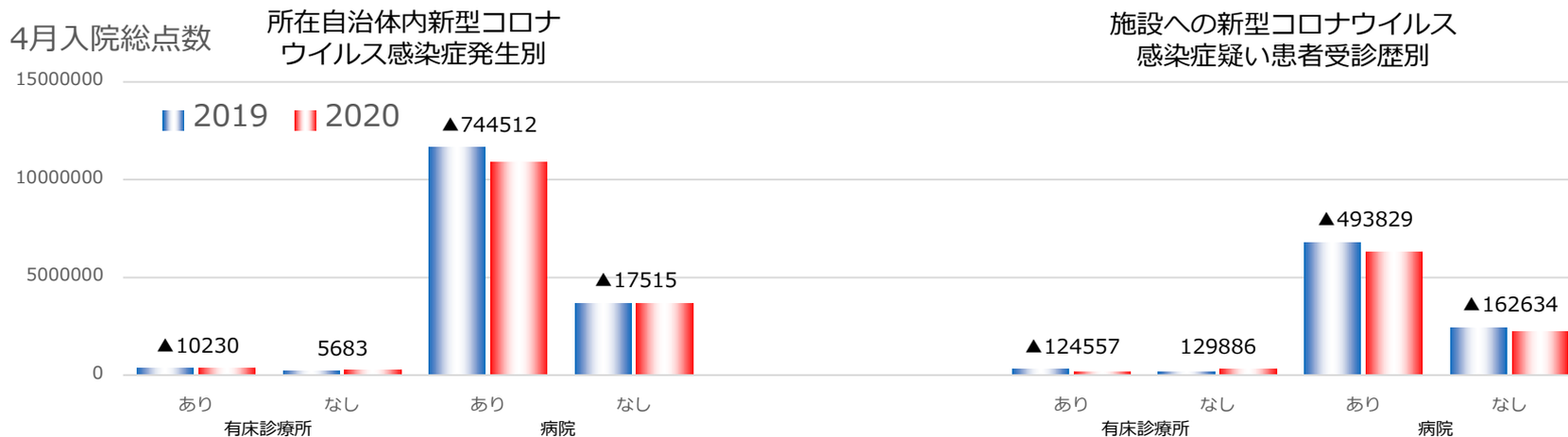
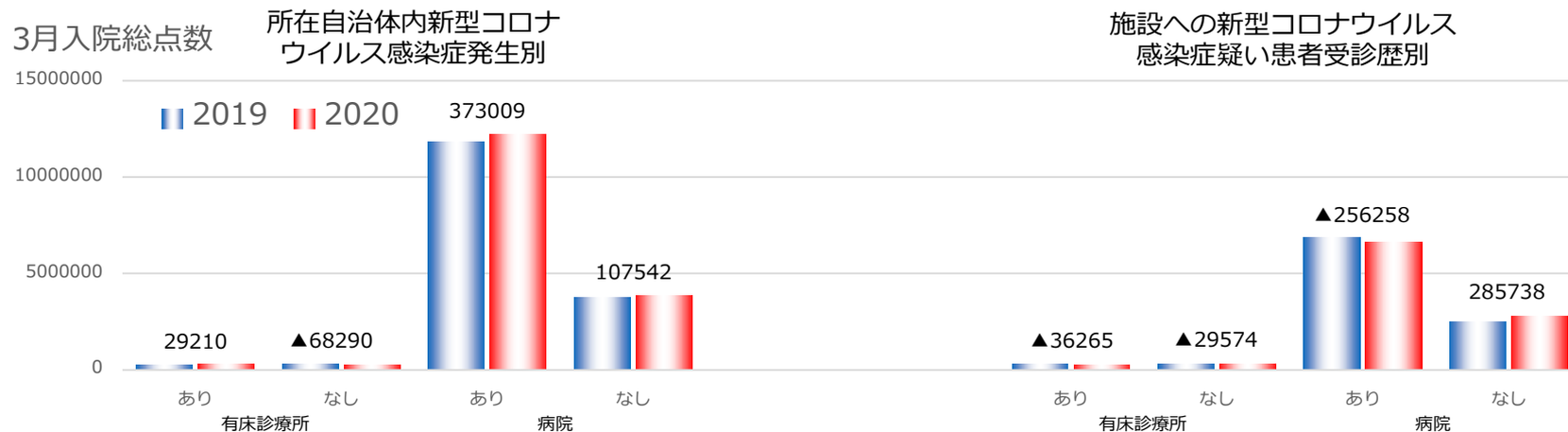
入院総件数		年	3月				
			N	平均	25ℓ°-セタイル	50ℓ°-セタイル	75ℓ°-セタイル
施設所在自治体内での新型コロナウイルス感染発生別							
診療所	全体発生あり	2019	7	370670.86	0.00	265428.00	679331.00
		2020	7	324767.57	0.00	294638.00	606855.00
	全体発生なし	2019	37	387141.57	17935.00	324212.00	501530.50
		2020	37	313646.62	1165.50	255922.00	452030.50
	無床診療所発生あり	2019	-	-	-	-	-
		2020	-	-	-	-	-
	無床診療所発生なし	2019	-	-	-	-	-
		2020	-	-	-	-	-
	有床診療所発生あり	2019	7	370670.86	.00	265428.00	679331.00
		2020	7	324767.57	.00	294638.00	606855.00
有床診療所発生なし	2019	37	387141.57	17935.00	324212.00	501530.50	
	2020	37	313646.62	1165.50	255922.00	452030.50	
病院	発生あり	2019	81	30429129.40	5331552.00	11842982.00	34837285.50
		2020	81	29485084.98	5014510.00	12215991.00	34682302.00
	発生なし	2019	137	8177077.02	1929666.00	3758482.00	9129267.50
		2020	137	8023321.59	1839193.50	3866024.00	9126369.00
施設への新型コロナウイルス感染症疑い患者受診歴別							
診療所	全体受診歴あり	2019	19	514226.84	160959.00	290901.00	530315.00
		2020	19	358120.15	173294.00	254636.00	514323.00
	全体受診歴なし	2019	25	285944.96	0.00	324212.00	508252.50
		2020	25	282960.60	0.00	294638.00	442868.00
	無床診療所受診歴あり	2019	-	-	-	-	-
		2020	-	-	-	-	-
	無床診療所受診歴なし	2019	-	-	-	-	-
		2020	-	-	-	-	-
	有床診療所受診歴あり	2019	19	514226.84	160959.00	290901.00	530315.00
		2020	19	358120.15	173294.00	254636.00	514323.00
有床診療所受診歴なし	2019	25	285944.96	0.00	324212.00	508252.50	
	2020	25	282960.60	0.00	294638.00	442868.00	
病院	受診歴あり	2019	172	19467509.32	3450055.75	6882470.00	17851151.50
		2020	172	18860051.95	3279798.00	6626212.50	16813943.00
	受診歴なし	2019	45	5233491.42	1375079.00	2485366.00	4794035.50
		2020	45	5387465.84	1365726.00	2771104.00	5153235.50

入院総件数		年	4月				
			N	平均	25ℓ°-セタイル	50ℓ°-セタイル	75ℓ°-セタイル
施設所在自治体内での新型コロナウイルス感染発生別							
診療所	全体発生あり	2019	7	378773.00	0.00	349751.00	705080.00
		2020	7	300477.14	0.00	339521.00	535658.00
	全体発生なし	2019	36	303599.25	17022.50	239582.00	456584.00
		2020	36	294982.50	0.00	245265.00	482162.50
	無床診療所発生あり	2019	-	-	-	-	-
		2020	-	-	-	-	-
	無床診療所発生なし	2019	-	-	-	-	-
		2020	-	-	-	-	-
	有床診療所発生あり	2019	7	378773.00	0.00	349751.00	705080.00
		2020	7	300477.14	0.00	339521.00	535658.00
有床診療所発生なし	2019	36	303599.25	17022.50	239582.00	456584.00	
	2020	36	294982.50	0.00	245265.00	482162.50	
病院	発生あり	2019	81	29183653.45	4904079.50	11442882.00	33243836.00
		2020	81	25609362.17	4465379.50	10835574.00	31365330.50
	発生なし	2019	137	7851383.31	1787751.00	3634850.00	8724725.50
		2020	137	7280337.58	1566676.00	3654295.00	8416722.00
施設への新型コロナウイルス感染症疑い患者受診歴別							
診療所	全体受診歴あり	2019	18	397304.72	143852.50	314412.50	497608.75
		2020	18	309476.78	74783.75	189856.00	548954.25
	全体受診歴なし	2019	25	257179.96	0.00	192748.00	483556.00
		2020	25	286085.12	0.00	322634.00	482099.00
	無床診療所受診歴あり	2019	-	-	-	-	-
		2020	-	-	-	-	-
	無床診療所受診歴なし	2019	-	-	-	-	-
		2020	-	-	-	-	-
	有床診療所受診歴あり	2019	18	397304.72	143852.50	314412.50	497608.75
		2020	18	309476.78	74783.75	189856.00	548954.25
有床診療所受診歴なし	2019	25	257179.96	0.00	192748.00	483556.00	
	2020	25	286085.12	0.00	322634.00	482099.00	
病院	受診歴あり	2019	172	18651581.53	3230155.25	6495444.00	17112366.00
		2020	172	16609286.59	2897728.25	6245771.50	14869393.75
	受診歴なし	2019	45	5114167.84	1256850.00	2405371.00	4758385.00
		2020	45	4747731.04	1080135.50	2242737.00	4375885.00

# 医科結果⑦

# 入院総点数②

## 中央値の差



# 医科結果⑧

# 入院外総件数①

入院外総件数		年	3月				
			N	平均	25パー-センタイル	50パー-センタイル	75パー-センタイル
病床規模別							
診療所	全体	2019	364	442.45	178.25	355.00	620.25
		2020		417.44	168.25	341.50	587.75
	無床診療所	2019	311	373.25	157.00	311.00	537.00
		2020		353.43	148.00	304.00	506.00
	有床診療所	2019	53	848.49	441.00	735.00	1055.00
		2020		793.02	415.50	682.00	996.00
病院	全体	2019	221	3415.23	1358.50	2237.00	4035.50
		2020		3233.16	1298.00	2058.00	3868.00
	20-99床	2019	120	1630.04	1018.25	1412.50	2067.75
		2020		1550.48	981.75	1367.50	1965.75
	100-199床	2019	60	3640.53	2724.50	3484.00	4417.75
		2020		3479.15	2548.00	3386.50	4162.25
	200床以上	2019	41	8310.46	4953.50	8140.00	10530.50
		2020		7798.07	4483.50	7789.00	9868.50
	感染症指定医療機関別(病院のみ、第一種感染症指定機関は該当施設なし)						
	病院	第二種感染症指定機関	2019	39	6880.41	3115.00	5552.00
2020			6497.54		2890.00	5089.00	8909.00
コロナ受入れ対応機関		2019	67	3954.91	1877.00	3121.00	5061.00
		2020		3749.27	1794.00	2981.00	5002.00
未指定		2019	114	1933.35	1018.75	1589.50	2423.75
		2020		1832.62	976.50	1575.00	2252.00
PCR検査実施医療機関別							
診療所 (含無床・有床)	実施	2019	8	686.38	541.50	705.00	760.00
		2020		626.50	505.00	611.50	713.50
	未実施	2019	354	436.79	176.00	335.00	604.50
		2020		412.44	166.50	335.50	580.00
病院	実施	2019	91	4458.21	1897.00	3285.00	5552.00
		2020		4214.24	1771.00	3186.00	5094.00
	未実施	2019	130	2685.15	1103.25	1909.50	3139.00
		2020		2546.40	1057.75	1836.50	2981.50

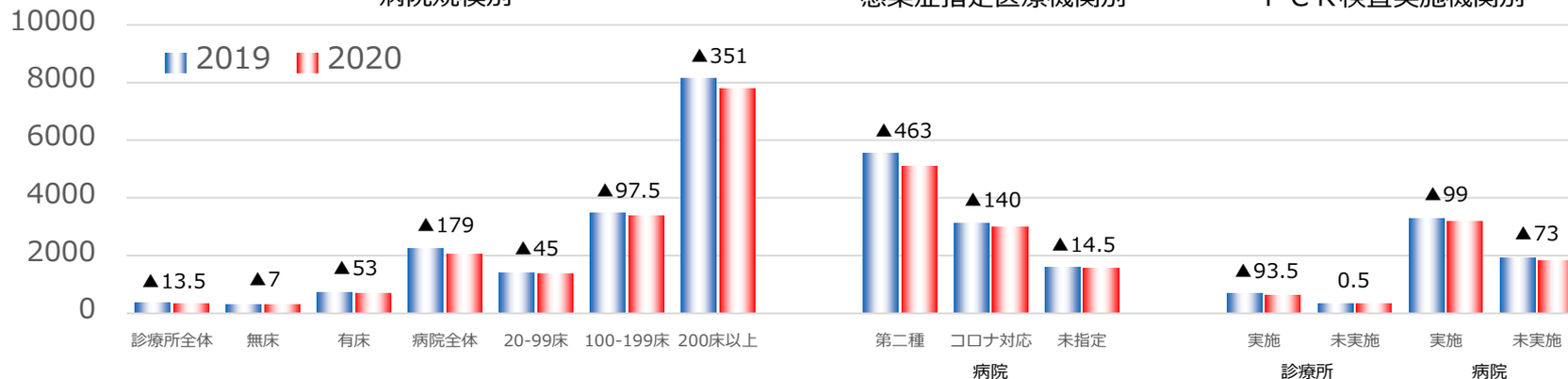
入院外総件数		年	4月				
			N	平均	25パー-センタイル	50パー-センタイル	75パー-センタイル
病床規模別							
診療所	全体	2019	367	440.73	172.00	356.00	609.00
		2020		390.90	150.00	335.00	542.00
	無床診療所	2019	315	372.86	157.00	315.00	538.00
		2020		333.00	136.00	294.00	495.00
	有床診療所	2019	52	851.90	454.50	723.50	1090.50
		2020		741.63	408.25	660.50	938.75
病院	全体	2019	221	3392.77	1377.50	2249.00	4056.50
		2020		2901.60	1257.00	1934.00	3504.50
	20-99床	2019	120	1645.28	1041.25	1435.50	2085.75
		2020		1463.63	952.00	1296.00	1836.50
	100-199床	2019	60	3641.47	2713.25	3464.00	4354.00
		2020		3183.73	2300.75	3028.00	3825.50
	200床以上	2019	41	8143.41	4827.00	7825.00	10039.00
		2020		6697.39	4101.00	6627.00	8279.50
	感染症指定医療機関別(病院のみ、第一種感染症指定機関は該当施設なし)						
	病院	第二種感染症指定機関	2019	39	6807.46	3122.00	5402.00
2020			5648.74		2619.00	4616.00	7367.00
コロナ受入れ対応機関		2019	67	3920.75	1894.00	3116.00	5016.00
		2020		3359.19	1717.00	2614.00	4189.00
未指定		2019	114	1933.64	1039.75	1602.50	2432.75
		2020		1708.59	948.50	1476.50	2153.75
PCR検査実施医療機関別							
診療所 (含無床・有床)	実施	2019	8	696.38	602.25	689.00	805.25
		2020		587.63	441.25	595.00	697.25
	未実施	2019	357	434.88	169.00	344.00	602.50
		2020		386.12	147.00	322.00	533.50
病院	実施	2019	91	4400.30	1894.00	3286.00	5402.00
		2020		3728.19	1773.00	2807.00	4680.00
	未実施	2019	130	2687.50	1128.25	1873.00	3156.25
		2020		2322.98	1006.75	1728.00	2789.25

# 医科結果⑧

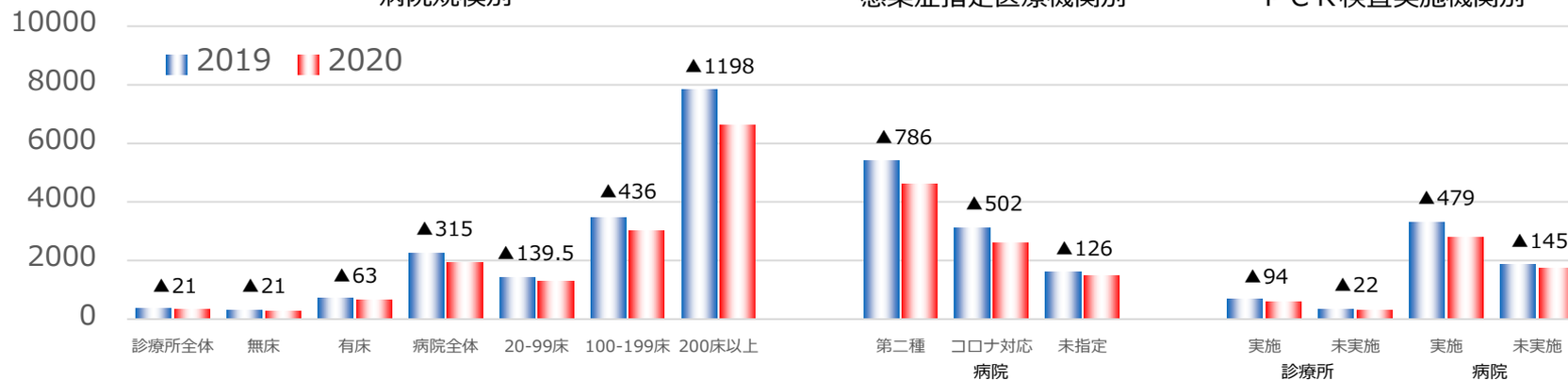
# 入院外総件数①

## 中央値の差

3月入院外総件数



4月入院外総件数



# 医科結果⑨

# 入院外総件数②

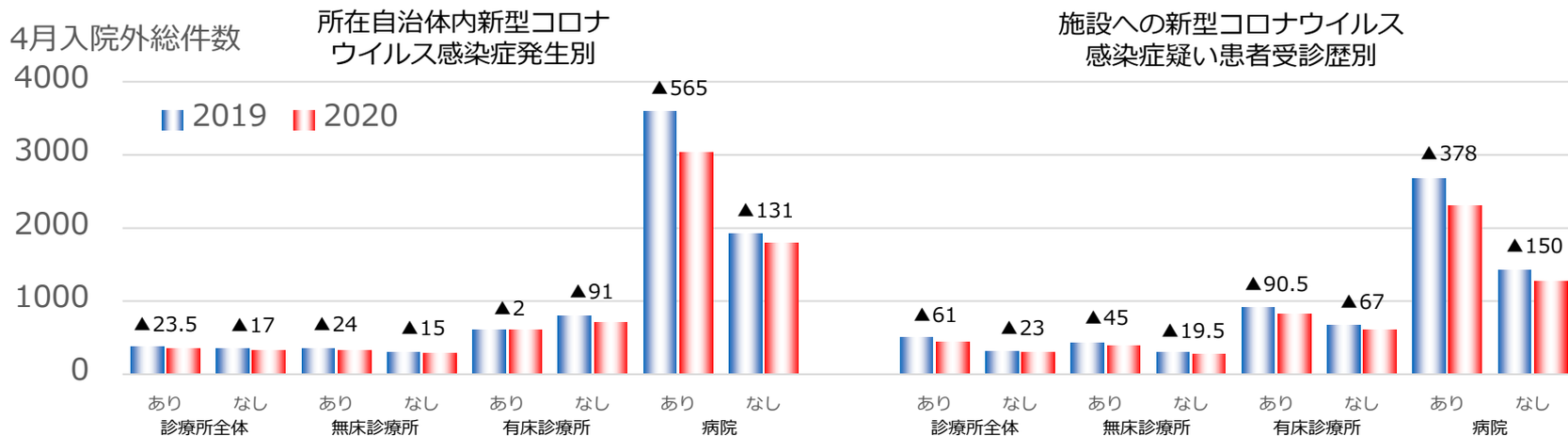
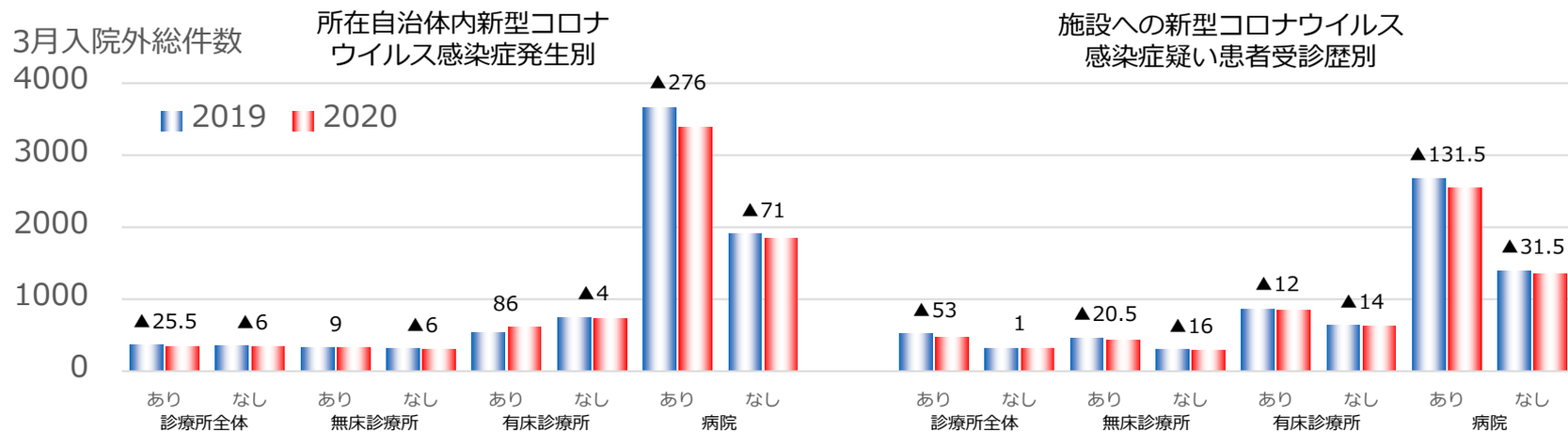
入院外総件数		年	3月				
			N	平均	25ℙ-セタイル	50ℙ-セタイル	75ℙ-セタイル
施設所在自治体内での新型コロナウイルス感染発生別							
診療所	全体発生あり	2019	106	415.47	198.50	364.00	562.25
		2020		392.44	173.00	338.50	535.25
	全体発生なし	2019	256	455.05	171.75	348.00	633.50
		2020		429.08	165.75	342.00	598.25
	無床診療所発生あり	2019	99	398.33	197.00	324.00	562.00
		2020		374.78	173.00	333.00	515.00
	無床診療所発生なし	2019	211	363.03	142.00	309.00	532.00
		2020		344.87	137.00	303.00	506.00
	有床診療所発生あり	2019	7	657.86	372.00	530.00	748.00
2020		642.29		333.00	616.00	621.00	
有床診療所発生なし	2019	45	886.51	455.50	739.00	1122.50	
	2020		823.93	428.50	735.00	1005.50	
病院	発生あり	2019	82	4835.74	1920.25	3664.00	6139.50
		2020		4549.07	1831.75	3388.00	5818.25
	発生なし	2019	139	2577.23	1163.00	1911.00	3113.00
		2020		2456.86	1155.00	1840.00	2941.00
施設への新型コロナウイルス感染症疑い患者受診歴別							
診療所	全体受診歴あり	2019	101	584.83	255.00	526.00	782.00
		2020		549.88	237.00	473.00	769.00
	全体受診歴なし	2019	260	389.42	139.25	317.50	531.75
		2020		368.24	137.25	318.50	521.75
	無床診療所受診歴あり	2019	80	479.83	230.00	451.00	662.00
		2020		450.20	223.75	430.50	617.50
	無床診療所受診歴なし	2019	229	338.13	136.00	301.00	501.00
		2020		321.80	130.00	285.00	471.50
	有床診療所受診歴あり	2019	21	984.86	550.00	858.00	1282.50
2020		929.62		588.50	846.00	1168.50	
有床診療所受診歴なし	2019	31	768.26	360.00	635.00	1032.00	
	2020		711.32	333.00	621.00	968.00	
病院	受診歴あり	2019	174	3842.41	1525.25	2670.50	4621.25
		2020		3627.87	1478.75	2539.00	4399.75
	受診歴なし	2019	46	1852.67	834.00	1385.00	2275.75
		2020		1788.83	829.25	1353.50	2048.75

