

医師及び歯科医師のオンライン利用による届出の状況

一橋大学経済研究所非常勤研究員
(厚生労働省保険局調査課レセプト情報分析官)

本田 衛子

【要旨】

医師、歯科医師及び薬剤師は、2年に一度、12月31日現在の業務従事状況等を職種ごとに医師届出票、歯科医師届出票または薬剤師届出票によって届け出る義務がある。2022年の届出では、医療機関等に勤務する医師、歯科医師及び薬剤師については「医療従事者届出システム」を通じ、厚生労働大臣に届出票を届け出ることが可能となった。当該システムを利用して医師届出票または歯科医師届出票を届け出た者の割合（オンライン利用割合）を確認したので報告する。

医師のオンライン利用割合は41.0%、歯科医師は21.0%である。医師、歯科医師とも若年者のほうがオンライン利用割合は大きい傾向にあり、年齢別のオンライン利用割合は男性のほうが女性よりも大きい傾向にある。〈病院〉が〈診療所〉よりも、〈診療所・勤務〉が〈診療所・開設〉よりもオンライン利用割合は大きくなる。医師の主たる診療科別のオンライン利用割合については、診療所を従事先とする医師が多い診療科ではオンライン利用割合は小さくなる傾向にある。医師のオンライン利用割合が大きい都道府県では、歯科医師でも大きくなる傾向が伺える。

2025年1月

目次

1	はじめに	3
2	オンライン利用割合について	3
2.1	性別・年齢別のオンライン利用割合	3
2.2	主たる業務の種別別のオンライン利用割合	4
2.2.1	主たる業務の種別について	4
2.2.2	主たる業務の種別別のオンライン利用割合	4
2.2.3	性別・年齢別・主たる業務の種別別のオンライン利用割合	5
2.3	主たる診療科別のオンライン利用割合	5
2.4	都道府県別のオンライン利用割合	6
2.4.1	医師のオンライン利用割合	6
2.4.2	歯科医師のオンライン利用割合	7
2.4.3	医師と歯科医師との比較	8
3	考察	8
3.1	性別・年齢別の傾向について	8
3.2	主たる業務の種別別の傾向について	8
3.3	都道府県別の傾向について	9
4	さいごに ～ 今後の調査方法についての期待 ～	11
	謝辞	11
	参考文献	12
	本文資料	13
	巻末資料	31

1 はじめに

医師、歯科医師及び薬剤師は2年に一度、12月31日現在の業務従事状況等を職種ごとに医師届出票、歯科医師届出票または薬剤師届出票によって届け出る義務がある。厚生労働省「医師・歯科医師・薬剤師統計」は、この届出結果をとりまとめた結果である。2022年の届出では、医療機関等に勤務する医師、歯科医師及び薬剤師については「医療従事者届出システム」を通じ、厚生労働大臣に届出票を届け出ることが可能となった（厚生労働省（2024a））。当該システムを利用して医師届出票または歯科医師届出票を届け出た者の割合（以下、「オンライン利用割合」）は医師41%、歯科医師21%であることが公表されているが、これ以外のとりまとめはなされていない。オンライン利用を可能にしたことによる統計結果への影響についても分析はなされていない。

オンライン利用を可能にしたことによる統計結果への影響について分析を行うために、厚生労働省へ医師届出票及び歯科医師届出票の提供の申し出を行い、承諾を受け、2018年から2022年までの3回の調査分の医師届出票及び歯科医師届出票の利用を可能とした。

分析前の検討のためにオンライン利用割合を確認したが、本稿ではこの確認結果を報告する。性別、年齢（階級）別、主たる業務の種別別及び都道府県別並びに医師の主たる診療科別のオンライン利用割合について本文で解説を行ない、他の項目については巻末に統計表として資料添付を行う。

本研究では情報漏洩がないように十分に注意し、研究目的のためだけにデータを利用した。本稿執筆に際しては、個人が特定できる情報を利用していない。本稿での意見に相当する記述は私見であり、筆者が所属する組織とは一切関係ないことを予めお断り申し上げる。また、本稿に掲載する全ての統計表は独自に集計を行ったものであり、厚生労働省とりまとめの報告書とは異なる。

2 オンライン利用割合について

2.1 性別・年齢別のオンライン利用割合

性別・年齢階級別のオンライン利用割合を表1に示す。また、性別・年齢別のオンライン利用割合をグラフ化して図1として示す。

全体のオンライン利用割合は医師41.0%、歯科医師21.0%であり、医師のほうが大きい。男女別に確認すると、医師は男性40.8%、女性41.5%であり、歯科医師は男性20.0%、女性23.8%である。医師、歯科医師とも男性よりも女性のオンライン利用割合が高い。

年齢階級別のオンライン利用割合は、上位の年齢階級ほど小さくなる。年齢階級別に男女のオンライン利用割合を比較してみると、医師はどの年齢階級でも男性のほうが大きく、歯科医師は20歳台と70-74歳とで女性のほうが大きくなっているが、他の年齢階級では男性

のほうが大きい。性別と年齢階級とを固定して医師と歯科医師とのオンライン利用割合を比較してみると、どの階級であっても、医師の利用割合が大きくなっている。

2.2 主たる業務の種別別のオンライン利用割合

2.2.1 主たる業務の種別について

厚生労働省「2022年 医師・歯科医師・薬剤師統計」報告書（以下「報告書」）では、年次推移第1表及び第6表に示されている業務の種別により主たる業務の種別別の集計が行なわれている。本稿では、

医育機関附属の病院以外の病院の従事者 = 病院・開設者又は法人の代表者 + 病院・（医育機関附属の病院を除く）勤務者

その他 = 介護老人保健施設の従事者 + 介護医療院の従事者 + 医療施設・介護老人保健施設・介護医療院以外の従事者 + その他の業務の従事者 + 無職の者 + 不詳

の集約を行う。〈医育機関附属の病院の勤務者〉を〈医育機関〉、〈医育機関附属の病院以外の病院の従事者〉を〈医育機関以外〉、〈診療所の開設者又は法人の代表者〉を〈診療所・開設〉、〈診療所の勤務者〉を〈診療所・勤務〉と略記する。〈医育機関〉、〈医育機関以外〉、〈診療所・開設〉、〈診療所・勤務〉及び〈その他〉の5分類にまとめて、医師数の業務の種別別の集計を行う。同様に、歯科医師数の集計は、〈病院〉、〈診療所・開設〉、〈診療所・勤務〉及び〈その他〉の4分類にまとめて行う。業務の種別別の人数規模を踏まえてこの集約を決定しているが、集約後の人数推移を表3に示す。

2.2.2 主たる業務の種別別のオンライン利用割合

表2に主たる業務の種別別のオンライン利用割合を示す。表側の種別の表記は、報告書に従っている。

〈病院〉では医師50.6%、歯科医師48.7%であり、医師が1.8%ポイント大きい。〈医育機関〉では医師57.3%、歯科医師48.4%と医師が大きい。〈医育機関以外〉では医師48.0%、歯科医師49.6%と歯科医師が1.5%ポイント大きい。

医師は〈診療所〉22.9%であるが、〈診療所・開設〉19.4%、〈診療所・勤務〉29.6%と勤務者のオンライン利用割合が大きい。同様に歯科医師も〈診療所〉17.4%、〈診療所・開設〉14.0%、〈診療所・勤務〉23.1%と勤務者のオンライン利用割合が大きい。

〈無職〉は医師1.5%、歯科医師1.9%であり、〈無職〉の者であってもオンラインを利用して届出を行った者がいることがわかる。

2.2.3 性別・年齢別・主たる業務の種別別のオンライン利用割合

性別・年齢別・主たる業務の種別別のオンライン利用割合を30歳から70歳まで¹の医師につき描画した結果が図2であり、歯科医師については図3に示す。

医療施設に従事する医師の業務の種別別に年齢別のオンライン利用割合の最大値と最小値とを確認すると、最大値と最小値との差が最も小さい業務の種別は男女とも〈医育機関以外〉である。男性は30歳50.5%が最大であり、63歳45.6%が最小、その差は5.0%ポイントである。女性は63歳52.1%が最大、62歳40.0%が最小で、差は12.1%ポイントである。〈医育機関〉の最大値と最小値との差は男性29.0%ポイント、女性32.4%ポイントであり、男性の〈医育機関〉の差は他の業務の種別よりも大きい。女性では〈その他〉について大きな差である。〈診療所・開設〉の差は、男性28.6%ポイント、女性30.9%ポイントである。〈医育機関〉の男性医師数は男性65歳271人、66歳123人と急減している。〈医育機関〉の66歳以上の人数が少ないことを考慮して30歳から65歳までの年齢で最大値と最小値との差を比較してみると、〈医育機関〉の差は男性16.6%ポイント、女性23.4%ポイントとなり、〈診療所・開設〉の差である男性26.4%ポイント、女性28.1%ポイントよりも小さくなる。〈診療所・開設〉では40歳前半までは変動が激しいが、40歳後半よりは年齢上昇に伴い下降傾向にある。男性は51歳以上、女性は49歳以上の全ての年齢で、〈診療所・勤務〉のオンライン利用割合は〈診療所・開設〉よりも大きい。

歯科医師では、男性40歳では〈その他〉の利用割合が、女性の30歳と33歳とで〈診療所・開設〉の利用割合が〈病院〉の利用割合よりも大きくなっているが²、基本的に〈病院〉の利用割合が大きい。男女とも〈診療所・開設〉と〈診療所・勤務〉とでは〈診療所・開設〉のほうが年齢間での変動は大きく、〈診療所・開設〉では年齢上昇に伴い下降傾向にある。

2.3 主たる診療科別のオンライン利用割合

主たる診療科別のオンライン利用割合を巻末資料4.(2)に示すが、このうち医師について、医療施設従事者に対する診療所従事者の割合を横軸にとり、主たる診療科別のオンライ

¹ 性別・年齢別・主たる業務の種別別のオンライン利用割合を、巻末資料2. に示している。例えば、24歳から26歳までの〈診療所・開設〉の医師はいないため、24歳から26歳までの〈診療所・開設〉の医師のオンライン利用割合は算出できない。また、細かい分類となるため、分類後の人数が数名しかない箇所もある（例、67歳以上の〈医育機関〉の女性医師は、どの年齢であっても9名以下である）。巻末資料2. も同時に参照いただきたい。分類後の人数が少数になることを踏まえて、30歳から70歳までについての解説とした。

² 男性40歳〈その他〉の歯科医師数は25人、女性〈診療所・開設〉の歯科医師数は30歳6人、33歳14人である。

ン利用割合を示した結果が図4である³。

美容外科の診療所従事者の割合 98.6%が診療所従事者の割合の最大値であるが、オンライン利用割合は 14.3%である。当該値は主たる診療科別のオンライン利用割合の最小値である。逆に、集中治療科の診療所従事者は皆無であり全員が病院従事者であるが、オンライン利用割合は 62.4%であり、これは主たる診療科別のオンライン利用割合の最大値である。

主たる診療科別ごとの病院・診療所の別のオンライン利用割合を表4に示す。病院の利用割合と診療所の利用割合との差を〈差 ③-④〉の列に示している。差が最も小さくなっている診療科は気管食道外科であり、差は 8.8%ポイントである。次いで、乳腺外科の 14.4%ポイントが小さい。気管食道外科を主たる診療科とする医師のうち、94.2% (=97÷103) が病院の従事者である。病院または診療所のどちらか一方に人数が偏っている診療科を除いて、病院の利用割合と診療所の利用割合との差を確認する。このために、医療施設に従事する医師数に対する病院または診療所の医師数の構成割合がいずれも 10%以上の診療科（表4で「※」が付されている 26 の診療科）に限定⁴して差の確認を行うと、乳腺外科 14.4%、精神科 17.6%、腎臓内科 17.9%が、差が小さくなる診療科である。また、26 の診療科の病院の利用割合と診療所の利用割合との相関係数は 0.1997 である。

2.4 都道府県別のオンライン利用割合

都道府県別のオンライン利用割合を巻末資料5. に示している。また、横軸に都道府県名を示し、都道府県ごとの主たる業務の種別別のオンライン利用割合につき、医師の結果を図5に、歯科医師の結果を図6に示す。横軸から◇の位置までの高さが都道府県ごとのオンライン利用割合である。業務の種別別のオンライン利用割合は●を色違いにすることで示している。

2.4.1 医師のオンライン利用割合

医師の利用割合（◇）では、静岡県 72.2%が最大値、山形県 10.4%が最小値である。

〈医育機関〉（●）の利用割合は高く、岩手県では全員がオンライン利用を行っており、岩手県以外の 21 県で 90%以上の利用割合となっている。岩手県では〈医育機関以外〉のオンライン利用割合は 41.7%で全国値 48.0%を下回っているが、〈診療所・開設〉 24.3%、〈診療所・勤務〉 37.2%は全国値〈診療所・開設〉 19.4%、〈診療所・勤務〉 29.6%を上回っている。一方、青森県、秋田県、山形県、福井県、愛媛県、高知県及び大分県の〈医育機関〉では、オンライン利用がなされていない。〈医育機関〉のオンライン利用が皆無である 7 県の

³ 主たる診療科を〈その他〉とした医師、主たる診療科が〈不詳〉である医師または従事する診療科が〈不詳〉である医師のオンライン利用割合は表示対象から除外した。

⁴ 該当する診療科の医師数を積算すると 256,323 人である。これは医療施設に従事する医師数の 78.3%に相当する。

うち、青森県、秋田県、山形県、福井県、愛媛県及び大分県では他の4種の業務のオンライン利用割合も全国値を下回る水準にある。但し、大分県の〈診療所・開設〉18.5%、〈診療所・勤務〉29.5%であり、全国値との差はいずれも1%ポイント未満である。高知県では〈医育機関以外〉54.0%で全国値を上回るが、〈診療所・開設〉16.0%、〈診療所・勤務〉26.3%は全国値を下回っており、都道府県別にみた場合の昇順でいずれも29位である。また、長野県、三重県及び和歌山県の〈医育機関〉オンライン利用割合は10%以下である。三重県のオンライン利用割合は22.4%で都道府県別で44位に位置している。〈医育機関〉以外の業務の種別でも全国値を下回る水準である。長野県のオンライン利用割合は53.6%（9位）である。和歌山県36.2%（31位）であるが、〈医育機関以外〉は64.9%（8位）である。

都道府県ごとのオンライン利用割合につき、業務の種別別に変動係数を算出すると〈医育機関〉0.6267であり、業務の種別の5分類の中で都道府県ごとのばらつきが最も大きくなっている。〈医育機関以外〉（○）では、静岡県89.4%が最大値であり、山形県11.0%が最小値である。変動係数0.3928であり、都道府県ごとのばらつきは最も小さい。

〈診療所・開設〉（●）では、香川県45.5%が最大値、福井県3.1%が最小値である。〈診療所・勤務〉（●）では、香川県68.8%が最大値、長崎県9.1%が最小値である。

2.4.2 歯科医師のオンライン利用割合

歯科医師の利用割合（◇）では、岐阜県44.7%が最大値、福井県4.0%が最小値である。

〈病院〉（●）では徳島県92.7%が最大値、秋田県6.3%が最小値である。都道府県ごとの利用割合の変動係数は〈病院〉0.5052であり、ばらつきは業務の種別別の4分類の中では最も小さい。既述のとおり、報告書掲載値の業務の種別別の人数規模を踏まえて本稿で用いる業務の種別を決定し〈医育機関〉の歯科医師数を本稿では表章していないが、都道府県別の〈医育機関〉のオンライン利用割合を確認してみたところ、青森県、秋田県、山形県、福井県、和歌山県、愛媛県、高知県及び大分県の〈医育機関〉歯科医師でオンライン利用による届出を行った者がいないことを確認している。和歌山県以外は医師と一致する。和歌山県〈病院〉51.6%は全国値〈病院〉48.7%を上回っているが、和歌山県では〈病院〉以外の種別が、和歌山県以外の7県では全ての業務種別が全国値を下回っている。長野県は〈医育機関〉1.2%、〈医育機関以外〉80.8%であり、〈病院〉25.4%は全国値を下回っているものの⁵、〈診療所・開設〉20.9%、〈診療所・勤務〉27.0%は全国値を上回り、長野県22.2%（20位）は全国水準を1.2%ポイント上回っている。群馬県、山梨県、兵庫県、島根県、山口県、佐賀県、宮崎県及び沖縄県の〈医育機関〉歯科医師は全員がオンラインにより届出を行っている。

〈診療所・開設〉（●）では、香川県37.6%が最大値、福井県2.2%が最小値である。〈診療所・勤務〉（●）では、岐阜県55.9%が最大値、長崎県2.4%が最小値である。

⁵ 長野県の歯科医師数1,654人、このうち〈病院〉240人であり14.5%を占める。

2.4.3 医師と歯科医師との比較

都道府県別の〈診療所・開設〉につき医師のオンライン利用割合を横軸に、歯科医師のオンライン利用割合を縦軸にとり、オンライン利用割合を示した結果が図7である。岩手県 2.1%ポイント、宮城県 0.5%ポイント、福島県 0.1%ポイント及び宮崎県 0.1%ポイント、歯科医師が医師を上回っているが、この他の都道府県では医師のオンライン利用割合のほうが大きい。医師、歯科医師とも福井県のオンライン利用割合が最も小さく、香川県が最も大きい。都道府県別〈診療所・開設〉のオンライン利用割合の医師と歯科医師との相関係数は 0.8931 である。沖縄県では医師 39.9%、歯科医師 13.6%と 26.3%ポイントの差があるが、沖縄県を除いた相関係数は 0.9401 となる。同様に他の業務の種別別の相関係数を確認すると、全体では 0.7630、〈病院〉 0.7115、〈診療所〉 0.8853、〈診療所・勤務〉 0.8373 である。また、医師の都道府県別〈病院〉と都道府県別〈診療所〉との相関係数は 0.6973 であり、歯科医師については 0.4180 である。都道府県別〈診療所・開設〉と都道府県別〈診療所・勤務〉との相関係数は医師 0.9640、歯科医師 0.9478 である。

東京都のオンライン利用割合は医師 22.8%で都道府県別にみた場合の 43 番目の大きさであり、歯科医師は 45 番目の 8.6%である。

3 考察

オンライン利用割合は年齢の影響と主たる業務の種別の影響とを強く受けることが伺える結果が観察できた。今回の観察結果を踏まえ、2022 年の医師届出票または歯科医師届出票をオンライン利用による届出か従来と同様の方法による届出かの 2 つに分類し、届出方法を被説明変数、医師または歯科医師の属性を説明変数とし二項ロジスティック回帰分析を行う予定である。

3.1 性別・年齢別の傾向について

医師、歯科医師とも若年者のほうがオンライン利用割合は大きい傾向にあり、年齢別のオンライン利用割合では男性のほうが女性よりも大きい傾向にある。女性のほうが若年層の人数割合が大きいため、全体では女性の利用割合が男性よりも大きくなる。

3.2 主たる業務の種別別の傾向について

〈病院〉が〈診療所〉よりも、〈診療所・勤務〉が〈診療所・開設〉よりもオンライン利用割合が大きくなる点から、大規模な医療施設のオンライン利用割合のほうがより大きくなるのではないかという仮説を立てることが可能である。〈診療所・勤務〉の医師または歯科医師の場合、同じ医療施設または同じ運営組織に所属する者が別に少なくとも 1 人はい

る。複数人の従事者がいる医療施設で、医療施設ごとのとりまとめがより多くなされている可能性が示唆されていると言える。

診療所を従事先とする者が多い診療科ではオンライン利用割合は小さくなる傾向にあることから、主たる診療科別のオンライン利用割合は診療科ごとに特徴があるのではなく、医師の従事先が病院か診療所かの影響を強く受けると考えた。主たる診療科ごとに病院の利用割合と診療所の利用割合との差や利用割合の相関係数を踏まえると主たる診療科別のオンライン利用割合に一定の傾向があるとは言えない。

3.3 都道府県別の傾向について

歯科系の診療しか行っていない病院は極めて少数であるため⁶、〈病院〉の歯科医師の行動が医師の行動と類似のものとなり、一定の相関が得られるだろうという想定は可能である。医師〈医育機関〉のオンライン利用がない、または低い水準⁷にある都道府県では歯科医師についても同様の傾向が確認できることは、この想定に沿った結果である。都道府県別〈病院〉オンライン利用割合の医師と歯科医師との相関係数は0.7115、〈診療所〉の相関係数は0.8853であった。病院従事者である歯科医師の多くは医師が働いている病院で働いているため、〈診療所〉の相関係数が〈病院〉よりも大きくなった点は想定外であった。

東京都⁸の39歳以下の人数の構成割合は医師34.2%、歯科医師27.7%である。都道府県別の同値でいずれも東京都が最も大きな割合になっていることから、東京都のオンライン利用割合は他の道府県よりも上位に位置すると予想していたが、医師43位、歯科医師45位となっており、むしろ低い水準となった点は予想外であった。

医師のオンライン利用割合が大きい都道府県では、歯科医師でも大きくなる傾向が伺える。オンライン利用についての広報や説明は厚生労働省（厚生労働省（2024c））だけでなく都道府県でも行われているが、オンライン利用割合の都道府県別順位が上位の岩手県（医師14位、歯科医師2位）や岐阜県（医師4位、歯科医師1位）、徳島県（医師3位、歯科医師5位）の説明文ではオンライン利用を推奨していると判断できる説明文⁹がある（表5）。一

⁶ 厚生労働省（2024b）によると、歯科、歯科口腔外科、小児歯科または矯正歯科のいずれかを標榜する病院は2022年10月1日現在で1,815施設あり、病院全体の22.3%に相当する。また、2023年10月1日現在の一般病院（精神病床のみからなる病院を除いた病院）7,065施設のうち、歯科系診療科のみを標榜している病院は2施設のみである（「2023年医療施設調査」全国編第20表）。

⁷ 歯科医師の〈医育機関〉でオンライン利用割合が0%超10%未満である県は、神奈川県、長野県、三重県及び岡山県の4県である。

⁸ 都道府県別にみた東京都の医師数の構成割合は14.2%、歯科医師数の構成割合は16.0%で人数は最も多い。

⁹ 2024年届出向けに解説を行なったサイトにある説明文を確認している。表5に引用する

方、香川県の都道府県別順位も上位（医師 2 位、歯科医師 3 位）にあるが、香川県サイトにはオンライン利用を推奨していると判断できる説明文はない。都道府県ごとのサイト本文の説明文で、推奨しているかどうかの判断を行っている。具体的には、

- (1) 「可能な限り、オンラインでの届出をお願いします」「積極的な活用をお願いします」または「原則オンラインでの届出をお願いします」という、オンライン利用を依頼する説明文がある
- (2) オンライン利用を「推奨」と表現している
- (3) オンライン届出のメリットを説明している

場合に「推奨」と判断した。厚生労働省作成の「三師届・業務従事者届のオンライン届出のご案内¹⁰⁾」の資料ファイルを都道府県サイトに掲載しているだけでは「オンライン利用による届出を推奨」しているという判断は行っていない。例えば、埼玉県では埼玉県庁サイトでオンラインの「積極的な活用をお願いします」と記している。また、埼玉県庁サイトから厚生労働省作成資料の取得が可能となるようにしている。一方、福島県はサイトに「オンライン届出のご案内」という見出しを設定し厚生労働省作成資料の取得を可能としているが、福島県庁サイトの説明文には上記の(1)から(3)に該当する説明文はないため、推奨しているという判断を福島県に対しては行わなかった。

推奨していると判断できる 10 県〈推奨あり〉（表 5 の〈説明文〉欄に引用がある県）のオンライン利用割合の平均値と 10 県以外の 37 都道府県〈推奨なし〉のオンライン利用割合の平均値との差を比較するために、分布の状態を確認した（図 8）。医師については〈推奨なし〉の平均値 39.3%、〈推奨あり〉51.4%、差は 12.2%ポイント、有意な差（有意水準 5%）である。同様に歯科医師も〈推奨なし〉19.0%、〈推奨あり〉28.8%、差 9.8%ポイント、有意な差である。都道府県の担当者の取組みがオンライン利用割合の都道府県ごとの差となって表れているという仮説は検討する価値があると考えられる。2024 年の説明文をもって、2022 年時の都道府県の説明内容を類推¹¹⁾、都道府県がオンライン利用を推奨するかどうかで、オンライン利用割合に差が生じたのではないかという仮説を立てることは不適切かもしれない。高知県¹²⁾を除き、2024 年の説明文は今回保管した。2024 年結果をもって、当該仮説の検証を行ないたいと考えている。

説明文が 2022 年時にも記されていたかどうかについては不明である。

¹⁰⁾ <https://www.mhlw.go.jp/content/001329530.pdf>（2025.01.13）

¹¹⁾ 石川県庁サイトには 2022 年時の説明文が残っていたが、2024 年用と説明内容は同一であった。

¹²⁾ 2025 年 1 月 13 日に栃木県宇都宮市の説明サイトは確認できているが、1 月 18 日には当該サイトの確認できず「指定されたページ、またはファイルは見つかりませんでした」と表示された。2024 年届出の期限は 2025 年 1 月 15 日であるが、1 月 13 日前に高知県の説明サイトが削除されたことも考えられる。

なお、3.2 に記したとおり、大規模な医療施設のオンライン利用割合のほうがより大きくなるのではないかという仮説を抱いているが、都道府県別の〈医育機関〉のオンライン利用割合から、大規模病院¹³でもオンライン利用が全く行われなかった病院の存在が確認できた。

4 さいごに ～ 今後の調査方法についての期待 ～

2024 年以降には、医療機関等に勤務していない医師・歯科医師・薬剤師も、マイナポータルを通じた三師届のオンライン届出を行えるようになる予定（厚生労働省（2022））であったが、現時点では調整中である（東京都（2024））。オンライン届出の普及には当初予定よりも時間が必要になると思われるが、今後の届出ではより多くのオンライン利用者が増えることを期待したい。電子的な届出を行うことが一般的な方法となり、情報管理が整備されれば、例えば、性別や生年月日、（歯科）医籍登録年月日など変更が生じない項目を毎回届ける必要はなくなる。

医師や歯科医師のように養成期間が長くなる人的資源については、年齢や業務の種別ごとの人数分布を常時把握する必要がある。調査対象者の事務処理負担を減らす方向で調査方法の変更し、少なくとも年 1 回の調査¹⁴としていただくことを期待する。医師の偏在や初期研修を終えた医師がすぐに美容医療を選択することが問題視されている。歯科医師についても、歯科医師全体に対する 65 歳以上の歯科医師の構成割合は 2022 年 23.5%であり、今後の歯科医師数は急減が予想されている。従前に増して、医師や歯科医師に関する基本的な統計資料を充実させることが必要である。

謝辞

本稿は日本学術振興会による学術研究助成基金助成金 20K01704 の研究助成を受けています。データ貸与に際して、森口千晶一橋大学経済研究所教授にお世話になりました。

¹³ 医師養成のための医学部附属病院の本院は 600 床以上の病院である。

¹⁴ 1982 年以前は年 1 回の調査であった。

参考文献

- 厚生労働省（2022）「第 90 回社会保障審議会医療部会（2022 年 9 月 5 日開催） 資料 2」
<https://www.mhlw.go.jp/content/12601000/000985190.pdf>（最終閲覧日：2025.01.11）
- 厚生労働省（2024a）「令和 4（2022）年 医師・歯科医師・薬剤師統計の概況」
https://www.mhlw.go.jp/toukei/saikin/hw/ishi/22/dl/R04_1gaikyo.pdf（最終閲覧日：2025.01.11）
- 厚生労働省（2024b）「第 10 回歯科医療提供体制等に関する検討会（2024 年 12 月 25 日開催） 資料 1」（最終閲覧日：2025.01.13）
<https://www.mhlw.go.jp/content/10804000/001364222.pdf>
- 厚生労働省（2024c）「医療従事者による 2 年に一度の届出（三師届・業務従事者届）について」
https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryuu/iryuu/iryujishatodokede-sys.html（最終閲覧日：2025.01.13）
- 東京都（2024）「令和 6 年 医師・歯科医師・薬剤師届、看護師等業務従事者届の実施」
<https://www.hokeniryo.metro.tokyo.lg.jp/iryo/shikaku/todoke/6todoke.html>（最終閲覧日：2025.01.13）

本文資料

表

- 表 1 性別・年齢階級別のオンライン利用割合
- 表 2 主たる業務の種別別のオンライン利用割合
- 表 3 主たる業務の種別別の医師数及び歯科医師数の推移（各年12月31日現在）
- 表 4 医師 主たる診療科ごとの病院・診療所別のオンライン利用割合
- 表 5 医師届出票及び歯科医師届出票の届出に関する都道府県の説明

図

- 図 1 年齢別のオンライン利用割合
- 図 2 医師 性別・年齢別・主たる業務の種別別のオンライン利用割合
- 図 3 歯科医師 性別・年齢別・主たる業務の種別別のオンライン利用割合
- 図 4 医師 主たる診療科別 診療所従事者の割合及びオンライン利用割合
- 図 5 医師 都道府県別・主たる業務の種別別のオンライン利用割合
- 図 6 歯科医師 都道府県別・主たる業務の種別別のオンライン利用割合
- 図 7 都道府県別 診療所・開設 医師及び歯科医師のオンライン利用割合
- 図 8 推奨の有無別 オンライン利用割合の平均値の差

表1 性別・年齢階級別のオンライン利用割合

		医師数					歯科				
		①	②	従来同様	割合 ②÷①	基準の階級 からの乖離	③	④	従来同様	割合 ④÷③	基準の階級 からの乖離
総数		343,275	140,741	202,534	41.0%		105,267	22,090	83,177	21.0%	
男性		262,136	107,048	155,088	40.8%	基準	77,854	15,556	62,298	20.0%	基準
女性		81,139	33,693	47,446	41.5%	0.7%	27,413	6,534	20,879	23.8%	3.9%
総数	20歳台	32,207	16,802	15,405	52.2%	基準	6,080	2,496	3,584	41.1%	基準
	30-34歳	35,457	18,388	17,069	51.9%	-0.3%	7,907	2,591	5,316	32.8%	-8.3%
	35-39歳	33,429	16,699	16,730	50.0%	-2.2%	9,575	2,835	6,740	29.6%	-11.4%
	40-44歳	33,952	16,187	17,765	47.7%	-4.5%	10,069	2,736	7,333	27.2%	-13.9%
	45-49歳	34,718	15,631	19,087	45.0%	-7.1%	10,731	2,585	8,146	24.1%	-17.0%
	50-54歳	34,942	14,246	20,696	40.8%	-11.4%	11,409	2,394	9,015	21.0%	-20.1%
	55-59歳	34,447	12,848	21,599	37.3%	-14.9%	11,580	1,987	9,593	17.2%	-23.9%
	60-64歳	34,556	11,615	22,941	33.6%	-18.6%	13,129	1,916	11,213	14.6%	-26.5%
	65-69歳	28,486	8,151	20,335	28.6%	-23.6%	11,046	1,152	9,894	10.4%	-30.6%
	70-74歳	20,247	5,126	15,121	25.3%	-26.9%	7,674	739	6,935	9.6%	-31.4%
	75-79歳	10,443	2,675	7,768	25.6%	-26.6%	3,465	372	3,093	10.7%	-30.3%
80歳以上	10,391	2,373	8,018	22.8%	-29.3%	2,602	287	2,315	11.0%	-30.0%	
男性	20歳台	20,563	10,777	9,786	52.4%	基準	3,121	1,279	1,842	41.0%	基準
	30-34歳	23,899	12,573	11,326	52.6%	0.2%	4,752	1,620	3,132	34.1%	-6.9%
	35-39歳	23,143	11,850	11,293	51.2%	-1.2%	6,137	1,889	4,248	30.8%	-10.2%
	40-44歳	23,399	11,454	11,945	49.0%	-3.5%	6,520	1,802	4,718	27.6%	-13.3%
	45-49歳	24,664	11,470	13,194	46.5%	-5.9%	7,111	1,766	5,345	24.8%	-16.1%
	50-54歳	26,553	11,192	15,361	42.1%	-10.3%	8,416	1,769	6,647	21.0%	-20.0%
	55-59歳	28,031	10,784	17,247	38.5%	-13.9%	9,227	1,596	7,631	17.3%	-23.7%
	60-64歳	29,629	10,209	19,420	34.5%	-18.0%	10,927	1,607	9,320	14.7%	-26.3%
	65-69歳	25,177	7,374	17,803	29.3%	-23.1%	9,397	985	8,412	10.5%	-30.5%
	70-74歳	18,346	4,726	13,620	25.8%	-26.6%	6,786	643	6,143	9.5%	-31.5%
	75-79歳	9,345	2,452	6,893	26.2%	-26.2%	3,133	339	2,794	10.8%	-30.2%
80歳以上	9,387	2,187	7,200	23.3%	-29.1%	2,327	261	2,066	11.2%	-29.8%	
女性	20歳台	11,644	6,025	5,619	51.7%	基準	2,959	1,217	1,742	41.1%	基準
	30-34歳	11,558	5,815	5,743	50.3%	-1.4%	3,155	971	2,184	30.8%	-10.4%
	35-39歳	10,286	4,849	5,437	47.1%	-4.6%	3,438	946	2,492	27.5%	-13.6%
	40-44歳	10,553	4,733	5,820	44.8%	-6.9%	3,549	934	2,615	26.3%	-14.8%
	45-49歳	10,054	4,161	5,893	41.4%	-10.4%	3,620	819	2,801	22.6%	-18.5%
	50-54歳	8,389	3,054	5,335	36.4%	-15.3%	2,993	625	2,368	20.9%	-20.2%
	55-59歳	6,416	2,064	4,352	32.2%	-19.6%	2,353	391	1,962	16.6%	-24.5%
	60-64歳	4,927	1,406	3,521	28.5%	-23.2%	2,202	309	1,893	14.0%	-27.1%
	65-69歳	3,309	777	2,532	23.5%	-28.3%	1,649	167	1,482	10.1%	-31.0%
	70-74歳	1,901	400	1,501	21.0%	-30.7%	888	96	792	10.8%	-30.3%
	75-79歳	1,098	223	875	20.3%	-31.4%	332	33	299	9.9%	-31.2%
80歳以上	1,004	186	818	18.5%	-33.2%	275	26	249	9.5%	-31.7%	

表2 主たる業務の種別別のオンライン利用割合

	医師数				歯科			
	①	オンライン ②	従来同様	割合 ②÷①	医師数 ③	オンライン ④	従来同様	割合 ④÷③
総数	343,275	140,741	202,534	41.0%	105,267	22,090	83,177	21.0%
病院の従事者	220,096	111,296	108,800	50.6%	11,662	5,684	5,978	48.7%
医育機関附属の病院以外の病院	160,426	77,082	83,344	48.0%	3,256	1,614	1,642	49.6%
開設者又は法人の代表者	5,251	2,358	2,893	44.9%	33	18	15	54.5%
勤務者	155,175	74,724	80,451	48.2%	3,223	1,596	1,627	49.5%
医育機関附属の病院の勤務者	59,670	34,214	25,456	57.3%	8,406	4,070	4,336	48.4%
臨床系の教官又は教員	28,440	15,063	13,377	53.0%	3,320	1,724	1,596	51.9%
臨床系の大学院生	4,725	3,136	1,589	66.4%	1,417	668	749	47.1%
臨床系の教官又は教員及び大学院生以外の従事者	26,505	16,015	10,490	60.4%	3,669	1,678	1,991	45.7%
診療所の従事者	107,348	24,589	82,759	22.9%	90,257	15,707	74,550	17.4%
開設者又は法人の代表者	70,360	13,639	56,721	19.4%	56,767	7,969	48,798	14.0%
勤務者	36,988	10,950	26,038	29.6%	33,490	7,738	25,752	23.1%
介護老人保健施設の従事者	3,298	1,034	2,264	31.4%	34	8	26	23.5%
介護医療院の従事者	350	136	214	38.9%	3	1	2	33.3%
医療施設・介護老人保健施設・介護医療院以外の従事者	9,181	3,588	5,593	39.1%	1,562	612	950	39.2%
医育機関の臨床系以外の大学院生	596	309	287	51.8%	126	38	88	30.2%
医育機関の臨床系以外の勤務者	2,730	1,464	1,266	53.6%	867	395	472	45.6%
医育機関以外の教育機関又は研究機関の勤務者	1,425	512	913	35.9%	201	76	125	37.8%
行政機関	1,856	786	1,070	42.3%	314	97	217	30.9%
産業医	1,427	316	1,111	22.1%	・	・	・	・
保健衛生業務	1,147	201	946	17.5%	54	6	48	11.1%
その他の業務の従事者	890	67	823	7.5%	440	53	387	12.0%
無職の者	2,089	31	2,058	1.5%	1,307	25	1,282	1.9%
不詳	23	-	23	-	2	-	2	-

注. 厚生労働省「2022年 医師・歯科医師・薬剤師統計」報告書の年次推移第1表及び第6表の表頭を参照して、上記の表側を決定した。

表3 主たる業務の種別別の医師数及び歯科医師数の推移（各年12月31日現在）

		人 数							前回調査よりの変化率							構 成 割 合						
		総数		病 院 の 従 事 者		診 療 所 の 従 事 者		そ の 他	総数		病 院 の 従 事 者		診 療 所 の 従 事 者		そ の 他	総数		病 院 の 従 事 者		診 療 所 の 従 事 者		そ の 他
				医 育 機 関 の 勤 務 者	医 育 機 関 以 外 の 従 事 者	開 設 者	勤 務 者					医 育 機 関 の 勤 務 者	医 育 機 関 以 外 の 従 事 者	開 設 者	勤 務 者					医 育 機 関 の 勤 務 者	医 育 機 関 以 外 の 従 事 者	開 設 者
医 師	2000	255,792	154,588	41,845	112,743	69,274	19,339	12,591	2.9%	1.0%	1.8%	0.7%	4.2%	11.3%	7.8%	100.0%	60.4%	16.4%	44.1%	27.1%	7.6%	4.9%
	2002	262,687	159,131	43,138	115,993	69,936	20,507	13,113	2.7%	2.9%	3.1%	2.9%	1.0%	6.0%	4.1%	100.0%	60.6%	16.4%	44.2%	26.6%	7.8%	5.0%
	2004	270,371	163,683	43,423	120,260	70,828	22,157	13,703	2.9%	2.9%	0.7%	3.7%	1.3%	8.0%	4.5%	100.0%	60.5%	16.1%	44.5%	26.2%	8.2%	5.1%
	2006	277,927	168,327	44,688	123,639	71,192	24,021	14,387	2.8%	2.8%	2.9%	2.8%	0.5%	8.4%	5.0%	100.0%	60.6%	16.1%	44.5%	25.6%	8.6%	5.2%
	2008	286,699	174,266	46,563	127,703	71,913	25,718	14,802	3.2%	3.5%	4.2%	3.3%	1.0%	7.1%	2.9%	100.0%	60.8%	16.2%	44.5%	25.1%	9.0%	5.2%
	2010	295,049	180,966	48,557	132,409	72,566	26,899	14,618	2.9%	3.8%	4.3%	3.7%	0.9%	4.6%	-1.2%	100.0%	61.3%	16.5%	44.9%	24.6%	9.1%	5.0%
	2012	303,268	188,306	50,404	137,902	72,164	28,380	14,418	2.8%	4.1%	3.8%	4.1%	-0.6%	5.5%	-1.4%	100.0%	62.1%	16.6%	45.5%	23.8%	9.4%	4.8%
	2014	311,205	194,961	52,306	142,655	72,074	29,810	14,360	2.6%	3.5%	3.8%	3.4%	-0.1%	5.0%	-0.4%	100.0%	62.6%	16.8%	45.8%	23.2%	9.6%	4.6%
	2016	319,480	202,302	55,187	147,115	71,888	30,569	14,721	2.7%	3.8%	5.5%	3.1%	-0.3%	2.5%	2.5%	100.0%	63.3%	17.3%	46.0%	22.5%	9.6%	4.6%
	2018	327,210	208,127	56,436	151,691	71,709	32,127	15,247	2.4%	2.9%	2.3%	3.1%	-0.2%	5.1%	3.6%	100.0%	63.6%	17.2%	46.4%	21.9%	9.8%	4.7%
歯 科 医 師	2020	339,623	216,474	57,481	158,993	72,586	34,640	15,923	3.8%	4.0%	1.9%	4.8%	1.2%	7.8%	4.4%	100.0%	63.7%	16.9%	46.8%	21.4%	10.2%	4.7%
	2022	343,275	220,096	59,670	160,426	70,360	36,988	15,831	1.1%	1.7%	3.8%	0.9%	-3.1%	6.8%	-0.6%	100.0%	64.1%	17.4%	46.7%	20.5%	10.8%	4.6%
	2000	90,857	11,526	9,245	2,281	56,866	20,018	2,447	3.2%	-0.1%	-0.7%	2.3%	3.3%	5.0%	2.3%	100.0%	12.7%	10.2%	2.5%	62.6%	22.0%	2.7%
	2002	92,874	11,674	9,160	2,514	57,784	21,041	2,375	2.2%	1.3%	-0.9%	10.2%	1.6%	5.1%	-2.9%	100.0%	12.6%	9.9%	2.7%	62.2%	22.7%	2.6%
歯 科 医 師	2004	95,197	11,638	9,078	2,560	58,545	22,513	2,501	2.5%	-0.3%	-0.9%	1.8%	1.3%	7.0%	5.3%	100.0%	12.2%	9.5%	2.7%	61.5%	23.6%	2.6%
	2006	97,198	12,269	9,515	2,754	58,956	23,368	2,605	2.1%	5.4%	4.8%	7.6%	0.7%	3.8%	4.2%	100.0%	12.6%	9.8%	2.8%	60.7%	24.0%	2.7%
	2008	99,426	12,061	9,173	2,888	59,560	25,053	2,752	2.3%	-1.7%	-3.6%	4.9%	1.0%	7.2%	5.6%	100.0%	12.1%	9.2%	2.9%	59.9%	25.2%	2.8%
	2010	101,576	12,438	9,524	2,914	60,100	26,185	2,853	2.2%	3.1%	3.8%	0.9%	0.9%	4.5%	3.7%	100.0%	12.2%	9.4%	2.9%	59.2%	25.8%	2.8%
	2012	102,551	12,547	9,656	2,891	59,740	27,372	2,892	1.0%	0.9%	1.4%	-0.8%	-0.6%	4.5%	1.4%	100.0%	12.2%	9.4%	2.8%	58.3%	26.7%	2.8%
	2014	103,972	12,141	9,052	3,089	59,750	29,074	3,007	1.4%	-3.2%	-6.3%	6.8%	0.0%	6.2%	4.0%	100.0%	11.7%	8.7%	3.0%	57.5%	28.0%	2.9%
	2016	104,533	12,385	9,308	3,077	59,482	29,684	2,982	0.5%	2.0%	2.8%	-0.4%	-0.4%	2.1%	-0.8%	100.0%	11.8%	8.9%	2.9%	56.9%	28.4%	2.9%
	2018	104,908	11,672	8,510	3,162	58,653	31,452	3,131	0.4%	-5.8%	-8.6%	2.8%	-1.4%	6.0%	5.0%	100.0%	11.1%	8.1%	3.0%	55.9%	30.0%	3.0%
	2020	107,443	12,329	9,099	3,230	58,867	32,922	3,325	2.4%	5.6%	6.9%	2.2%	0.4%	4.7%	6.2%	100.0%	11.5%	8.5%	3.0%	54.8%	30.6%	3.1%
	2022	105,267	11,662	8,406	3,256	56,767	33,490	3,348	-2.0%	-5.4%	-7.6%	0.8%	-3.6%	1.7%	0.7%	100.0%	11.1%	8.0%	3.1%	53.9%	31.8%	3.2%

注1. 厚生労働省「2022年 医師・歯科医師・薬剤師統計」報告書の年次推移第1表及び第6表を用いて、以下の方針で独自に作表を行った。

医育機関附属の病院以外の病院の従事者〈医育機関以外〉 = 病院・開設者又は法人の代表者 + 病院・（医育機関附属の病院を除く）勤務者

その他 = 介護老人保健施設の従事者 + 介護医療院の従事者 + 医療施設・介護老人保健施設・介護医療院以外の従事者 + その他の業務の従事者 + 無職の者 + 不詳

注2. 診療所の従事者は診療所の開設者又は法人の代表者〈診療所・開設〉と診療所の勤務者〈診療所・勤務〉とからなる。

表4 医師 主たる診療科ごとの病院・診療所別のオンライン利用割合

	医療施設に従事する医師数			オンライン			利用			
	病院		診療所	病院		診療所	割合	病院	診療所	差
	①			②			②÷①	③	④	③-④
総数	327,444	220,096	107,348	135,885	111,296	24,589	41.5%	50.6%	22.9%	27.7%
内科 ※	61,149	22,242	38,907	19,175	10,306	8,869	31.4%	46.3%	22.8%	23.5%
呼吸器内科 ※	6,992	6,222	770	3,503	3,298	205	50.1%	53.0%	26.6%	26.4%
循環器内科 ※	13,479	11,155	2,324	6,274	5,686	588	46.5%	51.0%	25.3%	25.7%
消化器内科(胃腸内科) ※	15,938	12,204	3,734	7,150	6,252	898	44.9%	51.2%	24.0%	27.2%
腎臓内科 ※	5,643	4,440	1,203	2,688	2,284	404	47.6%	51.4%	33.6%	17.9%
脳神経内科 ※	5,833	5,186	647	2,925	2,741	184	50.1%	52.9%	28.4%	24.4%
糖尿病内科(代謝内科) ※	5,965	4,659	1,306	2,761	2,385	376	46.3%	51.2%	28.8%	22.4%
血液内科	2,987	2,948	39	1,653	1,637	16	55.3%	55.5%	41.0%	14.5%
皮膚科 ※	10,031	3,907	6,124	3,243	2,026	1,217	32.3%	51.9%	19.9%	32.0%
アレルギー科 ※	187	113	74	104	80	24	55.6%	70.8%	32.4%	38.4%
リウマチ科 ※	1,930	1,717	213	1,003	933	70	52.0%	54.3%	32.9%	21.5%
感染症内科	615	593	22	356	354	2	57.9%	59.7%	9.1%	50.6%
小児科 ※	17,781	11,030	6,751	7,242	5,605	1,637	40.7%	50.8%	24.2%	26.6%
精神科 ※	16,817	12,345	4,472	6,321	5,219	1,102	37.6%	42.3%	24.6%	17.6%
心療内科 ※	863	246	617	270	148	122	31.3%	60.2%	19.8%	40.4%
外科 ※	12,775	10,342	2,433	5,744	5,218	526	45.0%	50.5%	21.6%	28.8%
呼吸器外科	2,135	2,110	25	1,148	1,143	5	53.8%	54.2%	20.0%	34.2%
心臓血管外科	3,231	3,107	124	1,700	1,660	40	52.6%	53.4%	32.3%	21.2%
乳腺外科 ※	2,303	1,877	426	1,103	949	154	47.9%	50.6%	36.2%	14.4%
気管食道外科	103	97	6	60	57	3	58.3%	58.8%	50.0%	8.8%
消化器外科(胃腸外科)	5,791	5,559	232	2,879	2,823	56	49.7%	50.8%	24.1%	26.6%
泌尿器科 ※	7,881	5,836	2,045	3,417	2,920	497	43.4%	50.0%	24.3%	25.7%
肛門外科 ※	447	192	255	150	96	54	33.6%	50.0%	21.2%	28.8%
脳神経外科 ※	7,516	6,348	1,168	3,619	3,300	319	48.2%	52.0%	27.3%	24.7%
整形外科 ※	22,506	14,575	7,931	8,908	7,136	1,772	39.6%	49.0%	22.3%	26.6%
形成外科 ※	3,207	2,497	710	1,480	1,307	173	46.1%	52.3%	24.4%	28.0%
美容外科	1,247	17	1,230	178	10	168	14.3%	58.8%	13.7%	45.2%
眼科 ※	13,554	5,083	8,471	4,312	2,660	1,652	31.8%	52.3%	19.5%	32.8%
耳鼻いんこう科 ※	9,381	4,157	5,224	3,195	2,171	1,024	34.1%	52.2%	19.6%	32.6%
小児外科	849	814	35	459	451	8	54.1%	55.4%	22.9%	32.5%
産婦人科 ※	11,336	7,227	4,109	4,808	3,658	1,150	42.4%	50.6%	28.0%	22.6%
産科 ※	497	383	114	233	200	33	46.9%	52.2%	28.9%	23.3%
婦人科 ※	2,059	874	1,185	699	401	298	33.9%	45.9%	25.1%	20.7%
リハビリテーション科	3,082	2,926	156	1,547	1,499	48	50.2%	51.2%	30.8%	20.5%
放射線科	7,288	6,736	552	3,799	3,603	196	52.1%	53.5%	35.5%	18.0%
麻酔科	10,350	9,809	541	5,258	5,130	128	50.8%	52.3%	23.7%	28.6%
病理診断科	2,243	2,192	51	1,212	1,200	12	54.0%	54.7%	23.5%	31.2%
臨床検査科	652	637	15	323	322	1	49.5%	50.5%	6.7%	43.9%
救急科	3,913	3,865	48	2,110	2,092	18	53.9%	54.1%	37.5%	16.6%
集中治療科	919	919	-	573	573	-	62.4%	62.4%	.	.
臨床研修医	17,930	17,919	11	9,403	9,399	4	52.4%	52.5%	36.4%	16.1%
全科 ※	253	139	114	106	80	26	41.9%	57.6%	22.8%	34.7%
その他	5,325	3,984	1,341	2,778	2,277	501	52.2%	57.2%	37.4%	19.8%
主たる診療科不詳	935	206	729	10	3	7	1.1%	1.5%	1.0%	0.5%
不詳	1,526	662	864	6	4	2	0.4%	0.6%	0.2%	0.4%

注. 医療施設に従事する医師数に対する病院または診療所の医師数の構成割合がいずれも10%以上の診療科について、表側の診療科名の右側に「※」を付している。

表5 医師届出票及び歯科医師届出票の届出に関する都道府県の説明

都道府県	サイト見出し	URL	説明文
全国 (厚生労働省)	医療従事者による2年に一度の届出（三師届・業務従事者届）について	https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryoku/iryoku/iryokujishu-todokede-sys.html	
北海道 (札幌市)	令和6年医師・歯科医師・薬剤師調査のお知らせ	https://www.city.sapporo.jp/hokenjo/f9sonota/kakushutoukeichousa.html	
青森県	令和6年医師、歯科医師及び薬剤師の届出について	https://www.pref.aomori.lg.jp/soshiki/kenko/kkenkofu/r6sanshitodokede.html	
岩手県 (盛岡市)	医療従事者等の2年に一度の届出について（三師届・業務従事者届）	https://www.city.morioka.iwate.jp/kenkou/hokenjo/1016733/eiseitokei/1006647.html	従来、紙による届出のみでしたが、 前回の届出から、従事先の医療機関等にとりまとめていただいた上で、インターネットによるオンライン届出が可能 になりました。医療機関等におかれましては、可能な限り、オンラインでの届出をお願いいたします。
宮城県	医師・歯科医師・薬剤師の届出についての御案内	https://www.pref.miyagi.jp/soshiki/hohusom/sanshir4.html	
秋田県	令和6年医師・歯科医師・薬剤師届出及び保健師・助産師・看護師・准看護師・歯科衛生士・歯科技工士の業務従事者届のお願い	https://www.pref.akita.lg.jp/pages/archive/68798	
山形県	医師・歯科医師の皆様に届出のお願い	https://www.pref.yamagata.jp/090001/kenfuku/kikaku/sannshiri.html	
福島県	令和6年 医師・歯科医師・薬剤師届出のお願い	https://www.pref.fukushima.lg.jp/sec/21005a/sannshityousa.html	
茨城県	医師・歯科医師・薬剤師の皆さまに届出のお願い	https://www.pref.ibaraki.jp/hokenfukushi/koso/iji/koso/news/documents/todokede.html	
栃木県 (宇都宮市)	三師届・業務従事者届（医療従事者による2年に一度の届出）について	https://www.city.utsunomiya.lg.jp/kenko/iryoku/joho/1004555.html	医療従事者届出システムを利用したオンラインによる届出にご協力ください。 … 略 … オンライン届出のメリット (メリットについての説明文)

表5 医師届出票及び歯科医師届出票の届出に関する都道府県の説明

都道府県	サイト見出し	URL	説明文
群馬県	令和6年医療関係従事者等の届出について	https://www.pref.gunma.jp/page/167895.html	前回（令和4年）から、医療機関等に勤務する医療従事者については、従事先の医療機関等にとりまとめていただいた上で、インターネットによるオンライン届出が可能になります。医療機関におかれましては、 可能な限り、オンラインでの届出をお願いいたします。
埼玉県	医師・歯科医師・薬剤師の方は就業の状況などについて、届出をお願いします。	https://www.pref.saitama.lg.jp/a0701/sanshi_tyosa/r2sanshi_tyosa.html	令和4年度からオンラインでの届出が可能となりましたので、積極的な活用をお願いします。
千葉県	医師・歯科医師・薬剤師の皆さまに届出のお願い	https://www.pref.chiba.lg.jp/kenshidou/jouhounomori/sansityousa.html	
東京都	令和6年 医師・歯科医師・薬剤師届、看護師等業務従事者届の実施	https://www.hokeniryo.metro.tokyo.lg.jp/iryo/shikaku/todoke/6todoke.html	
神奈川県	医療従事者は届出を（医師・歯科医師・薬剤師及び医療業務従事者）	https://www.pref.kanagawa.jp/docs/iy8/menkyo/p536788.html	
新潟県	医師・歯科医師・薬剤師の皆さまに届出のお願い	https://www.pref.niigata.lg.jp/sec/fukushihoken/isisikaisiyakuzaisitodokede.html	
富山県	令和6年三師届（医師・歯科医師・薬剤師）並びに業務従事者届出（保健師・助産師・看護師・准看護師・歯科衛生士・歯科技工士）の実施	https://www.pref.toyama.jp/1204/kurashi/kenkou/iryoyou/20221118.html	
石川県	医師・歯科医師・薬剤師の皆様へ届出のお願い	https://www.pref.ishikawa.lg.jp/kenkou/sanshi.html	
福井県	令和6年医師・歯科医師・薬剤師届および保健師・助産師・看護師・准看護師・歯科衛生士・歯科技工士の業務従事者届について	https://www.pref.fukui.lg.jp/doc/iryoyou/iryoyujyuisya/gyoumujuujisyatodoke.html	
山梨県	医師・歯科医師・薬剤師及び医療業務従事者の皆様へ	https://www.pref.yamanashi.jp/imuka/iryoyuuujisyatodokede.html	
長野県 (長野市)	医療従事者による2年に一度の届出(三師届・業務従事者届)	https://www.city.nagano.nagano.jp/n105500/20241201.html	

表5 医師届出票及び歯科医師届出票の届出に関する都道府県の説明

都道府県	サイト見出し	URL	説明文
岐阜県	医療業務従事者届	https://www.pref.gifu.lg.jp/page/100997.html	令和4年より、「医療従事者届出システム」を利用したオンライン届出が可能となっております。従来どおり紙での届出も可能ですが、 原則オンラインでの届出をお願いします。
静岡県	令和6年医療従事者届（三師届、業務従事者届）について	https://www.pref.shizuoka.jp/kenkofukushi/iryo/1002863/oshirase/sanshi.html	医療従事者届出システムによるオンライン手続きについて（推奨） … 略 … オンライン届出により登録した内容は、次回以降の届出時に表示され、入力が簡便になる等、事務負担の軽減が期待できます。 従来の紙による届出も可能ですが、オンライン届出を積極的にご活用ください。
愛知県	医師・歯科医師・薬剤師による2年に一度の届出について	https://www.pref.aichi.jp/soshiki/iryo-keikaku/sanshi2024.html	
三重県	医療従事者届へのご協力をお願いします【医師・歯科医師・薬剤師届出および保健師・助産師・看護師・准看護師・歯科衛生士・歯科技工士業務従事者届】	https://www.pref.mie.lg.jp/KENFUKU/HP/m0065300014.htm?pagePrint=1	
滋賀県	令和6年医師・歯科医師・薬剤師の届出について	https://www.pref.shiga.lg.jp/eiseikagaku/341519.html	
京都府 (京都市)	医療従事者の皆さまへ届出のお願い	https://www.city.kyoto.lg.jp/hokenfukushi/page/0000335189.html	
大阪府 (大阪市)	医師、歯科医師、薬剤師、保健師、助産師、看護師、准看護師、歯科衛生士、歯科技工士の皆様へ	https://www.city.osaka.lg.jp/kenko/page/0000490722.html	
兵庫県	医師・歯科医師・薬剤師統計	https://web.pref.hyogo.lg.jp/kf02/hw07_000000010.html	
奈良県 (奈良市)	令和6年「医師・歯科医師・薬剤師統計」および「特定医療従事者届出調査」について	https://www.city.nara.lg.jp/site/medical/94532.html	
和歌山県	令和6年三師届及び業務従事者届の提出について	https://www.pref.wakayama.lg.jp/prefg/050100/jujisha/jujishatodoke.html	

表5 医師届出票及び歯科医師届出票の届出に関する都道府県の説明

都道府県	サイト見出し	URL	説明文
鳥取県 (鳥取市)	医療従事者による2年に1度の届出（三師届、業務従事者届）について	https://www.city.tottori.lg.jp/www/contents/1669856478099/index.html	(1) オンライン（推奨） ... 略 ... 医療機関等に勤務中の医療従事者の方は、オンラインによる届出が推奨されておりますので、積極的にご活用ください。
島根県	医師・歯科医師・薬剤師の皆さまに届出のお願い	https://www.pref.shimane.lg.jp/admin/pref/toukei/kosei/sanshi02/	
岡山県	令和6年 医師・歯科医師・薬剤師の皆さまに届出のお願い	https://www.pref.okayama.jp/page/495102.html	
広島県	令和6年 医師・歯科医師・薬剤師の届出について	https://www.pref.hiroshima.lg.jp/soshiki/50/r6-ishi-shikaishi-yakuzaisi.html	
山口県	医師・歯科医師・薬剤師の皆様へ届出のお願い	https://www.pref.yamaguchi.lg.jp/soshiki/44/185065.html	
徳島県〈徳島保健所〉	令和6年医師・歯科医師・薬剤師届出について	https://www.pref.tokushima.lg.jp/tokuho/iryuu/7245285	※医療機関等に勤務している方は、オンライン届出の積極的な活用をお願いします。 次回以降の届出時に、前回登録した内容が表示され、入力が簡便になります。
香川県	令和6年三師届及び業務従事者届	https://www.pref.kagawa.lg.jp/kenkosomu/tiikihoken/iryouzyuzizya.html	
愛媛県	医師・歯科医師・薬剤師及び業務従事者の届出について	https://www.pref.ehime.jp/page/14906.html	
高知県	サイト未確認		
福岡県	医師・歯科医師・薬剤師の皆様へ 今年度は2年に1度の届出年度です	https://www.pref.fukuoka.lg.jp/contents/ishi-shikaishi-yakuzaisi-r06.html	
佐賀県	医療従事者の2年に一度の届出について（三師届・業務従事者届）	https://www.pref.saga.lg.jp/kiji00351843/index.html	
長崎県	令和6年度 医療従事者による2年に1度の届出について	https://www.pref.nagasaki.jp/object/tetsuduki-shinsei/tetsuduki-shinseikankei/683192.html	
熊本県 (熊本市)	医療従事者及び、医師・歯科医師・薬剤師の届出について	https://www.city.kumamoto.jp/hpKiji/pub/detail.aspx?c_id=5&id=7274&class_set_id=2&class_id=269	

表5 医師届出票及び歯科医師届出票の届出に関する都道府県の説明

都道府県	サイト見出し	URL	説明文
大分県	令和6年 医師・歯科医師・薬剤師届出及び保健師・助産師・看護師・准看護師・歯科衛生士・歯科技工士の業務従事者届について	https://www.pref.oita.jp/soshiki/12000/r06sanshi.html	オンラインで届出いただきますと、次回以降の届出時に今回入力した内容が表示されるなど、今後の届出が簡便となり事務負担の軽減が可能となりますので、積極的なご活用をお願いいたします。
宮崎県 鹿児島県	医療従事者の皆様に届出のお願い 令和6年「医師・歯科医師・薬剤師」, 「保健師・助産師・看護師・准看護師」及び「歯科衛生士・歯科技工士」の届出について	https://www.pref.miyazaki.lg.jp/iryoseisaku/kurashi/iryo/20201125213303.html https://www.pref.kagoshima.jp/ae01/30sannsityousa.html	
沖縄県	令和6年医師・歯科医師・薬剤師届	https://www.pref.okinawa.jp/iryokenko/iryo/1005288/1032180.html	4. 医療機関等にお勤めの方は、国の医療従事者届出システムを活用し、オンラインによる届出をお願いします。 … 略 … 医療機関等にお勤めの方は国の医療従事者届出システムを活用しオンラインによる届出を、オンラインによる届出が困難な場合や医療機関等に勤務する医師等以外の方は、従来通り住所地の保健所又は従業地の保健所への紙媒体による届出をお願いします。