入院外総件数		年	4月				
			N	平均	25ℙ-セタイル	50ℙ-セタイル	75ℙ-セタイル
施設所在自治体内での新型コロナウイルス感染発生別							
診療所	全体発生あり	2019	106	416.36	196.50	372.50	573.50
		2020		365.19	160.75	349.00	514.75
	全体発生なし	2019	259	452.08	164.00	348.00	626.00
		2020		402.46	146.00	331.00	561.00
	無床診療所発生あり	2019	99	398.38	195.00	353.00	545.00
		2020		349.41	160.00	329.00	509.00
	無床診療所発生なし	2019	215	362.59	151.00	306.00	538.00
		2020		326.76	127.00	291.00	495.00
	有床診療所発生あり	2019	7	670.57	344.00	609.00	716.00
2020		588.29		284.00	607.00	634.00	
有床診療所発生なし	2019	44	889.36	458.75	802.50	1155.75	
	2020		772.32	423.25	711.50	946.50	
病院	発生あり	2019	82	4778.60	1982.50	3593.00	6153.25
		2020		3971.98	1727.00	3028.00	5236.00
	発生なし	2019	139	2575.23	1166.00	1919.00	3157.00
		2020		2270.15	1090.00	1788.00	2746.00
施設への新型コロナウイルス感染症疑い患者受診歴別							
診療所	全体受診歴あり	2019	101	590.77	253.00	505.00	820.50
		2020		517.34	238.50	444.00	703.50
	全体受診歴なし	2019	263	385.38	145.00	317.00	538.00
		2020		344.23	127.00	294.00	505.00
	無床診療所受診歴あり	2019	81	485.83	231.50	434.00	699.00
		2020		425.46	207.50	389.00	594.50
	無床診療所受診歴なし	2019	232	335.54	134.25	295.50	498.00
		2020		302.68	121.25	276.00	451.50
	有床診療所受診歴あり	2019	20	1015.80	622.50	911.50	1285.00
2020		889.45		589.00	821.00	1062.50	
有床診療所受診歴なし	2019	31	758.39	344.00	676.00	1056.00	
	2020		655.19	318.00	609.00	800.00	
病院	受診歴あり	2019	174	3811.43	1597.25	2680.50	4675.75
		2020		3239.95	1391.25	2302.50	3888.00
	受診歴なし	2019	46	1860.72	839.00	1424.50	2216.00
		2020		1663.28	751.25	1274.50	1974.50

# 医科結果⑨

## 入院外総件数②

### 中央値の差



# 医科結果⑩

# 入院外総点数①

入院外総点数		年	3月				
			N	平均	25ℓ-センチル	50ℓ-センチル	75ℓ-センチル
病床規模別							
診療所	全体	2019	360	609229.88	196598.00	373925.50	632389.50
		2020		570540.48	183601.50	346850.50	593978.00
	無床診療所	2019	308	500202.05	183605.25	332875.50	579476.00
		2020		474735.82	166985.25	316516.50	504733.25
	有床診療所	2019	52	1255010.13	428521.25	696293.50	1363213.00
		2020		1137998.88	484017.00	632622.50	1137006.25
病院	全体	2019	219	8294015.91	1660022.00	3537604.00	7469890.00
		2020		8059751.27	1603915.00	3444100.00	7434370.00
	20-99床	2019	118	2872014.72	1168510.50	1832166.85	2791549.25
		2020		2489256.48	1152797.25	1847016.00	2751018.25
	100-199床	2019	60	9294643.36	4318942.75	5427772.15	7692806.50
		2020		9058855.04	4221788.75	5591416.30	7793754.50
	200床以上	2019	41	22434467.00	9649555.50	16884966.00	25986166.00
		2020		22629803.95	9513774.50	17761847.00	25827083.50
	感染症指定医療機関別(病院のみ、第一種感染症指定機関は該当施設なし)						
	病院	第二種感染症指定機関	2019	39	15895899.64	5476299.00	11069888.00
2020			16258788.38		5306262.00	10512446.00	20321082.00
コロナ受入れ対応機関		2019	67	11436120.20	2456527.00	5024065.00	8975142.00
		2020		11243061.33	2395108.00	5223917.00	10490543.00
未指定		2019	112	3835908.32	1223161.50	2099818.00	3896848.25
		2020		3368095.19	1237278.25	2131308.50	3820167.00
P C R 検査実施医療機関別							
診療所 (含無床・有床)	実施	2019	8	695006.63	431558.50	623064.50	673512.25
		2020		584655.50	320518.75	508876.00	665431.00
	未実施	2019	350	607601.10	193800.75	361177.00	629996.25
		2020		570198.36	182019.75	343345.50	589224.00
病院	実施	2019	90	9768607.96	2468359.00	5015303.00	12298614.25
		2020		9592118.12	2379205.50	5004443.50	12527667.25
	未実施	2019	129	7265230.77	1389440.00	2698519.00	6084669.50
		2020		6990658.12	1366952.00	2463367.00	5643605.50

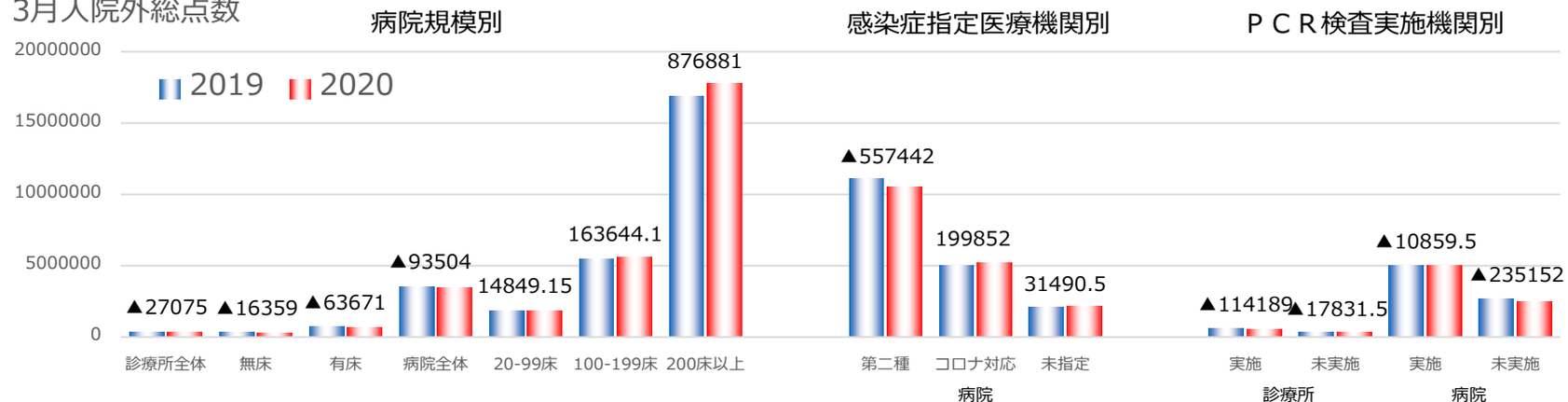
入院外総点数		年	4月				
			N	平均	25ℓ-センチル	50ℓ-センチル	75ℓ-センチル
病床規模別							
診療所	全体	2019	364	579382.05	202090.75	370503.50	624161.50
		2020		478075.94	177420.75	334603.50	575997.75
	無床診療所	2019	313	496594.19	189166.50	338079.00	573309.50
		2020		404677.00	154971.50	304506.00	495446.00
	有床診療所	2019	51	1087472.25	478082.00	712563.00	1180254.00
		2020		928543.91	425983.00	642939.00	1107209.00
病院	全体	2019	219	8270383.78	1732471.00	3635660.00	7567609.00
		2020		7293347.14	1478476.00	3102078.00	6789894.00
	20-99床	2019	118	2650714.47	1230707.25	1864691.00	2893196.50
		2020		2340745.42	1066413.00	1618673.50	2632990.00
	100-199床	2019	60	9363713.25	4391908.50	5824885.00	7831339.00
		2020		8188693.89	3812546.75	5181185.60	7399988.75
	200床以上	2019	41	22844071.85	9621320.00	17044089.00	25909316.00
		2020		20236912.93	8088466.50	16508725.00	22670871.00
	感染症指定医療機関別(病院のみ、第一種感染症指定機関は該当施設なし)						
	病院	第二種感染症指定機関	2019	39	16032574.85	5315511.00	11367708.00
2020			14803818.85		4999818.00	10571967.00	18952037.00
コロナ受入れ対応機関		2019	67	11665992.96	2454090.00	5034057.00	9774242.00
		2020		10018399.04	2254449.00	4696199.00	8123643.00
未指定		2019	112	3604183.15	1269067.75	2182460.50	3881971.50
		2020		3107883.89	1134563.75	1883945.00	3473313.50
P C R 検査実施医療機関別							
診療所 (含無床・有床)	実施	2019	8	706872.25	514473.75	585526.50	676579.50
		2020		555429.00	314169.00	547650.00	669716.50
	未実施	2019	354	576477.36	200596.50	360449.00	623414.50
		2020		475589.09	175943.00	333488.50	565279.50
病院	実施	2019	90	9692548.49	2452797.25	4967749.50	12143836.00
		2020		8611600.31	2066990.75	4450730.50	11733713.75
	未実施	2019	129	7278175.85	1415024.50	2640442.00	6034410.50
		2020		6373635.62	1289553.00	2330403.00	5230656.00

# 医科結果⑩

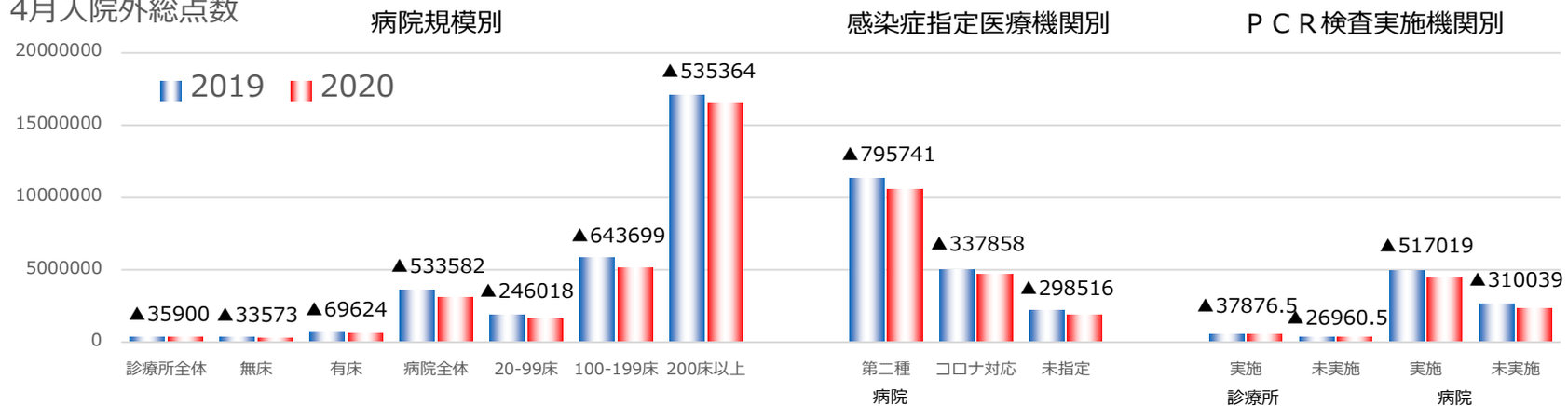
# 入院外総点数①

## 中央値の差

3月入院外総点数



4月入院外総点数



# 医科結果⑪

# 入院外総点数⑫

入院外総点数		年	3月				
			N	平均	25 <sup>th</sup> -センチル	50 <sup>th</sup> -センチル	75 <sup>th</sup> -センチル
施設所在自治体内での新型コロナウイルス感染発生別							
診療所	全体発生あり	2019	104	493902.83	212108.00	415607.00	673435.50
		2020		462347.81	199470.00	351578.50	606408.50
	全体発生なし	2019	254	658794.24	187672.25	365943.50	619246.75
		2020		616844.01	182019.75	345431.00	577151.50
	無床診療所発生あり	2019	97	481226.68	210992.50	413446.00	666111.00
		2020		449148.50	197303.00	346589.00	599848.00
	無床診療所発生なし	2019	210	511131.37	178883.50	324340.50	513859.00
		2020		488578.44	161809.00	307253.00	474386.50
有床診療所発生あり	2019	7	669558.14	259513.00	418408.00	761046.00	
	2020		645252.57	207436.00	541732.00	611362.00	
有床診療所発生なし	2019	44	1363548.85	494606.75	731233.00	1427113.00	
	2020		1229020.57	501119.75	738545.50	1434301.50	
病院	発生あり	2019	81	14414676.21	2833321.50	6288495.00	15651067.50
		2020		13859973.78	2746393.00	5759982.00	14846638.00
	発生なし	2019	138	4701454.43	1339038.75	2530438.50	5533043.25
		2020		4655272.85	1346104.50	2403441.00	5574815.45
施設への新型コロナウイルス感染症疑い患者受診歴別							
診療所	全体受診歴あり	2019	101	873514.76	315675.50	488910.00	816354.00
		2020		812226.22	292652.50	483553.00	777784.50
	全体受診歴なし	2019	256	508309.79	174543.75	320980.50	579476.00
		2020		478314.94	159538.75	304019.00	514860.00
	無床診療所受診歴あり	2019	80	631534.54	271576.25	469515.50	705534.75
		2020		602705.81	272066.50	408765.50	670271.50
	無床診療所受診歴なし	2019	226	456400.34	162554.50	293658.00	513859.00
		2020		432182.89	148385.50	293562.00	482602.00
有床診療所受診歴あり	2019	21	1795344.17	579190.00	1152779.00	1886956.30	
	2020		1610399.19	574884.50	870578.00	1715814.00	
有床診療所受診歴なし	2019	30	899360.97	304410.25	650320.50	1010180.75	
	2020		825843.00	269707.75	595579.50	952031.00	
病院	受診歴あり	2019	173	9667505.62	2132536.50	4320814.00	9535464.00
		2020		9381865.57	2119294.50	4023742.00	9369105.00
	受診歴なし	2019	45	3172356.29	1055563.50	1660022.00	3650087.00
		2020		3128914.89	938450.00	1702662.00	3342342.00

入院外総点数		年	4月				
			N	平均	25 <sup>th</sup> -センチル	50 <sup>th</sup> -センチル	75 <sup>th</sup> -センチル
施設所在自治体内での新型コロナウイルス感染発生別							
診療所	全体発生あり	2019	104	500955.08	223296.25	400160.00	679918.00
		2020		438621.99	180217.25	352679.50	578188.00
	全体発生なし	2019	258	612885.46	197669.50	358187.00	616044.25
		2020		494881.35	166601.50	333971.00	565482.75
	無床診療所発生あり	2019	97	489251.59	221750.00	390068.00	677005.00
		2020		428952.80	179161.50	350925.00	568560.50
	無床診療所発生なし	2019	215	501949.87	177598.00	319888.00	512285.00
		2020		395363.86	141803.00	300462.00	461135.00
有床診療所発生あり	2019	7	663132.00	255932.00	514160.00	712563.00	
	2020		572609.29	221929.00	501444.00	629693.00	
有床診療所発生なし	2019	43	1167563.43	497154.00	767417.00	1401457.00	
	2020		992468.78	491114.00	684079.00	1132159.00	
病院	発生あり	2019	81	14246028.05	2918725.00	5331519.00	15790405.50
		2020		12348935.73	2667748.00	4889699.00	14017951.50
	発生なし	2019	138	4762940.41	1423015.25	2456009.00	5904925.75
		2020		4325936.44	1282234.00	2263096.50	5203075.40
施設への新型コロナウイルス感染症疑い患者受診歴別							
診療所	全体受診歴あり	2019	101	790495.96	324185.50	515415.00	816493.50
		2020		696836.69	276660.00	461135.00	743179.00
	全体受診歴なし	2019	260	500178.99	169831.75	320149.00	569814.00
		2020		394734.96	137279.00	288947.50	500525.00
	無床診療所受診歴あり	2019	81	636088.16	292999.50	452370.00	712727.50
		2020		577820.10	259428.50	423347.00	669874.50
	無床診療所受診歴なし	2019	230	450071.03	158185.50	288534.50	511354.25
		2020		345755.42	131297.50	251577.50	456417.75
有床診療所受診歴あり	2019	20	1415847.53	562418.00	906847.50	1967724.75	
	2020		1178853.87	563683.00	874209.50	1518448.00	
有床診療所受診歴なし	2019	30	884340.03	332578.00	647433.00	1033178.00	
	2020		770244.83	272735.00	583342.00	943162.50	
病院	受診歴あり	2019	173	9623210.48	2259406.00	4344192.00	9193401.00
		2020		8462263.89	1932728.00	3704591.00	7878361.50
	受診歴なし	2019	45	3224548.40	1040979.50	1698259.00	3761295.50
		2020		2932793.64	951465.50	1633309.00	3436338.50

# 医科結果⑪

## 入院外総点数②

### 中央値の差



# 医科結果⑫

# 初診料算定回数①

初診料算定回数		年	3月				
			N	平均	25ℙ-センタイル	50ℙ-センタイル	75ℙ-センタイル
病床規模別							
診療所	全体	2019	352	101.10	12.00	35.00	71.75
		2020		75.63	10.00	26.50	54.00
	無床診療所	2019	301	96.69	11.00	31.00	64.00
		2020		71.25	9.00	24.00	43.50
	有床診療所	2019	51	127.08	35.00	81.00	136.00
		2020		101.45	34.00	64.00	106.00
病院	全体	2019	218	546.98	170.25	354.50	752.00
		2020		421.58	125.75	295.00	588.75
	20-99床	2019	118	240.75	114.50	187.50	295.25
		2020		180.86	85.50	148.00	229.75
	100-199床	2019	59	633.27	433.00	615.00	803.00
		2020		502.83	343.00	519.00	621.00
	200床以上	2019	41	1304.17	918.50	1104.00	1744.00
		2020		997.44	650.50	907.00	1276.00
	感染症指定医療機関別(病院のみ、第一種感染症指定機関は該当施設なし)						
	病院	第二種感染症指定機関	2019	39	1032.59	616.00	949.00
2020			808.33		556.00	760.00	907.00
コロナ受入れ対応機関		2019	67	668.19	289.00	525.00	876.00
		2020		519.94	200.00	430.00	639.00
未指定		2019	111	307.51	120.00	215.00	405.00
		2020		229.66	94.00	167.00	303.00
P C R検査実施医療機関別							
診療所 (含無床・有床)	実施	2019	8	113.13	46.25	90.00	131.50
		2020		73.25	37.75	68.00	112.50
	未実施	2019	342	101.10	11.75	34.00	70.00
		2020		75.85	10.00	26.00	52.00
病院	実施	2019	90	718.48	267.25	613.50	929.00
		2020		550.36	182.50	470.50	676.00
	未実施	2019	128	426.40	141.00	270.00	569.50
		2020		331.03	106.50	206.00	433.50