注1. 2025年1月13日に上記サイトへアクセスを行ない、確認作業を行った。上記は2024年届出に関する説明を行っているサイトである。

注2. 都道府県庁サイトから説明サイトを見つけることを試みたが見つけない道府県については、各道府県庁所在地の市のサイトで説明サイトを探した。

注3. 高知県庁サイトと高知市役所サイトとで、説明サイトを見つけることができなかった。

注4. サイト説明文でオンライン利用による届出を推奨している県について、上記の〈説明文〉欄に推奨していることがわかる説明文を引用した。

厚生労働省作成の「三師届・業務従事者届のオンライン届出のご案内 (<https://www.mhlw.go.jp/content/001329530.pdf>)」を都道府県サイトに掲載していることで、「オンライン利用による届出を推奨」という判断は行っていない。都道府県ごとのサイト本文で推奨のための説明がなされていると判断した場合に、判断の基礎となった説明文を〈説明文〉欄に引用している。

例えば、埼玉県では埼玉県庁サイトでオンラインの「積極的な活用をお願いします」と記している。また、サイトから厚生労働省作成資料の取得が可能となるようにしている。一方、福島県はサイトに「オンライン届出のご案内」という見出しを設定し厚生労働省作成資料の取得を可能としているが、福島県庁サイトの説明文には推奨のための説明はなく、推奨しているという判断を福島県に対しては行わなかった。

注5. 〈説明文〉欄での朱字（色付文字）、太字及び大きな文字サイズの利用は、引用元の県サイトにならった結果である。

注6. 徳島県保健福祉部のサイト (<https://www.pref.tokushima.lg.jp/ippannokata/kenko/kenko/7245536/>) では、オンライン利用による届出を推奨していると判断できる説明文はない。

図1 年齢別のオンライン利用割合

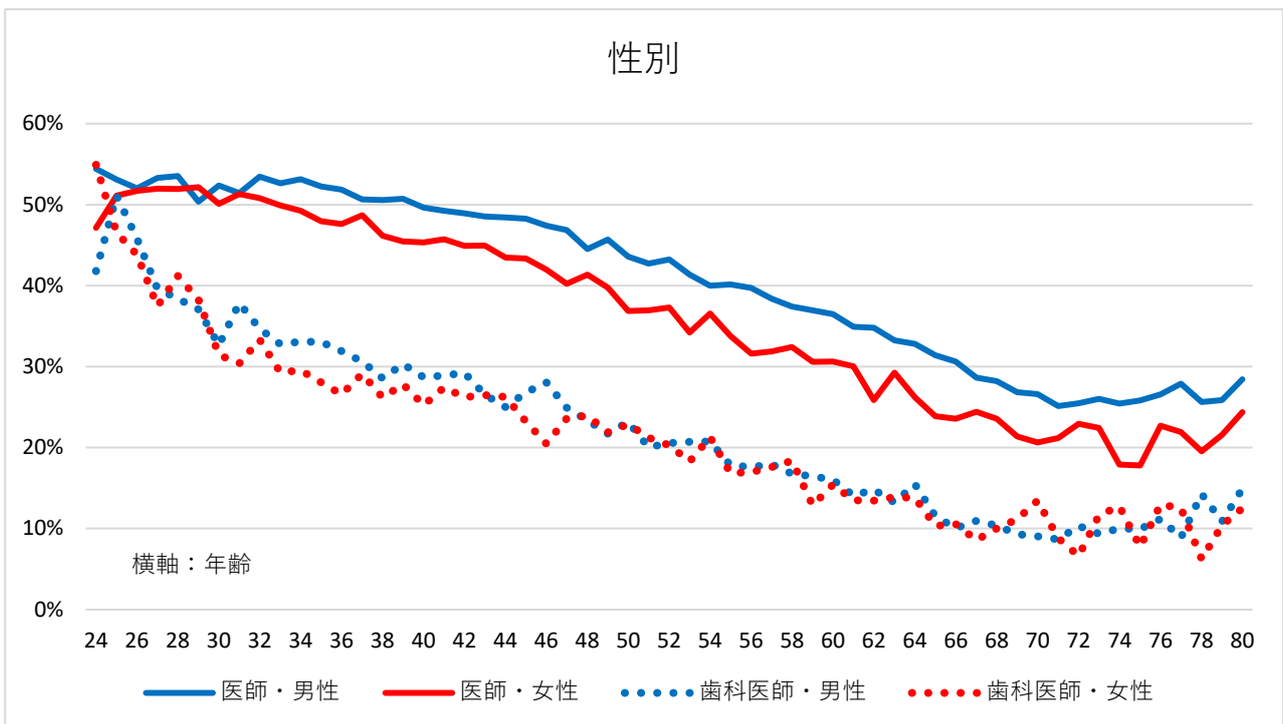
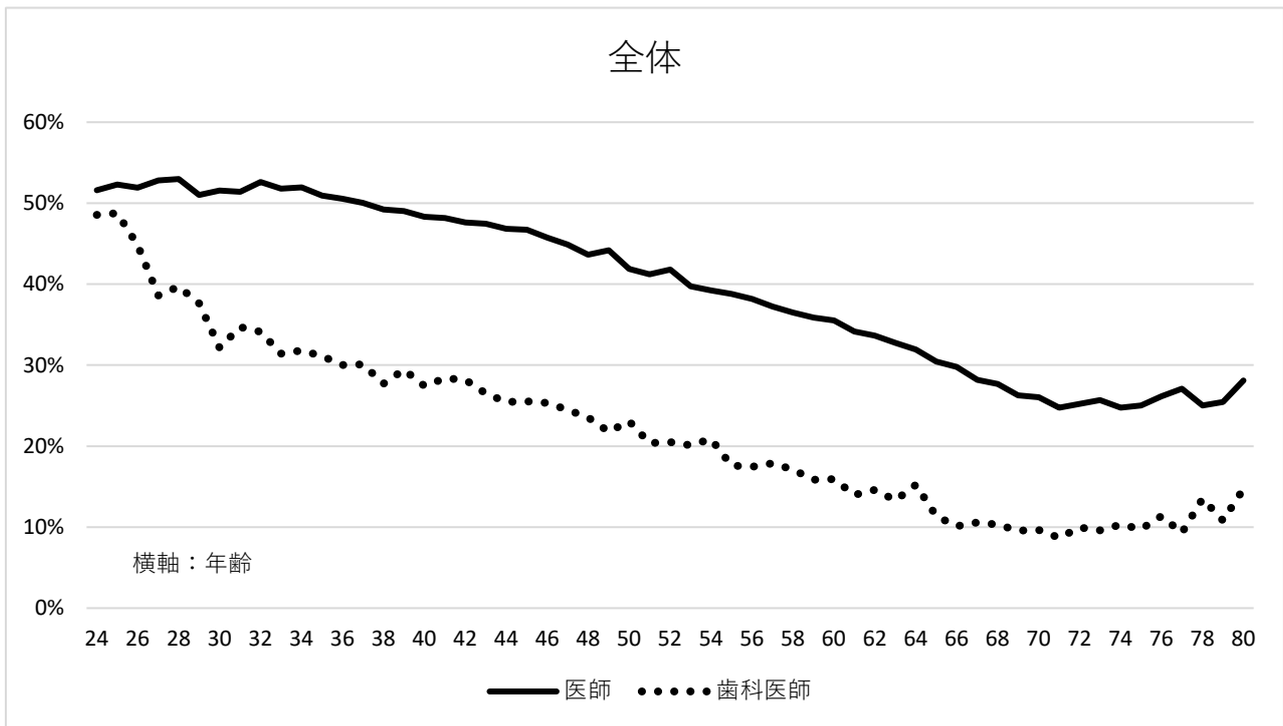


図2 医師 性別・年齢別の主たる業務の種別別のオンライン利用割合

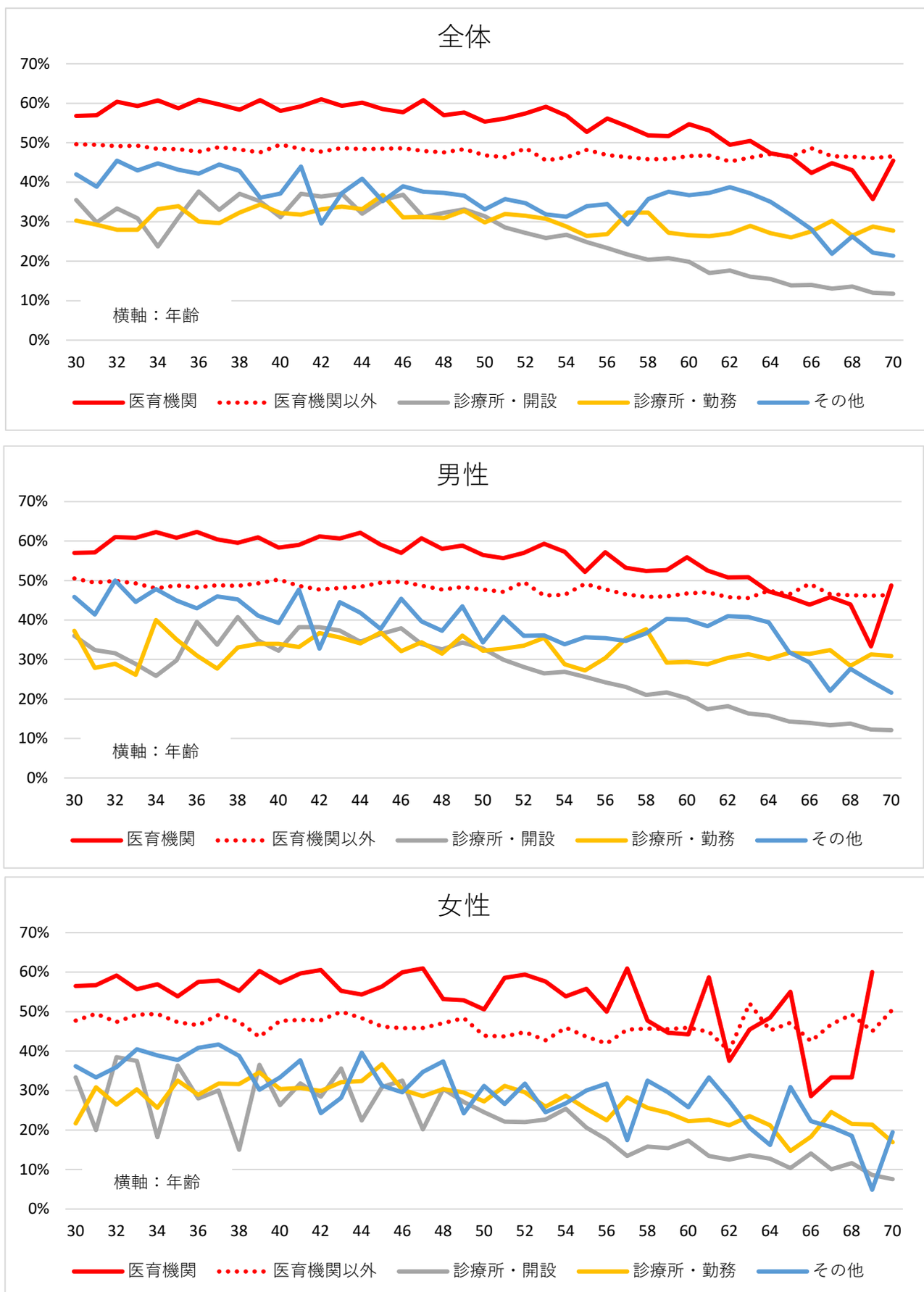


図3 歯科医師 性別・年齢別・主たる業務の種別別のオンライン利用割合

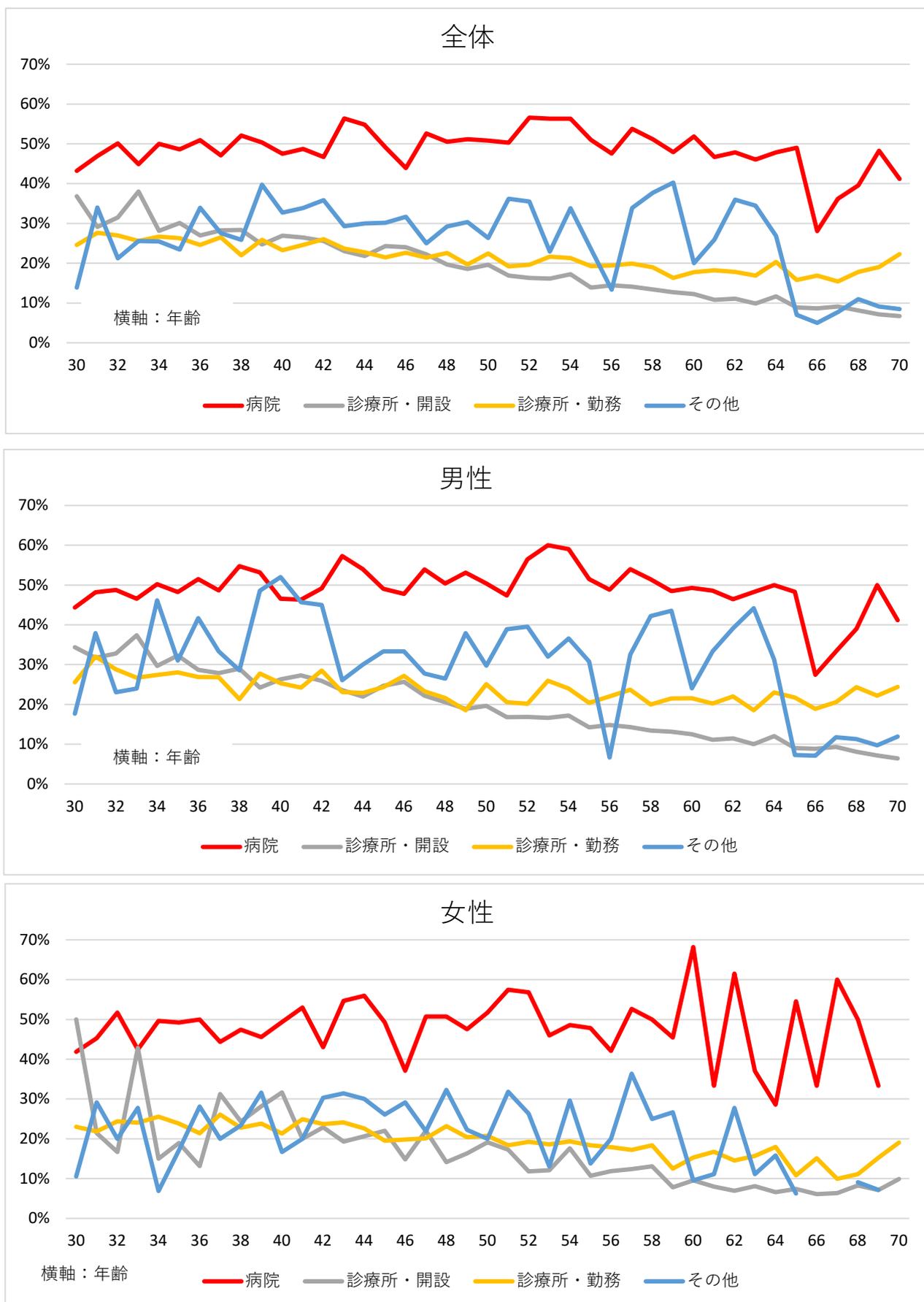


図4 医師 主たる診療科別 診療所従事者の割合及びオンライン利用割合

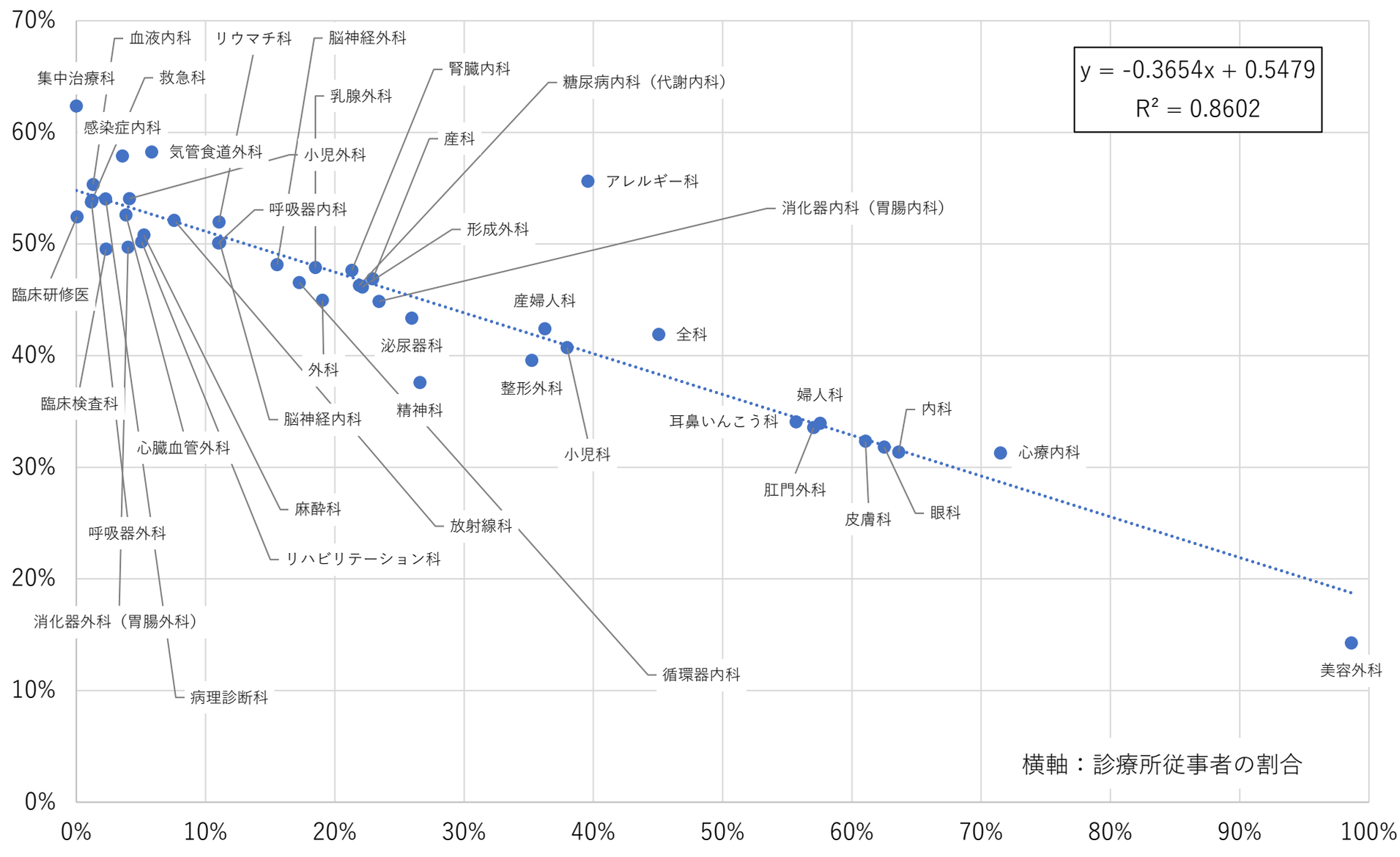


図5 医師 都道府県別・主たる業務の種別別のオンライン利用割合

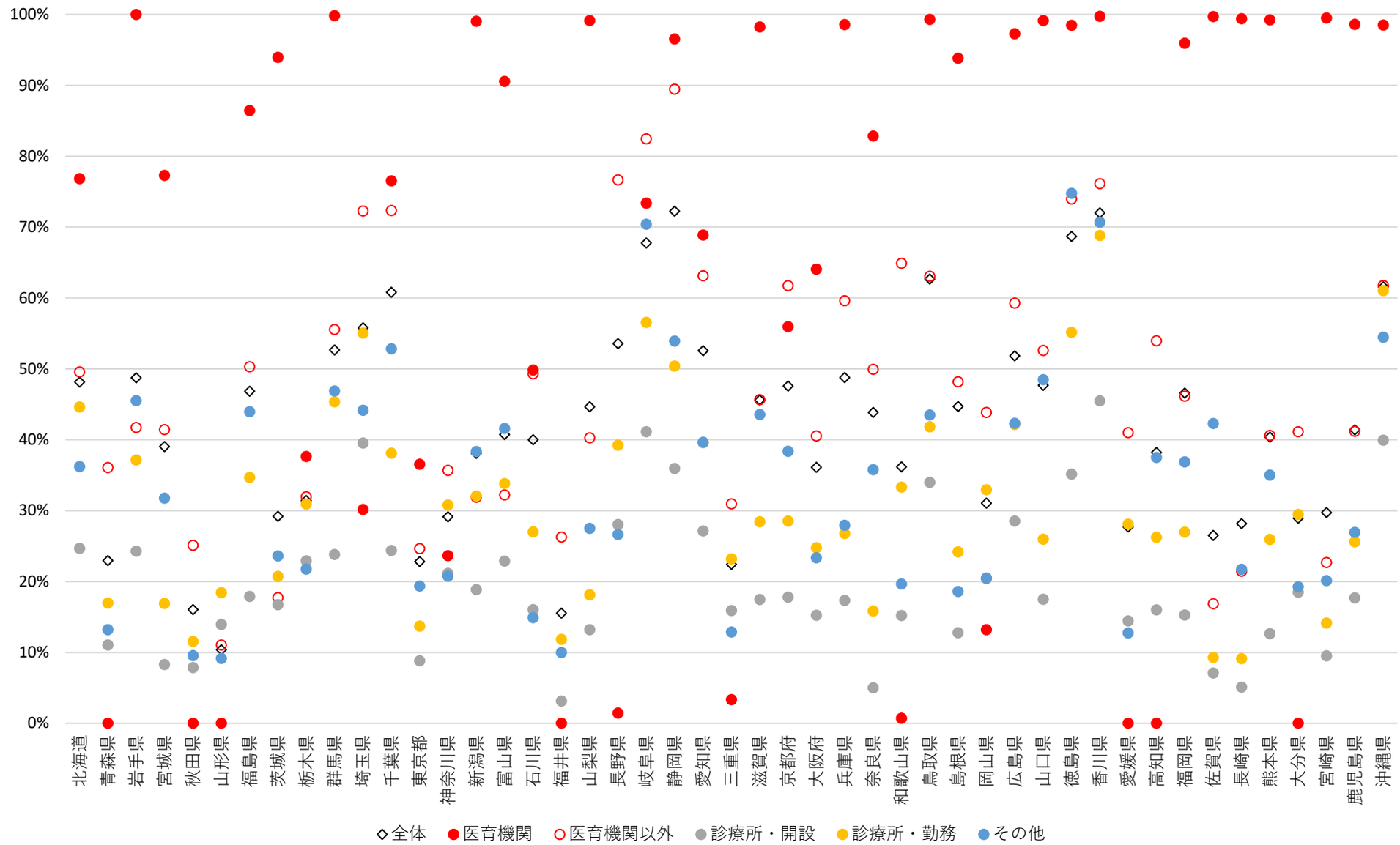


図6 歯科医師 都道府県別・主たる業務の種別別のオンライン利用割合

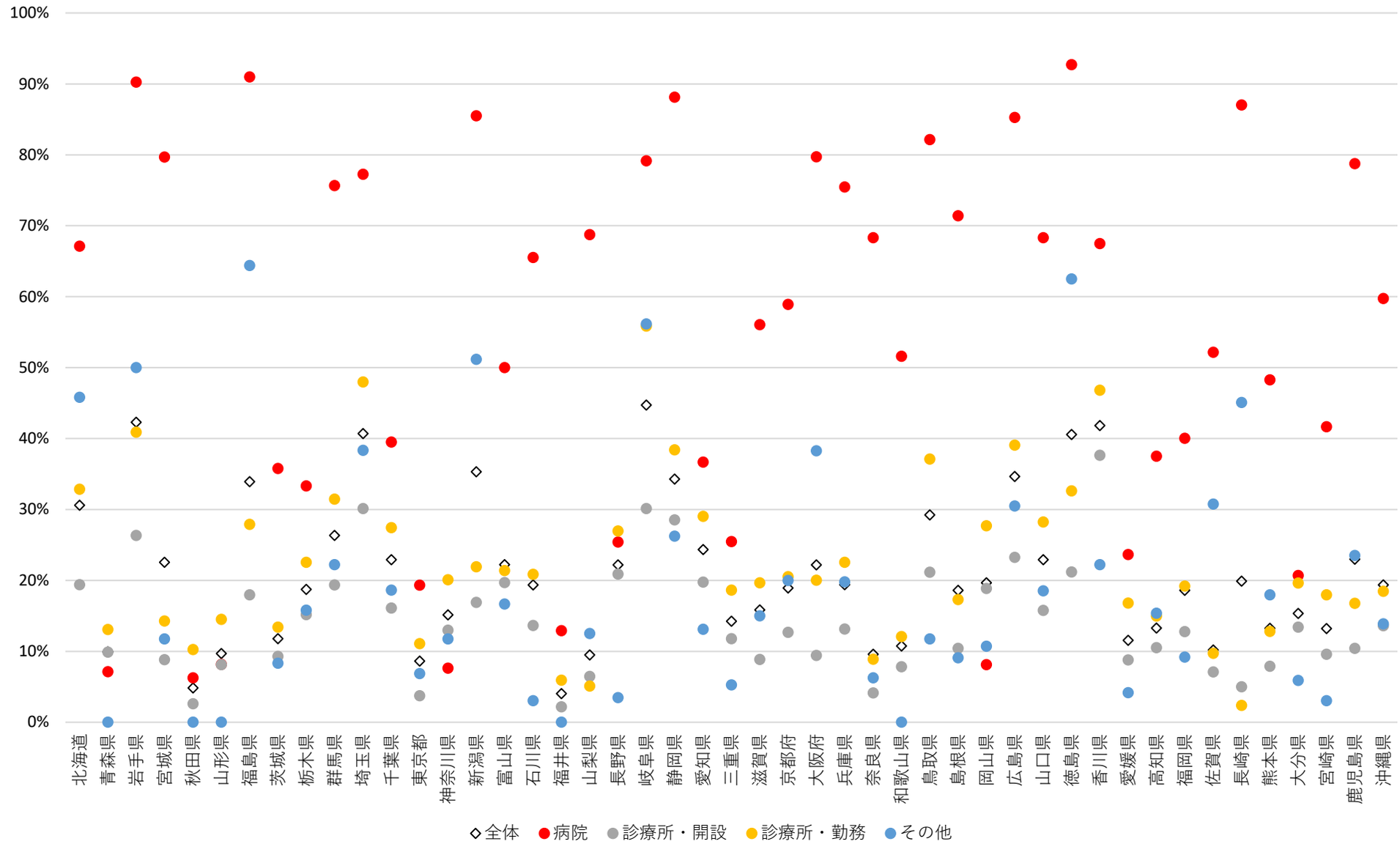


図7 都道府県別 診療所・開設 医師及び歯科医師のオンライン利用割合

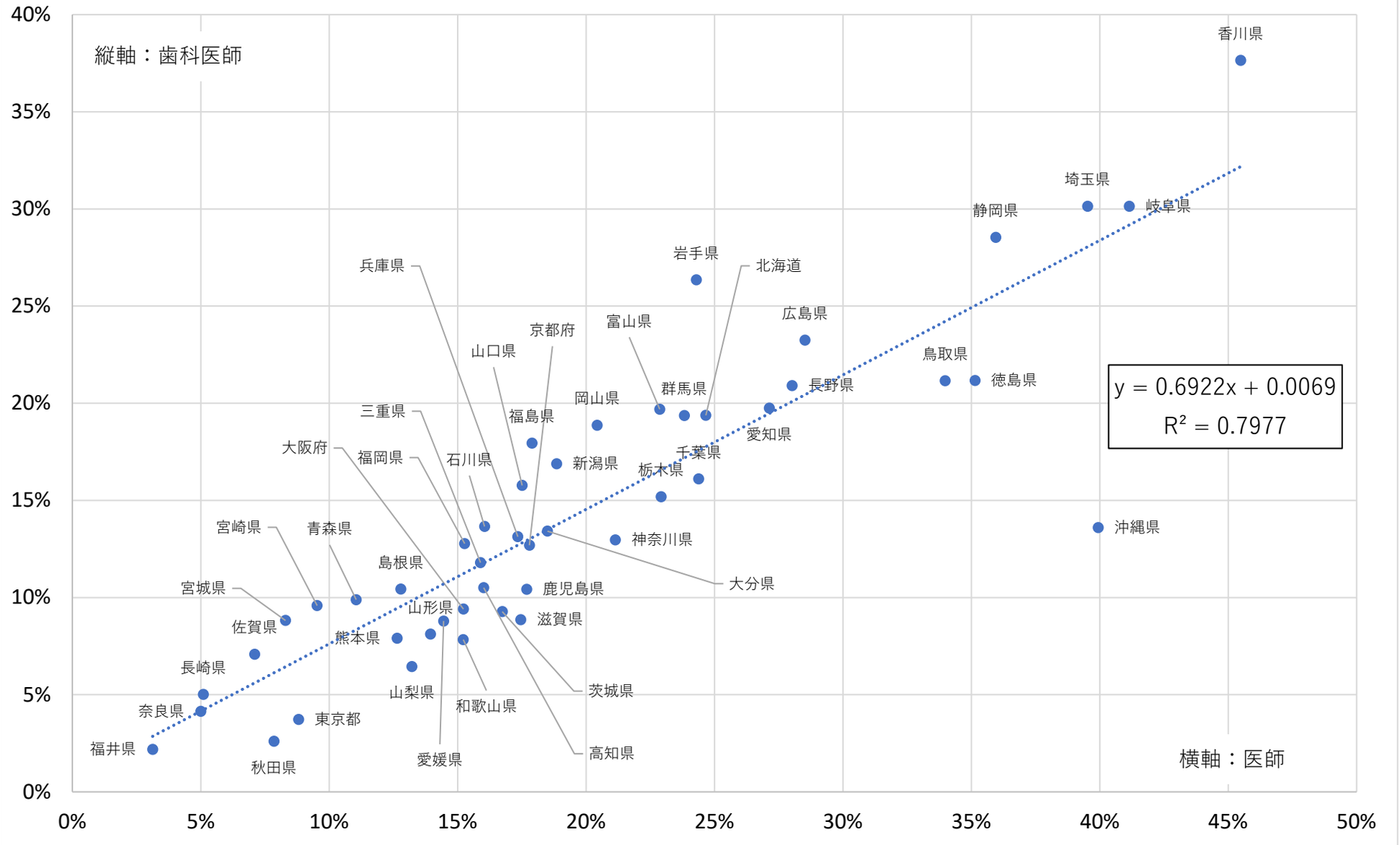
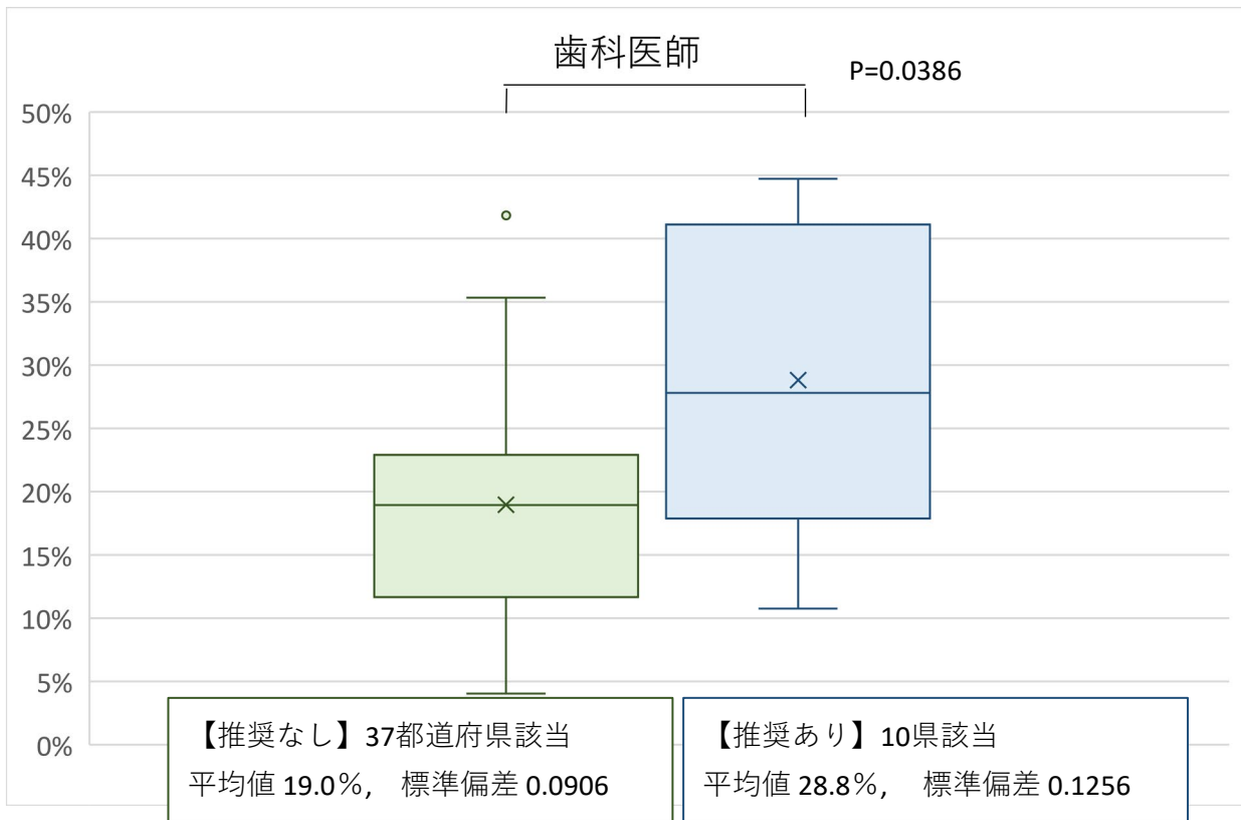
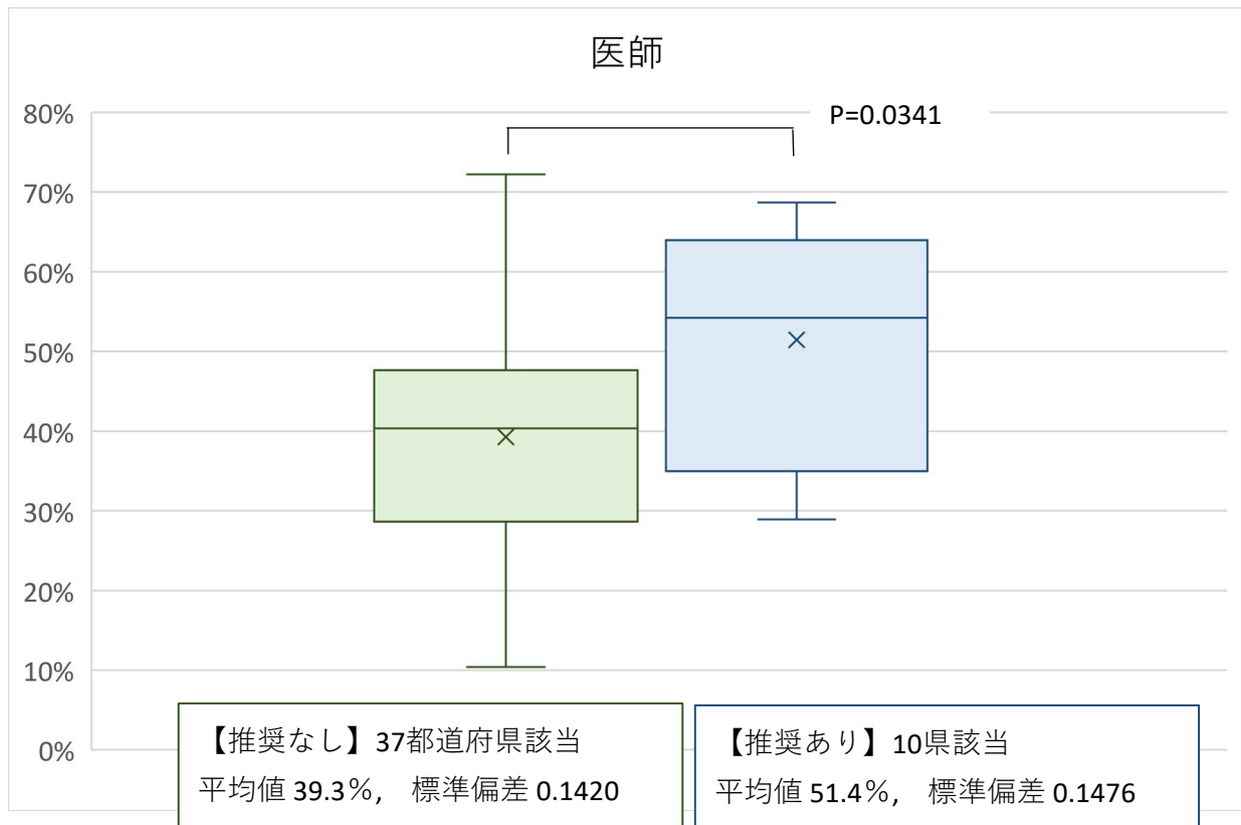


図8 推奨の有無別 オンライン利用割合の平均値の差



巻末資料 ～ オンライン利用割合 ～

注1. ページ右上に示す巻末資料のページ番号3ページから66ページまでに医師のオンライン利用割合を、68ページから125ページまでに歯科医師のオンライン利用割合をとりまとめている。

注2. 「資料5. 性別 × 10歳階級別 × 都道府県別 × 主たる業務の種別別」では、性別かつ10歳階級別ごとに、都道府県別のオンライン利用割合の最大値を  で示し、最小値を  で示している。

但し、ゼロ（表中「-」）を除いて最小値の決定を行っている。例えば、医師の30歳台女性の場合、山形県ではオンライン利用者は0人でありオンライン利用割合もゼロであるため、秋田県10.1%に  を付している。

注3. この集計結果は研究結果の一部であり、厚生労働省とりまとめの報告書とは異なる。

医師のオンライン利用割合

	巻末資料のページ番号
資料1. 性別 × 10歳階級別 × 主たる業務の種別別	3 ページ
資料2. 性別 × 年齢別 × 主たる業務の種別別	8
資料3. 性別 × 10歳階級別 × 従たる業務の種別別	14
資料4. 診療科の別	18
(1) 従事する診療科	18
(2) 主たる診療科	22
資料5. 性別 × 10歳階級別 × 都道府県別	24
資料6. その他	66
(1) 就業形態の別	
(2) 主たる業務内容の別	
(3) 休業取得の有無別	

資料1. 性別 × 10歳階級別 × 主たる業務の種別別

2022年

性別	10歳階級	主たる業務の種別	医師数			割合 ②÷①	基準 との差
			①	オンライン ②	従来同様		
総数			343,275	140,741	202,534	41.0%	
男性			262,136	107,048	155,088	40.8%	基準
女性			81,139	33,693	47,446	41.5%	0.7%
総数	20歳台		32,207	16,802	15,405	52.2%	基準
	30歳台		68,886	35,087	33,799	50.9%	-1.2%
	40歳台		68,670	31,818	36,852	46.3%	-5.8%
	50歳台		69,389	27,094	42,295	39.0%	-13.1%
	60歳台		63,042	19,766	43,276	31.4%	-20.8%
	70歳以上		41,081	10,174	30,907	24.8%	-27.4%
男性	20歳台		20,563	10,777	9,786	52.4%	基準
	30歳台		47,042	24,423	22,619	51.9%	-0.5%
	40歳台		48,063	22,924	25,139	47.7%	-4.7%
	50歳台		54,584	21,976	32,608	40.3%	-12.1%
	60歳台		54,806	17,583	37,223	32.1%	-20.3%
	70歳以上		37,078	9,365	27,713	25.3%	-27.2%
女性	20歳台		11,644	6,025	5,619	51.7%	基準
	30歳台		21,844	10,664	11,180	48.8%	-2.9%
	40歳台		20,607	8,894	11,713	43.2%	-8.6%
	50歳台		14,805	5,118	9,687	34.6%	-17.2%
	60歳台		8,236	2,183	6,053	26.5%	-25.2%
	70歳以上		4,003	809	3,194	20.2%	-31.5%

資料1. 性別 × 10歳階級別 × 主たる業務の種別別

2022年

性別	10歳階級	主たる業務の種別	医師数				
			①	オンライン ②	従来同様	割合 ②÷①	基準 との差
総数		医育機関附属の病院の勤務者	59,670	34,214	25,456	57.3%	9.3%
		医育機関以外の病院の従事者	160,426	77,082	83,344	48.0%	基準
		診療所 開設者又は法人の代表者	70,360	13,639	56,721	19.4%	-28.7%
		勤務者	36,988	10,950	26,038	29.6%	-18.4%
	その他	15,831	4,856	10,975	30.7%	-17.4%	
男性		医育機関附属の病院の勤務者	42,743	24,740	18,003	57.9%	9.7%
		医育機関以外の病院の従事者	123,457	59,484	63,973	48.2%	基準
		診療所 開設者又は法人の代表者	61,643	12,107	49,536	19.6%	-28.5%
		勤務者	22,221	6,904	15,317	31.1%	-17.1%
	その他	12,072	3,813	8,259	31.6%	-16.6%	
女性		医育機関附属の病院の勤務者	16,927	9,474	7,453	56.0%	8.4%
		医育機関以外の病院の従事者	36,969	17,598	19,371	47.6%	基準
		診療所 開設者又は法人の代表者	8,717	1,532	7,185	17.6%	-30.0%
		勤務者	14,767	4,046	10,721	27.4%	-20.2%
	その他	3,759	1,043	2,716	27.7%	-19.9%	

資料1. 性別 × 10歳階級別 × 主たる業務の種別別

2022年

性別	10歳階級	主たる業務の種別	医師数				
			①	オンライン ②	従来同様	割合 ②÷①	基準 との差
総数	20歳台	医療機関附属の病院の勤務者	10,487	5,705	4,782	54.4%	2.6%
		医療機関以外の病院の従事者	21,099	10,921	10,178	51.8%	基準
		診療所 開設者又は法人の代表者	29	12	17	41.4%	-10.4%
		勤務者	371	80	291	21.6%	-30.2%
		その他	221	84	137	38.0%	-13.8%
総数	30歳台	医療機関附属の病院の勤務者	24,993	14,794	10,199	59.2%	10.5%
		医療機関以外の病院の従事者	36,184	17,627	18,557	48.7%	基準
		診療所 開設者又は法人の代表者	1,312	446	866	34.0%	-14.7%
		勤務者	4,462	1,401	3,061	31.4%	-17.3%
		その他	1,935	819	1,116	42.3%	-6.4%
総数	40歳台	医療機関附属の病院の勤務者	14,161	8,356	5,805	59.0%	10.6%
		医療機関以外の病院の従事者	34,621	16,745	17,876	48.4%	基準
		診療所 開設者又は法人の代表者	8,281	2,813	5,468	34.0%	-14.4%
		勤務者	9,321	3,047	6,274	32.7%	-15.7%
		その他	2,286	857	1,429	37.5%	-10.9%
総数	50歳台	医療機関附属の病院の勤務者	6,785	3,759	3,026	55.4%	8.7%
		医療機関以外の病院の従事者	32,562	15,197	17,365	46.7%	基準
		診療所 開設者又は法人の代表者	18,208	4,486	13,722	24.6%	-22.0%
		勤務者	8,820	2,635	6,185	29.9%	-16.8%
		その他	3,014	1,017	1,997	33.7%	-12.9%
総数	60歳台	医療機関附属の病院の勤務者	3,037	1,507	1,530	49.6%	3.0%
		医療機関以外の病院の従事者	24,379	11,363	13,016	46.6%	基準
		診療所 開設者又は法人の代表者	24,928	3,796	21,132	15.2%	-31.4%
		勤務者	6,917	1,898	5,019	27.4%	-19.2%
		その他	3,781	1,202	2,579	31.8%	-14.8%
総数	70歳以上	医療機関附属の病院の勤務者	207	93	114	44.9%	-0.2%
		医療機関以外の病院の従事者	11,581	5,229	6,352	45.2%	基準
		診療所 開設者又は法人の代表者	17,602	2,086	15,516	11.9%	-33.3%
		勤務者	7,097	1,889	5,208	26.6%	-18.5%
		その他	4,594	877	3,717	19.1%	-26.1%

資料1. 性別 × 10歳階級別 × 主たる業務の種別別

2022年

性別	10歳階級	主たる業務の種別	医師数				
			①	オンライン ②	従来同様	割合 ②÷①	基準 との差
男性	20歳台	医療機関附属の病院の勤務者	6,140	3,346	2,794	54.5%	2.3%
		医療機関以外の病院の従事者	14,022	7,316	6,706	52.2%	基準
		診療所 開設者又は法人の代表者	23	10	13	43.5%	-8.7%
		勤務者	231	48	183	20.8%	-31.4%
		その他	147	57	90	38.8%	-13.4%
男性	30歳台	医療機関附属の病院の勤務者	17,133	10,322	6,811	60.2%	11.1%
		医療機関以外の病院の従事者	25,265	12,416	12,849	49.1%	基準
		診療所 開設者又は法人の代表者	1,066	375	691	35.2%	-14.0%
		勤務者	2,334	749	1,585	32.1%	-17.1%
		その他	1,244	561	683	45.1%	-4.0%
男性	40歳台	医療機関附属の病院の勤務者	10,729	6,387	4,342	59.5%	10.8%
		医療機関以外の病院の従事者	24,764	12,061	12,703	48.7%	基準
		診療所 開設者又は法人の代表者	6,744	2,379	4,365	35.3%	-13.4%
		勤務者	4,442	1,529	2,913	34.4%	-14.3%
		その他	1,384	568	816	41.0%	-7.7%
男性	50歳台	医療機関附属の病院の勤務者	5,778	3,211	2,567	55.6%	8.4%
		医療機関以外の病院の従事者	26,615	12,564	14,051	47.2%	基準
		診療所 開設者又は法人の代表者	15,448	3,939	11,509	25.5%	-21.7%
		勤務者	4,675	1,508	3,167	32.3%	-14.9%
		その他	2,068	754	1,314	36.5%	-10.7%
男性	60歳台	医療機関附属の病院の勤務者	2,771	1,385	1,386	50.0%	3.3%
		医療機関以外の病院の従事者	21,994	10,273	11,721	46.7%	基準
		診療所 開設者又は法人の代表者	22,298	3,464	18,834	15.5%	-31.2%
		勤務者	4,633	1,415	3,218	30.5%	-16.2%
		その他	3,110	1,046	2,064	33.6%	-13.1%
男性	70歳以上	医療機関附属の病院の勤務者	192	89	103	46.4%	1.4%
		医療機関以外の病院の従事者	10,797	4,854	5,943	45.0%	基準
		診療所 開設者又は法人の代表者	16,064	1,940	14,124	12.1%	-32.9%
		勤務者	5,906	1,655	4,251	28.0%	-16.9%
		その他	4,119	827	3,292	20.1%	-24.9%

資料1. 性別 × 10歳階級別 × 主たる業務の種別別

2022年

性別	10歳階級	主たる業務の種別	医師数				
			①	ワライン ②	従来同様	割合 ②÷①	基準 との差
女性	20歳台	医療機関附属の病院の勤務者	4,347	2,359	1,988	54.3%	3.3%
		医療機関以外の病院の従事者	7,077	3,605	3,472	50.9%	基準
		診療所 開設者又は法人の代表者	6	2	4	33.3%	-17.6%
		勤務者	140	32	108	22.9%	-28.1%
		その他	74	27	47	36.5%	-14.5%
女性	30歳台	医療機関附属の病院の勤務者	7,860	4,472	3,388	56.9%	9.2%
		医療機関以外の病院の従事者	10,919	5,211	5,708	47.7%	基準
		診療所 開設者又は法人の代表者	246	71	175	28.9%	-18.9%
		勤務者	2,128	652	1,476	30.6%	-17.1%
		その他	691	258	433	37.3%	-10.4%
女性	40歳台	医療機関附属の病院の勤務者	3,432	1,969	1,463	57.4%	9.9%
		医療機関以外の病院の従事者	9,857	4,684	5,173	47.5%	基準
		診療所 開設者又は法人の代表者	1,537	434	1,103	28.2%	-19.3%
		勤務者	4,879	1,518	3,361	31.1%	-16.4%
		その他	902	289	613	32.0%	-15.5%
女性	50歳台	医療機関附属の病院の勤務者	1,007	548	459	54.4%	10.1%
		医療機関以外の病院の従事者	5,947	2,633	3,314	44.3%	基準
		診療所 開設者又は法人の代表者	2,760	547	2,213	19.8%	-24.5%
		勤務者	4,145	1,127	3,018	27.2%	-17.1%
		その他	946	263	683	27.8%	-16.5%
女性	60歳台	医療機関附属の病院の勤務者	266	122	144	45.9%	0.2%
		医療機関以外の病院の従事者	2,385	1,090	1,295	45.7%	基準
		診療所 開設者又は法人の代表者	2,630	332	2,298	12.6%	-33.1%
		勤務者	2,284	483	1,801	21.1%	-24.6%
		その他	671	156	515	23.2%	-22.5%
女性	70歳以上	医療機関附属の病院の勤務者	15	4	11	26.7%	-21.2%
		医療機関以外の病院の従事者	784	375	409	47.8%	基準
		診療所 開設者又は法人の代表者	1,538	146	1,392	9.5%	-38.3%
		勤務者	1,191	234	957	19.6%	-28.2%
		その他	475	50	425	10.5%	-37.3%

2022年

資料2. 性別 × 年齢別 × 主たる業務の種別別

性別	年齢	医師数 ①																				オンライン利用 ②					従来同様の届出方法					オンライン利用割合 ②÷①				
		医育機関		医育機関 以外		診療所 ・開設		診療所 ・勤務		その他		医育機関		医育機関 以外		診療所 ・開設		診療所 ・勤務		その他		医育機関		医育機関 以外		診療所 ・開設		診療所 ・勤務		その他						
		総数	総数	総数	総数	総数	総数	総数	総数	総数	総数	総数	総数	総数	総数	総数	総数	総数	総数	総数	総数	総数	割合	割合	割合	割合	割合	割合	割合	割合						
総数	総数	343,275	59,670	160,426	70,360	36,988	15,831	140,741	34,214	77,082	13,639	10,950	4,856	202,534	25,456	83,344	56,721	26,038	10,975	41.0%	57.3%	48.0%	19.4%	29.6%	30.7%											
総数	24歳	721	163	558	-	-	-	372	82	290	-	-	-	349	81	268	-	-	-	51.6%	50.3%	52.0%	・	・	・											
総数	25	3,457	824	2,626	-	1	6	1,808	397	1,407	-	1	3	1,649	427	1,219	-	-	3	52.3%	48.2%	53.6%	・	100.0%	50.0%											
総数	26	5,956	1,750	4,185	-	7	14	3,091	901	2,181	-	1	8	2,865	849	2,004	-	6	6	51.9%	51.5%	52.1%	・	14.3%	57.1%											
総数	27	6,835	2,504	4,234	2	54	41	3,609	1,394	2,191	-	15	9	3,226	1,110	2,043	2	39	32	52.8%	55.7%	51.7%	-	27.8%	22.0%											
総数	28	7,557	2,641	4,702	11	140	63	4,004	1,492	2,449	5	30	28	3,553	1,149	2,253	6	110	35	53.0%	56.5%	52.1%	45.5%	21.4%	44.4%											
総数	29	7,681	2,605	4,794	16	169	97	3,918	1,439	2,403	7	33	36	3,763	1,166	2,391	9	136	61	51.0%	55.2%	50.1%	43.8%	19.5%	37.1%											
総数	30	7,475	2,718	4,422	31	185	119	3,855	1,544	2,194	11	56	50	3,620	1,174	2,228	20	129	69	51.6%	56.8%	49.6%	35.5%	30.3%	42.0%											
総数	31	7,247	2,829	3,991	47	236	144	3,725	1,612	1,974	14	69	56	3,522	1,217	2,017	33	167	88	51.4%	57.0%	49.5%	29.8%	29.2%	38.9%											
総数	32	7,200	2,864	3,815	51	272	198	3,787	1,730	1,874	17	76	90	3,413	1,134	1,941	34	196	108	52.6%	60.4%	49.1%	33.3%	27.9%	45.5%											
総数	33	6,789	2,741	3,398	68	354	228	3,516	1,624	1,674	21	99	98	3,273	1,117	1,724	47	255	130	51.8%	59.2%	49.3%	30.9%	28.0%	43.0%											
総数	34	6,746	2,683	3,354	80	419	210	3,505	1,629	1,624	19	139	94	3,241	1,054	1,730	61	280	116	52.0%	60.7%	48.4%	23.8%	33.2%	44.8%											
総数	35	6,694	2,616	3,294	116	457	211	3,411	1,536	1,593	36	155	91	3,283	1,080	1,701	80	302	120	51.0%	58.7%	48.4%	31.0%	33.9%	43.1%											
総数	36	6,552	2,280	3,401	154	513	204	3,311	1,389	1,624	58	154	86	3,241	891	1,777	96	359	118	50.5%	60.9%	47.8%	37.7%	30.0%	42.2%											
総数	37	6,678	2,194	3,457	194	624	209	3,342	1,309	1,691	64	185	93	3,336	885	1,766	130	439	116	50.0%	59.7%	48.9%	33.0%	29.6%	44.5%											
総数	38	6,716	2,090	3,507	278	659	182	3,306	1,219	1,693	103	213	78	3,410	871	1,814	175	446	104	49.2%	58.3%	48.3%	37.1%	32.3%	42.9%											
総数	39	6,789	1,978	3,545	293	743	230	3,329	1,202	1,686	103	255	83	3,460	776	1,859	190	488	147	49.0%	60.8%	47.6%	35.2%	34.3%	36.1%											
総数	40	6,877	1,893	3,542	408	832	202	3,323	1,099	1,754	127	268	75	3,554	794	1,788	281	564	127	48.3%	58.1%	49.5%	31.1%	32.2%	37.1%											
総数	41	6,622	1,670	3,457	486	802	207	3,189	989	1,674	180	255	91	3,433	681	1,783	306	547	116	48.2%	59.2%	48.4%	37.0%	31.8%	44.0%											
総数	42	6,550	1,603	3,369	547	848	183	3,120	978	1,608	199	281	54	3,430	625	1,761	348	567	129	47.6%	61.0%	47.7%	36.4%	33.1%	29.5%											
総数	43	6,811	1,475	3,520	656	913	247	3,232	875	1,713	243	309	92	3,579	600	1,807	413	604	155	47.5%	59.3%	48.7%	37.0%	33.8%	37.2%											
総数	44	7,092	1,506	3,651	718	992	225	3,323	906	1,766	230	329	92	3,769	600	1,885	488	663	133	46.9%	60.2%	48.4%	32.0%	33.2%	40.9%											
総数	45	6,763	1,323	3,431	802	960	247	3,161	774	1,663	284	353	87	3,602	549	1,768	518	607	160	46.7%	58.5%	48.5%	35.4%	36.8%	35.2%											
総数	46	6,941	1,338	3,352	1,010	1,023	218	3,176	772	1,629	372	318	85	3,765	566	1,723	638	705	133	45.8%	57.7%	48.6%	36.8%	31.1%	39.0%											
総数	47	6,837	1,213	3,374	1,062	967	221	3,070	737	1,617	331	302	83	3,767	476	1,757	731	665	138	44.9%	60.8%	47.9%	31.2%	31.2%	37.6%											
総数	48	7,038	1,131	3,414	1,266	967	260	3,071	644	1,623	408	299	97	3,967	487	1,791	858	668	163	43.6%	56.9%	47.5%	32.2%	30.9%	37.3%											
総数	49	7,139	1,009	3,511	1,326	1,017	276	3,153	582	1,698	439	333	101	3,986	427	1,813	887	684	175	44.2%	57.7%	48.4%	33.1%	32.7%	36.6%											
総数	50	7,041	895	3,467	1,462	939	278	2,949	495	1,623	459	280	92	4,092	400	1,844	1,003	659	186	41.9%	55.3%	46.8%	31.4%	29.8%	33.1%											
総数	51	6,992	853	3,356	1,521	999	263	2,882	479	1,556	434	319	94	4,110	374	1,800	1,087	680	169	41.2%	56.2%	46.4%	28.5%	31.9%	35.7%											
総数	52	6,867	798	3,283	1,581	934	271	2,870	458	1,595	429	294	94	3,997	340	1,688	1,152	640	177	41.8%	57.4%	48.6%	27.1%	31.5%	34.7%											
総数	53	7,082	799	3,329	1,701	967	286	2,815	472	1,515	440	297	91	4,267	327	1,814	1,261	670	195	39.7%	59.1%	45.5%	25.9%	30.7%	31.8%											
総数	54	6,960	660	3,273	1,836	887	304	2,730	375	1,515	490	255	95	4,230	285	1,758	1,346	632	209	39.2%	56.8%	46.3%	26.7%	28.7%	31.3%											
総数	55	7,477	683	3,462	2,025	977	330	2,901	360	1,668	503	258	112	4,576	323	1,794	1,522	719	218	38.8%	52.7%	48.2%	24.8%	26.4%	33.9%											
総数	56	5,660	495	2,675	1,627	625	238	2,160	278	1,253	379	168	82	3,500	217	1,422	1,248	457	156	38.2%	56.2%	46.8%	23.3%	26.9%	34.5%											
総数	57	7,224	545	3,356	2,118	857	348	2,689	295	1,555	460	277	102	4,535	250	1,801	1,658	580	246	37.2%	54.1%	46.3%	21.7%	32.3%	29.3%											
総数	58	6,977	519	3,187	2,095	826	350	2,547	269	1,460	426	267	125	4,430	250	1,727	1,669	559	225	36.5%	51.8%	45.8%	20.3%	32.3%	35.7%											
総数	59	7,109	538	3,174	2,242	809	346	2,551	278	1,457	466	220	130	4,558	260	1,717	1,776	589	216	35.9%	51.7%	45.9%	20.8%	27.2%	37.6%											
総数	60	7,042	503	3,022	2,347	764	406	2,502	275	1,409	466	203	149	4,540	228	1,613	1,881	561	257	35.5%	54.7%	46.6%	19.9%	26.6%	36.7%											
総数	61	6,924	520	2,864	2,395	759	386	2,366	276	1,339	407	200	144	4,558	244	1,525	1,988	559	242	34.2%	53.1%	46.8%	17.0%	26.4%	37.3%											
総数	62	7,014	501	2,928	2,451	729	405	2,359	248	1,325	432	197	157	4,655	253	1,603	2,019	532	248	33.6%	49.5%	45.3%	17.6%	27.0%	38.8%											