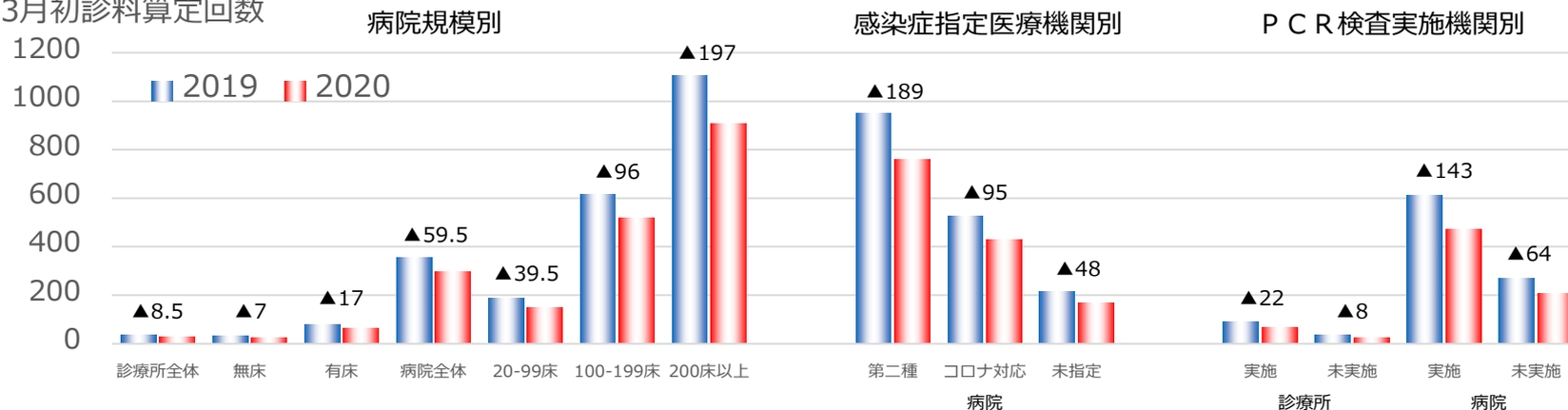
初診料算定回数		年	4月				
			N	平均	25ℙ-センタイル	50ℙ-センタイル	75ℙ-センタイル
病床規模別							
診療所	全体	2019	352	76.13	12.00	32.00	63.00
		2020		54.69	8.00	20.00	42.75
	無床診療所	2019	301	69.28	11.00	28.00	52.00
		2020		49.63	7.00	18.00	33.00
	有床診療所	2019	51	116.55	37.00	81.00	121.00
		2020		84.55	26.00	53.00	76.00
病院	全体	2019	218	528.94	163.75	340.50	728.50
		2020		332.80	102.50	224.00	435.00
	20-99床	2019	118	226.68	106.00	183.50	275.50
		2020		147.92	69.00	121.50	180.25
	100-199床	2019	59	601.85	423.00	600.00	736.00
		2020		382.46	292.00	389.00	459.00
	200床以上	2019	41	1293.98	887.00	1160.00	1659.50
		2020		793.44	519.50	707.00	1029.00
	感染症指定医療機関別(病院のみ、第一種感染症指定機関は該当施設なし)						
	病院	第二種感染症指定機関	2019	39	1018.54	582.00	895.00
2020			600.56		391.00	520.00	754.00
コロナ受入れ対応機関		2019	67	649.42	246.00	525.00	769.00
		2020		416.21	174.00	343.00	514.00
未指定		2019	111	288.23	116.00	198.00	373.00
		2020		190.83	75.00	132.00	240.00
P C R検査実施医療機関別							
診療所 (含無床・有床)	実施	2019	8	108.25	45.25	87.00	118.50
		2020		50.50	36.25	52.50	73.25
	未実施	2019	342	75.56	12.00	31.50	61.00
		2020		54.91	8.00	20.00	39.25
病院	実施	2019	90	698.34	223.75	573.00	903.75
		2020		426.77	162.75	340.50	546.25
	未実施	2019	128	409.84	125.25	245.50	532.25
		2020		266.73	82.25	160.50	361.25

# 医科結果⑫

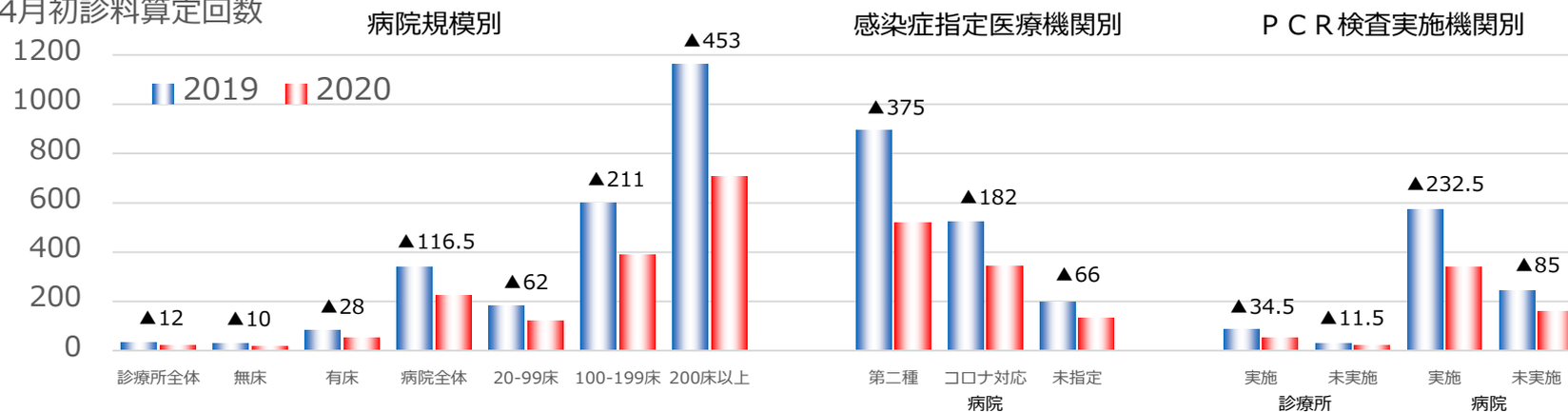
## 初診料算定回数①

### 中央値の差

3月初診料算定回数



4月初診料算定回数



# 医科結果⑬

# 初診料算定回数②

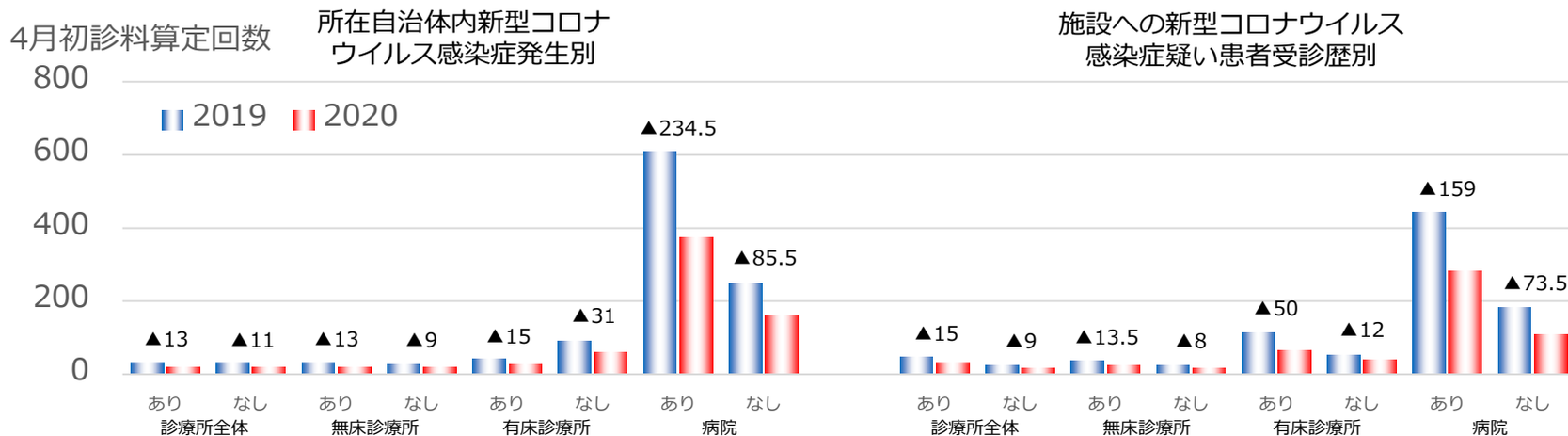
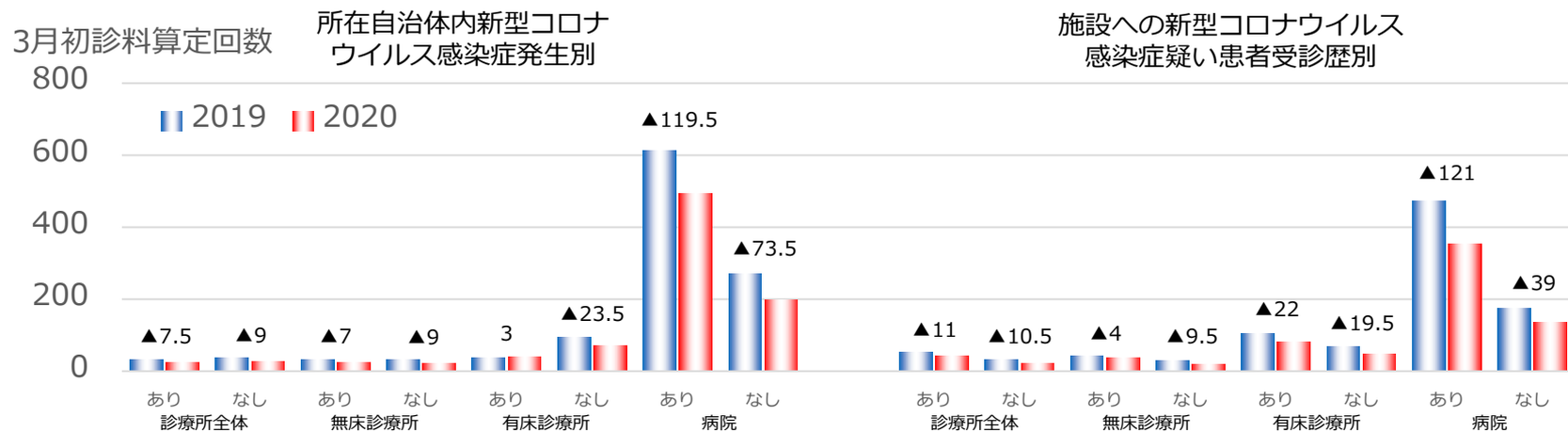
初診料算定回数		年	3月				
			N	平均	25ℙ-センタイル	50ℙ-センタイル	75ℙ-センタイル
施設所在自治体内での新型コロナウイルス感染発生別							
診療所	全体発生あり	2019	100	53.04	11.50	32.50	76.75
		2020		37.44	10.00	25.00	54.00
	全体発生なし	2019	250	120.79	12.00	36.00	70.25
		2020		91.18	10.00	27.00	52.50
	無床診療所発生あり	2019	94	51.19	12.50	31.50	78.25
		2020		35.89	10.00	24.50	54.50
	無床診療所発生なし	2019	206	117.91	11.00	31.50	55.25
		2020		87.72	8.00	22.50	43.00
有床診療所発生あり	2019	6	82.00	4.75	36.50	136.50	
	2020		61.67	5.00	39.50	94.75	
有床診療所発生なし	2019	44	134.27	38.25	93.50	162.25	
	2020		107.36	35.00	70.00	110.50	
病院	発生あり	2019	82	795.82	292.00	613.50	1059.50
		2020		604.28	199.50	494.00	783.50
	発生なし	2019	136	396.95	141.25	270.00	577.00
		2020		311.42	108.00	196.50	455.00
施設への新型コロナウイルス感染症疑い患者受診歴別							
診療所	全体受診歴あり	2019	99	240.35	28.00	52.00	107.00
		2020		183.70	19.00	41.00	87.00
	全体受診歴なし	2019	250	46.74	9.00	31.00	65.00
		2020		33.38	7.75	20.50	43.25
	無床診療所受診歴あり	2019	79	251.82	27.00	41.00	92.00
		2020		190.15	17.00	37.00	65.00
	無床診療所受診歴なし	2019	220	41.76	9.00	28.00	52.75
		2020		29.16	7.00	19.00	38.00
有床診療所受診歴あり	2019	20	195.05	62.50	104.00	199.00	
	2020		158.20	48.25	82.00	114.25	
有床診療所受診歴なし	2019	30	83.30	18.50	67.00	122.50	
	2020		64.33	14.50	47.50	107.50	
病院	受診歴あり	2019	173	622.02	215.50	474.00	860.00
		2020		475.88	169.00	353.00	650.50
	受診歴なし	2019	44	263.43	103.00	175.00	323.00
		2020		215.95	83.75	136.00	322.00

初診料算定回数		年	4月				
			N	平均	25ℙ-センタイル	50ℙ-センタイル	75ℙ-センタイル
施設所在自治体内での新型コロナウイルス感染発生別							
診療所	全体発生あり	2019	99	47.83	12.00	32.00	67.00
		2020		26.88	8.00	19.00	38.00
	全体発生なし	2019	251	87.63	12.00	32.00	63.00
		2020		65.87	8.00	21.00	44.00
	無床診療所発生あり	2019	93	46.19	12.00	32.00	67.50
		2020		25.96	8.00	19.00	38.00
	無床診療所発生なし	2019	207	79.97	11.00	27.00	48.00
		2020		60.50	7.00	18.00	33.00
有床診療所発生あり	2019	6	73.17	8.25	42.50	115.25	
	2020		41.17	4.75	27.50	69.75	
有床診療所発生なし	2019	44	123.66	38.75	91.50	125.50	
	2020		91.11	28.00	60.50	79.75	
病院	発生あり	2019	82	771.37	239.50	608.00	1040.50
		2020		461.17	169.50	373.50	595.75
	発生なし	2019	136	382.78	139.00	249.50	544.50
		2020		255.40	93.50	164.00	361.25
施設への新型コロナウイルス感染症疑い患者受診歴別							
診療所	全体受診歴あり	2019	100	165.28	19.50	47.00	109.50
		2020		123.88	16.00	32.00	59.25
	全体受診歴なし	2019	249	40.90	8.50	26.00	51.00
		2020		27.30	6.50	17.00	33.00
	無床診療所受診歴あり	2019	80	160.40	17.00	38.00	82.75
		2020		120.36	13.25	24.50	51.75
	無床診療所受診歴なし	2019	219	36.53	8.00	24.00	44.00
		2020		24.21	5.00	16.00	29.00
有床診療所受診歴あり	2019	20	184.80	55.25	115.00	163.25	
	2020		137.95	37.25	65.00	92.50	
有床診療所受診歴なし	2019	30	72.80	21.50	53.50	107.50	
	2020		49.90	17.25	41.50	74.25	
病院	受診歴あり	2019	173	600.58	190.00	442.00	847.00
		2020		376.36	132.50	283.00	516.50
	受診歴なし	2019	44	258.52	107.00	183.50	292.25
		2020		167.77	65.25	110.00	245.25

# 医科結果⑬

## 初診料算定回数②

### 中央値の差



# 医科結果 14

# 再診料算定回数 ①

再診料算定回数		年	3月				
			N	平均	25ℙ-センタイル	50ℙ-センタイル	75ℙ-センタイル
病床規模別							
診療所	全体	2019	351	614.62	195.00	362.00	588.00
		2020		585.54	179.00	364.00	598.00
	無床診療所	2019	300	560.34	175.50	325.00	526.50
		2020		540.42	167.25	323.00	520.75
	有床診療所	2019	51	933.94	473.00	731.00	985.00
		2020		850.94	490.00	722.00	1018.00
病院	全体	2019	217	4572.05	1738.00	3047.00	5928.50
		2020		4400.90	1699.50	2864.00	5635.00
	20-99床	2019	117	2098.20	1235.50	1913.00	2699.00
		2020		1997.44	1168.00	1816.00	2642.00
	100-199床	2019	59	4915.59	3243.00	4428.00	5979.00
		2020		4755.12	2981.00	4318.00	5946.00
	200床以上	2019	41	11137.22	6540.50	10490.00	14393.00
		2020		10749.85	6654.00	9834.00	14006.00
	感染症指定医療機関別(病院のみ、第一種感染症指定機関は該当施設なし)						
	病院	第二種感染症指定機関	2019	39	9280.13	4071.00	8358.00
2020			8963.46		3925.00	7786.00	13392.00
コロナ受入れ対応機関		2019	66	5266.21	2537.25	4071.00	7552.75
		2020		5082.48	2411.25	3898.50	7182.50
未指定		2019	111	2537.47	1259.00	2052.00	3243.00
		2020		2423.64	1214.00	2048.00	2981.00
P C R 検査実施医療機関別							
診療所 (含無床・有床)	実施	2019	8	746.88	498.75	567.50	1126.75
		2020		651.88	403.00	588.50	888.00
	未実施	2019	341	612.17	194.50	348.00	585.50
		2020		584.38	177.50	357.00	593.50
病院	実施	2019	90	5910.93	2245.25	4267.50	7964.25
		2020		5720.59	2138.50	4081.00	7780.75
	未実施	2019	127	3623.24	1450.00	2532.00	4209.00
		2020		3465.69	1438.00	2393.00	3935.00

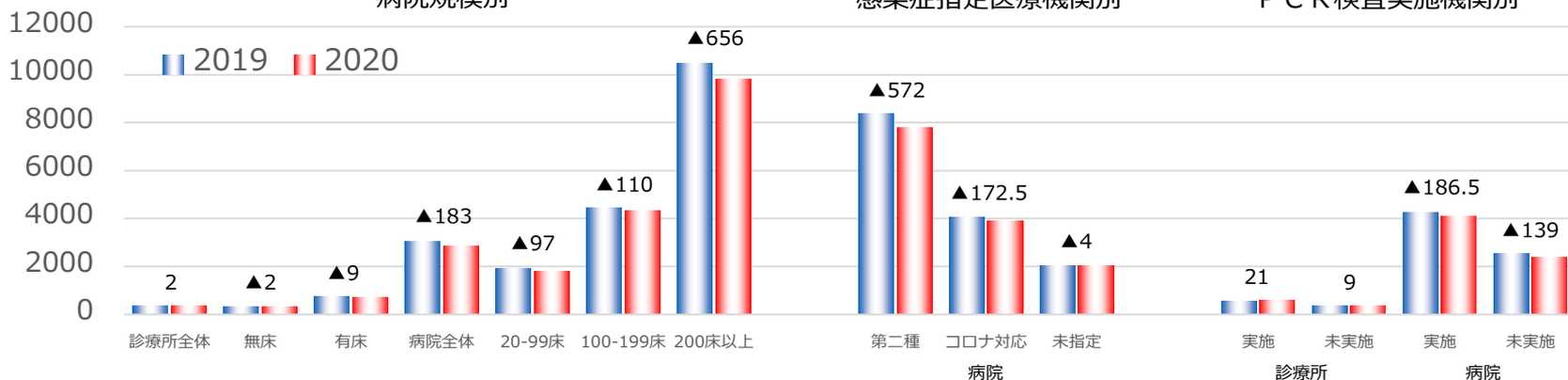
再診料算定回数		年	4月				
			N	平均	25ℙ-センタイル	50ℙ-センタイル	75ℙ-センタイル
病床規模別							
診療所	全体	2019	351	621.76	204.00	382.00	634.00
		2020		561.04	176.00	352.00	588.00
	無床診療所	2019	300	571.99	189.25	336.00	552.50
		2020		520.88	161.00	321.50	504.25
	有床診療所	2019	51	914.53	508.00	753.00	997.00
		2020		797.25	475.00	681.00	983.00
病院	全体	2019	217	4583.73	1793.00	3099.00	5817.50
		2020		3972.27	1649.50	2746.00	4796.00
	20-99床	2019	117	2164.31	1309.50	1970.00	2835.50
		2020		1912.64	1136.00	1719.00	2486.50
	100-199床	2019	59	4926.20	3217.00	4557.00	5940.00
		2020		4366.75	3007.00	3887.00	5456.00
	200床以上	2019	41	10995.12	6548.50	10407.00	14318.50
		2020		9282.10	5962.50	9033.00	12035.50
	感染症指定医療機関別(病院のみ、第一種感染症指定機関は該当施設なし)						
	病院	第二種感染症指定機関	2019	39	9223.82	4087.00	8483.00
2020			7880.18		3554.00	6965.00	11506.00
コロナ受入れ対応機関		2019	66	5242.71	2556.00	4234.00	7307.25
		2020		4573.70	2330.00	3680.00	6339.00
未指定		2019	111	2592.96	1346.00	2162.00	3358.00
		2020		2267.97	1187.00	1861.00	3007.00
P C R 検査実施医療機関別							
診療所 (含無床・有床)	実施	2019	8	771.88	519.75	615.00	1150.75
		2020		642.75	416.50	615.50	914.00
	未実施	2019	341	618.67	192.50	359.00	625.00
		2020		559.32	174.00	338.00	587.00
病院	実施	2019	90	5886.17	2310.75	4277.50	8080.25
		2020		5095.42	2153.25	3727.00	7004.00
	未実施	2019	127	3660.75	1515.00	2539.00	4188.00
		2020		3176.34	1342.00	2338.00	3687.00

# 医科結果⑭

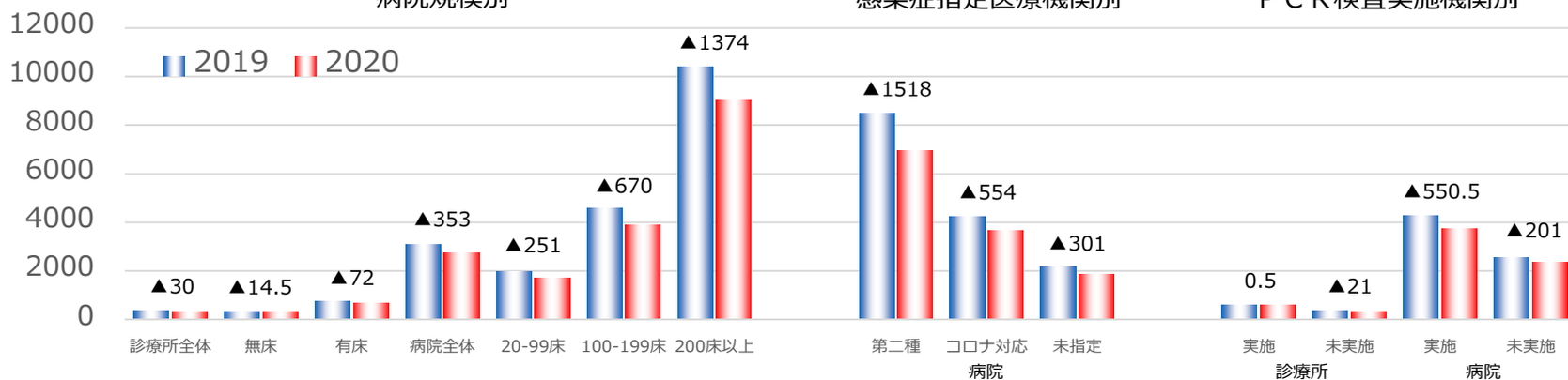
# 再診料算定回数①

## 中央値の差

3月再診料算定回数



4月再診料算定回数



# 医科結果⑮

# 再診料算定回数②

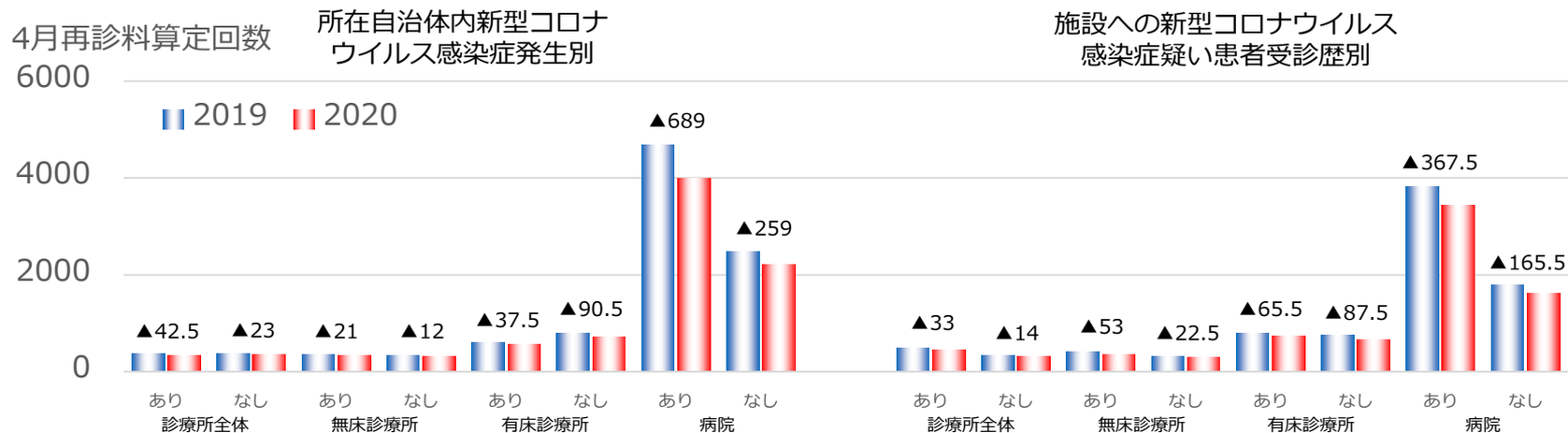
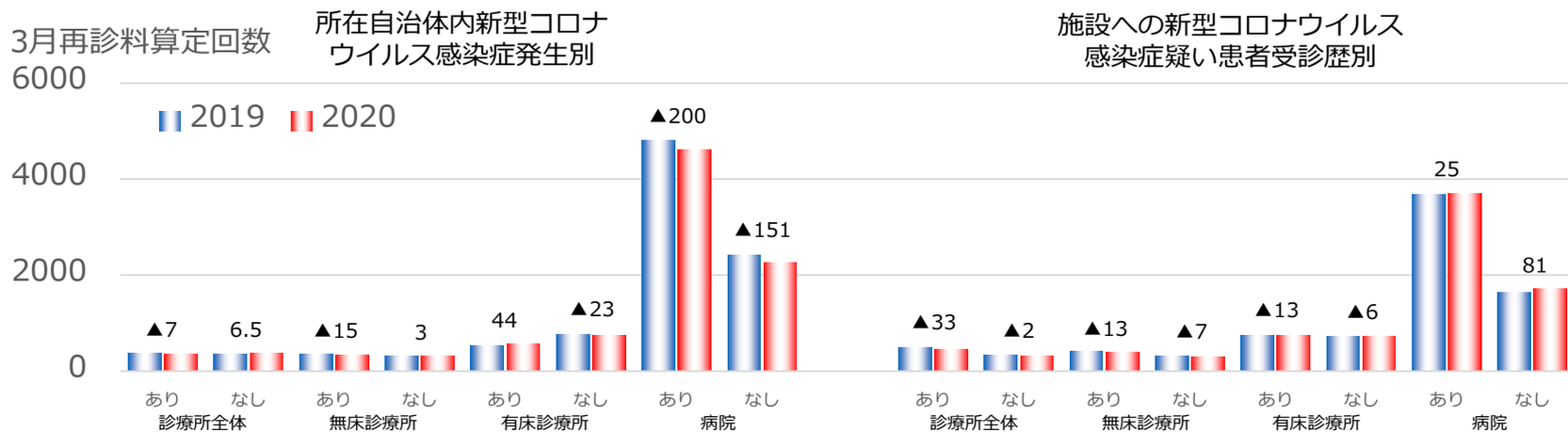
再診料算定回数		年	3月				
			N	平均	25ℙ-セントイル	50ℙ-セントイル	75ℙ-セントイル
施設所在自治体内での新型コロナウイルス感染発生別							
診療所	全体発生あり	2019	99	432.76	198.00	365.00	559.00
		2020		419.33	179.00	358.00	558.00
	全体発生なし	2019	250	689.30	188.50	359.50	609.25
		2020		653.80	180.25	366.00	621.25
	無床診療所発生あり	2019	93	415.10	197.00	347.00	549.50
		2020		398.00	173.50	332.00	549.00
	無床診療所発生なし	2019	206	628.40	172.75	320.00	524.25
		2020		607.06	164.00	323.00	516.25
有床診療所発生あり	2019	6	706.50	303.00	525.00	1035.75	
	2020		750.00	304.75	569.00	1123.75	
有床診療所発生なし	2019	44	974.39	477.25	765.50	1092.25	
	2020		872.61	499.50	742.50	1044.25	
病院	発生あり	2019	82	6454.41	2730.25	4814.50	8438.00
		2020		6213.24	2737.25	4614.50	8017.50
	発生なし	2019	135	3428.69	1476.00	2424.00	3957.00
		2020		3300.07	1414.00	2270.00	3894.00
施設への新型コロナウイルス感染症疑い患者受診歴別							
診療所	全体受診歴あり	2019	99	1057.93	254.00	486.00	736.00
		2020		1028.00	245.00	453.00	722.00
	全体受診歴なし	2019	249	442.58	168.00	327.00	539.50
		2020		413.63	157.50	325.00	535.00
	無床診療所受診歴あり	2019	79	1104.99	223.00	407.00	669.00
		2020		1071.92	213.00	394.00	642.00
	無床診療所受診歴なし	2019	219	367.72	147.00	308.00	481.00
		2020		352.47	151.00	301.00	485.00
	有床診療所受診歴あり	2019	20	872.05	504.50	750.00	1193.25
		2020		854.50	564.00	737.00	1146.00
有床診療所受診歴なし	2019	30	989.03	378.25	733.00	1020.75	
	2020		860.17	383.00	727.00	988.00	
病院	受診歴あり	2019	172	5221.44	2059.50	3683.00	6577.75
		2020		5017.52	1924.75	3708.00	6281.00
	受診歴なし	2019	44	2116.45	1022.50	1644.00	2604.50
		2020		2069.64	949.00	1725.00	2590.00

再診料算定回数		年	4月				
			N	平均	25ℙ-セントイル	50ℙ-セントイル	75ℙ-セントイル
施設所在自治体内での新型コロナウイルス感染発生別							
診療所	全体発生あり	2019	98	452.63	205.50	379.00	611.25
		2020		393.30	174.25	336.50	554.00
	全体発生なし	2019	251	690.29	204.00	382.00	634.00
		2020		628.67	179.00	359.00	603.00
	無床診療所発生あり	2019	92	431.72	196.50	351.00	586.00
		2020		374.17	172.75	330.00	515.00
	無床診療所発生なし	2019	207	636.81	184.00	333.00	543.00
		2020		588.33	150.00	321.00	499.00
	有床診療所発生あり	2019	6	773.33	322.00	606.50	1179.25
		2020		686.50	298.00	569.00	1045.25
有床診療所発生なし	2019	44	941.91	515.75	800.50	1093.75	
	2020		818.43	479.75	710.00	1029.50	
病院	発生あり	2019	82	6413.26	2816.25	4680.00	8411.75
		2020		5448.77	2443.75	3991.00	7200.50
	発生なし	2019	135	3472.47	1518.00	2480.00	4009.00
		2020		3075.44	1342.00	2221.00	3636.00
施設への新型コロナウイルス感染症疑い患者受診歴別							
診療所	全体受診歴あり	2019	100	1069.37	270.75	484.50	771.75
		2020		978.47	218.25	451.50	698.00
	全体受診歴なし	2019	248	445.39	176.25	338.00	558.25
		2020		396.31	147.75	324.00	521.50
	無床診療所受診歴あり	2019	80	1108.53	236.50	413.00	738.00
		2020		1019.41	215.25	360.00	632.75
	無床診療所受診歴なし	2019	218	379.02	163.50	318.50	524.75
		2020		341.50	140.00	296.00	471.50
	有床診療所受診歴あり	2019	20	912.75	567.25	807.00	1205.00
		2020		814.70	561.25	741.50	1046.00
有床診療所受診歴なし	2019	30	927.63	380.25	752.00	1029.25	
	2020		794.53	373.00	664.50	958.75	
病院	受診歴あり	2019	172	5221.21	2083.00	3809.00	6377.50
		2020		4504.87	1851.75	3441.50	5817.00
	受診歴なし	2019	44	2173.55	1128.25	1786.00	2616.50
		2020		1959.36	915.50	1620.50	2477.25

# 医科結果⑮

## 再診料算定回数②

### 中央値の差



# 医科結果⑬

# 電話等による再診回数①

電話等再診		年	3月				
			N	平均	25ℓ°-センタイル	50ℓ°-センタイル	75ℓ°-センタイル
病床規模別							
診療所	全体	2019	328	1.06	0.00	0.00	0.00
		2020		3.49	0.00	0.00	0.00
	無床診療所	2019	283	1.08	0.00	0.00	0.00
		2020		2.94	0.00	0.00	0.00
	有床診療所	2019	45	0.93	0.00	0.00	0.00
		2020		6.96	0.00	0.00	0.00
病院	全体	2019	196	2.26	0.00	0.00	0.00
		2020		24.29	0.00	0.00	8.00
	20-99床	2019	104	1.97	0.00	0.00	0.00
		2020		23.28	0.00	0.00	5.75
	100-199床	2019	55	4.22	0.00	0.00	0.00
		2020		21.49	0.00	0.00	10.00
	200床以上	2019	37	.16	0.00	0.00	0.00
		2020		31.30	0.00	0.00	9.50
	感染症指定医療機関別(病院のみ、第一種感染症指定機関は該当施設なし)						
	病院	第二種感染症指定機関	2019	35	0.37	0.00	0.00
2020			14.17		0.00	0.00	6.00
コロナ受入れ対応機関		2019	61	4.79	0.00	0.00	0.00
		2020		20.05	0.00	0.00	7.50
未指定		2019	99	1.39	0.00	0.00	0.00
		2020		30.73	0.00	1.00	11.00
PCR検査実施医療機関別							
診療所 (含無床・有床)	実施	2019	7	0.14	0.00	0.00	0.00
		2020		0.57	0.00	0.00	0.00
	未実施	2019	319	1.08	0.00	0.00	0.00
		2020		3.57	0.00	0.00	0.00
病院	実施	2019	81	0.75	0.00	0.00	0.00
		2020		25.21	0.00	0.00	6.00
	未実施	2019	115	3.32	0.00	0.00	0.00
		2020		23.64	0.00	0.00	9.00

電話等再診		年	4月				
			N	平均	25ℓ°-センタイル	50ℓ°-センタイル	75ℓ°-センタイル
病床規模別							
診療所	全体	2019	329	1.11	0.00	0.00	.00
		2020		11.80	0.00	0.00	3.00
	無床診療所	2019	284	1.20	0.00	0.00	0.00
		2020		10.08	0.00	0.00	2.00
	有床診療所	2019	45	0.56	0.00	0.00	0.00
		2020		22.64	0.00	0.00	11.50
病院	全体	2019	196	2.03	0.00	0.00	0.00
		2020		86.86	0.00	17.50	94.00
	20-99床	2019	104	1.88	0.00	0.00	0.00
		2020		49.04	0.00	10.00	68.50
	100-199床	2019	55	3.56	0.00	0.00	0.00
		2020		92.18	2.00	27.00	102.00
	200床以上	2019	37	0.16	0.00	0.00	0.00
		2020		185.27	0.00	94.00	313.00
	感染症指定医療機関別(病院のみ、第一種感染症指定機関は該当施設なし)						
	病院	第二種感染症指定機関	2019	35	0.43	0.00	0.00
2020			164.49		0.00	65.00	312.00
コロナ受入れ対応機関		2019	61	4.34	0.00	0.00	0.00
		2020		87.57	0.00	12.00	73.50
未指定		2019	99	1.18	0.00	0.00	0.00
		2020		59.86	1.00	15.00	84.00
PCR検査実施医療機関別							
診療所 (含無床・有床)	実施	2019	7	0.14	0.00	0.00	0.00
		2020		9.29	1.00	3.00	15.00
	未実施	2019	320	1.14	0.00	0.00	0.00
		2020		11.57	0.00	0.00	3.00
病院	実施	2019	81	0.44	0.00	0.00	0.00
		2020		110.57	0.00	20.00	163.00
	未実施	2019	115	3.14	0.00	0.00	0.00
		2020		70.17	0.00	17.00	82.00

# 医科結果①

# 電話等による再診回数②

電話等再診		年	3月				
			N	平均	25ℙ-センタイル	50ℙ-センタイル	75ℙ-センタイル
施設所在自治体内での新型コロナウイルス感染発生別							
診療所	全体発生あり	2019	96	0.35	0.00	0.00	0.00
		2020		4.35	0.00	0.00	1.00
	全体発生なし	2019	230	1.36	0.00	0.00	0.00
		2020		3.16	0.00	0.00	0.00
	無床診療所発生あり	2019	90	0.38	0.00	0.00	0.00
		2020		3.94	0.00	0.00	.25
	無床診療所発生なし	2019	192	1.41	0.00	0.00	0.00
		2020		2.48	0.00	0.00	0.00
有床診療所発生あり	2019	6	0.00	0.00	0.00	0.00	
	2020		10.50	0.00	0.00	20.00	
有床診療所発生なし	2019	38	1.11	0.00	0.00	0.00	
	2020		6.58	0.00	0.00	0.00	
病院	発生あり	2019	74	2.72	0.00	0.00	0.00
		2020		30.51	0.00	0.00	16.50
	発生なし	2019	122	1.98	0.00	0.00	0.00
		2020		20.52	0.00	0.00	5.00
施設への新型コロナウイルス感染症疑い患者受診歴別							
診療所	全体受診歴あり	2019	90	0.78	0.00	0.00	0.00
		2020		5.06	0.00	0.00	1.00
	全体受診歴なし	2019	235	1.18	0.00	0.00	0.00
		2020		2.93	0.00	0.00	0.00
	無床診療所受診歴あり	2019	73	0.38	0.00	0.00	0.00
		2020		3.22	0.00	0.00	1.00
	無床診療所受診歴なし	2019	208	1.33	0.00	0.00	0.00
		2020		2.87	0.00	0.00	0.00
有床診療所受診歴あり	2019	17	2.47	0.00	0.00	0.00	
	2020		12.94	0.00	0.00	0.00	
有床診療所受診歴なし	2019	27	0.00	0.00	0.00	0.00	
	2020		3.44	0.00	0.00	1.00	
病院	受診歴あり	2019	156	2.68	0.00	0.00	0.00
		2020		24.95	0.00	0.00	8.00
	受診歴なし	2019	39	0.64	0.00	0.00	0.00
		2020		22.28	0.00	0.00	7.00

電話等再診		年	4月				
			N	平均	25ℙ-センタイル	50ℙ-センタイル	75ℙ-センタイル
施設所在自治体内での新型コロナウイルス感染発生別							
診療所	全体発生あり	2019	96	0.33	0.00	0.00	0.00
		2020		17.88	0.00	0.00	7.75
	全体発生なし	2019	231	1.44	0.00	0.00	0.00
		2020		9.38	0.00	0.00	2.00
	無床診療所発生あり	2019	90	0.36	0.00	0.00	0.00
		2020		17.80	0.00	0.00	7.25
	無床診療所発生なし	2019	193	1.60	0.00	0.00	0.00
		2020		6.53	0.00	0.00	1.50
有床診療所発生あり	2019	6	0.00	0.00	0.00	0.00	
	2020		19.00	0.00	1.50	41.25	
有床診療所発生なし	2019	38	0.66	0.00	0.00	0.00	
	2020		23.82	0.00	0.00	10.75	
病院	発生あり	2019	74	2.82	0.00	0.00	0.00
		2020		138.47	0.00	55.00	200.75
	発生なし	2019	122	1.54	0.00	0.00	0.00
		2020		55.56	0.00	10.00	70.25
施設への新型コロナウイルス感染症疑い患者受診歴別							
診療所	全体受診歴あり	2019	91	.55	0.00	0.00	0.00
		2020		19.44	0.00	1.00	14.00
	全体受診歴なし	2019	235	1.34	0.00	0.00	0.00
		2020		8.99	0.00	0.00	2.00
	無床診療所受診歴あり	2019	74	.34	0.00	0.00	0.00
		2020		14.80	0.00	1.00	13.00
	無床診療所受診歴なし	2019	108	1.51	0.00	0.00	0.00
		2020		8.50	0.00	0.00	1.00
有床診療所受診歴あり	2019	17	1.47	0.00	0.00	0.00	
	2020		39.65	0.00	1.00	60.50	
有床診療所受診歴なし	2019	27	.00	0.00	0.00	0.00	
	2020		12.78	0.00	0.00	6.00	
病院	受診歴あり	2019	156	2.49	0.00	0.00	0.00
		2020		95.08	0.00	22.00	99.00
	受診歴なし	2019	39	.23	0.00	0.00	0.00
		2020		56.23	0.00	15.00	88.00