2022年

資料2. 性別 × 年齢別 × 主たる業務の種別別

性別	年齢	オンライン利用割合 ②÷①																							
		医師数 ①					オンライン利用 ②					従来同様の届出方法					オンライン利用割合 ②÷①								
		医育機関	医育機関	診療所	診療所	その他	医育機関	医育機関	診療所	診療所	その他	医育機関	医育機関	診療所	診療所	その他	医育機関	医育機関	診療所	診療所	その他				
	以外	・開設	・勤務		以外	・開設	・勤務		以外	・開設	・勤務		以外	・開設	・勤務	以外	・開設	・勤務		以外	・開設	・勤務			
総数	63	6,730	446	2,651	2,556	695	382	2,203	225	1,225	410	201	142	4,527	221	1,426	2,146	494	240	32.7%	50.4%	46.2%	16.0%	28.9%	37.2%
総数	64	6,846	395	2,643	2,686	731	391	2,185	187	1,247	416	198	137	4,661	208	1,396	2,270	533	254	31.9%	47.3%	47.2%	15.5%	27.1%	35.0%
総数	65	6,417	291	2,501	2,558	688	379	1,953	135	1,164	355	179	120	4,464	156	1,337	2,203	509	259	30.4%	46.4%	46.5%	13.9%	26.0%	31.7%
総数	66	6,057	137	2,237	2,623	686	374	1,805	58	1,087	366	189	105	4,252	79	1,150	2,257	497	269	29.8%	42.3%	48.6%	14.0%	27.6%	28.1%
総数	67	5,760	116	2,058	2,566	659	361	1,623	52	958	335	199	79	4,137	64	1,100	2,231	460	282	28.2%	44.8%	46.6%	13.1%	30.2%	21.9%
総数	68	5,474	72	1,891	2,518	639	354	1,514	31	879	342	169	93	3,960	41	1,012	2,176	470	261	27.7%	43.1%	46.5%	13.6%	26.4%	26.3%
総数	69	4,778	56	1,584	2,228	567	343	1,256	20	730	267	163	76	3,522	36	854	1,961	404	267	26.3%	35.7%	46.1%	12.0%	28.7%	22.2%
総数	70	4,489	44	1,447	2,102	573	323	1,169	20	674	247	159	69	3,320	24	773	1,855	414	254	26.0%	45.5%	46.6%	11.8%	27.7%	21.4%
総数	71	4,075	31	1,293	1,956	518	277	1,009	16	584	217	128	64	3,066	15	709	1,739	390	213	24.8%	51.6%	45.2%	11.1%	24.7%	23.1%
総数	72	3,789	25	1,122	1,839	497	306	956	8	525	209	131	83	2,833	17	597	1,630	366	223	25.2%	32.0%	46.8%	11.4%	26.4%	27.1%
総数	73	4,137	25	1,258	1,917	614	323	1,062	11	595	204	183	69	3,075	14	663	1,713	431	254	25.7%	44.0%	47.3%	10.6%	29.8%	21.4%
総数	74	3,757	12	1,093	1,758	546	348	930	6	508	201	131	84	2,827	6	585	1,557	415	264	24.8%	50.0%	46.5%	11.4%	24.0%	24.1%
総数	75	3,535	17	1,009	1,622	570	317	884	6	449	204	154	71	2,651	11	560	1,418	416	246	25.0%	35.3%	44.5%	12.6%	27.0%	22.4%
総数	76	1,943	4	604	837	308	190	508	1	263	123	81	40	1,435	3	341	714	227	150	26.1%	25.0%	43.5%	14.7%	26.3%	21.1%
総数	77	1,627	7	472	685	291	172	441	3	217	82	91	48	1,186	4	255	603	200	124	27.1%	42.9%	46.0%	12.0%	31.3%	27.9%
総数	78	1,707	8	453	741	318	187	427	4	195	90	99	39	1,280	4	258	651	219	148	25.0%	50.0%	43.0%	12.1%	31.1%	20.9%
総数	79	1,631	7	477	640	323	184	415	3	214	70	87	41	1,216	4	263	570	236	143	25.4%	42.9%	44.9%	10.9%	26.9%	22.3%
総数	80	1,399	7	402	519	280	191	393	4	186	72	89	42	1,006	3	216	447	191	149	28.1%	57.1%	46.3%	13.9%	31.8%	22.0%
総数	81	1,317	10	351	490	260	206	330	4	168	54	76	28	987	6	183	436	184	178	25.1%	40.0%	47.9%	11.0%	29.2%	13.6%
総数	82	1,098	2	282	384	261	169	273	2	120	45	72	34	825	-	162	339	189	135	24.9%	100.0%	42.6%	11.7%	27.6%	20.1%
総数	83	923	3	225	335	209	151	207	2	102	42	42	19	716	1	123	293	167	132	22.4%	66.7%	45.3%	12.5%	20.1%	12.6%
総数	84	795	2	201	275	186	131	213	1	87	43	51	31	582	1	114	232	135	100	26.8%	50.0%	43.3%	15.6%	27.4%	23.7%
総数	85	778	1	182	253	205	137	170	1	66	30	52	21	608	-	116	223	153	116	21.9%	100.0%	36.3%	11.9%	25.4%	15.3%
総数	86	767	-	156	240	201	170	161	-	55	29	51	26	606	-	101	211	150	144	21.0%	・	35.3%	12.1%	25.4%	15.3%
総数	87	644	-	139	212	163	130	136	-	47	28	46	15	508	-	92	184	117	115	21.1%	・	33.8%	13.2%	28.2%	11.5%
総数	88	523	-	97	161	128	137	103	-	47	17	26	13	420	-	50	144	102	124	19.7%	・	48.5%	10.6%	20.3%	9.5%
総数	89	469	-	87	157	114	111	87	-	36	16	26	9	382	-	51	141	88	102	18.6%	・	41.4%	10.2%	22.8%	8.1%
総数	90	357	-	53	116	104	84	75	-	24	22	20	9	282	-	29	94	84	75	21.0%	・	45.3%	19.0%	19.2%	10.7%
総数	91	292	1	43	91	88	69	54	1	13	14	20	6	238	-	30	77	68	63	18.5%	100.0%	30.2%	15.4%	22.7%	8.7%
総数	92	205	1	31	54	78	41	39	-	12	5	19	3	166	1	19	49	59	38	19.0%	-	38.7%	9.3%	24.4%	7.3%
総数	93	211	-	27	57	71	56	38	-	14	6	13	5	173	-	13	51	58	51	18.0%	・	51.9%	10.5%	18.3%	8.9%
総数	94	208	-	22	51	69	66	33	-	6	4	19	4	175	-	16	47	50	62	15.9%	・	27.3%	7.8%	27.5%	6.1%
総数	95	147	-	20	33	54	40	23	-	9	1	11	2	124	-	11	32	43	38	15.6%	・	45.0%	3.0%	20.4%	5.0%
総数	96	110	-	12	35	39	24	17	-	4	4	8	1	93	-	8	31	31	23	15.5%	・	33.3%	11.4%	20.5%	4.2%
総数	97	62	-	11	15	10	26	7	-	4	1	2	-	55	-	7	14	8	26	11.3%	・	36.4%	6.7%	20.0%	-
総数	98 歳以上	86	-	12	27	19	28	14	-	5	6	2	1	72	-	7	21	17	27	16.3%	・	41.7%	22.2%	10.5%	3.6%

2022年

資料2. 性別 × 年齢別 × 主たる業務の種別別

性別	年齢	オンライン利用 ②																	従来同様の届出方法					オンライン利用割合 ②÷①				
		医師数 ①					オンライン利用 ②					従来同様の届出方法					オンライン利用割合 ②÷①											
		医育機関	医育機関	診療所	診療所	その他	医育機関	医育機関	診療所	診療所	その他	医育機関	医育機関	診療所	診療所	その他	医育機関	医育機関	診療所	診療所	その他							
		以外	・開設	・勤務		以外	・開設	・勤務			以外	・開設	・勤務		以外	・開設	・勤務											
男性	総数	262,136	42,743	123,457	61,643	22,221	12,072	107,048	24,740	59,484	12,107	6,904	3,813	155,088	18,003	63,973	49,536	15,317	8,259	40.8%	57.9%	48.2%	19.6%	31.1%	31.6%			
男性	24歳	441	89	352	-	-	-	240	47	193	-	-	-	201	42	159	-	-	-	54.4%	52.8%	54.8%	・	・	・			
男性	25	2,072	427	1,641	-	-	4	1,100	209	889	-	-	2	972	218	752	-	-	2	53.1%	48.9%	54.2%	・	・	50.0%			
男性	26	3,769	989	2,770	-	4	6	1,960	506	1,450	-	1	3	1,809	483	1,320	-	3	3	52.0%	51.2%	52.3%	・	25.0%	50.0%			
男性	27	4,307	1,433	2,813	2	34	25	2,295	792	1,487	-	9	7	2,012	641	1,326	2	25	18	53.3%	55.3%	52.9%	-	26.5%	28.0%			
男性	28	4,983	1,617	3,223	9	86	48	2,667	922	1,700	5	17	23	2,316	695	1,523	4	69	25	53.5%	57.0%	52.7%	55.6%	19.8%	47.9%			
男性	29	4,991	1,585	3,223	12	107	64	2,515	870	1,597	5	21	22	2,476	715	1,626	7	86	42	50.4%	54.9%	49.6%	41.7%	19.6%	34.4%			
男性	30	4,861	1,686	2,976	25	102	72	2,545	961	1,504	9	38	33	2,316	725	1,472	16	64	39	52.4%	57.0%	50.5%	36.0%	37.3%	45.8%			
男性	31	4,811	1,794	2,752	37	129	99	2,475	1,025	1,361	12	36	41	2,336	769	1,391	25	93	58	51.4%	57.1%	49.5%	32.4%	27.9%	41.4%			
男性	32	4,901	1,934	2,629	38	166	134	2,619	1,180	1,312	12	48	67	2,282	754	1,317	26	118	67	53.4%	61.0%	49.9%	31.6%	28.9%	50.0%			
男性	33	4,653	1,907	2,356	52	199	139	2,450	1,160	1,161	15	52	62	2,203	747	1,195	37	147	77	52.7%	60.8%	49.3%	28.8%	26.1%	44.6%			
男性	34	4,673	1,901	2,356	58	220	138	2,484	1,184	1,131	15	88	66	2,189	717	1,225	43	132	72	53.2%	62.3%	48.0%	25.9%	40.0%	47.8%			
男性	35	4,678	1,829	2,349	94	248	158	2,444	1,112	1,146	28	87	71	2,234	717	1,203	66	161	87	52.2%	60.8%	48.8%	29.8%	35.1%	44.9%			
男性	36	4,535	1,616	2,391	129	271	128	2,351	1,007	1,154	51	84	55	2,184	609	1,237	78	187	73	51.8%	62.3%	48.3%	39.5%	31.0%	43.0%			
男性	37	4,653	1,558	2,479	154	325	137	2,356	941	1,210	52	90	63	2,297	617	1,269	102	235	74	50.6%	60.4%	48.8%	33.8%	27.7%	46.0%			
男性	38	4,673	1,489	2,510	238	321	115	2,363	887	1,221	97	106	52	2,310	602	1,289	141	215	63	50.6%	59.6%	48.6%	40.8%	33.0%	45.2%			
男性	39	4,604	1,419	2,467	241	353	124	2,336	865	1,216	84	120	51	2,268	554	1,251	157	233	73	50.7%	61.0%	49.3%	34.9%	34.0%	41.1%			
男性	40	4,786	1,392	2,508	332	424	130	2,375	812	1,261	107	144	51	2,411	580	1,247	225	280	79	49.6%	58.3%	50.3%	32.2%	34.0%	39.2%			
男性	41	4,579	1,226	2,457	398	368	130	2,255	724	1,195	152	122	62	2,324	502	1,262	246	246	68	49.2%	59.1%	48.6%	38.2%	33.2%	47.7%			
男性	42	4,446	1,170	2,315	445	403	113	2,175	716	1,104	170	148	37	2,271	454	1,211	275	255	76	48.9%	61.2%	47.7%	38.2%	36.7%	32.7%			
男性	43	4,753	1,113	2,510	538	455	137	2,307	675	1,208	201	162	61	2,446	438	1,302	337	293	76	48.5%	60.6%	48.1%	37.4%	35.6%	44.5%			
男性	44	4,835	1,134	2,546	571	455	129	2,342	704	1,232	197	155	54	2,493	430	1,314	374	300	75	48.4%	62.1%	48.4%	34.5%	34.1%	41.9%			
男性	45	4,678	1,039	2,407	650	431	151	2,257	614	1,190	237	159	57	2,421	425	1,217	413	272	94	48.2%	59.1%	49.4%	36.5%	36.9%	37.7%			
男性	46	4,831	1,021	2,387	807	486	130	2,290	582	1,187	306	156	59	2,541	439	1,200	501	330	71	47.4%	57.0%	49.7%	37.9%	32.1%	45.4%			
男性	47	4,802	939	2,443	849	445	126	2,251	570	1,190	288	153	50	2,551	369	1,253	561	292	76	46.9%	60.7%	48.7%	33.9%	34.4%	39.7%			
男性	48	5,065	879	2,503	1,049	473	161	2,255	510	1,194	342	149	60	2,810	369	1,309	707	324	101	44.5%	58.0%	47.7%	32.6%	31.5%	37.3%			
男性	49	5,288	816	2,688	1,105	502	177	2,417	480	1,300	379	181	77	2,871	336	1,388	726	321	100	45.7%	58.8%	48.4%	34.3%	36.1%	43.5%			
男性	50	5,257	717	2,667	1,217	487	169	2,291	405	1,272	399	157	58	2,966	312	1,395	818	330	111	43.6%	56.5%	47.7%	32.8%	32.2%	34.3%			
男性	51	5,189	713	2,596	1,241	470	169	2,216	397	1,224	372	154	69	2,973	316	1,372	869	316	100	42.7%	55.7%	47.1%	30.0%	32.8%	40.8%			
男性	52	5,218	670	2,580	1,322	460	186	2,255	382	1,280	372	154	67	2,963	288	1,300	950	306	119	43.2%	57.0%	49.6%	28.1%	33.5%	36.0%			
男性	53	5,475	688	2,683	1,436	488	180	2,265	408	1,239	380	173	65	3,210	280	1,444	1,056	315	115	41.4%	59.3%	46.2%	26.5%	35.5%	36.1%			
男性	54	5,414	569	2,635	1,560	458	192	2,165	326	1,222	420	132	65	3,249	243	1,413	1,140	326	127	40.0%	57.3%	46.4%	26.9%	28.8%	33.9%			
男性	55	5,897	588	2,837	1,710	532	230	2,367	307	1,395	438	145	82	3,530	281	1,442	1,272	387	148	40.1%	52.2%	49.2%	25.6%	27.3%	35.7%			
男性	56	4,584	425	2,241	1,394	349	175	1,820	243	1,071	338	106	62	2,764	182	1,170	1,056	243	113	39.7%	57.2%	47.8%	24.2%	30.4%	35.4%			
男性	57	5,910	481	2,874	1,820	496	239	2,270	256	1,336	420	175	83	3,640	225	1,538	1,400	321	156	38.4%	53.2%	46.5%	23.1%	35.3%	34.7%			
男性	58	5,725	454	2,725	1,817	459	270	2,141	238	1,249	382	173	99	3,584	216	1,476	1,435	286	171	37.4%	52.4%	45.8%	21.0%	37.7%	36.7%			
男性	59	5,915	473	2,777	1,931	476	258	2,186	249	1,276	418	139	104	3,729	224	1,501	1,513	337	154	37.0%	52.6%	45.9%	21.6%	29.2%	40.3%			
男性	60	5,902	451	2,621	2,058	463	309	2,153	252	1,225	416	136	124	3,749	199	1,396	1,642	327	185	36.5%	55.9%	46.7%	20.2%	29.4%	40.1%			
男性	61	5,862	474	2,512	2,119	458	299	2,047	249	1,181	370	132	115	3,815	225	1,331	1,749	326	184	34.9%	52.5%	47.0%	17.5%	28.8%	38.5%			
男性	62	6,090	453	2,643	2,195	460	339	2,120	230	1,211	400	140	139	3,970	223	1,432	1,795	320	200	34.8%	50.8%	45.8%	18.2%	30.4%	41.0%			

資料2. 性別 × 年齢 × 主たる業務の種別別

2022年

性別	年齢	医師数 ①																オンライン利用 ②										従来同様の届出方法										オンライン利用割合 ②÷①									
		医育機関		医育機関		診療所		診療所		その他		医育機関		医育機関		診療所		診療所		その他		医育機関		医育機関		診療所		診療所		その他		医育機関		医育機関		診療所		診療所		その他							
		以外	・開設	以外	・開設	・勤務	・勤務	以外	・開設	・勤務	・勤務	以外	・開設	・勤務	・勤務	以外	・開設	・勤務	・勤務	以外	・開設	・勤務	・勤務	以外	・開設	・勤務	・勤務	以外	・開設	・勤務	・勤務	以外	・開設	・勤務	・勤務	以外	・開設	・勤務	・勤務								
男性	63	5,848	413	2,388	2,255	478	314	1,945	210	1,088	369	150	128	3,903	203	1,300	1,886	328	186	33.3%	50.8%	45.6%	16.4%	31.4%	40.8%																						
男性	64	5,927	362	2,371	2,396	481	317	1,944	171	1,124	379	145	125	3,983	191	1,247	2,017	336	192	32.8%	47.2%	47.4%	15.8%	30.1%	39.4%																						
男性	65	5,596	271	2,289	2,268	457	311	1,757	124	1,064	325	145	99	3,839	147	1,225	1,943	312	212	31.4%	45.8%	46.5%	14.3%	31.7%	31.8%																						
男性	66	5,336	123	2,051	2,367	484	311	1,635	54	1,008	330	152	91	3,701	69	1,043	2,037	332	220	30.6%	43.9%	49.1%	13.9%	31.4%	29.3%																						
男性	67	5,117	107	1,902	2,328	472	308	1,466	49	885	311	153	68	3,651	58	1,017	2,017	319	240	28.6%	45.8%	46.5%	13.4%	32.4%	22.1%																						
男性	68	4,846	66	1,753	2,269	458	300	1,366	29	811	313	130	83	3,480	37	942	1,956	328	217	28.2%	43.9%	46.3%	13.8%	28.4%	27.7%																						
男性	69	4,282	51	1,464	2,043	422	302	1,150	17	676	251	132	74	3,132	34	788	1,792	290	228	26.9%	33.3%	46.2%	12.3%	31.3%	24.5%																						
男性	70	4,053	41	1,352	1,930	443	287	1,079	20	626	234	137	62	2,974	21	726	1,696	306	225	26.6%	48.8%	46.3%	12.1%	30.9%	21.6%																						
男性	71	3,697	28	1,208	1,802	410	249	929	15	544	201	108	61	2,768	13	664	1,601	302	188	25.1%	53.6%	45.0%	11.2%	26.3%	24.5%																						
男性	72	3,449	23	1,054	1,695	399	278	878	8	488	191	113	78	2,571	15	566	1,504	286	200	25.5%	34.8%	46.3%	11.3%	28.3%	28.1%																						
男性	73	3,731	22	1,153	1,767	500	289	971	10	544	191	161	65	2,760	12	609	1,576	339	224	26.0%	45.5%	47.2%	10.8%	32.2%	22.5%																						
男性	74	3,416	12	1,025	1,614	458	307	869	6	476	189	119	79	2,547	6	549	1,425	339	228	25.4%	50.0%	46.4%	11.7%	26.0%	25.7%																						
男性	75	3,181	17	941	1,478	461	284	821	6	418	189	140	68	2,360	11	523	1,289	321	216	25.8%	35.3%	44.4%	12.8%	30.4%	23.9%																						
男性	76	1,736	4	563	755	244	170	461	1	243	114	66	37	1,275	3	320	641	178	133	26.6%	25.0%	43.2%	15.1%	27.0%	21.8%																						
男性	77	1,417	6	433	596	229	153	395	2	199	75	75	44	1,022	4	234	521	154	109	27.9%	33.3%	46.0%	12.6%	32.8%	28.8%																						
男性	78	1,533	8	429	668	265	163	393	4	182	82	87	38	1,140	4	247	586	178	125	25.6%	50.0%	42.4%	12.3%	32.8%	23.3%																						
男性	79	1,478	7	439	580	288	164	382	3	197	64	81	37	1,096	4	242	516	207	127	25.8%	42.9%	44.9%	11.0%	28.1%	22.6%																						
男性	80	1,276	6	374	479	239	178	363	4	174	67	77	41	913	2	200	412	162	137	28.4%	66.7%	46.5%	14.0%	32.2%	23.0%																						
男性	81	1,206	8	331	445	232	190	308	3	160	50	69	26	898	5	171	395	163	164	25.5%	37.5%	48.3%	11.2%	29.7%	13.7%																						
男性	82	1,001	2	271	355	220	153	253	2	113	42	63	33	748	-	158	313	157	120	25.3%	100.0%	41.7%	11.8%	28.6%	21.6%																						
男性	83	851	3	213	307	184	144	193	2	94	41	37	19	658	1	119	266	147	125	22.7%	66.7%	44.1%	13.4%	20.1%	13.2%																						
男性	84	732	2	188	255	168	119	198	1	80	41	45	31	534	1	108	214	123	88	27.0%	50.0%	42.6%	16.1%	26.8%	26.1%																						
男性	85	708	1	175	231	173	128	158	1	62	29	46	20	550	-	113	202	127	108	22.3%	100.0%	35.4%	12.6%	26.6%	15.6%																						
男性	86	705	-	147	222	182	154	152	-	53	28	46	25	553	-	94	194	136	129	21.6%	・	36.1%	12.6%	25.3%	16.2%																						
男性	87	585	-	126	191	145	123	125	-	43	25	43	14	460	-	83	166	102	109	21.4%	・	34.1%	13.1%	29.7%	11.4%																						
男性	88	465	-	88	146	109	122	89	-	43	13	21	12	376	-	45	133	88	110	19.1%	・	48.9%	8.9%	19.3%	9.8%																						
男性	89	425	-	79	142	104	100	85	-	35	16	25	9	340	-	44	126	79	91	20.0%	・	44.3%	11.3%	24.0%	9.0%																						
男性	90	312	-	48	97	93	74	72	-	22	22	20	8	240	-	26	75	73	66	23.1%	・	45.8%	22.7%	21.5%	10.8%																						
男性	91	262	1	43	84	76	58	49	1	13	12	17	6	213	-	30	72	59	52	18.7%	100.0%	30.2%	14.3%	22.4%	10.3%																						
男性	92	174	1	31	45	66	31	35	-	12	4	16	3	139	1	19	41	50	28	20.1%	-	38.7%	8.9%	24.2%	9.7%																						
男性	93	175	-	23	48	58	46	31	-	11	6	10	4	144	-	12	42	48	42	17.7%	・	47.8%	12.5%	17.2%	8.7%																						
男性	94	183	-	20	49	58	56	28	-	5	4	16	3	155	-	15	45	42	53	15.3%	・	25.0%	8.2%	27.6%	5.4%																						
男性	95	121	-	16	25	45	35	16	-	7	1	6	2	105	-	9	24	39	33	13.2%	・	43.8%	4.0%	13.3%	5.7%																						
男性	96	89	-	11	25	32	21	15	-	4	2	8	1	74	-	7	23	24	20	16.9%	・	36.4%	8.0%	25.0%	4.8%																						
男性	97	45	-	6	12	8	19	5	-	2	1	2	-	40	-	4	11	6	19	11.1%	・	33.3%	8.3%	25.0%	-																						
男性	98 歳以上	72	-	10	21	17	24	12	-	4	6	1	1	60	-	6	15	16	23	16.7%	・	40.0%	28.6%	5.9%	4.2%																						

		資料2. 性別 × 年齢別 × 主たる業務の種別別																			2022年				
性別	年齢	医師数 ①						オンライン利用 ②					従来同様の届出方法					オンライン利用割合 ②÷①							
		医育機関 以外	医育機関	医育機関 以外	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	医育機関	医育機関	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	医育機関	医育機関	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	医育機関	医育機関	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	オンライン利用割合 ②÷①		
																							割合	割合	割合
女性	総数	81,139	16,927	36,969	8,717	14,767	3,759	33,693	9,474	17,598	1,532	4,046	1,043	47,446	7,453	19,371	7,185	10,721	2,716	41.5%	56.0%	47.6%	17.6%	27.4%	27.7%
女性	24歳	280	74	206	-	-	-	132	35	97	-	-	-	148	39	109	-	-	-	47.1%	47.3%	47.1%	・	・	・
女性	25	1,385	397	985	-	1	2	708	188	518	-	1	1	677	209	467	-	-	1	51.1%	47.4%	52.6%	・	100.0%	50.0%
女性	26	2,187	761	1,415	-	3	8	1,131	395	731	-	-	5	1,056	366	684	-	3	3	51.7%	51.9%	51.7%	・	-	62.5%
女性	27	2,528	1,071	1,421	-	20	16	1,314	602	704	-	6	2	1,214	469	717	-	14	14	52.0%	56.2%	49.5%	・	30.0%	12.5%
女性	28	2,574	1,024	1,479	2	54	15	1,337	570	749	-	13	5	1,237	454	730	2	41	10	51.9%	55.7%	50.6%	-	24.1%	33.3%
女性	29	2,690	1,020	1,571	4	62	33	1,403	569	806	2	12	14	1,287	451	765	2	50	19	52.2%	55.8%	51.3%	50.0%	19.4%	42.4%
女性	30	2,614	1,032	1,446	6	83	47	1,310	583	690	2	18	17	1,304	449	756	4	65	30	50.1%	56.5%	47.7%	33.3%	21.7%	36.2%
女性	31	2,436	1,035	1,239	10	107	45	1,250	587	613	2	33	15	1,186	448	626	8	74	30	51.3%	56.7%	49.5%	20.0%	30.8%	33.3%
女性	32	2,299	930	1,186	13	106	64	1,168	550	562	5	28	23	1,131	380	624	8	78	41	50.8%	59.1%	47.4%	38.5%	26.4%	35.9%
女性	33	2,136	834	1,042	16	155	89	1,066	464	513	6	47	36	1,070	370	529	10	108	53	49.9%	55.6%	49.2%	37.5%	30.3%	40.4%
女性	34	2,073	782	998	22	199	72	1,021	445	493	4	51	28	1,052	337	505	18	148	44	49.3%	56.9%	49.4%	18.2%	25.6%	38.9%
女性	35	2,016	787	945	22	209	53	967	424	447	8	68	20	1,049	363	498	14	141	33	48.0%	53.9%	47.3%	36.4%	32.5%	37.7%
女性	36	2,017	664	1,010	25	242	76	960	382	470	7	70	31	1,057	282	540	18	172	45	47.6%	57.5%	46.5%	28.0%	28.9%	40.8%
女性	37	2,025	636	978	40	299	72	986	368	481	12	95	30	1,039	268	497	28	204	42	48.7%	57.9%	49.2%	30.0%	31.8%	41.7%
女性	38	2,043	601	997	40	338	67	943	332	472	6	107	26	1,100	269	525	34	231	41	46.2%	55.2%	47.3%	15.0%	31.7%	38.8%
女性	39	2,185	559	1,078	52	390	106	993	337	470	19	135	32	1,192	222	608	33	255	74	45.4%	60.3%	43.6%	36.5%	34.6%	30.2%
女性	40	2,091	501	1,034	76	408	72	948	287	493	20	124	24	1,143	214	541	56	284	48	45.3%	57.3%	47.7%	26.3%	30.4%	33.3%
女性	41	2,043	444	1,000	88	434	77	934	265	479	28	133	29	1,109	179	521	60	301	48	45.7%	59.7%	47.9%	31.8%	30.6%	37.7%
女性	42	2,104	433	1,054	102	445	70	945	262	504	29	133	17	1,159	171	550	73	312	53	44.9%	60.5%	47.8%	28.4%	29.9%	24.3%
女性	43	2,058	362	1,010	118	458	110	925	200	505	42	147	31	1,133	162	505	76	311	79	44.9%	55.2%	50.0%	35.6%	32.1%	28.2%
女性	44	2,257	372	1,105	147	537	96	981	202	534	33	174	38	1,276	170	571	114	363	58	43.5%	54.3%	48.3%	22.4%	32.4%	39.6%
女性	45	2,085	284	1,024	152	529	96	904	160	473	47	194	30	1,181	124	551	105	335	66	43.4%	56.3%	46.2%	30.9%	36.7%	31.3%
女性	46	2,110	317	965	203	537	88	886	190	442	66	162	26	1,224	127	523	137	375	62	42.0%	59.9%	45.8%	32.5%	30.2%	29.5%
女性	47	2,035	274	931	213	522	95	819	167	427	43	149	33	1,216	107	504	170	373	62	40.2%	60.9%	45.9%	20.2%	28.5%	34.7%
女性	48	1,973	252	911	217	494	99	816	134	429	66	150	37	1,157	118	482	151	344	62	41.4%	53.2%	47.1%	30.4%	30.4%	37.4%
女性	49	1,851	193	823	221	515	99	736	102	398	60	152	24	1,115	91	425	161	363	75	39.8%	52.8%	48.4%	27.1%	29.5%	24.2%
女性	50	1,784	178	800	245	452	109	658	90	351	60	123	34	1,126	88	449	185	329	75	36.9%	50.6%	43.9%	24.5%	27.2%	31.2%
女性	51	1,803	140	760	280	529	94	666	82	332	62	165	25	1,137	58	428	218	364	69	36.9%	58.6%	43.7%	22.1%	31.2%	26.6%
女性	52	1,649	128	703	259	474	85	615	76	315	57	140	27	1,034	52	388	202	334	58	37.3%	59.4%	44.8%	22.0%	29.5%	31.8%
女性	53	1,607	111	646	265	479	106	550	64	276	60	124	26	1,057	47	370	205	355	80	34.2%	57.7%	42.7%	22.6%	25.9%	24.5%
女性	54	1,546	91	638	276	429	112	565	49	293	70	123	30	981	42	345	206	306	82	36.5%	53.8%	45.9%	25.4%	28.7%	26.8%
女性	55	1,580	95	625	315	445	100	534	53	273	65	113	30	1,046	42	352	250	332	70	33.8%	55.8%	43.7%	20.6%	25.4%	30.0%
女性	56	1,076	70	434	233	276	63	340	35	182	41	62	20	736	35	252	192	214	43	31.6%	50.0%	41.9%	17.6%	22.5%	31.7%
女性	57	1,314	64	482	298	361	109	419	39	219	40	102	19	895	25	263	258	259	90	31.9%	60.9%	45.4%	13.4%	28.3%	17.4%
女性	58	1,252	65	462	278	367	80	406	31	211	44	94	26	846	34	251	234	273	54	32.4%	47.7%	45.7%	15.8%	25.6%	32.5%
女性	59	1,194	65	397	311	333	88	365	29	181	48	81	26	829	36	216	263	252	62	30.6%	44.6%	45.6%	15.4%	24.3%	29.5%
女性	60	1,140	52	401	289	301	97	349	23	184	50	67	25	791	29	217	239	234	72	30.6%	44.2%	45.9%	17.3%	22.3%	25.8%
女性	61	1,062	46	352	276	301	87	319	27	158	37	68	29	743	19	194	239	233	58	30.0%	58.7%	44.9%	13.4%	22.6%	33.3%
女性	62	924	48	285	256	269	66	239	18	114	32	57	18	685	30	171	224	212	48	25.9%	37.5%	40.0%	12.5%	21.2%	27.3%

資料2. 性別 × 年齢別 × 主たる業務の種別別

2022年

性別 年齢	医師数 ①						オンライン利用 ②					従来同様の届出方法					オンライン利用割合 ②÷①							
	医務機関 以外	医務機関	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	その他	医務機関 以外	医務機関	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	医務機関 以外	医務機関	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	オンライン利用割合 ②÷①							
																	医務機関	医務機関	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他			
女性 63	882	33	263	301	217	68	258	15	137	41	51	14	624	18	126	260	166	54	29.3%	45.5%	52.1%	13.6%	23.5%	20.6%
女性 64	919	33	272	290	250	74	241	16	123	37	53	12	678	17	149	253	197	62	26.2%	48.5%	45.2%	12.8%	21.2%	16.2%
女性 65	821	20	212	290	231	68	196	11	100	30	34	21	625	9	112	260	197	47	23.9%	55.0%	47.2%	10.3%	14.7%	30.9%
女性 66	721	14	186	256	202	63	170	4	79	36	37	14	551	10	107	220	165	49	23.6%	28.6%	42.5%	14.1%	18.3%	22.2%
女性 67	643	9	156	238	187	53	157	3	73	24	46	11	486	6	83	214	141	42	24.4%	33.3%	46.8%	10.1%	24.6%	20.8%
女性 68	628	6	138	249	181	54	148	2	68	29	39	10	480	4	70	220	142	44	23.6%	33.3%	49.3%	11.6%	21.5%	18.5%
女性 69	496	5	120	185	145	41	106	3	54	16	31	2	390	2	66	169	114	39	21.4%	60.0%	45.0%	8.6%	21.4%	4.9%
女性 70	436	3	95	172	130	36	90	-	48	13	22	7	346	3	47	159	108	29	20.6%	-	50.5%	7.6%	16.9%	19.4%
女性 71	378	3	85	154	108	28	80	1	40	16	20	3	298	2	45	138	88	25	21.2%	33.3%	47.1%	10.4%	18.5%	10.7%
女性 72	340	2	68	144	98	28	78	-	37	18	18	5	262	2	31	126	80	23	22.9%	-	54.4%	12.5%	18.4%	17.9%
女性 73	406	3	105	150	114	34	91	1	51	13	22	4	315	2	54	137	92	30	22.4%	33.3%	48.6%	8.7%	19.3%	11.8%
女性 74	341	-	68	144	88	41	61	-	32	12	12	5	280	-	36	132	76	36	17.9%	・	47.1%	8.3%	13.6%	12.2%
女性 75	354	-	68	144	109	33	63	-	31	15	14	3	291	-	37	129	95	30	17.8%	・	45.6%	10.4%	12.8%	9.1%
女性 76	207	-	41	82	64	20	47	-	20	9	15	3	160	-	21	73	49	17	22.7%	・	48.8%	11.0%	23.4%	15.0%
女性 77	210	1	39	89	62	19	46	1	18	7	16	4	164	-	21	82	46	15	21.9%	100.0%	46.2%	7.9%	25.8%	21.1%
女性 78	174	-	24	73	53	24	34	-	13	8	12	1	140	-	11	65	41	23	19.5%	・	54.2%	11.0%	22.6%	4.2%
女性 79	153	-	38	60	35	20	33	-	17	6	6	4	120	-	21	54	29	16	21.6%	・	44.7%	10.0%	17.1%	20.0%
女性 80	123	1	28	40	41	13	30	-	12	5	12	1	93	1	16	35	29	12	24.4%	-	42.9%	12.5%	29.3%	7.7%
女性 81	111	2	20	45	28	16	22	1	8	4	7	2	89	1	12	41	21	14	19.8%	50.0%	40.0%	8.9%	25.0%	12.5%
女性 82	97	-	11	29	41	16	20	-	7	3	9	1	77	-	4	26	32	15	20.6%	・	63.6%	10.3%	22.0%	6.3%
女性 83	72	-	12	28	25	7	14	-	8	1	5	-	58	-	4	27	20	7	19.4%	・	66.7%	3.6%	20.0%	-
女性 84	63	-	13	20	18	12	15	-	7	2	6	-	48	-	6	18	12	12	23.8%	・	53.8%	10.0%	33.3%	-
女性 85	70	-	7	22	32	9	12	-	4	1	6	1	58	-	3	21	26	8	17.1%	・	57.1%	4.5%	18.8%	11.1%
女性 86	62	-	9	18	19	16	9	-	2	1	5	1	53	-	7	17	14	15	14.5%	・	22.2%	5.6%	26.3%	6.3%
女性 87	59	-	13	21	18	7	11	-	4	3	3	1	48	-	9	18	15	6	18.6%	・	30.8%	14.3%	16.7%	14.3%
女性 88	58	-	9	15	19	15	14	-	4	4	5	1	44	-	5	11	14	14	24.1%	・	44.4%	26.7%	26.3%	6.7%
女性 89	44	-	8	15	10	11	2	-	1	-	1	-	42	-	7	15	9	11	4.5%	・	12.5%	-	10.0%	-
女性 90	45	-	5	19	11	10	3	-	2	-	-	1	42	-	3	19	11	9	6.7%	・	40.0%	-	-	10.0%
女性 91	30	-	-	7	12	11	5	-	-	2	3	-	25	-	-	5	9	11	16.7%	・	・	28.6%	25.0%	-
女性 92	31	-	-	9	12	10	4	-	-	1	3	-	27	-	-	8	9	10	12.9%	・	・	11.1%	25.0%	-
女性 93	36	-	4	9	13	10	7	-	3	-	3	1	29	-	1	9	10	9	19.4%	・	75.0%	-	23.1%	10.0%
女性 94	25	-	2	2	11	10	5	-	1	-	3	1	20	-	1	2	8	9	20.0%	・	50.0%	-	27.3%	10.0%
女性 95	26	-	4	8	9	5	7	-	2	-	5	-	19	-	2	8	4	5	26.9%	・	50.0%	-	55.6%	-
女性 96	21	-	1	10	7	3	2	-	-	2	-	-	19	-	1	8	7	3	9.5%	・	-	20.0%	-	-
女性 97	17	-	5	3	2	7	2	-	2	-	-	-	15	-	3	3	2	7	11.8%	・	40.0%	-	-	-
女性 98 歳以上	14	-	2	6	2	4	2	-	1	-	1	-	12	-	1	6	1	4	14.3%	・	50.0%	-	50.0%	-

資料3. 性別 × 10歳階級別 × 従たる業務の種別別

2022年

性別	医師数					
	①	②	従来同様	割合 ②÷①	基準 との差	
総数	343,275	140,741	202,534	41.0%		
無職の者を除く	341,186	140,710	200,476	41.2%		
従たる業務あり	77,593	32,423	45,170	41.8%	基準	
(無職以外の者で) 従たる業務なし	263,593	108,287	155,306	41.1%	-0.7%	
	従たる業務の種別					
総数	医育機関附属の病院の勤務者	5,180	2,511	2,669	48.5%	3.1%
	医育機関以外の病院の従事者	41,835	18,994	22,841	45.4%	基準
	診療所 開設者又は法人の代表者	1,736	516	1,220	29.7%	-15.7%
	勤務者	21,403	7,987	13,416	37.3%	-8.1%
	その他	7,439	2,415	5,024	32.5%	-12.9%
男性	医育機関附属の病院の勤務者	3,728	1,834	1,894	49.2%	3.6%
	医育機関以外の病院の従事者	32,697	14,895	17,802	45.6%	基準
	診療所 開設者又は法人の代表者	1,534	461	1,073	30.1%	-15.5%
	勤務者	14,915	5,808	9,107	38.9%	-6.6%
	その他	5,779	1,894	3,885	32.8%	-12.8%
女性	医育機関附属の病院の勤務者	1,452	677	775	46.6%	1.8%
	医育機関以外の病院の従事者	9,138	4,099	5,039	44.9%	基準
	診療所 開設者又は法人の代表者	202	55	147	27.2%	-17.6%
	勤務者	6,488	2,179	4,309	33.6%	-11.3%
	その他	1,660	521	1,139	31.4%	-13.5%
	従たる従事先の件数					
総数	1件	46,710	17,444	29,266	37.3%	基準
	2件	16,065	7,366	8,699	45.9%	8.5%
	3件	7,503	3,716	3,787	49.5%	12.2%
	4件	3,481	1,757	1,724	50.5%	13.1%
	5件	1,656	910	746	55.0%	17.6%
	6件	792	471	321	59.5%	22.1%
	7件	376	201	175	53.5%	16.1%
	8件	211	134	77	63.5%	26.2%
	9件	121	71	50	58.7%	21.3%
	10件	219	144	75	65.8%	28.4%
	11件以上	351	209	142	59.5%	22.2%
	件数不詳	108	-	108	-	-37.3%

資料3. 性別 × 10歳階級別 × 従たる業務の種別別

2022年

性別		医師数						
		①	②	従来同様	割合 ②÷①	基準 との差		
総数	10歳階級	従たる業務の種別						
	20歳台	医育機関附属の病院の勤務者	378	229	149	60.6%	10.2%	
		医育機関以外の病院の従事者	2,751	1,387	1,364	50.4%	基準	
		診療所 開設者又は法人の代表者	4	1	3	25.0%	-25.4%	
		勤務者	874	395	479	45.2%	-5.2%	
		その他	118	67	51	56.8%	6.4%	
		30歳台	医育機関附属の病院の勤務者	1,619	932	687	57.6%	5.5%
		医育機関以外の病院の従事者	12,127	6,318	5,809	52.1%	基準	
		診療所 開設者又は法人の代表者	84	42	42	50.0%	-2.1%	
		勤務者	5,287	2,186	3,101	41.3%	-10.8%	
		その他	658	280	378	42.6%	-9.5%	
		40歳台	医育機関附属の病院の勤務者	1,402	657	745	46.9%	-1.1%
		医育機関以外の病院の従事者	10,994	5,273	5,721	48.0%	基準	
		診療所 開設者又は法人の代表者	247	108	139	43.7%	-4.2%	
		勤務者	5,783	2,277	3,506	39.4%	-8.6%	
		その他	1,059	404	655	38.1%	-9.8%	
		50歳台	医育機関附属の病院の勤務者	1,041	430	611	41.3%	0.2%
		医育機関以外の病院の従事者	8,430	3,467	4,963	41.1%	基準	
		診療所 開設者又は法人の代表者	446	143	303	32.1%	-9.1%	
	勤務者	4,753	1,696	3,057	35.7%	-5.4%		
	その他	1,752	585	1,167	33.4%	-7.7%		
	60歳台	医育機関附属の病院の勤務者	619	216	403	34.9%	-0.2%	
	医育機関以外の病院の従事者	5,501	1,932	3,569	35.1%	基準		
	診療所 開設者又は法人の代表者	545	130	415	23.9%	-11.3%		
	勤務者	3,163	1,020	2,143	32.2%	-2.9%		
	その他	2,159	658	1,501	30.5%	-4.6%		
	70歳以上	医育機関附属の病院の勤務者	121	47	74	38.8%	8.5%	
	医育機関以外の病院の従事者	2,032	617	1,415	30.4%	基準		
	診療所 開設者又は法人の代表者	410	92	318	22.4%	-7.9%		
	勤務者	1,543	413	1,130	26.8%	-3.6%		
	その他	1,693	421	1,272	24.9%	-5.5%		

資料3. 性別 × 10歳階級別 × 従たる業務の種別別

2022年

性別		医師数					
		①	②	従来同様	割合 ②÷①	基準 との差	
10歳階級 従たる業務の種別							
男性	20歳台	医育機関附属の病院の勤務者	225	136	89	60.4%	10.1%
		医育機関以外の病院の従事者	1,776	895	881	50.4%	基準
		診療所 開設者又は法人の代表者 勤務者	3 545	1 259	2 286	33.3% 47.5%	-17.1% -2.9%
		その他	77	44	33	57.1%	6.7%
30歳台		医育機関附属の病院の勤務者	1,111	652	459	58.7%	6.1%
		医育機関以外の病院の従事者	8,931	4,697	4,234	52.6%	基準
		診療所 開設者又は法人の代表者 勤務者	64 3,430	33 1,500	31 1,930	51.6% 43.7%	-1.0% -8.9%
		その他	442	191	251	43.2%	-9.4%
40歳台		医育機関附属の病院の勤務者	939	454	485	48.3%	-0.3%
		医育機関以外の病院の従事者	8,304	4,042	4,262	48.7%	基準
		診療所 開設者又は法人の代表者 勤務者	209 3,652	95 1,522	114 2,130	45.5% 41.7%	-3.2% -7.0%
		その他	629	256	373	40.7%	-8.0%
50歳台		医育機関附属の病院の勤務者	806	354	452	43.9%	1.5%
		医育機関以外の病院の従事者	6,886	2,920	3,966	42.4%	基準
		診療所 開設者又は法人の代表者 勤務者	381 3,317	127 1,270	254 2,047	33.3% 38.3%	-9.1% -4.1%
		その他	1,261	444	817	35.2%	-7.2%
60歳台		医育機関附属の病院の勤務者	535	194	341	36.3%	0.4%
		医育機関以外の病院の従事者	4,902	1,758	3,144	35.9%	基準
		診療所 開設者又は法人の代表者 勤務者	499 2,583	120 880	379 1,703	24.0% 34.1%	-11.8% -1.8%
		その他	1,821	565	1,256	31.0%	-4.8%
70歳以上		医育機関附属の病院の勤務者	112	44	68	39.3%	8.6%
		医育機関以外の病院の従事者	1,898	583	1,315	30.7%	基準
		診療所 開設者又は法人の代表者 勤務者	378 1,388	85 377	293 1,011	22.5% 27.2%	-8.2% -3.6%
		その他	1,549	394	1,155	25.4%	-5.3%

資料3. 性別 × 10歳階級別 × 従たる業務の種別別

2022年

性別			医師数			基準との差	
			①	②	従来同様		割合 ②÷①
	10歳階級	従たる業務の種別					
女性	20歳台	医育機関附属の病院の勤務者	153	93	60	60.8%	10.3%
		医育機関以外の病院の従事者	975	492	483	50.5%	基準
		診療所 開設者又は法人の代表者 勤務者	1 329	0 136	1 193	- 41.3%	-50.5% -9.1%
		その他	41	23	18	56.1%	5.6%
	30歳台	医育機関附属の病院の勤務者	508	280	228	55.1%	4.4%
医育機関以外の病院の従事者		3,196	1,621	1,575	50.7%	基準	
診療所 開設者又は法人の代表者 勤務者		20 1,857	9 686	11 1,171	45.0% 36.9%	-5.7% -13.8%	
その他		216	89	127	41.2%	-9.5%	
	40歳台	医育機関附属の病院の勤務者	463	203	260	43.8%	-1.9%
医育機関以外の病院の従事者		2,690	1,231	1,459	45.8%	基準	
診療所 開設者又は法人の代表者 勤務者		38 2,131	13 755	25 1,376	34.2% 35.4%	-11.6% -10.3%	
その他		430	148	282	34.4%	-11.3%	
	50歳台	医育機関附属の病院の勤務者	235	76	159	32.3%	-3.1%
医育機関以外の病院の従事者		1,544	547	997	35.4%	基準	
診療所 開設者又は法人の代表者 勤務者		65 1,436	16 426	49 1,010	24.6% 29.7%	-10.8% -5.8%	
その他		491	141	350	28.7%	-6.7%	
	60歳台	医育機関附属の病院の勤務者	84	22	62	26.2%	-2.9%
医育機関以外の病院の従事者		599	174	425	29.0%	基準	
診療所 開設者又は法人の代表者 勤務者		46 580	10 140	36 440	21.7% 24.1%	-7.3% -4.9%	
その他		338	93	245	27.5%	-1.5%	
	70歳以上	医育機関附属の病院の勤務者	9	3	6	33.3%	8.0%
医育機関以外の病院の従事者		134	34	100	25.4%	基準	
診療所 開設者又は法人の代表者 勤務者		32 155	7 36	25 119	21.9% 23.2%	-3.5% -2.1%	
その他		144	27	117	18.8%	-6.6%	

4. 診療科の別

2022年

従事する診療科		医師数			割合 ②÷①	基準 との差
		①	オンライン ②	従来同様		
総数		343,275	140,741	202,534	41.0%	
医療施設の従事者		327,444	135,885	191,559	41.5%	
(1) 従事する診療科の別						
内科	選択あり	92,677	31,706	60,971	34.2%	基準
	選択なし	234,767	104,179	130,588	44.4%	10.2%
呼吸器内科	選択あり	13,763	5,250	8,513	38.1%	基準
	選択なし	313,681	130,635	183,046	41.6%	3.5%
循環器内科	選択あり	22,587	8,628	13,959	38.2%	基準
	選択なし	304,857	127,257	177,600	41.7%	3.5%
消化器内科（胃腸内科）	選択あり	29,661	10,636	19,025	35.9%	基準
	選択なし	297,783	125,249	172,534	42.1%	6.2%
腎臓内科	選択あり	8,327	3,543	4,784	42.5%	基準
	選択なし	319,117	132,342	186,775	41.5%	-1.1%
脳神経内科	選択あり	7,892	3,564	4,328	45.2%	基準
	選択なし	319,552	132,321	187,231	41.4%	-3.8%
糖尿病内科（代謝内科）	選択あり	10,303	4,064	6,239	39.4%	基準
	選択なし	317,141	131,821	185,320	41.6%	2.1%
血液内科	選択あり	3,863	1,948	1,915	50.4%	基準
	選択なし	323,581	133,937	189,644	41.4%	-9.0%
皮膚科	選択あり	14,311	4,185	10,126	29.2%	基準
	選択なし	313,133	131,700	181,433	42.1%	12.8%
アレルギー科	選択あり	6,684	1,970	4,714	29.5%	基準
	選択なし	320,760	133,915	186,845	41.7%	12.3%

4. 診療科の別

2022年

従事する診療科		医師数				
		①	オンライン ②	従来同様	割合 ②÷①	基準 との差
リウマチ科	選択あり	6,285	2,336	3,949	37.2%	基準
	選択なし	321,159	133,549	187,610	41.6%	4.4%
感染症内科	選択あり	1,588	698	890	44.0%	基準
	選択なし	325,856	135,187	190,669	41.5%	-2.5%
小児科	選択あり	26,818	9,529	17,289	35.5%	基準
	選択なし	300,626	126,356	174,270	42.0%	6.5%
精神科	選択あり	18,377	6,789	11,588	36.9%	基準
	選択なし	309,067	129,096	179,971	41.8%	4.8%
心療内科	選択あり	5,832	1,999	3,833	34.3%	基準
	選択なし	321,612	133,886	187,726	41.6%	7.4%
外科	選択あり	23,552	9,483	14,069	40.3%	基準
	選択なし	303,892	126,402	177,490	41.6%	1.3%
呼吸器外科	選択あり	2,555	1,309	1,246	51.2%	基準
	選択なし	324,889	134,576	190,313	41.4%	-9.8%
心臓血管外科	選択あり	3,715	1,870	1,845	50.3%	基準
	選択なし	323,729	134,015	189,714	41.4%	-8.9%
乳腺外科	選択あり	3,609	1,614	1,995	44.7%	基準
	選択なし	323,835	134,271	189,564	41.5%	-3.3%
気管食道外科	選択あり	710	313	397	44.1%	基準
	選択なし	326,734	135,572	191,162	41.5%	-2.6%
消化器外科（胃腸外科）	選択あり	8,903	4,251	4,652	47.7%	基準
	選択なし	318,541	131,634	186,907	41.3%	-6.4%

4. 診療科の別

2022年

従事する診療科		医師数				
		①	オンライン ②	従来同様	割合 ②÷①	基準 との差
泌尿器科	選択あり	9,146	3,750	5,396	41.0%	基準
	選択なし	318,298	132,135	186,163	41.5%	0.5%
肛門外科	選択あり	3,846	1,278	2,568	33.2%	基準
	選択なし	323,598	134,607	188,991	41.6%	8.4%
脳神経外科	選択あり	8,123	3,841	4,282	47.3%	基準
	選択なし	319,321	132,044	187,277	41.4%	-5.9%
整形外科	選択あり	25,726	9,843	15,883	38.3%	基準
	選択なし	301,718	126,042	175,676	41.8%	3.5%
形成外科	選択あり	4,177	1,734	2,443	41.5%	基準
	選択なし	323,267	134,151	189,116	41.5%	-0.0%
美容外科	選択あり	1,769	368	1,401	20.8%	基準
	選択なし	325,675	135,517	190,158	41.6%	20.8%
眼科	選択あり	13,734	4,350	9,384	31.7%	基準
	選択なし	313,710	131,535	182,175	41.9%	10.3%
耳鼻いんこう科	選択あり	9,616	3,265	6,351	34.0%	基準
	選択なし	317,828	132,620	185,208	41.7%	7.8%
小児外科	選択あり	1,201	595	606	49.5%	基準
	選択なし	326,243	135,290	190,953	41.5%	-8.1%
産婦人科	選択あり	11,546	4,894	6,652	42.4%	基準
	選択なし	315,898	130,991	184,907	41.5%	-0.9%
産科	選択あり	732	325	407	44.4%	基準
	選択なし	326,712	135,560	191,152	41.5%	-2.9%

4. 診療科の別

2022年

従事する診療科		医師数				
		①	オンライン ②	従来同様	割合 ②÷①	基準 との差
婦人科	選択あり	2,579	866	1,713	33.6%	基準
	選択なし	324,865	135,019	189,846	41.6%	8.0%
リハビリテーション科	選択あり	14,298	5,247	9,051	36.7%	基準
	選択なし	313,146	130,638	182,508	41.7%	5.0%
放射線科	選択あり	9,223	4,265	4,958	46.2%	基準
	選択なし	318,221	131,620	186,601	41.4%	-4.9%
麻酔科	選択あり	12,189	5,934	6,255	48.7%	基準
	選択なし	315,255	129,951	185,304	41.2%	-7.5%
病理診断科	選択あり	2,347	1,264	1,083	53.9%	基準
	選択なし	325,097	134,621	190,476	41.4%	-12.4%
臨床検査科	選択あり	880	425	455	48.3%	基準
	選択なし	326,564	135,460	191,104	41.5%	-6.8%
救急科	選択あり	5,242	2,811	2,431	53.6%	基準
	選択なし	322,202	133,074	189,128	41.3%	-12.3%
集中治療科	選択あり	2,232	1,470	762	65.9%	基準
	選択なし	325,212	134,415	190,797	41.3%	-24.5%
臨床研修医	選択あり	17,930	9,403	8,527	52.4%	基準
	選択なし	309,514	126,482	183,032	40.9%	-11.6%
全科	選択あり	253	106	147	41.9%	基準
	選択なし	327,191	135,779	191,412	41.5%	-0.4%

4. 診療科の別

2022年

主たる診療科	医師数			割合 ②÷①	基準 との差
	①	オンライン ②	従来同様		
総数	343,275	140,741	202,534	41.0%	
医療施設の従事者	327,444	135,885	191,559	41.5%	
(2) 主たる診療科の別					
内科	61,149	19,175	41,974	31.4%	基準
呼吸器内科	6,992	3,503	3,489	50.1%	18.7%
循環器内科	13,479	6,274	7,205	46.5%	15.2%
消化器内科（胃腸内科）	15,938	7,150	8,788	44.9%	13.5%
腎臓内科	5,643	2,688	2,955	47.6%	16.3%
脳神経内科	5,833	2,925	2,908	50.1%	18.8%
糖尿病内科（代謝内科）	5,965	2,761	3,204	46.3%	14.9%
血液内科	2,987	1,653	1,334	55.3%	24.0%
皮膚科	10,031	3,243	6,788	32.3%	1.0%
アレルギー科	187	104	83	55.6%	24.3%
リウマチ科	1,930	1,003	927	52.0%	20.6%
感染症内科	615	356	259	57.9%	26.5%
小児科	17,781	7,242	10,539	40.7%	9.4%
精神科	16,817	6,321	10,496	37.6%	6.2%
心療内科	863	270	593	31.3%	-0.1%
外科	12,775	5,744	7,031	45.0%	13.6%
呼吸器外科	2,135	1,148	987	53.8%	22.4%
心臓血管外科	3,231	1,700	1,531	52.6%	21.3%
乳腺外科	2,303	1,103	1,200	47.9%	16.5%
気管食道外科	103	60	43	58.3%	26.9%
消化器外科（胃腸外科）	5,791	2,879	2,912	49.7%	18.4%
泌尿器科	7,881	3,417	4,464	43.4%	12.0%
肛門外科	447	150	297	33.6%	2.2%
脳神経外科	7,516	3,619	3,897	48.2%	16.8%
整形外科	22,506	8,908	13,598	39.6%	8.2%
形成外科	3,207	1,480	1,727	46.1%	14.8%
美容外科	1,247	178	1,069	14.3%	-17.1%
眼科	13,554	4,312	9,242	31.8%	0.5%

4. 診療科の別

2022年

主たる診療科	医師数				
	①	オンライン ②	従来同様	割合 ②÷①	基準 との差
耳鼻いんこう科	9,381	3,195	6,186	34.1%	2.7%
小児外科	849	459	390	54.1%	22.7%
産婦人科	11,336	4,808	6,528	42.4%	11.1%
産科	497	233	264	46.9%	15.5%
婦人科	2,059	699	1,360	33.9%	2.6%
リハビリテーション科	3,082	1,547	1,535	50.2%	18.8%
放射線科	7,288	3,799	3,489	52.1%	20.8%
麻酔科	10,350	5,258	5,092	50.8%	19.4%
病理診断科	2,243	1,212	1,031	54.0%	22.7%
臨床検査科	652	323	329	49.5%	18.2%
救急科	3,913	2,110	1,803	53.9%	22.6%
集中治療科	919	573	346	62.4%	31.0%
臨床研修医	17,930	9,403	8,527	52.4%	21.1%
全科	253	106	147	41.9%	10.5%
その他	5,325	2,778	2,547	52.2%	20.8%
主たる診療科不詳	935	10	925	1.1%	-30.3%
不詳	1,526	6	1,520	0.4%	-31.0%

資料5. 性別 × 10歳階級別 × 都道府県別 × 主たる業務の種別別

性別	都道府県	総数																			2022年				
		医師数 ①						オンライン利用 ②					従来同様の届出方法					オンライン利用割合 ②÷①							
		医育機関	医育機関	診療所	診療所	その他	その他	医育機関	医育機関	診療所	診療所	その他	医育機関	医育機関	診療所	診療所	その他	医育機関	医育機関	診療所	診療所	その他			
	以外	・開設	・勤務			以外	・開設	・勤務			以外	・開設	・勤務			以外	・開設	・勤務							
総数	全国	343,275	59,670	160,426	70,360	36,988	15,831	140,741	34,214	77,082	13,639	10,950	4,856	202,534	25,456	83,344	56,721	26,038	10,975	41.0%	57.3%	48.0%	19.4%	29.6%	30.7%
総数	北海道	13,613	1,693	7,981	2,080	1,304	555	6,553	1,301	3,956	513	582	201	7,060	392	4,025	1,567	722	354	48.1%	76.8%	49.6%	24.7%	44.6%	36.2%
総数	青森県	2,795	397	1,428	561	265	144	641	-	515	62	45	19	2,154	397	913	499	220	125	22.9%	-	36.1%	11.1%	17.0%	13.2%
総数	岩手県	2,758	506	1,292	564	218	178	1,344	506	539	137	81	81	1,414	-	753	427	137	97	48.7%	100.0%	41.7%	24.3%	37.2%	45.5%
総数	宮城県	6,140	1,207	2,799	1,181	657	296	2,396	933	1,160	98	111	94	3,744	274	1,639	1,083	546	202	39.0%	77.3%	41.4%	8.3%	16.9%	31.8%
総数	秋田県	2,438	374	1,279	497	173	115	391	-	321	39	20	11	2,047	374	958	458	153	104	16.0%	-	25.1%	7.8%	11.6%	9.6%
総数	山形県	2,625	417	1,267	631	179	131	273	-	140	88	33	12	2,352	417	1,127	543	146	119	10.4%	-	11.0%	13.9%	18.4%	9.2%
総数	福島県	4,096	627	1,984	911	392	182	1,919	542	998	163	136	80	2,177	85	986	748	256	102	46.9%	86.4%	50.3%	17.9%	34.7%	44.0%
総数	茨城県	6,029	875	3,071	1,183	608	292	1,760	822	545	198	126	69	4,269	53	2,526	985	482	223	29.2%	93.9%	17.7%	16.7%	20.7%	23.6%
総数	栃木県	4,949	1,599	1,659	1,012	472	207	1,555	602	530	232	146	45	3,394	997	1,129	780	326	162	31.4%	37.6%	31.9%	22.9%	30.9%	21.7%
総数	群馬県	4,657	603	2,333	1,066	463	192	2,452	602	1,296	254	210	90	2,205	1	1,037	812	253	102	52.7%	99.8%	55.6%	23.8%	45.4%	46.9%
総数	埼玉県	13,661	2,215	6,568	2,768	1,673	437	7,623	668	4,747	1,094	921	193	6,038	1,547	1,821	1,674	752	244	55.8%	30.2%	72.3%	39.5%	55.1%	44.2%
総数	千葉県	13,521	2,745	6,650	2,358	1,344	424	8,223	2,101	4,811	575	512	224	5,298	644	1,839	1,783	832	200	60.8%	76.5%	72.3%	24.4%	38.1%	52.8%
総数	東京都	48,578	13,069	15,911	9,507	7,075	3,016	11,088	4,778	3,919	838	969	584	37,490	8,291	11,992	8,669	6,106	2,432	22.8%	36.6%	24.6%	8.8%	13.7%	19.4%
総数	神奈川県	21,421	4,043	9,118	4,470	2,957	833	6,239	956	3,254	945	911	173	15,182	3,087	5,864	3,525	2,046	660	29.1%	23.6%	35.7%	21.1%	30.8%	20.8%
総数	新潟県	4,894	619	2,537	1,029	396	313	1,863	613	809	194	127	120	3,031	6	1,728	835	269	193	38.1%	99.0%	31.9%	18.9%	32.1%	38.3%
総数	富山県	2,889	477	1,549	516	210	137	1,177	432	499	118	71	57	1,712	45	1,050	398	139	80	40.7%	90.6%	32.2%	22.9%	33.8%	41.6%
総数	石川県	3,390	877	1,470	592	263	188	1,356	437	725	95	71	28	2,034	440	745	497	192	160	40.0%	49.8%	49.3%	16.0%	27.0%	14.9%
総数	福井県	2,132	395	1,111	384	152	90	331	-	292	12	18	9	1,801	395	819	372	134	81	15.5%	-	26.3%	3.1%	11.8%	10.0%
総数	山梨県	2,148	457	971	469	171	80	959	453	391	62	31	22	1,189	4	580	407	140	58	44.6%	99.1%	40.3%	13.2%	18.1%	27.5%
総数	長野県	5,290	556	2,998	1,092	400	244	2,834	8	2,298	306	157	65	2,456	548	700	786	243	179	53.6%	1.4%	76.7%	28.0%	39.3%	26.6%
総数	岐阜県	4,630	462	2,320	1,152	571	125	3,137	339	1,913	474	323	88	1,493	123	407	678	248	37	67.8%	73.4%	82.5%	41.1%	56.6%	70.4%
総数	静岡県	8,535	839	4,500	2,014	889	293	6,165	810	4,025	724	448	158	2,370	29	475	1,290	441	135	72.2%	96.5%	89.4%	35.9%	50.4%	53.9%
総数	愛知県	18,516	3,316	8,162	3,925	2,187	926	9,735	2,284	5,153	1,065	866	367	8,781	1,032	3,009	2,860	1,321	559	52.6%	68.9%	63.1%	27.1%	39.6%	39.6%
総数	三重県	4,395	508	2,154	1,095	444	194	986	17	667	174	103	25	3,409	491	1,487	921	341	169	22.4%	3.3%	31.0%	15.9%	23.2%	12.9%
総数	滋賀県	3,575	508	1,849	756	299	163	1,631	499	844	132	85	71	1,944	9	1,005	624	214	92	45.6%	98.2%	45.6%	17.5%	28.4%	43.6%
総数	京都府	9,067	2,007	3,939	1,731	848	542	4,313	1,123	2,432	308	242	208	4,754	884	1,507	1,423	606	334	47.6%	56.0%	61.7%	17.8%	28.5%	38.4%
総数	大阪府	26,518	3,953	12,856	5,773	2,754	1,182	9,579	2,533	5,209	879	682	276	16,939	1,420	7,647	4,894	2,072	906	36.1%	64.1%	40.5%	15.2%	24.8%	23.4%
総数	兵庫県	15,602	1,614	7,993	3,834	1,495	666	7,608	1,591	4,766	665	400	186	7,994	23	3,227	3,169	1,095	480	48.8%	98.6%	59.6%	17.3%	26.8%	27.9%
総数	奈良県	3,868	811	1,778	840	316	123	1,696	672	888	42	50	44	2,172	139	890	798	266	79	43.8%	82.9%	49.9%	5.0%	15.8%	35.8%
総数	和歌山県	3,010	558	1,327	749	264	112	1,089	4	861	114	88	22	1,921	554	466	635	176	90	36.2%	0.7%	64.9%	15.2%	33.3%	19.6%
総数	鳥取県	1,878	432	796	359	153	138	1,177	429	502	122	64	60	701	3	294	237	89	78	62.7%	99.3%	63.1%	34.0%	41.8%	43.5%
総数	島根県	2,153	356	1,044	438	186	129	962	334	503	56	45	24	1,191	22	541	382	141	105	44.7%	93.8%	48.2%	12.8%	24.2%	18.6%
総数	岡山県	6,271	1,409	2,948	1,062	613	239	1,947	186	1,293	217	202	49	4,324	1,223	1,655	845	411	190	31.0%	13.2%	43.9%	20.4%	33.0%	20.5%
総数	広島県	7,870	590	4,087	1,935	913	345	4,080	574	2,423	552	385	146	3,790	16	1,664	1,383	528	199	51.8%	97.3%	59.3%	28.5%	42.2%	42.3%
総数	山口県	3,737	454	1,882	868	304	229	1,782	450	990	152	79	111	1,955	4	892	716	225	118	47.7%	99.1%	52.6%	17.5%	26.0%	48.5%
総数	徳島県	2,478	393	1,248	461	261	115	1,702	387	923	162	144	86	776	6	325	299	117	29	68.7%	98.5%	74.0%	35.1%	55.2%	74.8%
総数	香川県	2,846	376	1,487	587	263	133	2,049	375	1,132	267	181	94	797	1	355	320	82	39	72.0%	99.7%	76.1%	45.5%	68.8%	70.7%
総数	愛媛県	3,888	495	2,037	851	356	149	1,077	-	835	123	100	19	2,811	495	1,202	728	256	130	27.7%	-	41.0%	14.5%	28.1%	12.8%
総数	高知県	2,346	364	1,436	306	160	80	896	-	775	49	42	30	1,450	364	661	257	118	50	38.2%	-	54.0%	16.0%	26.3%	37.5%
総数	福岡県	16,722	2,981	8,044	3,352	1,591	754	7,791	2,860	3,712	512	429	278	8,931	121	4,332	2,840	1,162	476	46.6%	95.9%	46.1%	15.3%	27.0%	36.9%
総数	佐賀県	2,430	343	1,240	521	248	78	644	342	209	37	23	33	1,786	1	1,031	484	225	45	26.5%	99.7%	16.9%	7.1%	9.3%	42.3%