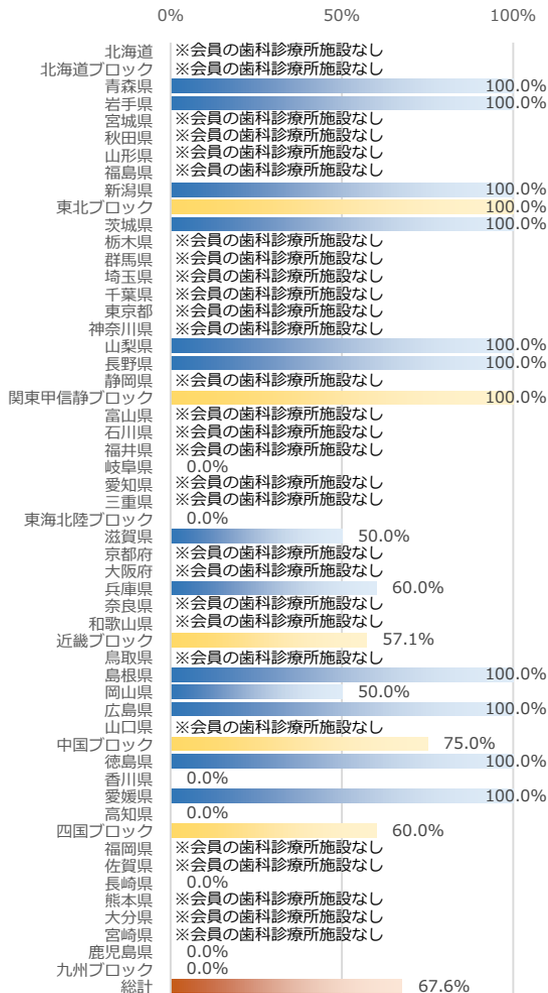
# 歯科

歯科診療所・病院内歯科・診療所内歯科

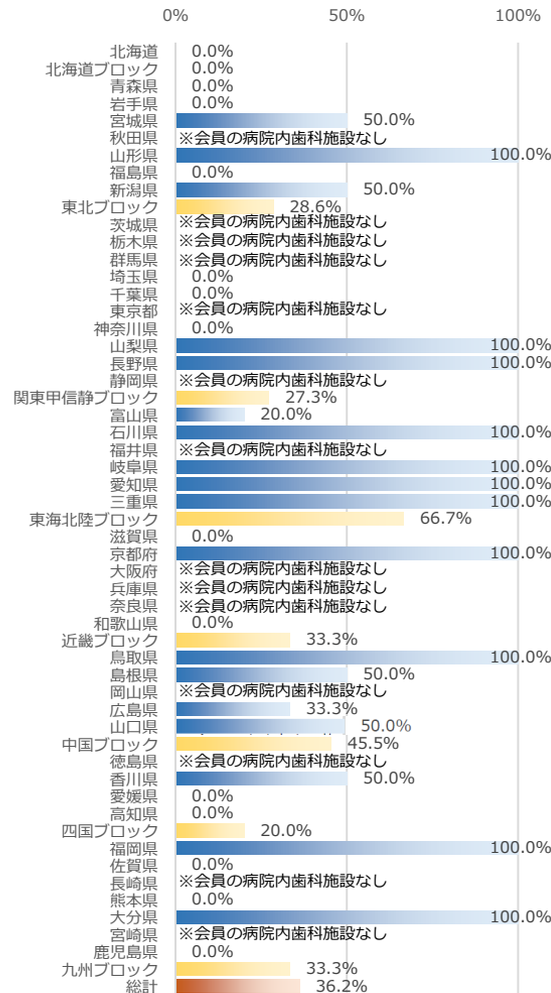
# 歯科結果①

## 回答状況

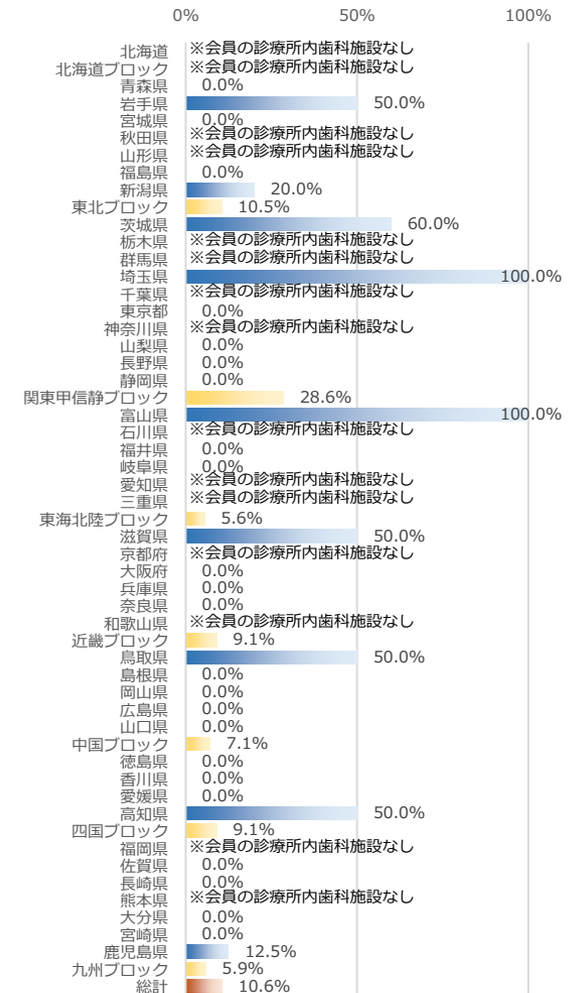
### 歯科診療所 25施設/37施設



### 病院内歯科 25施設/69施設



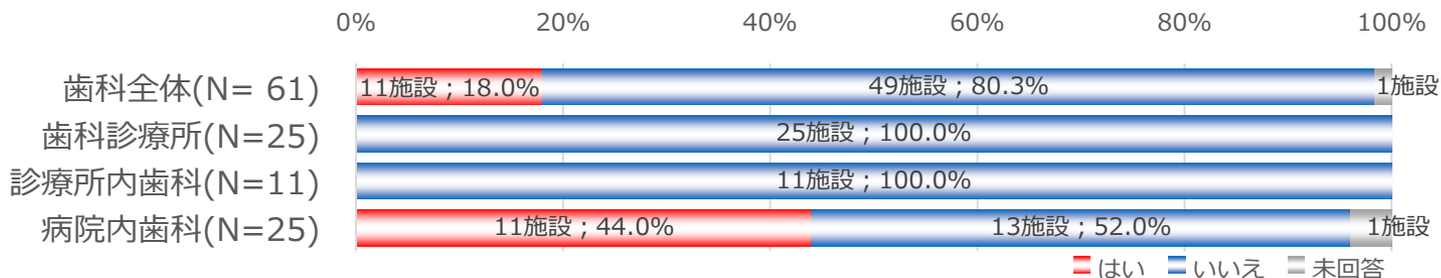
### 診療所内歯科 11施設/104施設



# 歯科結果②

## 対応・施設背景状況

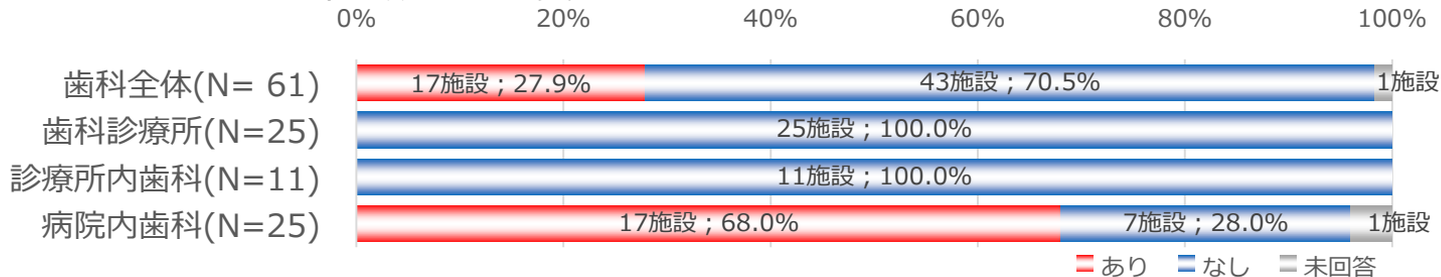
PCR検査実施歯科医療機関



施設所在市町村での新型コロナウイルス感染症発生



新型コロナウイルス感染症疑い患者受診



# 歯科結果③

## 入院外総件数・総点数

入院外総件数		年	3月				
			N	平均	25ℙ-セタイル	50ℙ-セタイル	75ℙ-セタイル
歯科	全体	2019	60	628.10	117.00	248.00	381.75
		2020		605.58	123.50	237.50	365.75
PCR検査実施施設別	実施	2019	11	2245.55	346.00	631.00	4280.00
		2020		2163.82	257.00	529.00	4013.00
	未実施	2019	49	265.00	106.50	211.00	324.00
		2020		255.78	109.00	220.00	306.50
施設所在自治体内での新型コロナウイルス感染発生別	あり	2019	15	1330.20	105.00	154.00	679.00
		2020		1312.33	118.00	193.00	529.00
	なし	2019	45	394.07	145.50	263.00	376.00
		2020		370.00	136.50	245.00	341.50
施設への新型コロナウイルス感染症疑い患者受診歴別	あり	2019	17	1186.12	157.50	631.00	975.50
		2020		1111.94	186.00	512.00	972.00
	なし	2019	43	407.49	105.00	211.00	320.00
		2020		405.40	100.00	218.00	295.00

入院外総件数		年	4月				
			N	平均	25ℙ-セタイル	50ℙ-セタイル	75ℙ-セタイル
歯科	全体	2019	59	627.14	135.00	232.00	364.00
		2020		525.32	96.00	212.00	319.00
PCR検査実施施設別	実施	2019	10	2445.30	385.25	590.50	5138.50
		2020		2024.20	236.25	389.50	4092.75
	未実施	2019	49	256.08	109.50	197.00	311.00
		2020		219.43	92.00	187.00	272.00
施設所在自治体内での新型コロナウイルス感染発生別	あり	2019	14	1424.50	141.25	197.50	677.25
		2020		1213.93	90.25	180.50	465.50
	なし	2019	45	379.07	125.50	249.00	342.00
		2020		311.09	102.00	213.00	315.00
施設への新型コロナウイルス感染症疑い患者受診歴別	あり	2019	16	1212.75	223.25	585.00	1018.00
		2020		964.50	196.00	389.50	832.00
	なし	2019	43	409.23	102.00	197.00	291.00
		2020		361.91	88.00	172.00	244.00

入院外総点数		年	3月				
			N	平均	25ℙ-セタイル	50ℙ-セタイル	75ℙ-セタイル
歯科	全体	2019	60	1004670.68	134730.50	287047.50	422762.50
		2020		1050360.52	153592.25	277032.00	442436.00
PCR検査実施施設別	実施	2019	11	4230704.55	309461.00	874331.00	7565562.00
		2020		4453990.09	214818.00	792897.00	7536892.00
	未実施	2019	49	280458.99	126100.00	244263.00	367178.00
		2020		286280.41	137720.00	252889.00	374662.00
施設所在自治体内での新型コロナウイルス感染発生別	あり	2019	15	2562725.33	98791.00	174752.00	792718.00
		2020		2763431.33	137859.00	201696.00	792897.00
	なし	2019	45	485319.13	148096.50	294432.00	418861.50
		2020		479336.91	155589.50	300394.00	429332.00
施設への新型コロナウイルス感染症疑い患者受診歴別	あり	2019	17	2216055.86	171703.00	563612.00	985848.50
		2020		2318263.76	176648.00	587681.90	886898.00
	なし	2019	43	525750.95	121190.00	244263.00	356465.00
		2020		549096.44	123845.00	252889.00	367481.00

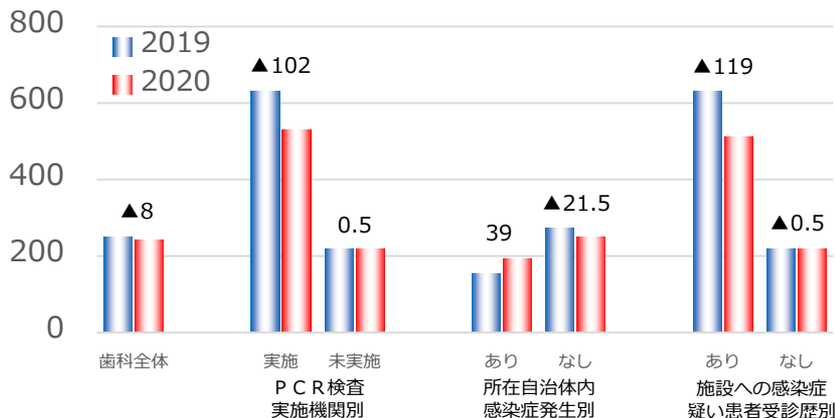
入院外総点数		年	4月				
			N	平均	25ℙ-セタイル	50ℙ-セタイル	75ℙ-セタイル
歯科	全体	2019	59	1039890.31	159913.00	284512.00	389566.00
		2020		888502.64	136260.00	247816.00	351497.00
PCR検査実施施設別	実施	2019	10	4770754.30	385463.50	856886.50	9227004.25
		2020		3985651.80	259422.00	474886.50	7908168.75
	未実施	2019	49	278489.50	129801.50	258456.00	347596.50
		2020		256431.39	125514.00	233997.00	332433.00
施設所在自治体内での新型コロナウイルス感染発生別	あり	2019	14	2825038.36	158612.50	246026.50	844359.00
		2020		2404137.57	127677.50	217952.00	457576.00
	なし	2019	45	484510.92	142526.00	286437.00	386024.00
		2020		416971.78	142875.50	253234.00	356491.00
施設への新型コロナウイルス感染症疑い患者受診歴別	あり	2019	16	2374696.59	237256.00	522933.25	933616.00
		2020		1922774.75	174807.50	399129.00	791270.00
	なし	2019	43	543218.21	121820.00	258456.00	342511.00
		2020		503657.21	118609.00	233997.00	323923.00

# 歯科結果③

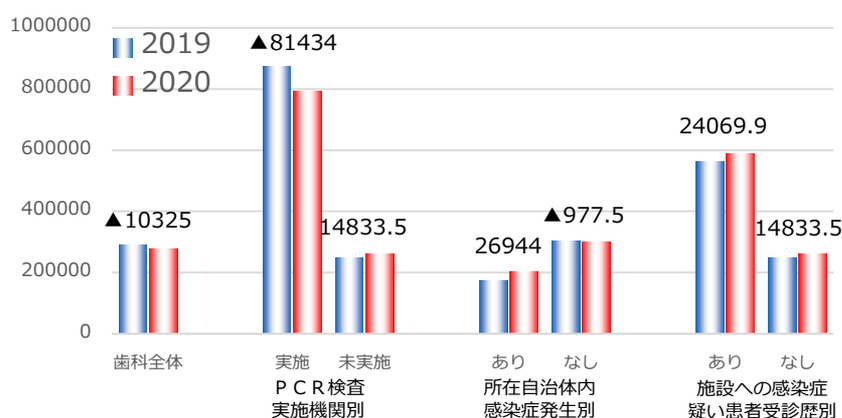
## 入院外総件数・総点数

### 中央値の差

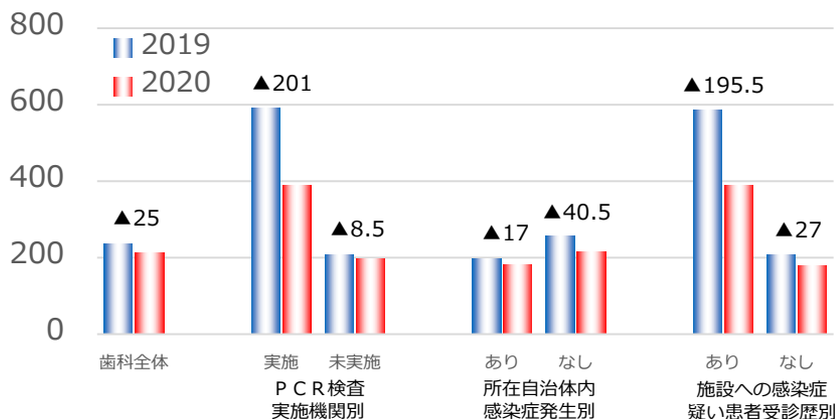
3月入院外総件数



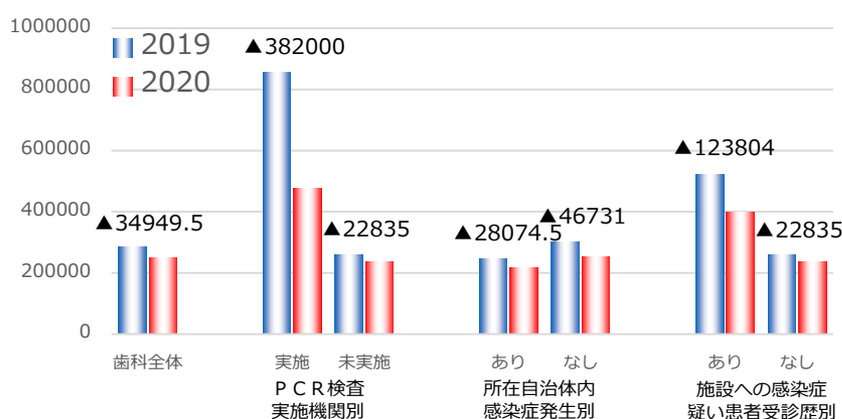
3月入院外総点数



4月入院外総件数



4月入院外総点数



# 歯科結果④

## 初診料・再診料算定回数

初診料算定回数		年	3月				
			N	平均	25ℓ°-セタイル	50ℓ°-セタイル	75ℓ°-セタイル
歯科	全体	2019	54	127.81	36.75	70.00	122.00
		2020		107.00	35.00	64.00	111.50
PCR検査実施施設別	実施	2019	11	338.73	115.00	263.00	658.00
		2020		266.64	74.00	187.00	530.00
	未実施	2019	43	73.86	36.00	59.00	96.00
		2020		66.16	30.00	58.00	83.00
施設所在自治体内での新型コロナウイルス感染発生別	あり	2019	14	191.43	30.25	68.00	279.00
		2020		152.50	34.50	57.00	201.50
	なし	2019	40	105.55	37.25	70.00	116.50
		2020		91.08	33.25	67.50	103.25
施設への新型コロナウイルス感染症患者受診歴別	あり	2019	17	234.53	52.00	218.00	300.00
		2020		183.71	45.50	119.00	243.50
	なし	2019	37	78.78	34.00	59.00	97.00
		2020		71.76	30.00	60.00	82.50

初診料算定回数		年	4月				
			N	平均	25ℓ°-セタイル	50ℓ°-セタイル	75ℓ°-セタイル
歯科	全体	2019	54	118.09	29.25	60.00	114.00
		2020		84.19	27.00	51.50	81.50
PCR検査実施施設別	実施	2019	11	329.91	110.00	245.00	695.00
		2020		210.00	62.00	137.00	423.00
	未実施	2019	43	63.91	27.00	48.00	80.00
		2020		52.00	26.00	43.00	71.00
施設所在自治体内での新型コロナウイルス感染発生別	あり	2019	14	181.00	24.75	52.50	221.75
		2020		124.00	24.75	38.00	128.00
	なし	2019	40	96.08	31.00	61.50	109.00
		2020		70.25	27.25	56.00	76.00
施設への新型コロナウイルス感染症患者受診歴別	あり	2019	17	219.00	42.50	152.00	270.00
		2020		144.53	36.00	80.00	183.50
	なし	2019	37	71.73	26.00	48.00	76.50
		2020		56.46	25.50	43.00	73.00

再診料算定回数		年	4月				
			N	平均	25ℓ°-セタイル	50ℓ°-セタイル	75ℓ°-セタイル
歯科	全体	2019	54	766.81	166.75	328.00	559.50
		2020		749.02	162.75	301.50	534.75
PCR検査実施施設別	実施	2019	11	2418.91	264.00	564.00	6343.00
		2020		2373.82	190.00	540.00	5870.00
	未実施	2019	43	344.19	157.00	300.00	412.00
		2020		333.37	158.00	276.00	398.00
施設所在自治体内での新型コロナウイルス感染発生別	あり	2019	14	1389.21	153.75	202.50	605.75
		2020		1412.57	152.75	234.00	604.25
	なし	2019	40	548.98	182.25	343.00	538.50
		2020		516.78	169.00	333.50	524.25
施設への新型コロナウイルス感染症患者受診歴別	あり	2019	17	1354.41	184.50	564.00	1010.00
		2020		1299.59	203.50	540.00	1029.00
	なし	2019	37	496.84	158.50	300.00	407.50
		2020		496.05	154.50	276.00	385.50

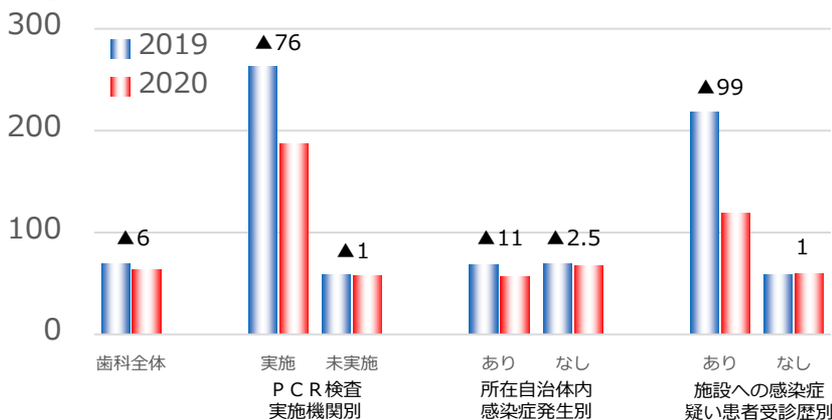
再診料算定回数		年	4月				
			N	平均	25ℓ°-セタイル	50ℓ°-セタイル	75ℓ°-セタイル
歯科	全体	2019	54	761.43	171.00	303.50	537.50
		2020		650.11	138.75	269.50	426.25
PCR検査実施施設別	実施	2019	11	2393.45	267.00	554.00	6301.00
		2020		2015.36	118.00	445.00	4827.00
	未実施	2019	43	343.93	168.00	272.00	415.00
		2020		300.86	147.00	263.00	377.00
施設所在自治体内での新型コロナウイルス感染発生別	あり	2019	14	1392.86	156.25	251.50	616.50
		2020		1229.21	117.75	190.00	505.25
	なし	2019	40	540.43	173.00	319.50	514.00
		2020		447.43	147.75	297.50	419.50
施設への新型コロナウイルス感染症患者受診歴別	あり	2019	17	1330.35	241.00	554.00	1057.50
		2020		1078.12	131.00	445.00	865.50
	なし	2019	37	500.03	165.50	272.00	401.00
		2020		453.46	141.00	263.00	361.50

# 歯科結果④

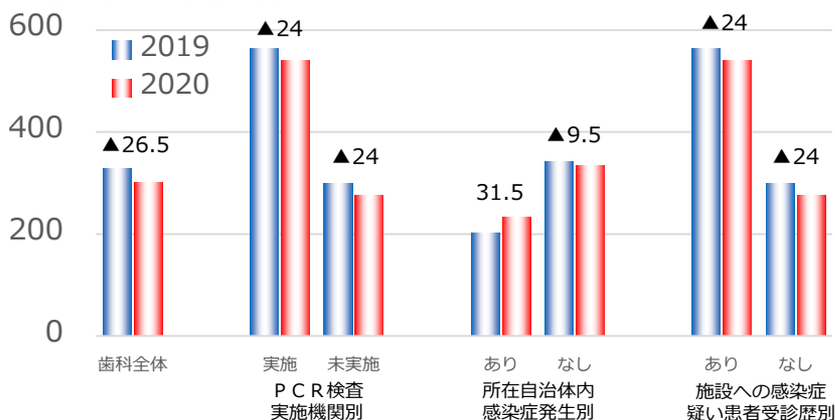
## 初診料・再診料算定回数

### 中央値の差

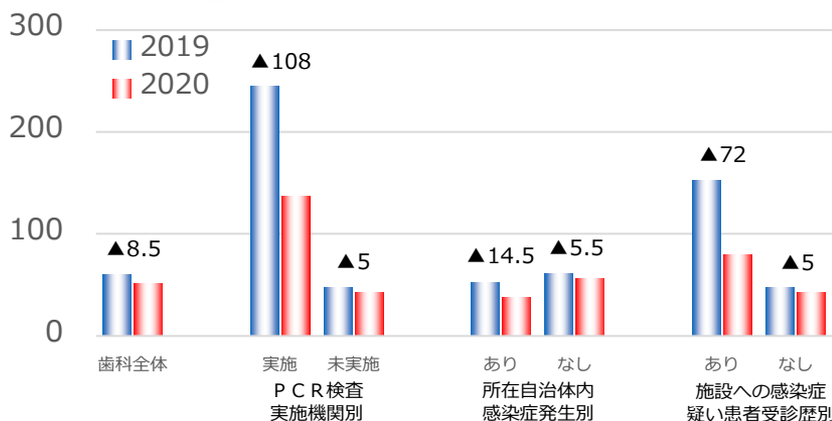
3月初診料算定回数



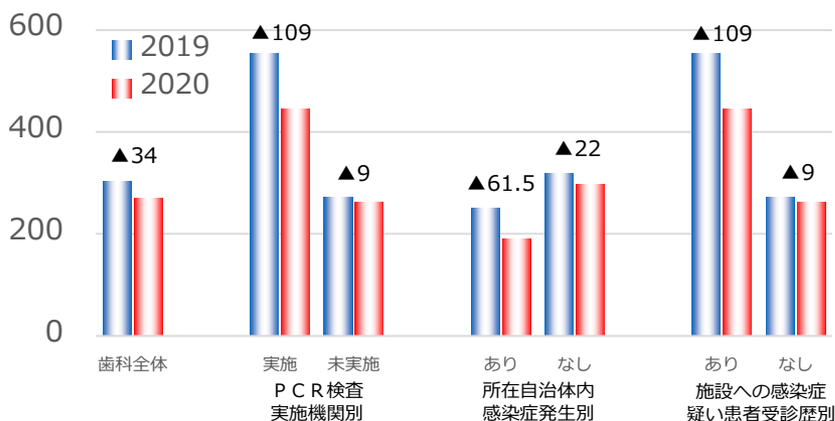
3月再診料算定回数



4月初診料算定回数



4月再診料算定回数



# 歯科結果⑤

## 電話等による再診回数

電話等再診		年	3月				
			N	平均	25ℓ°-センタイル	50ℓ°-センタイル	75ℓ°-センタイル
歯科	全体	2019	50	0.00	0.00	0.00	0.00
		2020		11.34	0.00	0.00	0.00
P C R 検査実施 施設別	実施	2019	10	0.00	0.00	0.00	0.00
		2020		56.70	0.00	0.00	0.00
	未実施	2019	40	0.00	0.00	0.00	0.00
		2020		0.00	0.00	0.00	0.00
施設所在自治体内 での新型コロナウイルス 感染発生別	あり	2019	14	0.00	0.00	0.00	0.00
		2020		40.50	0.00	0.00	0.00
	なし	2019	36	0.00	0.00	0.00	0.00
		2020		0.00	0.00	0.00	0.00
施設への新型コロナ ウイルス感染症 疑い患者受診歴別	あり	2019	13	0.00	0.00	0.00	0.00
		2020		43.62	0.00	0.00	0.00
	なし	2019	37	0.00	0.00	0.00	0.00
		2020		0.00	0.00	0.00	0.00