性別	都道府県	資料5. 性別 × 10歳階級別 × 都道府県別 × 主たる業務の種別別															総数					2022年			
		医師数 ①						オンライン利用 ②					従来同様の届出方法					オンライン利用割合 ②÷①							
		医育機関	医育機関	診療所	診療所	その他	その他	医育機関	医育機関	診療所	診療所	その他	医育機関	医育機関	診療所	診療所	その他	医育機関	医育機関	診療所	診療所		その他		
	以外	・開設	・勤務			以外	・開設	・勤務			以外	・開設	・勤務			以外	・開設	・勤務							
総数	長崎県	4,424	648	2,178	960	417	221	1,246	644	467	49	38	48	3,178	4	1,711	911	379	173	28.2%	99.4%	21.4%	5.1%	9.1%	21.7%
総数	熊本県	5,428	641	2,947	1,044	559	237	2,192	636	1,196	132	145	83	3,236	5	1,751	912	414	154	40.4%	99.2%	40.6%	12.6%	25.9%	35.0%
総数	大分県	3,459	474	1,806	665	353	161	1,001	-	743	123	104	31	2,458	474	1,063	542	249	130	28.9%	-	41.1%	18.5%	29.5%	19.3%
総数	宮崎県	2,908	412	1,423	640	269	164	865	410	323	61	38	33	2,043	2	1,100	579	231	131	29.7%	99.5%	22.7%	9.5%	14.1%	20.1%
総数	鹿児島県	4,668	571	2,508	910	523	156	1,933	563	1,033	161	134	42	2,735	8	1,475	749	389	114	41.4%	98.6%	41.2%	17.7%	25.6%	26.9%
総数	沖縄県	4,029	404	2,461	661	380	123	2,481	398	1,520	264	232	67	1,548	6	941	397	148	56	61.6%	98.5%	61.8%	39.9%	61.1%	54.5%

資料5. 性別 × 10歳階級別 × 都道府県別 × 主たる業務の種別別

総数

2022年

性別	都道府県	オンライン利用 ②															従来同様の届出方法					オンライン利用割合 ②÷①				
		医師数 ①					医療機関					医療機関					医療機関					医療機関				
		医療機関	医療機関	診療所	診療所	その他	医療機関	医療機関	診療所	診療所	その他	医療機関	医療機関	診療所	診療所	その他	医療機関	医療機関	診療所	診療所	その他	医療機関	医療機関	診療所	診療所	その他
男性	全国	262,136	42,743	123,457	61,643	22,221	12,072	107,048	24,740	59,484	12,107	6,904	3,813	155,088	18,003	63,973	49,536	15,317	8,259	40.8%	57.9%	48.2%	19.6%	31.1%	31.6%	
男性	北海道	11,236	1,281	6,671	1,892	949	443	5,343	990	3,282	478	431	162	5,893	291	3,389	1,414	518	281	47.6%	77.3%	49.2%	25.3%	45.4%	36.6%	
男性	青森県	2,229	272	1,123	523	188	123	496	-	390	56	35	15	1,733	272	733	467	153	108	22.3%	-	34.7%	10.7%	18.6%	12.2%	
男性	岩手県	2,277	402	1,041	526	155	153	1,114	402	453	126	59	74	1,163	-	588	400	96	79	48.9%	100.0%	43.5%	24.0%	38.1%	48.4%	
男性	宮城県	4,906	928	2,233	1,063	446	236	1,895	712	929	89	84	81	3,011	216	1,304	974	362	155	38.6%	76.7%	41.6%	8.4%	18.8%	34.3%	
男性	秋田県	1,916	263	984	463	106	100	311	-	252	35	13	11	1,605	263	732	428	93	89	16.2%	-	25.6%	7.6%	12.3%	11.0%	
男性	山形県	2,135	302	1,041	568	114	110	226	-	121	74	21	10	1,909	302	920	494	93	100	10.6%	-	11.6%	13.0%	18.4%	9.1%	
男性	福島県	3,387	485	1,636	854	260	152	1,547	412	818	154	97	66	1,840	73	818	700	163	86	45.7%	84.9%	50.0%	18.0%	37.3%	43.4%	
男性	茨城県	4,633	644	2,344	1,047	373	225	1,340	608	412	178	88	54	3,293	36	1,932	869	285	171	28.9%	94.4%	17.6%	17.0%	23.6%	24.0%	
男性	栃木県	3,815	1,150	1,321	912	268	164	1,191	439	421	205	89	37	2,624	711	900	707	179	127	31.2%	38.2%	31.9%	22.5%	33.2%	22.6%	
男性	群馬県	3,662	421	1,844	944	291	162	1,893	420	1,023	229	145	76	1,769	1	821	715	146	86	51.7%	99.8%	55.5%	24.3%	49.8%	46.9%	
男性	埼玉県	10,445	1,635	5,003	2,422	1,046	339	5,767	457	3,577	969	605	159	4,678	1,178	1,426	1,453	441	180	55.2%	28.0%	71.5%	40.0%	57.8%	46.9%	
男性	千葉県	10,405	1,990	5,205	2,034	835	341	6,324	1,510	3,790	508	331	185	4,081	480	1,415	1,526	504	156	60.8%	75.9%	72.8%	25.0%	39.6%	54.3%	
男性	東京都	33,084	8,795	10,972	7,503	3,768	2,046	7,472	3,254	2,668	666	490	394	25,612	5,541	8,304	6,837	3,278	1,652	22.6%	37.0%	24.3%	8.9%	13.0%	19.3%	
男性	神奈川県	15,558	2,827	6,688	3,761	1,708	574	4,473	661	2,373	805	525	109	11,085	2,166	4,315	2,956	1,183	465	28.8%	23.4%	35.5%	21.4%	30.7%	19.0%	
男性	新潟県	3,975	456	2,046	941	259	273	1,455	451	638	175	83	108	2,520	5	1,408	766	176	165	36.6%	98.9%	31.2%	18.6%	32.0%	39.6%	
男性	富山県	2,265	354	1,202	468	131	110	900	313	389	103	46	49	1,365	41	813	365	85	61	39.7%	88.4%	32.4%	22.0%	35.1%	44.5%	
男性	石川県	2,720	670	1,187	549	166	148	1,069	330	581	87	49	22	1,651	340	606	462	117	126	39.3%	49.3%	48.9%	15.8%	29.5%	14.9%	
男性	福井県	1,692	272	900	357	89	74	266	-	240	11	8	7	1,426	272	660	346	81	67	15.7%	-	26.7%	3.1%	9.0%	9.5%	
男性	山梨県	1,711	343	774	423	102	69	738	339	309	53	17	20	973	4	465	370	85	49	43.1%	98.8%	39.9%	12.5%	16.7%	29.0%	
男性	長野県	4,196	403	2,368	990	246	189	2,249	7	1,807	282	107	46	1,947	396	561	708	139	143	53.6%	1.7%	76.3%	28.5%	43.5%	24.3%	
男性	岐阜県	3,700	341	1,863	1,036	362	98	2,499	252	1,527	436	213	71	1,201	89	336	600	149	27	67.5%	73.9%	82.0%	42.1%	58.8%	72.4%	
男性	静岡県	6,876	644	3,606	1,833	549	244	4,899	617	3,211	657	283	131	1,977	27	395	1,176	266	113	71.2%	95.8%	89.0%	35.8%	51.5%	53.7%	
男性	愛知県	13,961	2,440	6,118	3,432	1,280	691	7,416	1,702	3,913	955	556	290	6,545	738	2,205	2,477	724	401	53.1%	69.8%	64.0%	27.8%	43.4%	42.0%	
男性	三重県	3,560	368	1,731	999	300	162	811	14	556	155	67	19	2,749	354	1,175	844	233	143	22.8%	3.8%	32.1%	15.5%	22.3%	11.7%	
男性	滋賀県	2,773	361	1,416	700	170	126	1,221	356	637	121	55	52	1,552	5	779	579	115	74	44.0%	98.6%	45.0%	17.3%	32.4%	41.3%	
男性	京都府	6,824	1,504	2,965	1,455	482	418	3,185	854	1,778	257	132	164	3,639	650	1,187	1,198	350	254	46.7%	56.8%	60.0%	17.7%	27.4%	39.2%	
男性	大阪府	19,999	2,824	9,694	4,966	1,640	875	7,118	1,822	3,885	762	430	219	12,881	1,002	5,809	4,204	1,210	656	35.6%	64.5%	40.1%	15.3%	26.2%	25.0%	
男性	兵庫県	11,923	1,120	6,038	3,386	860	519	5,636	1,107	3,591	580	216	142	6,287	13	2,447	2,806	644	377	47.3%	98.8%	59.5%	17.1%	25.1%	27.4%	
男性	奈良県	3,043	604	1,406	739	195	99	1,313	497	703	40	37	36	1,730	107	703	699	158	63	43.1%	82.3%	50.0%	5.4%	19.0%	36.4%	
男性	和歌山県	2,378	410	1,050	660	174	84	872	4	695	103	54	16	1,506	406	355	557	120	68	36.7%	1.0%	66.2%	15.6%	31.0%	19.0%	
男性	鳥取県	1,507	333	632	333	93	116	932	330	401	112	41	48	575	3	231	221	52	68	61.8%	99.1%	63.4%	33.6%	44.1%	41.4%	
男性	島根県	1,673	251	797	408	108	109	706	235	368	54	30	19	967	16	429	354	78	90	42.2%	93.6%	46.2%	13.2%	27.8%	17.4%	
男性	岡山県	4,876	1,068	2,291	943	374	200	1,494	144	984	194	128	44	3,382	924	1,307	749	246	156	30.6%	13.5%	43.0%	20.6%	34.2%	22.0%	
男性	広島県	6,135	420	3,176	1,728	548	263	3,181	405	1,922	503	239	112	2,954	15	1,254	1,225	309	151	51.9%	96.4%	60.5%	29.1%	43.6%	42.6%	
男性	山口県	3,037	327	1,530	791	197	192	1,418	326	805	139	59	89	1,619	1	725	652	138	103	46.7%	99.7%	52.6%	17.6%	29.9%	46.4%	
男性	徳島県	1,844	277	917	410	155	85	1,237	272	668	142	88	67	607	5	249	268	67	18	67.1%	98.2%	72.8%	34.6%	56.8%	78.8%	
男性	香川県	2,201	274	1,143	525	156	103	1,552	273	858	241	106	74	649	1	285	284	50	29	70.5%	99.6%	75.1%	45.9%	67.9%	71.8%	
男性	愛媛県	3,114	357	1,608	798	231	120	852	-	663	112	62	15	2,262	357	945	686	169	105	27.4%	-	41.2%	14.0%	26.8%	12.5%	
男性	高知県	1,810	252	1,119	268	111	60	679	-	589	41	26	23	1,131	252	530	227	85	37	37.5%	-	52.6%	15.3%	23.4%	38.3%	
男性	福岡県	13,029	2,215	6,276	3,021	960	557	5,966	2,122	2,887	461	280	216	7,063	93	3,389	2,560	680	341	45.8%	95.8%	46.0%	15.3%	29.2%	38.8%	
男性	佐賀県	1,872	236	931	481	164	60	492	235	176	34	19	28	1,380	1	755	447	145	32	26.3%	99.6%	18.9%	7.1%	11.6%	46.7%	

性別	都道府県	資料5. 性別 × 10歳階級別 × 都道府県別 × 主たる業務の種別別															総数					2022年			
		医師数 ①					オンライン利用 ②					従来同様の届出方法					オンライン利用割合 ②÷①								
		医育機関	医育機関	診療所	診療所	その他	医育機関	医育機関	診療所	診療所	その他	医育機関	医育機関	診療所	診療所	その他	医育機関	医育機関	診療所	診療所	その他				
	以外	・開設	・勤務			以外	・開設	・勤務			以外	・開設	・勤務			以外	・開設	・勤務							
男性	長崎県	3,517	457	1,723	877	277	183	948	453	389	40	26	40	2,569	4	1,334	837	251	143	27.0%	99.1%	22.6%	4.6%	9.4%	21.9%
男性	熊本県	4,354	461	2,378	975	343	197	1,687	458	945	120	93	71	2,667	3	1,433	855	250	126	38.7%	99.3%	39.7%	12.3%	27.1%	36.0%
男性	大分県	2,757	339	1,457	610	230	121	825	-	612	117	76	20	1,932	339	845	493	154	101	29.9%	-	42.0%	19.2%	33.0%	16.5%
男性	宮崎県	2,316	281	1,145	594	169	127	642	280	252	58	24	28	1,674	1	893	536	145	99	27.7%	99.6%	22.0%	9.8%	14.2%	22.0%
男性	鹿児島県	3,736	410	2,012	840	346	128	1,534	405	858	147	88	36	2,202	5	1,154	693	258	92	41.1%	98.8%	42.6%	17.5%	25.4%	28.1%
男性	沖縄県	3,074	276	1,852	595	247	104	1,864	272	1,138	243	153	58	1,210	4	714	352	94	46	60.6%	98.6%	61.4%	40.8%	61.9%	55.8%

資料5. 性別 × 10歳階級別 × 都道府県別 × 主たる業務の種別別

性別	都道府県	オンライン利用 ②											従来同様の届出方法					オンライン利用割合 ②÷①					2022年		
		医師数 ①						オンライン利用 ②					従来同様の届出方法					オンライン利用割合 ②÷①							
		医育機関	医育機関	診療所	診療所	その他	その他	医育機関	医育機関	診療所	診療所	その他	医育機関	医育機関	診療所	診療所	その他	医育機関	医育機関	診療所	診療所	その他			
	以外	・開設	・勤務			以外	・開設	・勤務			以外	・開設	・勤務			以外	・開設	・勤務			以外	・開設	・勤務		
女性	全国	81,139	16,927	36,969	8,717	14,767	3,759	33,693	9,474	17,598	1,532	4,046	1,043	47,446	7,453	19,371	7,185	10,721	2,716	41.5%	56.0%	47.6%	17.6%	27.4%	27.7%
女性	北海道	2,377	412	1,310	188	355	112	1,210	311	674	35	151	39	1,167	101	636	153	204	73	50.9%	75.5%	51.5%	18.6%	42.5%	34.8%
女性	青森県	566	125	305	38	77	21	145	-	125	6	10	4	421	125	180	32	67	17	25.6%	-	41.0%	15.8%	13.0%	19.0%
女性	岩手県	481	104	251	38	63	25	230	104	86	11	22	7	251	-	165	27	41	18	47.8%	100.0%	34.3%	28.9%	34.9%	28.0%
女性	宮城県	1,234	279	566	118	211	60	501	221	231	9	27	13	733	58	335	109	184	47	40.6%	79.2%	40.8%	7.6%	12.8%	21.7%
女性	秋田県	522	111	295	34	67	15	80	-	69	4	7	-	442	111	226	30	60	15	15.3%	-	23.4%	11.8%	10.4%	-
女性	山形県	490	115	226	63	65	21	47	-	19	14	12	2	443	115	207	49	53	19	9.6%	-	8.4%	22.2%	18.5%	9.5%
女性	福島県	709	142	348	57	132	30	372	130	180	9	39	14	337	12	168	48	93	16	52.5%	91.5%	51.7%	15.8%	29.5%	46.7%
女性	茨城県	1,396	231	727	136	235	67	420	214	133	20	38	15	976	17	594	116	197	52	30.1%	92.6%	18.3%	14.7%	16.2%	22.4%
女性	栃木県	1,134	449	338	100	204	43	364	163	109	27	57	8	770	286	229	73	147	35	32.1%	36.3%	32.2%	27.0%	27.9%	18.6%
女性	群馬県	995	182	489	122	172	30	559	182	273	25	65	14	436	-	216	97	107	16	56.2%	100.0%	55.8%	20.5%	37.8%	46.7%
女性	埼玉県	3,216	580	1,565	346	627	98	1,856	211	1,170	125	316	34	1,360	369	395	221	311	64	57.7%	36.4%	74.8%	36.1%	50.4%	34.7%
女性	千葉県	3,116	755	1,445	324	509	83	1,899	591	1,021	67	181	39	1,217	164	424	257	328	44	60.9%	78.3%	70.7%	20.7%	35.6%	47.0%
女性	東京都	15,494	4,274	4,939	2,004	3,307	970	3,616	1,524	1,251	172	479	190	11,878	2,750	3,688	1,832	2,828	780	23.3%	35.7%	25.3%	8.6%	14.5%	19.6%
女性	神奈川県	5,863	1,216	2,430	709	1,249	259	1,766	295	881	140	386	64	4,097	921	1,549	569	863	195	30.1%	24.3%	36.3%	19.7%	30.9%	24.7%
女性	新潟県	919	163	491	88	137	40	408	162	171	19	44	12	511	1	320	69	93	28	44.4%	99.4%	34.8%	21.6%	32.1%	30.0%
女性	富山県	624	123	347	48	79	27	277	119	110	15	25	8	347	4	237	33	54	19	44.4%	96.7%	31.7%	31.3%	31.6%	29.6%
女性	石川県	670	207	283	43	97	40	287	107	144	8	22	6	383	100	139	35	75	34	42.8%	51.7%	50.9%	18.6%	22.7%	15.0%
女性	福井県	440	123	211	27	63	16	65	-	52	1	10	2	375	123	159	26	53	14	14.8%	-	24.6%	3.7%	15.9%	12.5%
女性	山梨県	437	114	197	46	69	11	221	114	82	9	14	2	216	-	115	37	55	9	50.6%	100.0%	41.6%	19.6%	20.3%	18.2%
女性	長野県	1,094	153	630	102	154	55	585	1	491	24	50	19	509	152	139	78	104	36	53.5%	0.7%	77.9%	23.5%	32.5%	34.5%
女性	岐阜県	930	121	457	116	209	27	638	87	386	38	110	17	292	34	71	78	99	10	68.6%	71.9%	84.5%	32.8%	52.6%	63.0%
女性	静岡県	1,659	195	894	181	340	49	1,266	193	814	67	165	27	393	2	80	114	175	22	76.3%	99.0%	91.1%	37.0%	48.5%	55.1%
女性	愛知県	4,555	876	2,044	493	907	235	2,319	582	1,240	110	310	77	2,236	294	804	383	597	158	50.9%	66.4%	60.7%	22.3%	34.2%	32.8%
女性	三重県	835	140	423	96	144	32	175	3	111	19	36	6	660	137	312	77	108	26	21.0%	2.1%	26.2%	19.8%	25.0%	18.8%
女性	滋賀県	802	147	433	56	129	37	410	143	207	11	30	19	392	4	226	45	99	18	51.1%	97.3%	47.8%	19.6%	23.3%	51.4%
女性	京都府	2,243	503	974	276	366	124	1,128	269	654	51	110	44	1,115	234	320	225	256	80	50.3%	53.5%	67.1%	18.5%	30.1%	35.5%
女性	大阪府	6,519	1,129	3,162	807	1,114	307	2,461	711	1,324	117	252	57	4,058	418	1,838	690	862	250	37.8%	63.0%	41.9%	14.5%	22.6%	18.6%
女性	兵庫県	3,679	494	1,955	448	635	147	1,972	484	1,175	85	184	44	1,707	10	780	363	451	103	53.6%	98.0%	60.1%	19.0%	29.0%	29.9%
女性	奈良県	825	207	372	101	121	24	383	175	185	2	13	8	442	32	187	99	108	16	46.4%	84.5%	49.7%	2.0%	10.7%	33.3%
女性	和歌山県	632	148	277	89	90	28	217	-	166	11	34	6	415	148	111	78	56	22	34.3%	-	59.9%	12.4%	37.8%	21.4%
女性	鳥取県	371	99	164	26	60	22	245	99	101	10	23	12	126	-	63	16	37	10	66.0%	100.0%	61.6%	38.5%	38.3%	54.5%
女性	島根県	480	105	247	30	78	20	256	99	135	2	15	5	224	6	112	28	63	15	53.3%	94.3%	54.7%	6.7%	19.2%	25.0%
女性	岡山県	1,395	341	657	119	239	39	453	42	309	23	74	5	942	299	348	96	165	34	32.5%	12.3%	47.0%	19.3%	31.0%	12.8%
女性	広島県	1,735	170	911	207	365	82	899	169	501	49	146	34	836	1	410	158	219	48	51.8%	99.4%	55.0%	23.7%	40.0%	41.5%
女性	山口県	700	127	352	77	107	37	364	124	185	13	20	22	336	3	167	64	87	15	52.0%	97.6%	52.6%	16.9%	18.7%	59.5%
女性	徳島県	634	116	331	51	106	30	465	115	255	20	56	19	169	1	76	31	50	11	73.3%	99.1%	77.0%	39.2%	52.8%	63.3%
女性	香川県	645	102	344	62	107	30	497	102	274	26	75	20	148	-	70	36	32	10	77.1%	100.0%	79.7%	41.9%	70.1%	66.7%
女性	愛媛県	774	138	429	53	125	29	225	-	172	11	38	4	549	138	257	42	87	25	29.1%	-	40.1%	20.8%	30.4%	13.8%
女性	高知県	536	112	317	38	49	20	217	-	186	8	16	7	319	112	131	30	33	13	40.5%	-	58.7%	21.1%	32.7%	35.0%
女性	福岡県	3,693	766	1,768	331	631	197	1,825	738	825	51	149	62	1,868	28	943	280	482	135	49.4%	96.3%	46.7%	15.4%	23.6%	31.5%
女性	佐賀県	558	107	309	40	84	18	152	107	33	3	4	5	406	-	276	37	80	13	27.2%	100.0%	10.7%	7.5%	4.8%	27.8%

性別	都道府県	資料5. 性別 × 10歳階級別 × 都道府県別 × 主たる業務の種別別															総数					2022年				
		医師数 ①						オンライン利用 ②					従来同様の届出方法					オンライン利用割合 ②÷①								
		医育機関	医育機関	診療所	診療所	その他		医育機関	医育機関	診療所	診療所	その他	医育機関	医育機関	診療所	診療所	その他	医育機関	医育機関	診療所	診療所	その他				
	以外	・開設	・勤務				以外	・開設	・勤務			以外	・開設	・勤務				以外	・開設	・勤務						
女性	長崎県	907	191	455	83	140	38	298	191	78	9	12	8	609	-	377	74	128	30	32.9%	100.0%	17.1%	10.8%	8.6%	21.1%	
女性	熊本県	1,074	180	569	69	216	40	505	178	251	12	52	12	569	2	318	57	164	28	47.0%	98.9%	44.1%	17.4%	24.1%	30.0%	
女性	大分県	702	135	349	55	123	40	176	-	131	6	28	11	526	135	218	49	95	29	25.1%	-	37.5%	10.9%	22.8%	27.5%	
女性	宮崎県	592	131	278	46	100	37	223	130	71	3	14	5	369	1	207	43	86	32	37.7%	99.2%	25.5%	6.5%	14.0%	13.5%	
女性	鹿児島県	932	161	496	70	177	28	399	158	175	14	46	6	533	3	321	56	131	22	42.8%	98.1%	35.3%	20.0%	26.0%	21.4%	
女性	沖縄県	955	128	609	66	133	19	617	126	382	21	79	9	338	2	227	45	54	10	64.6%	98.4%	62.7%	31.8%	59.4%	47.4%	

資料5. 性別 × 10歳階級別 × 都道府県別 × 主たる業務の種別別

性別	都道府県	20歳台															2022年								
		医師数 ①						オンライン利用 ②					従来同様の届出方法					オンライン利用割合 ②÷①							
		医育機関	医育機関	診療所	診療所	その他	オンライン利用	医育機関	医育機関	診療所	診療所	その他	従来同様の届出方法	医育機関	医育機関	診療所	診療所	その他	割合	割合	割合	割合	割合		
		以外	以外	・開設	・勤務		以外	以外	・開設	・勤務		以外	以外	・開設	・勤務		以外	以外	・開設	・勤務		以外	以外	・開設	・勤務
総数	全国	32,207	10,487	21,099	29	371	221	16,802	5,705	10,921	12	80	84	15,405	4,782	10,178	17	291	137	52.2%	54.4%	51.8%	41.4%	21.6%	38.0%
総数	北海道	1,127	231	875	1	17	3	636	194	431	1	8	2	491	37	444	-	9	1	56.4%	84.0%	49.3%	100.0%	47.1%	66.7%
総数	青森県	314	70	235	1	5	3	95	-	93	-	2	-	219	70	142	1	3	3	30.3%	-	39.6%	-	40.0%	-
総数	岩手県	233	58	175	-	-	-	82	58	24	-	-	-	151	-	151	-	-	-	35.2%	100.0%	13.7%	・	・	・
総数	宮城県	566	134	420	-	6	6	362	102	256	-	-	4	204	32	164	-	6	2	64.0%	76.1%	61.0%	・	-	66.7%
総数	秋田県	261	58	202	-	-	1	64	-	64	-	-	-	197	58	138	-	-	1	24.5%	-	31.7%	・	・	-
総数	山形県	227	66	159	-	1	1	5	-	4	-	1	-	222	66	155	-	-	1	2.2%	-	2.5%	・	100.0%	-
総数	福島県	418	102	310	-	5	1	270	87	181	-	1	1	148	15	129	-	4	-	64.6%	85.3%	58.4%	・	20.0%	100.0%
総数	茨城県	680	162	504	-	6	8	228	143	83	-	-	2	452	19	421	-	6	6	33.5%	88.3%	16.5%	・	-	25.0%
総数	栃木県	565	349	210	1	4	1	212	152	59	-	1	-	353	197	151	1	3	1	37.5%	43.6%	28.1%	-	25.0%	-
総数	群馬県	342	89	250	1	2	-	216	89	125	1	1	-	126	-	125	-	1	-	63.2%	100.0%	50.0%	100.0%	50.0%	・
総数	埼玉県	1,334	484	830	2	16	2	781	179	597	2	2	1	553	305	233	-	14	1	58.5%	37.0%	71.9%	100.0%	12.5%	50.0%
総数	千葉県	1,621	593	1,001	3	21	3	1,295	430	853	1	10	1	326	163	148	2	11	2	79.9%	72.5%	85.2%	33.3%	47.6%	33.3%
総数	東京都	4,753	2,479	2,087	12	113	62	1,566	870	661	1	17	17	3,187	1,609	1,426	11	96	45	32.9%	35.1%	31.7%	8.3%	15.0%	27.4%
総数	神奈川県	2,244	862	1,340	-	25	17	659	168	485	-	3	3	1,585	694	855	-	22	14	29.4%	19.5%	36.2%	・	12.0%	17.6%
総数	新潟県	418	70	345	-	3	-	166	69	97	-	-	-	252	1	248	-	3	-	39.7%	98.6%	28.1%	・	-	・
総数	富山県	288	87	198	-	2	1	122	81	40	-	-	1	166	6	158	-	2	-	42.4%	93.1%	20.2%	・	-	100.0%
総数	石川県	293	136	150	-	5	2	139	63	76	-	-	-	154	73	74	-	5	2	47.4%	46.3%	50.7%	・	-	-
総数	福井県	216	77	138	-	-	1	29	-	29	-	-	-	187	77	109	-	-	1	13.4%	-	21.0%	・	・	-
総数	山梨県	231	108	121	-	2	-	182	108	73	-	1	-	49	-	48	-	1	-	78.8%	100.0%	60.3%	・	50.0%	・
総数	長野県	433	76	354	-	2	1	293	-	292	-	1	-	140	76	62	-	1	1	67.7%	-	82.5%	・	50.0%	-
総数	岐阜県	472	60	403	1	6	2	414	50	360	1	2	1	58	10	43	-	4	1	87.7%	83.3%	89.3%	100.0%	33.3%	50.0%
総数	静岡県	922	184	723	1	10	4	860	176	673	1	7	3	62	8	50	-	3	1	93.3%	95.7%	93.1%	100.0%	70.0%	75.0%
総数	愛知県	1,930	515	1,381	2	20	12	1,301	326	960	2	4	9	629	189	421	-	16	3	67.4%	63.3%	69.5%	100.0%	20.0%	75.0%
総数	三重県	404	79	323	-	1	1	99	1	97	-	1	-	305	78	226	-	-	1	24.5%	1.3%	30.0%	・	100.0%	-
総数	滋賀県	349	90	255	-	3	1	247	89	156	-	2	-	102	1	99	-	1	1	70.8%	98.9%	61.2%	・	66.7%	-
総数	京都府	817	332	466	-	9	10	511	193	311	-	1	6	306	139	155	-	8	4	62.5%	58.1%	66.7%	・	11.1%	60.0%
総数	大阪府	2,354	701	1,607	-	22	24	1,102	442	648	-	3	9	1,252	259	959	-	19	15	46.8%	63.1%	40.3%	・	13.6%	37.5%
総数	兵庫県	1,548	308	1,223	1	7	9	1,092	307	780	1	1	3	456	1	443	-	6	6	70.5%	99.7%	63.8%	100.0%	14.3%	33.3%
総数	奈良県	394	167	221	-	5	1	284	143	141	-	-	-	110	24	80	-	5	1	72.1%	85.6%	63.8%	・	-	-
総数	和歌山県	331	162	161	2	4	2	137	-	134	-	2	1	194	162	27	2	2	1	41.4%	-	83.2%	-	50.0%	50.0%
総数	鳥取県	162	61	95	-	2	4	109	60	46	-	-	3	53	1	49	-	2	1	67.3%	98.4%	48.4%	・	-	75.0%
総数	島根県	178	39	138	-	-	1	128	36	92	-	-	-	50	3	46	-	-	1	71.9%	92.3%	66.7%	・	・	-
総数	岡山県	641	214	420	-	4	3	190	30	160	-	-	-	451	184	260	-	4	3	29.6%	14.0%	38.1%	・	-	-
総数	広島県	640	46	590	-	3	1	417	46	369	-	2	-	223	-	221	-	1	1	65.2%	100.0%	62.5%	・	66.7%	-
総数	山口県	324	78	243	-	3	-	201	76	124	-	1	-	123	2	119	-	2	-	62.0%	97.4%	51.0%	・	33.3%	・
総数	徳島県	148	48	100	-	-	-	121	45	76	-	-	-	27	3	24	-	-	-	81.8%	93.8%	76.0%	・	・	・
総数	香川県	206	50	153	-	2	1	152	50	100	-	1	1	54	-	53	-	1	-	73.8%	100.0%	65.4%	・	50.0%	100.0%
総数	愛媛県	300	80	216	-	4	-	98	-	97	-	1	-	202	80	119	-	3	-	32.7%	-	44.9%	・	25.0%	・
総数	高知県	226	64	159	-	2	1	104	-	104	-	-	-	122	64	55	-	2	1	46.0%	-	65.4%	・	-	-
総数	福岡県	1,279	398	849	-	14	18	853	397	442	-	1	13	426	1	407	-	13	5	66.7%	99.7%	52.1%	・	7.1%	72.2%
総数	佐賀県	222	67	154	-	1	-	71	67	4	-	-	-	151	-	150	-	1	-	32.0%	100.0%	2.6%	・	-	・