電話等再診		年	4月				
			N	平均	25ℓ°-センタイル	50ℓ°-センタイル	75ℓ°-センタイル
歯科	全体	2019	50	0.00	0.00	0.00	0.00
		2020		4.98	0.00	0.00	0.00
P C R 検査実施 施設別	実施	2019	10	0.00	0.00	0.00	0.00
		2020		24.90	0.00	0.00	15.50
	未実施	2019	40	0.00	0.00	0.00	0.00
		2020		0.00	0.00	0.00	0.00
施設所在自治体内 での新型コロナウイルス 感染発生別	あり	2019	14	0.00	0.00	0.00	0.00
		2020		17.79	0.00	0.00	3.50
	なし	2019	36	0.00	0.00	0.00	0.00
		2020		0.00	0.00	0.00	0.00
施設への新型コロナ ウイルス感染症 疑い患者受診歴別	あり	2019	13	0.00	0.00	0.00	0.00
		2020		17.62	0.00	0.00	0.00
	なし	2019	37	0.00	0.00	0.00	0.00
		2020		0.54	0.00	0.00	0.00

# 变化

医科・歯科

# 変化結果①

# 変化率①(2019年基準)

## 入院総件数

	3月					4月				
	N	平均	25 <sup>th</sup> -センタイル	50 <sup>th</sup> -センタイル	75 <sup>th</sup> -センタイル	N	平均	25 <sup>th</sup> -センタイル	50 <sup>th</sup> -センタイル	75 <sup>th</sup> -センタイル
医科診療所	35	-5.1%	-30.8%	-4.8%	26.3%	34	-14.8%	-34.1%	-12.1%	14.7%
無床診療所	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
有床診療所	35	-5.1%	-30.8%	-4.8%	26.3%	34	-14.8%	-34.1%	-12.1%	14.7%
病院	220	-4.7%	-13.6%	-5.1%	2.8%	220	-11.2%	-21.6%	-12.2%	-4.0%
20-99床	119	-5.0%	-16.7%	-5.0%	3.5%	119	-10.7%	-24.3%	-12.1%	-2.4%
100-199床	60	-4.6%	-13.7%	-4.5%	0.8%	60	-9.8%	-18.4%	-12.0%	-2.4%
200床以上	41	-4.0%	-9.5%	-6.6%	-1.2%	41	-14.5%	-20.7%	-13.2%	-7.9%
歯科	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

## 入院総点数

	3月					4月				
	N	平均	25 <sup>th</sup> -センタイル	50 <sup>th</sup> -センタイル	75 <sup>th</sup> -センタイル	N	平均	25 <sup>th</sup> -センタイル	50 <sup>th</sup> -センタイル	75 <sup>th</sup> -センタイル
医科診療所	34	-2.5%	-27.3%	1.0%	15.5%	33	-3.6%	-29.6%	-0.3%	32.6%
無床診療所	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
有床診療所	34	-2.5%	-27.3%	1.0%	15.5%	33	-3.6%	-29.6%	-0.3%	32.6%
病院	218	-0.5%	-10.7%	-1.5%	7.9%	218	-6.7%	-17.1%	-7.7%	0.9%
20-99床	117	-0.2%	-13.9%	-2.9%	10.6%	117	-6.5%	-21.2%	-6.7%	4.3%
100-199床	60	-0.3%	-12.0%	0.0%	8.9%	60	-3.6%	-11.9%	-4.1%	2.7%
200床以上	41	-1.8%	-7.0%	-1.4%	2.6%	41	-11.7%	-18.3%	-9.9%	-4.3%
歯科	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

## 入院外総件数

	3月					4月				
	N	平均	25 <sup>th</sup> -センタイル	50 <sup>th</sup> -センタイル	75 <sup>th</sup> -センタイル	N	平均	25 <sup>th</sup> -センタイル	50 <sup>th</sup> -センタイル	75 <sup>th</sup> -センタイル
医科診療所	364	-3.4%	-9.8%	-4.7%	1.4%	367	-8.0%	-15.8%	-8.6%	-2.1%
無床診療所	311	-3.4%	-9.6%	-4.7%	1.4%	315	-7.7%	-15.3%	-8.5%	-2.1%
有床診療所	53	-3.3%	-10.5%	-4.7%	0.5%	52	-10.1%	-19.0%	-10.3%	-2.4%
病院	221	-4.7%	-7.9%	-4.8%	-1.6%	221	-11.4%	-16.0%	-11.6%	-7.8%
20-99床	120	-4.3%	-8.5%	-4.5%	-1.2%	120	-9.2%	-13.7%	-10.3%	-6.5%
100-199床	60	-4.5%	-7.3%	-4.1%	-0.9%	60	-12.3%	-15.8%	-11.5%	-7.9%
200床以上	41	-6.3%	-9.4%	-5.8%	-3.8%	41	-16.7%	-20.9%	-16.2%	-13.8%
歯科	60	-3.0%	-13.9%	-6.2%	3.4%	59	-14.8%	-26.4%	-15.7%	-4.5%

## 入院外総点数

	3月					4月				
	N	平均	25 <sup>th</sup> -センタイル	50 <sup>th</sup> -センタイル	75 <sup>th</sup> -センタイル	N	平均	25 <sup>th</sup> -センタイル	50 <sup>th</sup> -センタイル	75 <sup>th</sup> -センタイル
医科診療所	360	-0.7%	-10.9%	-3.6%	3.3%	364	-8.6%	-16.8%	-9.9%	-1.6%
無床診療所	308	0.3%	-9.9%	-3.4%	3.9%	313	-8.3%	-16.6%	-9.4%	-1.6%
有床診療所	52	-6.8%	-14.8%	-4.7%	0.7%	51	-10.9%	-19.0%	-10.9%	-1.2%
病院	219	-2.2%	-7.3%	-2.9%	2.5%	219	-11.4%	-15.8%	-10.7%	-5.6%
20-99床	118	-4.2%	-8.6%	-3.9%	1.0%	118	-11.8%	-15.8%	-9.9%	-6.0%
100-199床	60	-1.5%	-6.4%	-2.2%	4.8%	60	-10.4%	-16.2%	-10.0%	-3.1%
200床以上	41	2.9%	-3.9%	-0.7%	3.8%	41	-11.7%	-15.9%	-12.3%	-6.2%
歯科	60	7.5%	-9.8%	0.1%	13.5%	59	-9.1%	-27.7%	-10.6%	3.2%

## 初診料算定回数

	3月					4月				
	N	平均	25 <sup>th</sup> -センタイル	50 <sup>th</sup> -センタイル	75 <sup>th</sup> -センタイル	N	平均	25 <sup>th</sup> -センタイル	50 <sup>th</sup> -センタイル	75 <sup>th</sup> -センタイル
医科診療所	335	-17.4%	-43.3%	-27.0%	-2.9%	338	-21.9%	-52.0%	-34.3%	-11.7%
無床診療所	284	-16.9%	-44.1%	-27.9%	-3.0%	287	-22.3%	-53.2%	-34.3%	-10.5%
有床診療所	51	-19.8%	-41.9%	-22.9%	-1.2%	51	-20.0%	-47.6%	-33.0%	-14.4%
病院	218	-20.6%	-29.8%	-22.8%	-14.3%	218	-33.2%	-43.6%	-35.3%	-27.2%
20-99床	118	-20.4%	-34.0%	-24.4%	-12.9%	118	-30.9%	-44.8%	-33.9%	-24.1%
100-199床	59	-19.9%	-27.0%	-19.5%	-11.1%	59	-34.8%	-42.0%	-35.1%	-28.0%
200床以上	41	-22.5%	-28.6%	-22.8%	-16.7%	41	-37.2%	-44.1%	-38.0%	-33.2%
歯科	54	4.2%	-24.8%	-15.2%	15.0%	53	-13.5%	-37.5%	-15.0%	0.0%

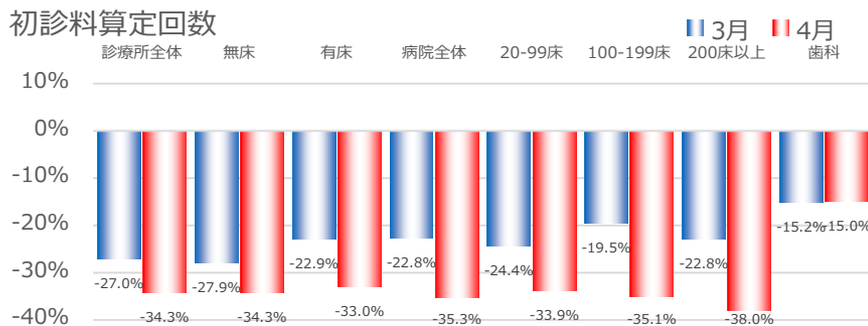
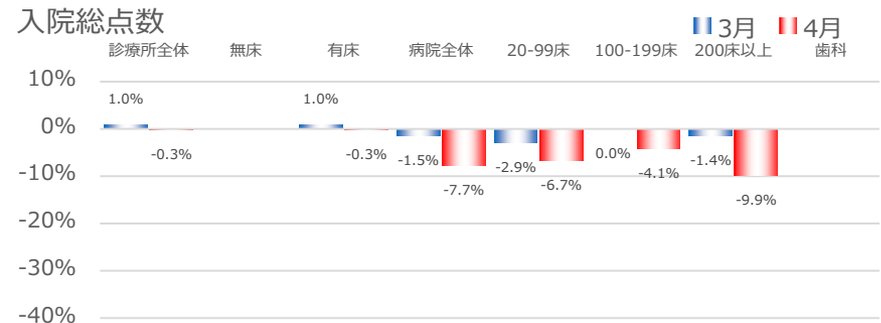
## 再診料算定回数

	3月					4月				
	N	平均	25 <sup>th</sup> -センタイル	50 <sup>th</sup> -センタイル	75 <sup>th</sup> -センタイル	N	平均	25 <sup>th</sup> -センタイル	50 <sup>th</sup> -センタイル	75 <sup>th</sup> -センタイル
医科診療所	347	-0.5%	-10.2%	-2.7%	5.4%	347	-8.6%	-15.3%	-8.3%	-1.1%
無床診療所	297	-0.9%	-10.3%	-3.0%	5.1%	297	-8.6%	-15.2%	-8.4%	-1.1%
有床診療所	50	1.9%	-10.2%	-0.9%	6.7%	50	-8.2%	-17.4%	-8.1%	-0.9%
病院	217	-3.9%	-8.5%	-4.0%	-0.3%	217	-11.9%	-16.4%	-12.1%	-7.4%
20-99床	117	-4.7%	-11.3%	-4.9%	-0.3%	117	-11.7%	-15.6%	-11.3%	-7.2%
100-199床	59	-2.4%	-5.7%	-2.7%	0.0%	59	-10.3%	-15.5%	-10.9%	-6.4%
200床以上	41	-3.9%	-7.0%	-4.6%	-0.6%	41	-14.8%	-20.1%	-15.1%	-11.9%
歯科	54	-3.1%	-15.4%	-3.5%	4.9%	53	-11.8%	-26.9%	-10.7%	-3.0%

# 変化結果①

# 変化率①(2019年基準)

## 中央値を表示



# 変化結果② 変化率②(2019年基準)

## 施設所在自治体内での新型コロナウイルス感染症発生別

入院総件数

		3月					4月				
		N	平均	25 <sup>th</sup> パーセンタイル	50 <sup>th</sup> パーセンタイル	75 <sup>th</sup> パーセンタイル	N	平均	25 <sup>th</sup> パーセンタイル	50 <sup>th</sup> パーセンタイル	75 <sup>th</sup> パーセンタイル
有床診療所	あり	5	-7.4%	-31.4%	0.0%	12.9%	5	-4.9%	-56.6%	11.8%	38.4%
	なし	30	-4.7%	-32.2%	-9.3%	30.5%	29	-16.5%	-34.8%	-16.7%	13.0%
病院	あり	82	-4.4%	-12.8%	-6.1%	1.8%	82	-12.6%	-21.0%	-14.6%	-7.9%
	なし	138	-4.8%	-14.8%	-4.9%	3.0%	138	-10.3%	-21.7%	-10.9%	-2.3%

入院総点数

		3月					4月				
		N	平均	25 <sup>th</sup> パーセンタイル	50 <sup>th</sup> パーセンタイル	75 <sup>th</sup> パーセンタイル	N	平均	25 <sup>th</sup> パーセンタイル	50 <sup>th</sup> パーセンタイル	75 <sup>th</sup> パーセンタイル
有床診療所	あり	5	-1.5%	-37.8%	11.0%	28.7%	5	1.4%	-49.6%	13.0%	46.4%
	なし	29	-2.7%	-28.4%	-1.5%	12.7%	28	-4.5%	-29.8%	-12.4%	32.6%
病院	あり	81	1.4%	-9.7%	-1.4%	8.1%	81	-8.1%	-18.2%	-9.7%	-4.1%
	なし	137	-1.6%	-12.2%	-1.9%	8.1%	137	-5.8%	-16.6%	-5.1%	4.7%

入院外総件数

		3月					4月				
		N	平均	25 <sup>th</sup> パーセンタイル	50 <sup>th</sup> パーセンタイル	75 <sup>th</sup> パーセンタイル	N	平均	25 <sup>th</sup> パーセンタイル	50 <sup>th</sup> パーセンタイル	75 <sup>th</sup> パーセンタイル
内科診療所	あり	106	-3.1%	-9.8%	-5.4%	0.3%	106	-6.0%	-17.2%	-9.3%	-2.2%
	なし	256	-3.5%	-10.0%	-4.7%	1.9%	259	-8.9%	-14.9%	-8.5%	-2.0%
無床	あり	99	-3.3%	-9.6%	-5.6%	0.3%	99	-5.7%	-17.4%	-9.3%	-2.2%
	なし	211	-3.5%	-9.8%	-4.5%	2.0%	215	-8.6%	-14.6%	-8.4%	-1.9%
有床	あり	7	0.3%	-10.5%	-1.1%	16.2%	7	-9.8%	-17.2%	-11.8%	-1.9%
	なし	45	-3.8%	-10.9%	-5.1%	0.5%	44	-10.3%	-19.4%	-10.3%	-2.8%
病院	あり	82	-5.7%	-9.5%	-5.0%	-1.7%	82	-14.6%	-19.2%	-15.0%	-10.1%
	なし	139	-4.2%	-6.9%	-4.7%	-1.5%	139	-9.5%	-14.2%	-10.5%	-6.6%
歯科	あり	15	0.2%	-17.4%	-2.0%	12.4%	14	-18.6%	-30.1%	-14.5%	-6.9%
	なし	45	-4.1%	-13.5%	-6.2%	-0.2%	45	-13.7%	-25.4%	-16.2%	-3.5%

入院外総点数

		3月					4月				
		N	平均	25 <sup>th</sup> パーセンタイル	50 <sup>th</sup> パーセンタイル	75 <sup>th</sup> パーセンタイル	N	平均	25 <sup>th</sup> パーセンタイル	50 <sup>th</sup> パーセンタイル	75 <sup>th</sup> パーセンタイル
内科診療所	あり	104	4.5%	-12.4%	-3.9%	0.7%	104	-6.8%	-17.5%	-11.2%	-1.4%
	なし	254	-2.9%	-10.5%	-3.3%	3.5%	258	-9.4%	-16.7%	-9.3%	-1.6%
無床	あり	97	5.1%	-12.0%	-4.0%	0.8%	97	-6.3%	-17.5%	-10.6%	-0.9%
	なし	210	-1.9%	-9.7%	-3.0%	4.2%	215	-9.1%	-16.3%	-8.8%	-1.9%
有床	あり	7	-3.9%	-20.1%	-2.8%	-1.5%	7	-13.4%	-18.4%	-13.6%	-2.5%
	なし	44	-7.4%	-14.8%	-5.0%	0.7%	43	-10.9%	-19.8%	-10.8%	-1.2%
病院	あり	81	-1.7%	-7.8%	-2.6%	3.4%	81	-12.8%	-18.2%	-11.9%	-6.6%
	なし	138	-2.4%	-7.1%	-3.1%	2.5%	138	-10.5%	-14.4%	-9.8%	-5.2%
歯科	あり	15	22.1%	-3.3%	5.5%	33.2%	14	-9.7%	-32.1%	-11.2%	4.0%
	なし	45	2.6%	-10.8%	-2.4%	9.3%	45	-8.9%	-26.6%	-10.4%	3.3%

初診料算定回数

		3月					4月				
		N	平均	25 <sup>th</sup> パーセンタイル	50 <sup>th</sup> パーセンタイル	75 <sup>th</sup> パーセンタイル	N	25 <sup>th</sup> パーセンタイル	50 <sup>th</sup> パーセンタイル	75 <sup>th</sup> パーセンタイル	25 <sup>th</sup> パーセンタイル
内科診療所	あり	95	-19.0%	-41.0%	-29.8%	-7.1%	94	-28.2%	-58.9%	-42.9%	-15.6%
	なし	238	-16.8%	-44.3%	-25.5%	-1.2%	242	-19.7%	-49.7%	-32.7%	-11.6%
無床	あり	89	-19.7%	-41.4%	-30.3%	-12.0%	88	-28.6%	-58.3%	-42.9%	-16.7%
	なし	194	-15.7%	-45.0%	-26.5%	0.0%	198	-19.6%	-50.0%	-32.5%	-9.6%
有床	あり	6	-9.1%	-38.5%	-13.3%	22.4%	6	-21.7%	-61.8%	-36.0%	18.6%
	なし	44	-21.7%	-42.1%	-23.9%	-6.0%	44	-20.0%	-44.8%	-34.0%	-16.5%
病院	あり	82	-25.0%	-31.3%	-24.9%	-17.1%	82	-38.1%	-44.5%	-38.8%	-31.2%
	なし	136	-18.0%	-29.3%	-20.0%	-11.0%	136	-30.2%	-42.1%	-33.8%	-25.2%
歯科	あり	14	20.8%	-26.2%	-21.2%	28.6%	13	-6.6%	-39.0%	-27.7%	6.3%
	なし	40	-1.7%	-21.0%	-13.3%	13.1%	40	-15.7%	-29.4%	-13.0%	-0.7%

再診料算定回数

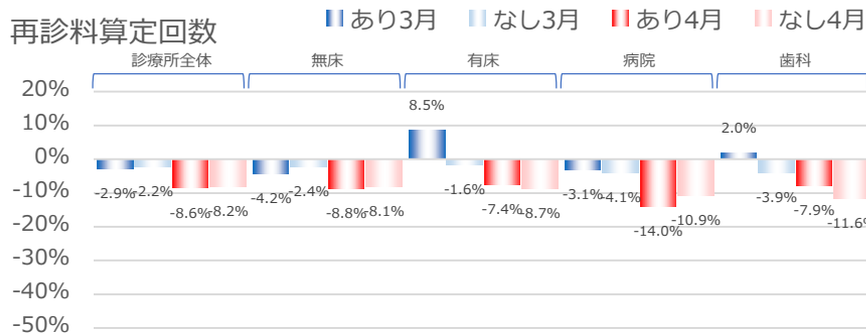
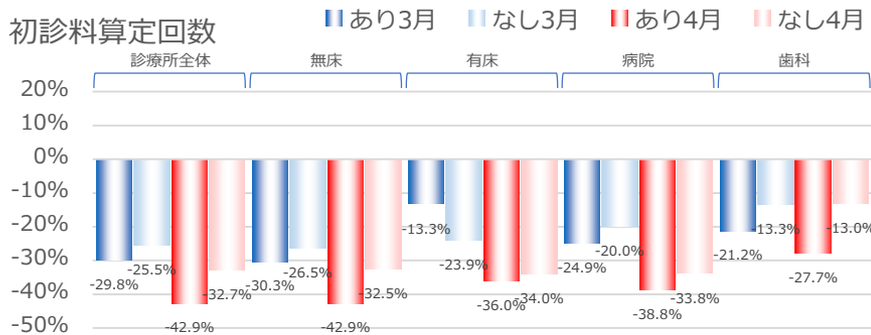
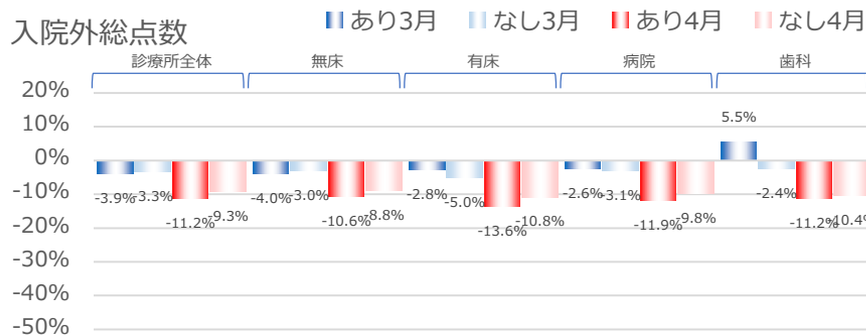
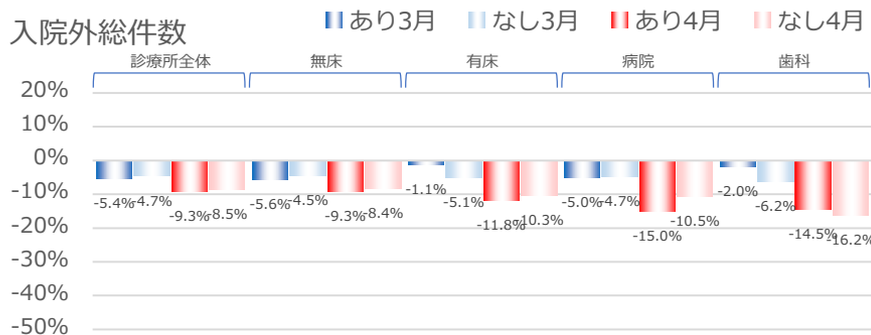
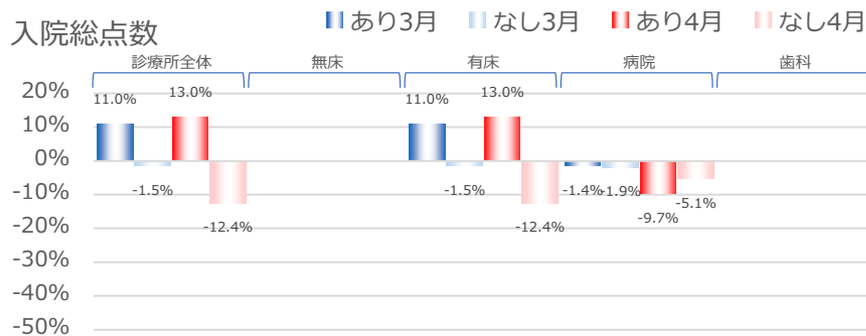
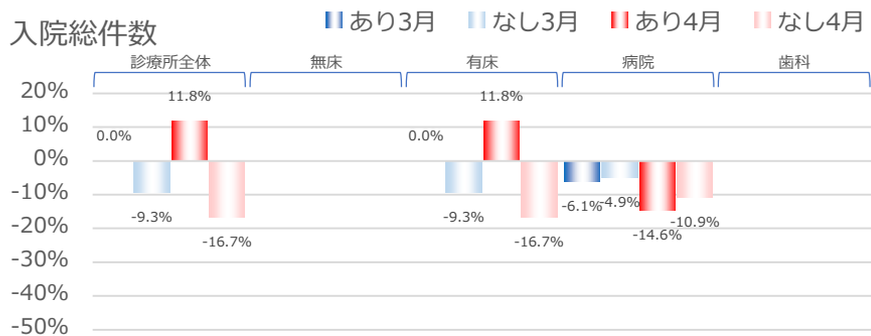
		3月					4月				
		N	平均	25 <sup>th</sup> パーセンタイル	50 <sup>th</sup> パーセンタイル	75 <sup>th</sup> パーセンタイル	N	25 <sup>th</sup> パーセンタイル	50 <sup>th</sup> パーセンタイル	75 <sup>th</sup> パーセンタイル	25 <sup>th</sup> パーセンタイル
内科診療所	あり	98	3.5%	-10.5%	-2.9%	5.9%	97	-9.1%	-17.0%	-8.6%	-1.6%
	なし	247	-2.2%	-10.2%	-2.2%	5.2%	248	-8.4%	-15.1%	-8.2%	-0.3%
無床	あり	92	1.4%	-10.9%	-4.2%	4.7%	91	-9.6%	-17.4%	-8.8%	-1.7%
	なし	204	-2.1%	-10.1%	-2.4%	5.1%	205	-8.2%	-14.8%	-8.1%	-0.2%
有床	あり	6	36.0%	1.8%	8.5%	56.6%	6	-2.0%	-12.2%	-7.4%	7.2%
	なし	43	-2.7%	-11.2%	-1.6%	5.2%	43	-9.2%	-18.7%	-8.7%	-0.9%
病院	あり	82	-4.3%	-8.2%	-3.1%	0.2%	82	-14.5%	-19.1%	-14.0%	-8.7%
	なし	135	-3.7%	-9.1%	-4.1%	-0.6%	135	-10.3%	-14.2%	-10.9%	-6.5%
歯科	あり	14	1.9%	-18.8%	2.0%	23.9%	13	-12.6%	-21.8%	-7.9%	-4.1%
	なし	40	-4.8%	-13.6%	-3.9%	3.6%	40	-11.6%	-27.7%	-11.6%	-2.3%

# 変化結果②

# 変化率②(2019年基準)

## 施設所在自治体内での新型コロナウイルス感染症発生別

中央値を表示



# 変化結果③

## 総点数変化差

入院総点数	3月				
	N	平均	25ℓ°-セタイル	50ℓ°-セタイル	75ℓ°-セタイル
医科診療所	45	-67569.69	-57458.50	0.00	31513.00
無床診療所	—	—	—	—	—
有床診療所	45	-67569.69	-57458.50	0.00	31513.00
病院	218	-447394.92	-667208.50	-80864.00	471860.50
20-99床	117	25507.59	-392693.00	-70625.00	289984.00
100-199床	60	-661638.43	-1098674.75	5708.50	813196.00
200床以上	41	-1483370.11	-2251741.70	-407946.00	680392.50
歯科	—	—	—	—	—

入院外総点数	3月				
	N	平均	25ℓ°-セタイル	50ℓ°-セタイル	75ℓ°-セタイル
医科診療所	360	-38689.40	-42310.25	-9899.50	8599.00
無床診療所	308	-25466.23	-36390.25	-7879.00	9758.75
有床診療所	52	-117011.24	-104419.25	-26512.00	2729.60
病院	219	-234264.64	-248309.00	-73972.00	117300.00
20-99床	118	-382758.24	-164592.50	-69123.00	16812.25
100-199床	60	-235788.31	-395258.50	-90880.00	281951.33
200床以上	41	195336.95	-475351.50	-45435.00	598755.50
歯科	60	45689.84	-26293.00	58.50	38686.75

### 施設への新型コロナウイルス感染症疑い患者受診歴別

入院総点数		3月				
		N	平均	25ℓ°-セタイル	50ℓ°-セタイル	75ℓ°-セタイル
有床診療所	あり	7	-45903.29	-42031.00	0.00	78281.00
	なし	37	-73494.95	-74741.00	0.00	31513.00
病院	あり	81	-944044.42	-1255955.50	-170775.00	622680.00
	なし	137	-153755.43	-526843.50	-75018.00	315306.00

入院外総点数		3月				
		N	平均	25ℓ°-セタイル	50ℓ°-セタイル	75ℓ°-セタイル
医科診療所	あり	104	-31555.02	-46223.25	-12538.00	3117.75
	なし	254	-41950.23	-38467.25	-8596.50	10220.25
無床	あり	97	-32078.18	-43688.50	-11934.00	3582.50
	なし	210	-22552.93	-32160.25	-6773.00	12539.25
有床	あり	7	-24305.57	-55572.00	-17903.00	-4557.00
	なし	44	-134528.29	-125357.25	-27549.00	2729.60
病院	あり	81	-554702.43	-434682.50	-107152.00	178860.50
	なし	138	-46181.59	-169204.50	-65558.50	71852.75
歯科	あり	15	200706.00	-10559.00	38272.00	56559.00
	なし	45	-5982.22	-27965.00	-3125.00	20273.50

入院総点数	4月				
	N	平均	25ℓ°-セタイル	50ℓ°-セタイル	75ℓ°-セタイル
医科診療所	44	-19506.23	-66885.50	0.00	50527.50
無床診療所	—	—	—	—	—
有床診療所	44	-19506.23	-66885.50	0.00	50527.50
病院	218	-1686930.54	-1277435.75	-388716.50	12973.00
20-99床	117	-339162.71	-633381.00	-178529.00	69324.00
100-199床	60	-1120492.23	-1344247.75	-434369.50	202956.25
200床以上	41	-6361933.84	-7538283.00	-3464148.00	-772648.30
歯科	—	—	—	—	—

入院外総点数	4月				
	N	平均	25ℓ°-セタイル	50ℓ°-セタイル	75ℓ°-セタイル
医科診療所	364	-101306.11	-75617.00	-28290.50	-3937.50
無床診療所	313	-91917.19	-68063.50	-26446.00	-3334.80
有床診療所	51	-158928.34	-186725.00	-52237.00	-6815.00
病院	219	-977036.65	-906479.00	-338118.00	-125897.00
20-99床	118	-309969.05	-364399.00	-211231.50	-82180.00
100-199床	60	-1175019.36	-931585.75	-545860.50	-199567.00
200床以上	41	-2607158.93	-2984589.50	-1544167.00	-969885.50
歯科	59	-151387.67	-98027.00	-27196.00	4361.00

### 施設への新型コロナウイルス感染症疑い患者受診歴別

入院総点数		4月				
		N	平均	25ℓ°-セタイル	50ℓ°-セタイル	75ℓ°-セタイル
有床診療所	あり	7	-78295.86	-1441.00	0.00	118056.00
	なし	36	-8616.75	-73950.25	0.00	49984.25
病院	あり	81	-3574291.28	-3196662.00	-985082.00	-193407.50
	なし	137	-571045.73	-708857.50	-202964.00	122826.00

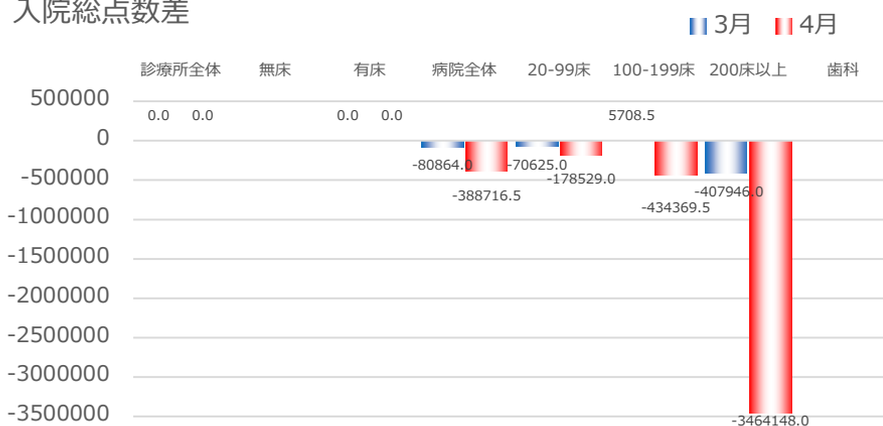
入院外総点数		4月				
		N	平均	25ℓ°-セタイル	50ℓ°-セタイル	75ℓ°-セタイル
医科診療所	あり	101	-93659.27	-103093.50	-42693.00	-4924.00
	なし	260	-105444.03	-66437.75	-26394.00	-2899.40
無床	あり	97	-60298.79	-84791.00	-33911.00	-2799.50
	なし	215	-106586.01	-59219.00	-21698.00	-3155.60
有床	あり	7	-90522.71	-117892.00	-34003.00	-15345.00
	なし	43	-175094.66	-195035.00	-68462.00	-6040.00
病院	あり	173	-1160946.58	-1001049.00	-442858.00	-159282.25
	なし	45	-291754.76	-346652.00	-187495.00	-62044.50
歯科	あり	16	-451921.84	-297541.50	-102966.00	-38745.25
	なし	43	-39561.00	-40888.00	-7296.00	9053.00

# 変化結果③

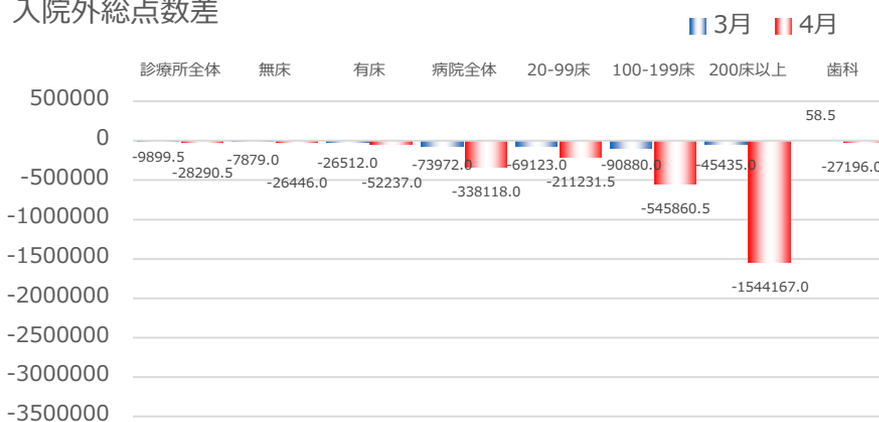
## 総点数変化差

### 中央値の差を表示

入院総点数差



入院外総点数差



### 施設所在自治体内での新型コロナウイルス感染発生別

入院総点数差

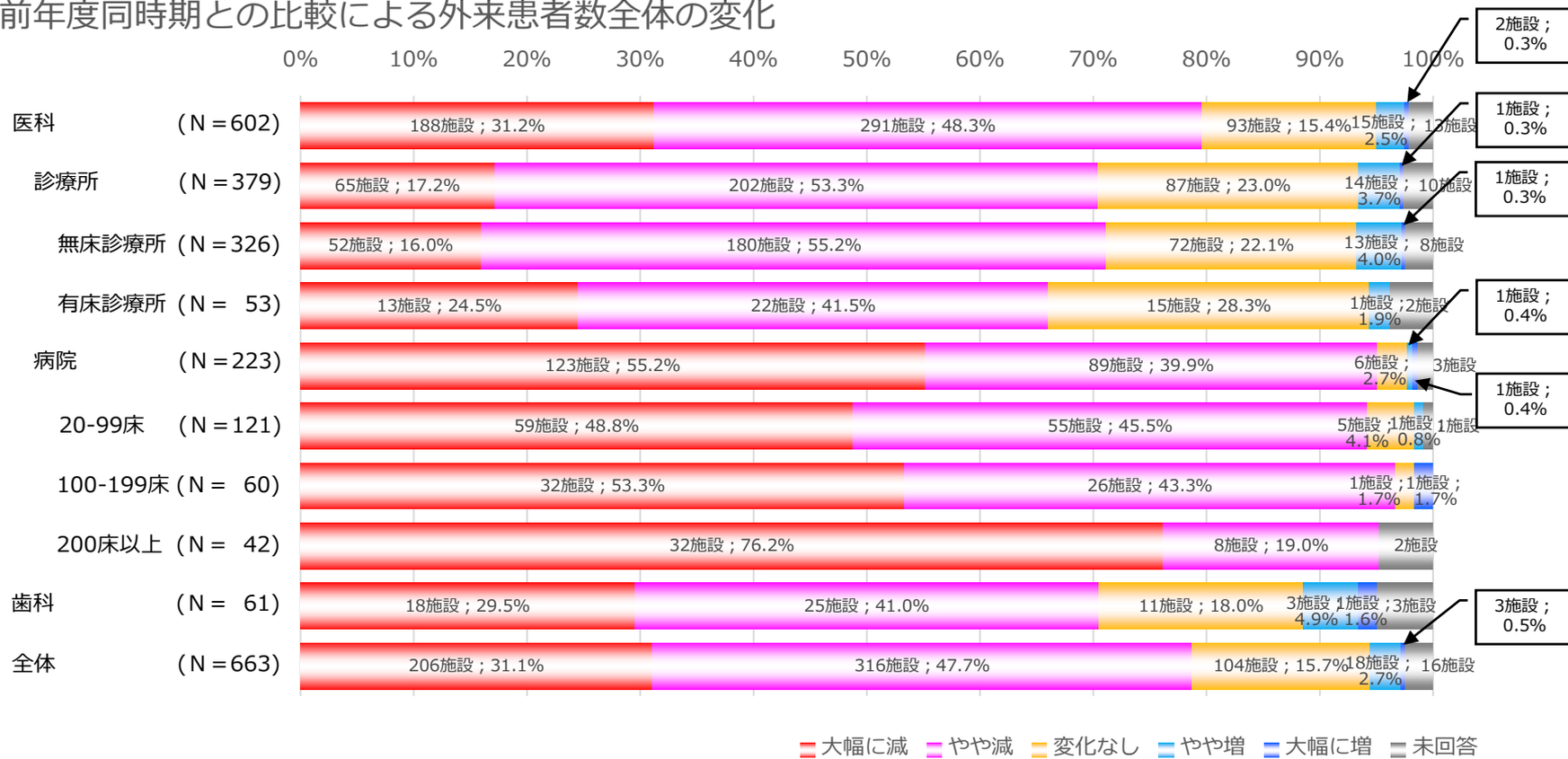


入院外総点数差



# 変化結果④ 外来受療動向①

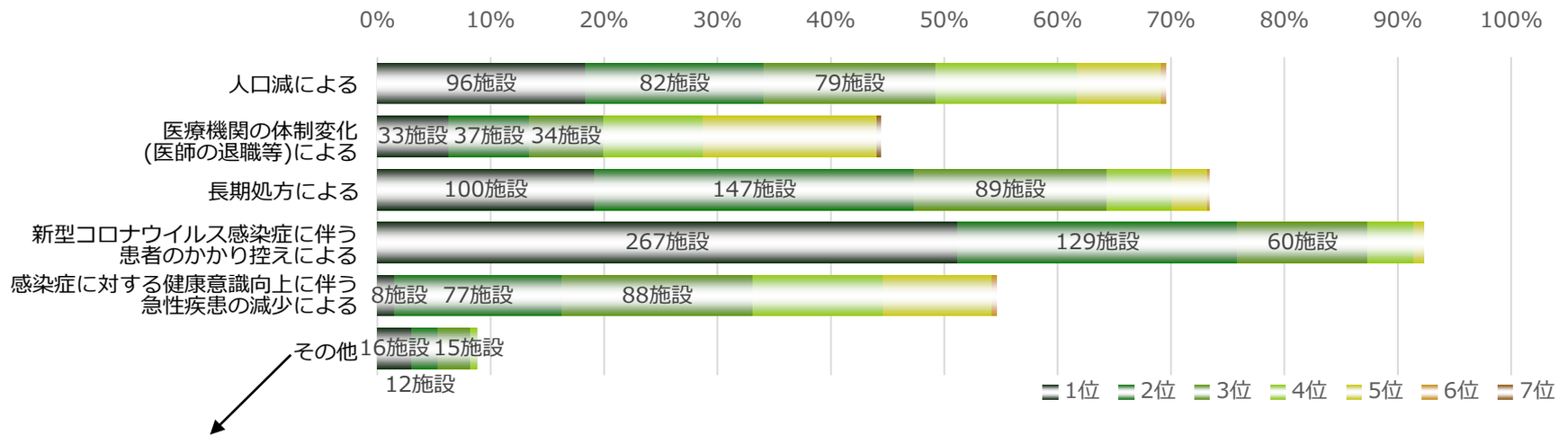
前年度同時期との比較による外来患者数全体の変化



# 変化結果⑤

## 外来受療動向②

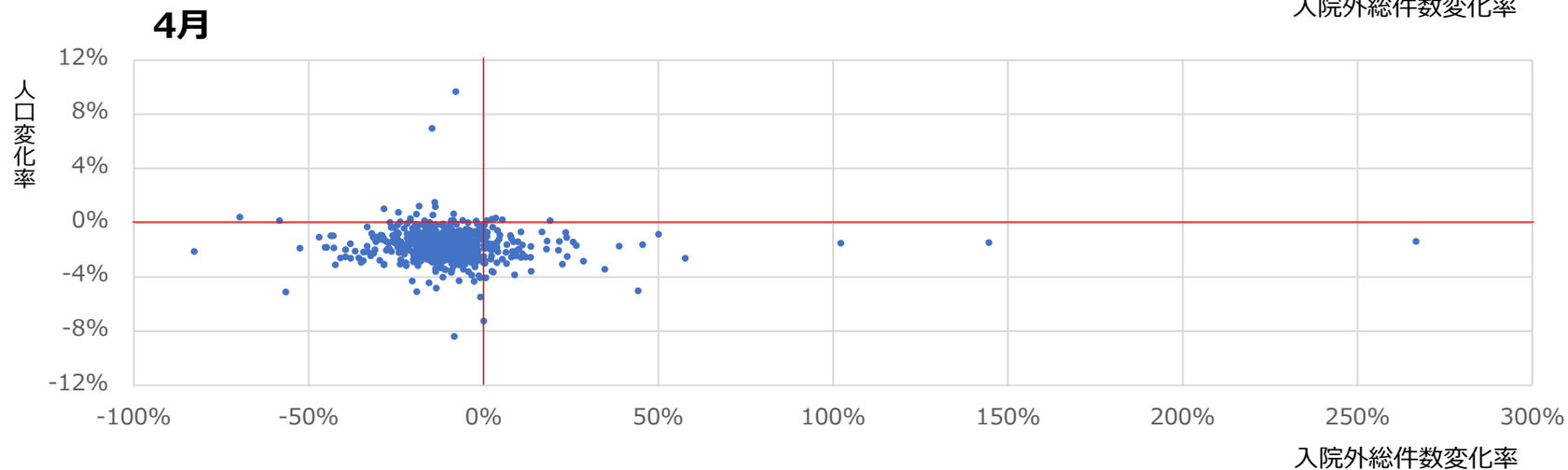
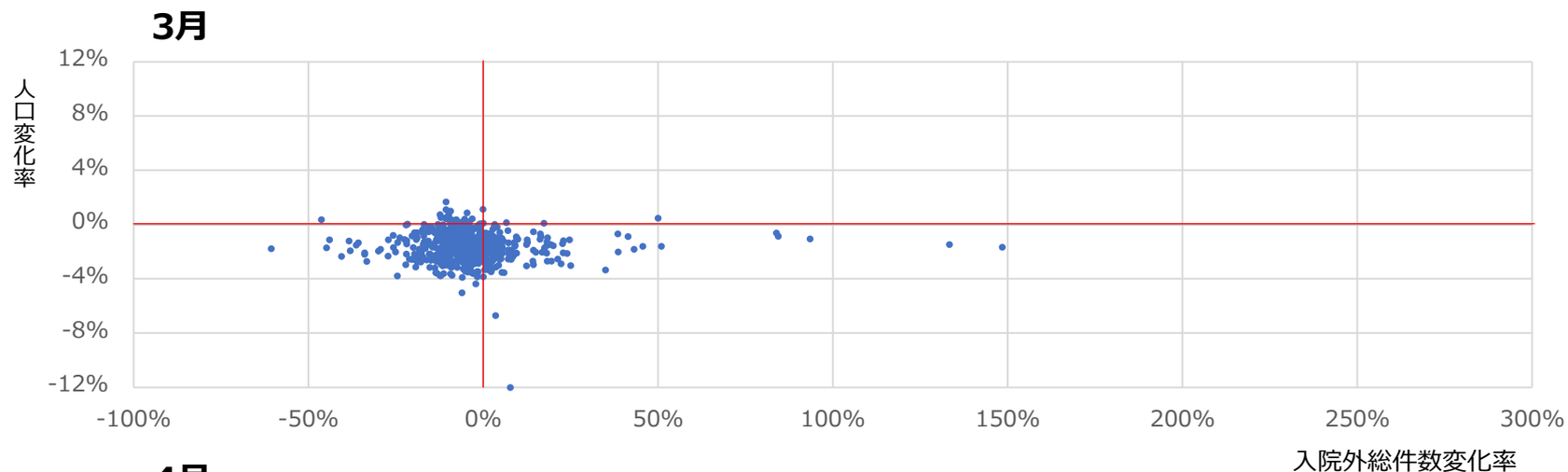
「やや減」「大幅に減」と回答した522施設に関しその理由の順位付け



- 検査の延期や中止、リハビリ等の縮小や中止、健診・健診の延期や中止
- 予約を制限・予約調整
- 電話再診等の積極的導入、それに伴う検査等未実施による報酬減
- 歯科医師会からの依頼による急患以外の診療休止
- 非常勤医師による専門外来の休止、特定診療科の休止
- 看護師欠員による診療の縮小
- 新型コロナウイルス感染症患者の入院専門病院となったことともなう一般患者入院・外来の休止
- 新型コロナウイルス感染症の院内感染による外来休診
- 新型コロナウイルス感染症疑い患者が来所との風評被害
- 発熱スクリーニング外来設置の影響
- 新型コロナウイルス関連のものも含む景気の不安感
- 雪不足と新型コロナウイルス感染症による観光客の減少
- 近く歯科医院開業
- 開業医からの紹介患者数の減少
- 専門医への紹介による主治医変更
- 受療動向で25%程度の市外流出
- 医療圏内に医療機関が多く患者が分散の可能性
- 年々患者数が減少傾向
- 受診患者の高齢化に伴い、病院までの交通手段の確保難
- 介護施設への入所者増加、在宅患者の減少

# 変化結果⑤：参考

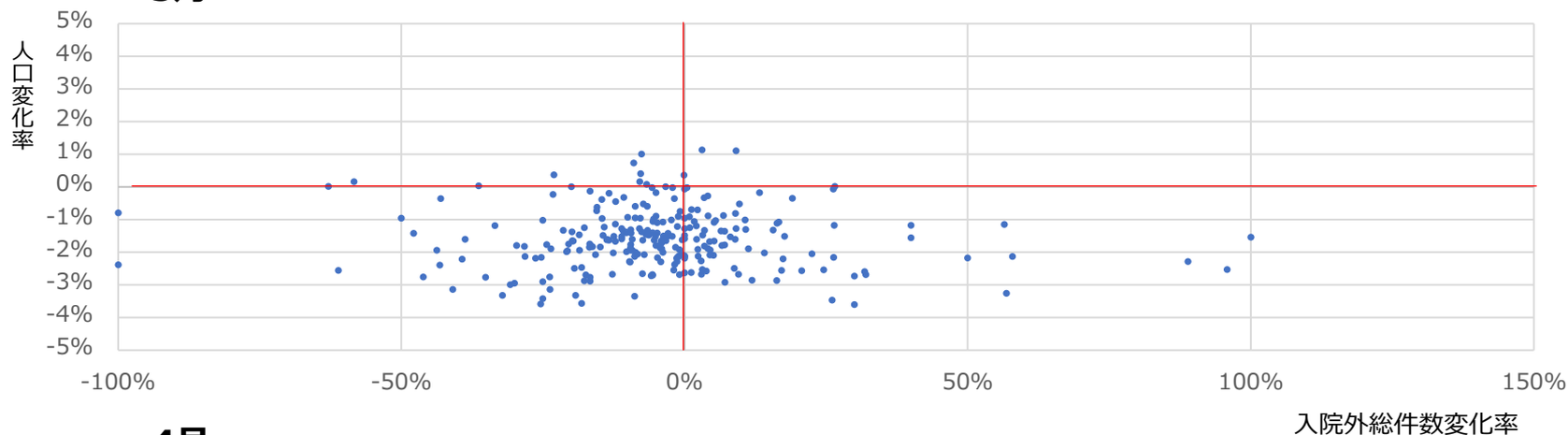
## 人口変化率と入院外総件数変化率との関連



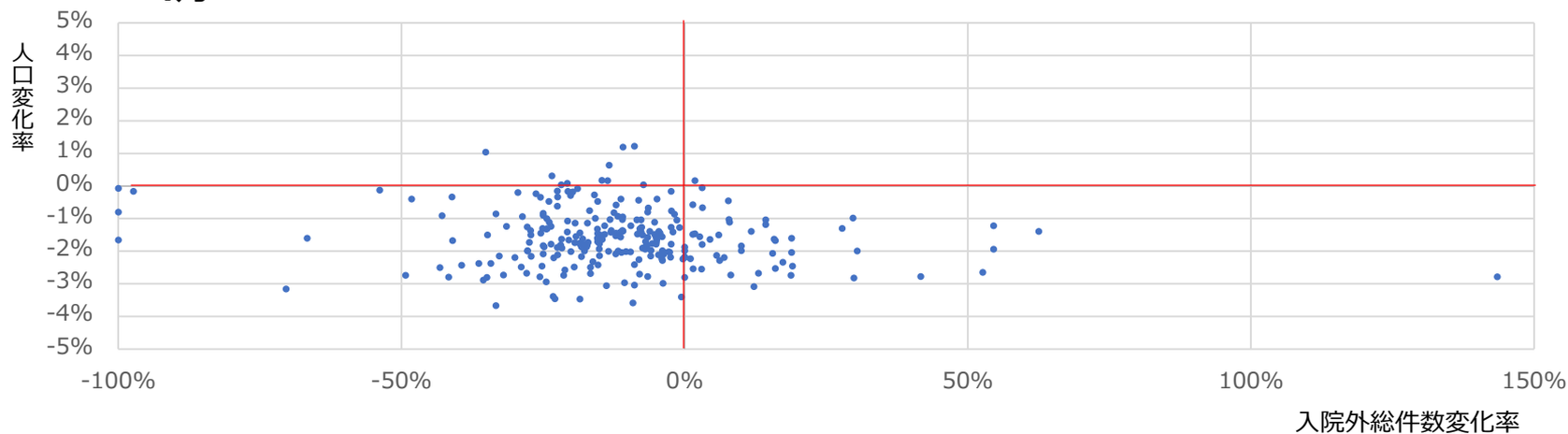
# 変化結果⑤：参考

## 人口変化率と入院総件数変化率との関連

3月



4月



# 変化結果⑥ 外来受療動向③

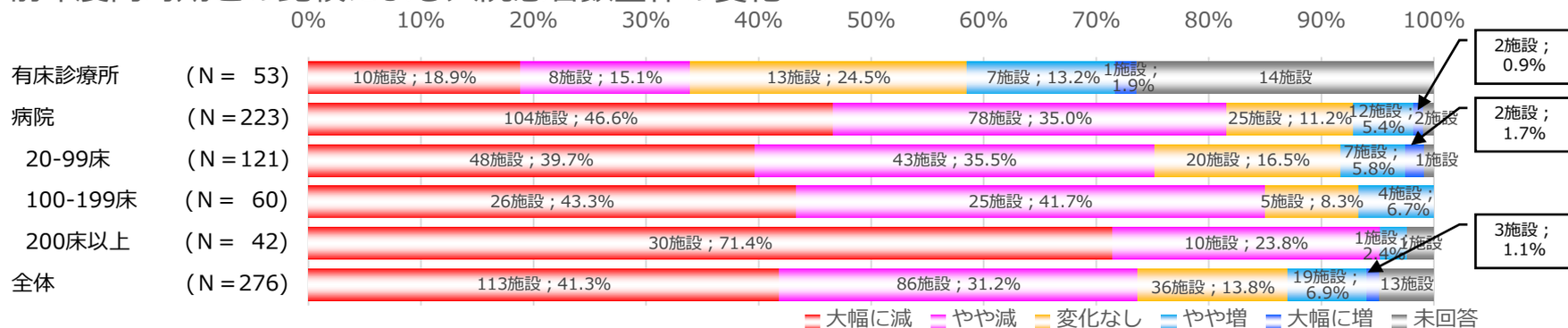
## 施設所在自治体内での新型コロナウイルス感染症発生別

前年度同時期との比較による外来患者数全体の変化



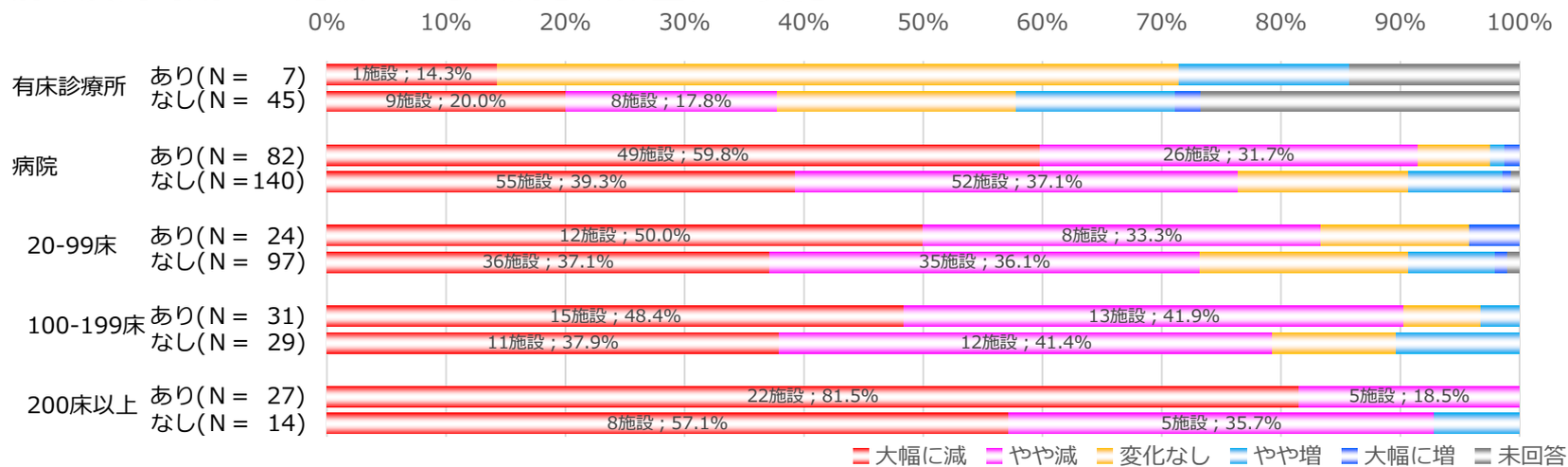
# 変化結果⑦ 入院受療動向

前年度同時期との比較による入院患者数全体の変化



施設所在自治体内での新型コロナウイルス感染発生別

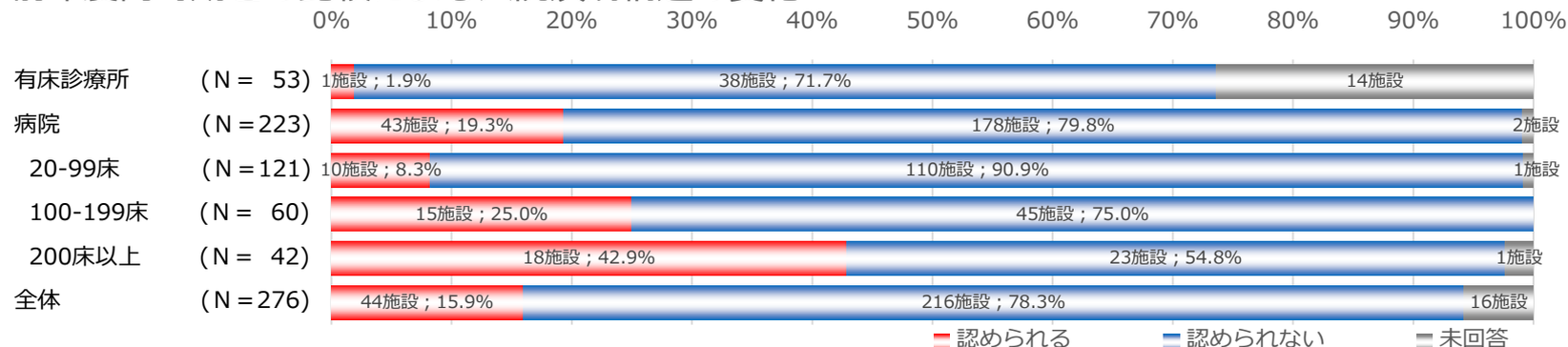
前年度同時期との比較による入院患者数全体の変化



# 変化結果⑧

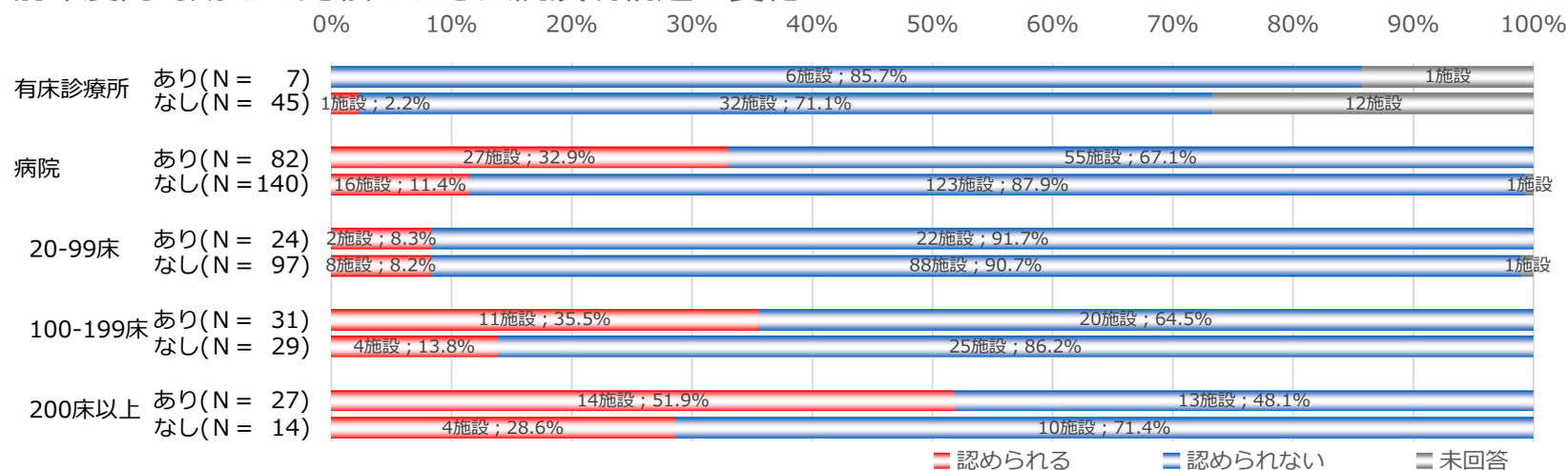
## 入院疾病構造変化①

前年度同時期との比較による入院疾病構造の変化



施設所在自治体内での新型コロナウイルス感染発生別

前年度同時期との比較による入院疾病構造の変化



# 変化結果⑨

## 入院疾病構造変化②

### 入院疾病構造の具体的変化

- インフルエンザに関連した呼吸器疾患が減少
- この時期は、インフルエンザや感染性胃腸炎の患者が多いが、今年は少ない
- コロナの疑似症患者の増加
- 当院の診療圏域には高齢者が多く、例年この時期には肺炎や細菌による感染症、心不全などの症状での入院があったが、本人や同居家族の感染の予防意識向上から、外来受診者と同様に重症化される患者も少なかった
- 風評による緊急を伴わない予約入院の減少（必然的に手術も大きく減少）、また救急受診の減少から、必然的に救急からの入院患者数も減少した
- かかり控えによる患者数の減少による影響
- 新型コロナウイルスの感染を考えた外来の受診の控え
- 新型コロナウイルス患者の受け入れ準備のために、他の医療機関で対応可能な場合は、他の医療機関にお願いしたまた、当院の入院患者の転院がうまくいかず、入院日数が一時的に伸びた
- 新型コロナウイルス感染症を受入
- 外傷性疾患が減少し、呼吸器系疾患が増加
- 呼吸器系の患者が減少しているように思う
- 急性気管支炎、肺炎等感染症疾患が減少
- 肺炎、誤嚥性肺炎、尿路感染症、ウイルス性腸炎が激減
- 肺炎等感染症関連の入院が減少
- 心不全等の循環器疾患の患者数が減少
- 脳卒中の患者は減少傾向、認知症の患者が増加傾向
- 軽症者の受診が減少し、入院実患者数が減少
- 重症度は全体的に上がっているはずであるが、疾患構造で見た場合は未検証
- 重症度の高い患者が減少
- 小児科、産婦人科などの受付がなくなった他科についても受診控えがあり、重篤症状で搬送されるなどが発生した
- 小児科や耳鼻科入院の患者数が減少
- 前年度同時期と比較して、30%以上の減となったものは順番に皮膚皮下組織の疾患、耳鼻咽喉科系疾患、内分泌・栄養・代謝に関する疾患、血液造血器免疫臓器の疾患、小児疾患、腎尿路系疾患、外傷・熱傷・中毒、神経系疾患
- 新型コロナの影響により、定期手術の自粛や患者の受診自粛などの影響もあり、医療資源の投下量が多い患者の減少傾向が見られる
- 不急の処置・手術等については、時期を見直して行われており、特に眼科手術と内視鏡関連の減少が大
- 手術の制限により、脊柱管狭窄症、椎間板ヘルニア等の入院患者の減
- 急を要さない手術患者の日程変更、緊急性のない手術が減少
- 手術患者が減少
- 手術用ガウンの不足により、手術制限する必要があったそれに伴い外科系の入院患者が減少傾向
- 医療者及び院内感染を防止するため、手術・内視鏡・口腔外科等を緊急以外は控えていることから、入院患者についても対象者が減少
- 自粛のため外傷疾患、整形外科・歯科・内科等の緊急ではない手術症例等の入院患者減少
- 分娩取り扱いの休止により、婦人科及び小児科の患者現象
- 内視鏡検査が実施できなかったことによる悪性腫瘍関連の入院の減少
- 眼科、耳鼻咽喉科の入院患者の減少、また内視鏡を必要とする検査入院は減少
- 整形外科患者が激減し、手術が適応となる疾患も減少
- 整形系疾患が減少、肺炎等が増加

# 自由記載

医科・歯科

# 自由記載結果①

## 診療報酬の算定に当たり生じている課題

- 診療報酬に関する臨時的措置の把握、解釈、対応が困難
- 4月診療報酬改定への対応の不安
- 電話再診に指導料などの算定の課題、自己負担金が未納となることも
- オンライン診療を行いたい設備投資などで困難
- 投薬のみの患者が増え指導料算定ができない
- P C R 検査時の診療報酬の対応
- 行政検査依頼の P C R 検査の負担感
- 入院制限や、対応のための職員貼り付けによる他の病床稼働の低下などが生じるとともにこれらの診療報酬対応が不十分
- 感染患者を直接受け入れていない医療機関も感染対策上の負担が増大しているが診療報酬上などでの対応がない
- 検査、手術の制限や、退院患者数減により経営逼迫
- 保育園や学校などの休業により子どものために休暇を取ることで職員減が生じ施設基準への影響あり

など

# 自由記載結果②

## 費用・支出の面で生じている課題

- 感染予防資材や消毒液など衛生材料の不足、高騰、使用量増大あるいは在庫確保のための費用増大
- 面会対応のためのテレビ会議システム導入費用が必要
- プレハブ設置、ゾーニングのための環境整備など感染症受け入れのための費用が必要
- オンライン診療・会議・面会などのための必要な機械の整備費用
- 緊急的な人員配置、対応職員への危険手当や時間外手当、頻回の会議開催による時間外手当など人件費が増加
- 資金ショートに対する手立ての検討
- 感染症対応スタッフを張り付ける必要があるため、他のスタッフへの負担が生じ、施設基準の維持が困難であったりや臨時的雇用が必要となり、収入の減少と費用の増加が生じる
- 金属の高騰で使用する金属が高くなっており、購入単価が上がっている

など

# 自由記載結果③

## その他経営面で生じている課題

- 県内外の関係者を原則立入禁止としているため、電子カルテや医療機器等に関するメンテナンス等において、遅れ
- 受け入れのために専門病棟を設置せざるを得ず、その他病床の制限を行う必要がある
- 新型コロナウイルス感染症の対応に人員を割かれており、職員一人当たりの仕事量が増大、スタッフ不足
- 都道府県外や他市町村からの出張医師が診療に来られなくなった
- 非常勤の医師が多いため、医師が感染した場合の対応策の検討が必要
- 看護師等も感染者が発生した場合、臨時的な補充が困難な状況
- 感染対策に係る費用が増加する一方、長期処方や患者のかかり控えによる患者数の減に伴い収入が減少した結果、収支が悪化
- 感染病床を有していることなどによる風評被害
- 発熱職員の出勤停止に伴う給与の補償
- 医療スタッフのストレス対策
- 補正予算を組まなければならないため、すぐには支払いができない

など

# 自由記載結果④

## その他経営に限定せず運営面で生じている課題

- 流行の長期化に伴い、医療従事者の感染リスクの軽減に加えて、精神的なケアやモチベーションの維持が課題
- 離島のため、コロナウイルス感染症対応による航空便の減便に伴い、臨時診療を行うにあたり休診や時間短縮が発生
- 面会制限等により、認知機能低下等を心配する声あり
- 子育て世代について学童保育の受け入れ拒否、家族への理解が得られないなど、従事するための精神的負担が大きい、風評被害
- マニュアルが、誰もが理解・実践できるように作成できるかが課題
- 導線分離や個室確保など、設備面での問題、時間分離や空間分離が困難
- 看護師募集しても応募がなし
- 感染対策の情報収集や対策の協議に大きな負担が生じている
- 感染対策に関する専門知識を有する職員（例えば感染管理認定看護師）がいなかったり、感染症に対するトレーニングが不十分
- 職員が感染した場合の対応、職員家族が感染した場合の対応
- 地域の介護予防教室や国保事業の栄養指導等も中止となっており、フレイル・糖尿病患者等の生活指導に深く介入できていない

など