性別	都道府県	資料5. 性別 × 10歳階級別 × 都道府県別 × 主たる業務の種別別															20歳台					2022年			
		医師数 ①					オンライン利用 ②					従来同様の届出方法					オンライン利用割合 ②÷①								
		医育機関	医育機関	診療所	診療所	その他	医育機関	医育機関	診療所	診療所	その他	医育機関	医育機関	診療所	診療所	その他	医育機関	医育機関	診療所	診療所	その他				
以外	以外	・開設	・勤務		以外	以外	・開設	・勤務		以外	以外	・開設	・勤務		以外	以外	・開設	・勤務		以外	・開設	・勤務			
総数	長崎県	319	103	212	-	2	2	143	103	40	-	-	-	176	-	172	-	2	2	44.8%	100.0%	18.9%	・	-	-
総数	熊本県	296	54	233	-	2	7	180	54	125	-	-	1	116	-	108	-	2	6	60.8%	100.0%	53.6%	・	-	14.3%
総数	大分県	288	72	214	-	2	-	83	-	82	-	1	-	205	72	132	-	1	-	28.8%	-	38.3%	・	50.0%	・
総数	宮崎県	199	69	127	-	2	1	85	69	15	-	-	1	114	-	112	-	2	-	42.7%	100.0%	11.8%	・	-	100.0%
総数	鹿児島県	280	98	178	-	2	2	167	96	69	-	1	1	113	2	109	-	1	1	59.6%	98.0%	38.8%	・	50.0%	50.0%
総数	沖縄県	414	57	351	1	4	1	251	56	193	1	1	-	163	1	158	-	3	1	60.6%	98.2%	55.0%	100.0%	25.0%	-

資料5. 性別 × 10歳階級別 × 都道府県別 × 主たる業務の種別別

20歳台

2022年

性別	都道府県	医師数 ①					オンライン利用 ②					従来同様の届出方法					オンライン利用割合 ②÷①								
		医育機関	医育機関 以外	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	医育機関	医育機関 以外	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	医育機関	医育機関 以外	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	医育機関	医育機関 以外	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他				
																						割合	割合	割合	割合
男性	全国	20,563	6,140	14,022	23	231	147	10,777	3,346	7,316	10	48	57	9,786	2,794	6,706	13	183	90	52.4%	54.5%	52.2%	43.5%	20.8%	38.8%
男性	北海道	787	134	641	1	10	1	432	110	315	1	5	1	355	24	326	-	5	-	54.9%	82.1%	49.1%	100.0%	50.0%	100.0%
男性	青森県	168	36	125	1	3	3	47	-	46	-	1	-	121	36	79	1	2	3	28.0%	-	36.8%	-	33.3%	-
男性	岩手県	164	38	126	-	-	-	55	38	17	-	-	-	109	-	109	-	-	-	33.5%	100.0%	13.5%	・	・	・
男性	宮城県	410	96	308	-	3	3	261	70	188	-	-	3	149	26	120	-	3	-	63.7%	72.9%	61.0%	・	-	100.0%
男性	秋田県	161	38	123	-	-	-	37	-	37	-	-	-	124	38	86	-	-	-	23.0%	-	30.1%	・	・	・
男性	山形県	156	43	112	-	1	1	-	-	1	-	-	-	155	43	111	-	-	1	0.6%	-	0.9%	・	・	-
男性	福島県	294	67	224	-	2	1	186	55	130	-	-	1	108	12	94	-	2	-	63.3%	82.1%	58.0%	・	-	100.0%
男性	茨城県	449	101	337	-	6	5	151	91	59	-	-	1	298	10	278	-	6	4	33.6%	90.1%	17.5%	・	-	20.0%
男性	栃木県	362	209	148	1	4	-	137	101	35	-	1	-	225	108	113	1	3	-	37.8%	48.3%	23.6%	-	25.0%	・
男性	群馬県	221	57	163	-	1	-	140	57	82	-	1	-	81	-	81	-	-	-	63.3%	100.0%	50.3%	・	100.0%	・
男性	埼玉県	817	296	508	2	10	1	466	103	360	2	1	-	351	193	148	-	9	1	57.0%	34.8%	70.9%	100.0%	10.0%	-
男性	千葉県	1,060	343	700	3	14	-	869	245	615	1	8	-	191	98	85	2	6	-	82.0%	71.4%	87.9%	33.3%	57.1%	・
男性	東京都	2,791	1,379	1,286	8	67	51	913	476	410	1	11	15	1,878	903	876	7	56	36	32.7%	34.5%	31.9%	12.5%	16.4%	29.4%
男性	神奈川県	1,367	487	857	-	13	10	423	96	323	-	2	2	944	391	534	-	11	8	30.9%	19.7%	37.7%	・	15.4%	20.0%
男性	新潟県	293	39	252	-	2	-	108	38	70	-	-	-	185	1	182	-	2	-	36.9%	97.4%	27.8%	・	-	・
男性	富山県	187	54	130	-	2	1	74	49	24	-	-	1	113	5	106	-	2	-	39.6%	90.7%	18.5%	・	-	100.0%
男性	石川県	194	88	102	-	3	1	89	39	50	-	-	-	105	49	52	-	3	1	45.9%	44.3%	49.0%	・	-	-
男性	福井県	132	43	89	-	-	-	21	-	21	-	-	-	111	43	68	-	-	-	15.9%	-	23.6%	・	・	・
男性	山梨県	148	67	81	-	-	-	115	67	48	-	-	-	33	-	33	-	-	-	77.7%	100.0%	59.3%	・	・	・
男性	長野県	272	46	225	-	-	1	179	-	179	-	-	-	93	46	46	-	-	1	65.8%	-	79.6%	・	・	-
男性	岐阜県	333	42	286	-	3	2	287	35	250	-	1	1	46	7	36	-	2	1	86.2%	83.3%	87.4%	・	33.3%	50.0%
男性	静岡県	647	128	508	1	7	3	603	122	473	1	5	2	44	6	35	-	2	1	93.2%	95.3%	93.1%	100.0%	71.4%	66.7%
男性	愛知県	1,254	295	940	2	10	7	841	176	655	2	2	6	413	119	285	-	8	1	67.1%	59.7%	69.7%	100.0%	20.0%	85.7%
男性	三重県	269	45	222	-	1	1	75	1	73	-	1	-	194	44	149	-	-	1	27.9%	2.2%	32.9%	・	100.0%	-
男性	滋賀県	228	53	174	-	-	1	161	53	108	-	-	-	67	-	66	-	-	1	70.6%	100.0%	62.1%	・	・	-
男性	京都府	521	208	300	-	7	6	332	126	203	-	-	3	189	82	97	-	7	3	63.7%	60.6%	67.7%	・	-	50.0%
男性	大阪府	1,474	389	1,055	-	15	15	679	249	420	-	3	7	795	140	635	-	12	8	46.1%	64.0%	39.8%	・	20.0%	46.7%
男性	兵庫県	975	161	803	1	5	5	682	160	518	1	1	2	293	1	285	-	4	3	69.9%	99.4%	64.5%	100.0%	20.0%	40.0%
男性	奈良県	274	115	153	-	5	1	204	102	102	-	-	-	70	13	51	-	5	1	74.5%	88.7%	66.7%	・	-	-
男性	和歌山県	219	101	112	2	3	1	97	-	96	-	1	-	122	101	16	2	2	1	44.3%	-	85.7%	-	33.3%	-
男性	鳥取県	107	38	67	-	1	1	70	37	33	-	-	-	37	1	34	-	1	1	65.4%	97.4%	49.3%	・	-	-
男性	島根県	103	19	83	-	-	1	68	18	50	-	-	-	35	1	33	-	-	1	66.0%	94.7%	60.2%	・	・	-
男性	岡山県	417	131	281	-	3	2	116	16	100	-	-	-	301	115	181	-	3	2	27.8%	12.2%	35.6%	・	-	-
男性	広島県	410	25	383	-	2	-	270	25	244	-	1	-	140	-	139	-	1	-	65.9%	100.0%	63.7%	・	50.0%	・
男性	山口県	197	40	155	-	2	-	121	40	80	-	1	-	76	-	75	-	1	-	61.4%	100.0%	51.6%	・	50.0%	・
男性	徳島県	80	21	59	-	-	-	61	19	42	-	-	-	19	2	17	-	-	-	76.3%	90.5%	71.2%	・	・	・
男性	香川県	136	31	104	-	1	-	97	31	66	-	-	-	39	-	38	-	1	-	71.3%	100.0%	63.5%	・	-	・
男性	愛媛県	186	49	133	-	4	-	63	-	62	-	1	-	123	49	71	-	3	-	33.9%	-	46.6%	・	25.0%	・
男性	高知県	142	38	103	-	1	-	66	-	66	-	-	-	76	38	37	-	1	-	46.5%	-	64.1%	・	-	・
男性	福岡県	847	244	582	-	9	12	557	244	303	-	-	10	290	-	279	-	9	2	65.8%	100.0%	52.1%	・	-	83.3%
男性	佐賀県	122	32	89	-	1	-	34	32	2	-	-	-	88	-	87	-	1	-	27.9%	100.0%	2.2%	・	-	・

性別	都道府県	資料5. 性別 × 10歳階級別 × 都道府県別 × 主たる業務の種別別															20歳台					2022年			
		医師数 ①					オンライン利用 ②					従来同様の届出方法					オンライン利用割合 ②÷①								
		医育機関 以外	医育機関	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	医育機関 以外	医育機関	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	医育機関 以外	医育機関	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	医育機関 以外	医育機関	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他				
男性	長崎県	208	69	135	-	2	2	95	69	26	-	-	-	113	-	109	-	2	2	45.7%	100.0%	19.3%	・	-	-
男性	熊本県	209	36	166	-	2	5	133	36	96	-	-	1	76	-	70	-	2	4	63.6%	100.0%	57.8%	・	-	20.0%
男性	大分県	201	48	152	-	1	-	56	-	56	-	-	-	145	48	96	-	1	-	27.9%	-	36.8%	・	-	・
男性	宮崎県	131	37	92	-	2	-	45	37	8	-	-	-	86	-	84	-	2	-	34.4%	100.0%	8.7%	・	-	・
男性	鹿児島県	179	54	122	-	1	2	99	53	45	-	-	1	80	1	77	-	1	1	55.3%	98.1%	36.9%	・	-	50.0%
男性	沖縄県	261	30	226	1	3	1	161	30	129	1	1	-	100	-	97	-	2	1	61.7%	100.0%	57.1%	100.0%	33.3%	-

資料5. 性別 × 10歳階級別 × 都道府県別 × 主たる業務の種別別

20歳台

2022年

性別	都道府県	オンライン利用 ②											従来同様の届出方法					オンライン利用割合 ②÷①							
		医師数 ①					オンライン利用 ②						従来同様の届出方法					オンライン利用割合 ②÷①							
		医育機関	医育機関	診療所	診療所	その他	医育機関	医育機関	診療所	診療所	その他	医育機関	医育機関	診療所	診療所	その他	医育機関	医育機関	診療所	診療所	その他				
	以外	・開設	・勤務			以外	・開設	・勤務			以外	・開設	・勤務			以外	・開設	・勤務							
女性	全国	11,644	4,347	7,077	6	140	74	6,025	2,359	3,605	2	32	27	5,619	1,988	3,472	4	108	47	51.7%	54.3%	50.9%	33.3%	22.9%	36.5%
女性	北海道	340	97	234	-	7	2	204	84	116	-	3	1	136	13	118	-	4	1	60.0%	86.6%	49.6%	・	42.9%	50.0%
女性	青森県	146	34	110	-	2	-	48	-	47	-	1	-	98	34	63	-	1	-	32.9%	-	42.7%	・	50.0%	・
女性	岩手県	69	20	49	-	-	-	27	20	7	-	-	-	42	-	42	-	-	-	39.1%	100.0%	14.3%	・	・	・
女性	宮城県	156	38	112	-	3	3	101	32	68	-	-	1	55	6	44	-	3	2	64.7%	84.2%	60.7%	・	-	33.3%
女性	秋田県	100	20	79	-	-	1	27	-	27	-	-	-	73	20	52	-	-	1	27.0%	-	34.2%	・	・	-
女性	山形県	71	23	47	-	1	-	4	-	3	-	1	-	67	23	44	-	-	-	5.6%	-	6.4%	・	100.0%	・
女性	福島県	124	35	86	-	3	-	84	32	51	-	1	-	40	3	35	-	2	-	67.7%	91.4%	59.3%	・	33.3%	・
女性	茨城県	231	61	167	-	-	3	77	52	24	-	-	1	154	9	143	-	-	2	33.3%	85.2%	14.4%	・	・	33.3%
女性	栃木県	203	140	62	-	-	1	75	51	24	-	-	-	128	89	38	-	-	1	36.9%	36.4%	38.7%	・	・	-
女性	群馬県	121	32	87	1	1	-	76	32	43	1	-	-	45	-	44	-	1	-	62.8%	100.0%	49.4%	100.0%	-	・
女性	埼玉県	517	188	322	-	6	1	315	76	237	-	1	1	202	112	85	-	5	-	60.9%	40.4%	73.6%	・	16.7%	100.0%
女性	千葉県	561	250	301	-	7	3	426	185	238	-	2	1	135	65	63	-	5	2	75.9%	74.0%	79.1%	・	28.6%	33.3%
女性	東京都	1,962	1,100	801	4	46	11	653	394	251	-	6	2	1,309	706	550	4	40	9	33.3%	35.8%	31.3%	-	13.0%	18.2%
女性	神奈川県	877	375	483	-	12	7	236	72	162	-	1	1	641	303	321	-	11	6	26.9%	19.2%	33.5%	・	8.3%	14.3%
女性	新潟県	125	31	93	-	1	-	58	31	27	-	-	-	67	-	66	-	1	-	46.4%	100.0%	29.0%	・	-	・
女性	富山県	101	33	68	-	-	-	48	32	16	-	-	-	53	1	52	-	-	-	47.5%	97.0%	23.5%	・	・	・
女性	石川県	99	48	48	-	2	1	50	24	26	-	-	-	49	24	22	-	2	1	50.5%	50.0%	54.2%	・	-	-
女性	福井県	84	34	49	-	-	1	8	-	8	-	-	-	76	34	41	-	-	1	9.5%	-	16.3%	・	・	-
女性	山梨県	83	41	40	-	2	-	67	41	25	-	1	-	16	-	15	-	1	-	80.7%	100.0%	62.5%	・	50.0%	・
女性	長野県	161	30	129	-	2	-	114	-	113	-	1	-	47	30	16	-	1	-	70.8%	-	87.6%	・	50.0%	・
女性	岐阜県	139	18	117	1	3	-	127	15	110	1	1	-	12	3	7	-	2	-	91.4%	83.3%	94.0%	100.0%	33.3%	・
女性	静岡県	275	56	215	-	3	1	257	54	200	-	2	1	18	2	15	-	1	-	93.5%	96.4%	93.0%	・	66.7%	100.0%
女性	愛知県	676	220	441	-	10	5	460	150	305	-	2	3	216	70	136	-	8	2	68.0%	68.2%	69.2%	・	20.0%	60.0%
女性	三重県	135	34	101	-	-	-	24	-	24	-	-	-	111	34	77	-	-	-	17.8%	-	23.8%	・	・	・
女性	滋賀県	121	37	81	-	3	-	86	36	48	-	2	-	35	1	33	-	1	-	71.1%	97.3%	59.3%	・	66.7%	・
女性	京都府	296	124	166	-	2	4	179	67	108	-	1	3	117	57	58	-	1	1	60.5%	54.0%	65.1%	・	50.0%	75.0%
女性	大阪府	880	312	552	-	7	9	423	193	228	-	-	2	457	119	324	-	7	7	48.1%	61.9%	41.3%	・	-	22.2%
女性	兵庫県	573	147	420	-	2	4	410	147	262	-	-	1	163	-	158	-	2	3	71.6%	100.0%	62.4%	・	-	25.0%
女性	奈良県	120	52	68	-	-	-	80	41	39	-	-	-	40	11	29	-	-	-	66.7%	78.8%	57.4%	・	・	・
女性	和歌山県	112	61	49	-	1	1	40	-	38	-	1	1	72	61	11	-	-	-	35.7%	-	77.6%	・	100.0%	100.0%
女性	鳥取県	55	23	28	-	1	3	39	23	13	-	-	3	16	-	15	-	1	-	70.9%	100.0%	46.4%	・	-	100.0%
女性	島根県	75	20	55	-	-	-	60	18	42	-	-	-	15	2	13	-	-	-	80.0%	90.0%	76.4%	・	・	・
女性	岡山県	224	83	139	-	1	1	74	14	60	-	-	-	150	69	79	-	1	1	33.0%	16.9%	43.2%	・	-	-
女性	広島県	230	21	207	-	1	1	147	21	125	-	1	-	83	-	82	-	-	1	63.9%	100.0%	60.4%	・	100.0%	-
女性	山口県	127	38	88	-	1	-	80	36	44	-	-	-	47	2	44	-	1	-	63.0%	94.7%	50.0%	・	-	・
女性	徳島県	68	27	41	-	-	-	60	26	34	-	-	-	8	1	7	-	-	-	88.2%	96.3%	82.9%	・	・	・
女性	香川県	70	19	49	-	1	1	55	19	34	-	1	1	15	-	15	-	-	-	78.6%	100.0%	69.4%	・	100.0%	100.0%
女性	愛媛県	114	31	83	-	-	-	35	-	35	-	-	-	79	31	48	-	-	-	30.7%	-	42.2%	・	・	・
女性	高知県	84	26	56	-	1	1	38	-	38	-	-	-	46	26	18	-	1	1	45.2%	-	67.9%	・	-	-
女性	福岡県	432	154	267	-	5	6	296	153	139	-	1	3	136	1	128	-	4	3	68.5%	99.4%	52.1%	・	20.0%	50.0%
女性	佐賀県	100	35	65	-	-	-	37	35	2	-	-	-	63	-	63	-	-	-	37.0%	100.0%	3.1%	・	・	・

性別	都道府県	資料5. 性別 × 10歳階級別 × 都道府県別 × 主たる業務の種別別															20歳台					2022年			
		医師数 ①					オンライン利用 ②					従来同様の届出方法					オンライン利用割合 ②÷①								
		医育機関 以外	医育機関	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	医育機関	医育機関 以外	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	医育機関	医育機関 以外	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	医育機関	医育機関 以外	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他				
女性	長崎県	111	34	77	-	-	-	48	34	14	-	-	-	63	-	63	-	-	-	43.2%	100.0%	18.2%	・	・	・
女性	熊本県	87	18	67	-	-	2	47	18	29	-	-	-	40	-	38	-	-	2	54.0%	100.0%	43.3%	・	・	-
女性	大分県	87	24	62	-	1	-	27	-	26	-	1	-	60	24	36	-	-	-	31.0%	-	41.9%	・	100.0%	・
女性	宮崎県	68	32	35	-	-	1	40	32	7	-	-	1	28	-	28	-	-	-	58.8%	100.0%	20.0%	・	・	100.0%
女性	鹿児島県	101	44	56	-	1	-	68	43	24	-	1	-	33	1	32	-	-	-	67.3%	97.7%	42.9%	・	100.0%	・
女性	沖縄県	153	27	125	-	1	-	90	26	64	-	-	-	63	1	61	-	1	-	58.8%	96.3%	51.2%	・	-	・

資料5. 性別 × 10歳階級別 × 都道府県別 × 主たる業務の種別別

性別	都道府県	30歳台															2022年								
		医師数 ①						オンライン利用 ②					従来同様の届出方法					オンライン利用割合 ②÷①							
		医育機関	医育機関 以外	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	その他	医育機関	医育機関 以外	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	医育機関	医育機関 以外	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	医育機関	医育機関 以外	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他			
																							68,886	24,993	36,184
総数	全国	68,886	24,993	36,184	1,312	4,462	1,935	35,087	14,794	17,627	446	1,401	819	33,799	10,199	18,557	866	3,061	1,116	50.9%	59.2%	48.7%	34.0%	31.4%	42.3%
総数	北海道	2,382	753	1,415	22	127	65	1,403	601	696	9	65	32	979	152	719	13	62	33	58.9%	79.8%	49.2%	40.9%	51.2%	49.2%
総数	青森県	457	151	283	5	14	4	110	-	107	-	3	-	347	151	176	5	11	4	24.1%	-	37.8%	-	21.4%	-
総数	岩手県	504	202	285	5	7	5	291	202	80	1	3	5	213	-	205	4	4	-	57.7%	100.0%	28.1%	20.0%	42.9%	100.0%
総数	宮城県	1,251	522	579	27	83	40	802	458	299	7	17	21	449	64	280	20	66	19	64.1%	87.7%	51.6%	25.9%	20.5%	52.5%
総数	秋田県	438	169	253	4	10	2	56	-	55	1	-	-	382	169	198	3	10	2	12.8%	-	21.7%	25.0%	-	-
総数	山形県	507	201	280	5	10	11	23	-	21	-	2	-	484	201	259	5	8	11	4.5%	-	7.5%	-	20.0%	-
総数	福島県	661	246	371	7	28	9	426	222	184	3	9	8	235	24	187	4	19	1	64.4%	90.2%	49.6%	42.9%	32.1%	88.9%
総数	茨城県	1,149	317	716	17	69	30	446	298	118	3	12	15	703	19	598	14	57	15	38.8%	94.0%	16.5%	17.6%	17.4%	50.0%
総数	栃木県	1,094	593	422	16	49	14	394	237	127	9	18	3	700	356	295	7	31	11	36.0%	40.0%	30.1%	56.3%	36.7%	21.4%
総数	群馬県	802	263	463	9	51	16	576	263	275	3	22	13	226	-	188	6	29	3	71.8%	100.0%	59.4%	33.3%	43.1%	81.3%
総数	埼玉県	2,655	811	1,526	70	207	41	1,442	249	1,031	42	112	8	1,213	562	495	28	95	33	54.3%	30.7%	67.6%	60.0%	54.1%	19.5%
総数	千葉県	2,907	1,118	1,499	59	171	60	2,200	882	1,182	20	79	37	707	236	317	39	92	23	75.7%	78.9%	78.9%	33.9%	46.2%	61.7%
総数	東京都	11,840	5,480	4,153	357	1,224	626	3,702	2,056	1,152	76	222	196	8,138	3,424	3,001	281	1,002	430	31.3%	37.5%	27.7%	21.3%	18.1%	31.3%
総数	神奈川県	4,618	1,575	2,450	92	395	106	1,536	401	932	39	143	21	3,082	1,174	1,518	53	252	85	33.3%	25.5%	38.0%	42.4%	36.2%	19.8%
総数	新潟県	785	271	460	11	28	15	414	267	124	1	13	9	371	4	336	10	15	6	52.7%	98.5%	27.0%	9.1%	46.4%	60.0%
総数	富山県	508	158	314	5	28	3	236	148	74	-	11	3	272	10	240	5	17	-	46.5%	93.7%	23.6%	-	39.3%	100.0%
総数	石川県	686	347	287	13	29	10	335	177	148	3	5	2	351	170	139	10	24	8	48.8%	51.0%	51.6%	23.1%	17.2%	20.0%
総数	福井県	416	154	234	6	20	2	51	-	49	-	2	-	365	154	185	6	18	2	12.3%	-	20.9%	-	10.0%	-
総数	山梨県	386	172	196	5	9	4	270	171	91	3	3	2	116	1	105	2	6	2	69.9%	99.4%	46.4%	60.0%	33.3%	50.0%
総数	長野県	934	243	623	14	34	20	510	3	480	9	14	4	424	240	143	5	20	16	54.6%	1.2%	77.0%	64.3%	41.2%	20.0%
総数	岐阜県	813	185	543	15	59	11	641	139	460	8	30	4	172	46	83	7	29	7	78.8%	75.1%	84.7%	53.3%	50.8%	36.4%
総数	静岡県	1,671	339	1,202	30	79	21	1,509	327	1,110	20	41	11	162	12	92	10	38	10	90.3%	96.5%	92.3%	66.7%	51.9%	52.4%
総数	愛知県	4,017	1,439	2,064	107	297	110	2,563	1,021	1,331	44	110	57	1,454	418	733	63	187	53	63.8%	71.0%	64.5%	41.1%	37.0%	51.8%
総数	三重県	766	207	488	14	40	17	182	3	161	7	8	3	584	204	327	7	32	14	23.8%	1.4%	33.0%	50.0%	20.0%	17.6%
総数	滋賀県	696	184	461	12	23	16	415	180	212	4	6	13	281	4	249	8	17	3	59.6%	97.8%	46.0%	33.3%	26.1%	81.3%
総数	京都府	2,023	952	851	19	101	100	1,123	496	538	7	31	51	900	456	313	12	70	49	55.5%	52.1%	63.2%	36.8%	30.7%	51.0%
総数	大阪府	5,510	1,737	3,176	108	332	157	2,635	1,203	1,241	33	92	66	2,875	534	1,935	75	240	91	47.8%	69.3%	39.1%	30.6%	27.7%	42.0%
総数	兵庫県	2,966	765	1,885	76	180	60	1,987	753	1,124	26	53	31	979	12	761	50	127	29	67.0%	98.4%	59.6%	34.2%	29.4%	51.7%
総数	奈良県	746	310	381	13	31	11	516	275	226	1	7	7	230	35	155	12	24	4	69.2%	88.7%	59.3%	7.7%	22.6%	63.6%
総数	和歌山県	575	213	329	7	19	7	255	-	239	3	12	1	320	213	90	4	7	6	44.3%	-	72.6%	42.9%	63.2%	14.3%
総数	鳥取県	352	183	146	2	8	13	281	182	83	1	5	10	71	1	63	1	3	3	79.8%	99.5%	56.8%	50.0%	62.5%	76.9%
総数	島根県	390	145	225	6	9	5	276	139	126	3	6	2	114	6	99	3	3	3	70.8%	95.9%	56.0%	50.0%	66.7%	40.0%
総数	岡山県	1,304	586	629	12	55	22	323	46	246	8	17	6	981	540	383	4	38	16	24.8%	7.8%	39.1%	66.7%	30.9%	27.3%
総数	広島県	1,247	291	814	15	95	32	811	277	465	8	41	20	436	14	349	7	54	12	65.0%	95.2%	57.1%	53.3%	43.2%	62.5%
総数	山口県	520	185	290	7	20	18	358	185	151	2	7	13	162	-	139	5	13	5	68.8%	100.0%	52.1%	28.6%	35.0%	72.2%
総数	徳島県	390	164	195	4	19	8	325	162	143	2	11	7	65	2	52	2	8	1	83.3%	98.8%	73.3%	50.0%	57.9%	87.5%
総数	香川県	492	167	296	6	18	5	411	166	219	6	15	5	81	1	77	-	3	-	83.5%	99.4%	74.0%	100.0%	83.3%	100.0%
総数	愛媛県	652	206	401	11	23	11	193	-	183	4	6	-	459	206	218	7	17	11	29.6%	-	45.6%	36.4%	26.1%	-
総数	高知県	402	135	249	1	9	8	159	-	155	-	1	3	243	135	94	1	8	5	39.6%	-	62.2%	-	11.1%	37.5%
総数	福岡県	3,610	1,405	1,836	37	197	135	2,440	1,351	908	10	83	88	1,170	54	928	27	114	47	67.6%	96.2%	49.5%	27.0%	42.1%	65.2%
総数	佐賀県	443	132	273	8	24	6	177	132	38	1	2	4	266	-	235	7	22	2	40.0%	100.0%	13.9%	12.5%	8.3%	66.7%

性別	都道府県	資料5. 性別 × 10歳階級別 × 都道府県別 × 主たる業務の種別別															30歳台					2022年			
		医師数 ①					オンライン利用 ②					従来同様の届出方法					オンライン利用割合 ②÷①								
		医育機関 以外	医育機関	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	医育機関	医育機関 以外	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	医育機関	医育機関 以外	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	医育機関	医育機関 以外	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他				
総数	長崎県	761	280	429	8	32	12	386	279	100	1	1	5	375	1	329	7	31	7	50.7%	99.6%	23.3%	12.5%	3.1%	41.7%
総数	熊本県	953	305	556	16	47	29	591	301	250	6	11	23	362	4	306	10	36	6	62.0%	98.7%	45.0%	37.5%	23.4%	79.3%
総数	大分県	554	186	337	3	20	8	150	-	136	1	10	3	404	186	201	2	10	5	27.1%	-	40.4%	33.3%	50.0%	37.5%
総数	宮崎県	489	167	273	8	28	13	232	167	57	3	3	2	257	-	216	5	25	11	47.4%	100.0%	20.9%	37.5%	10.7%	15.4%
総数	鹿児島県	780	220	477	9	61	13	423	219	180	2	17	5	357	1	297	7	44	8	54.2%	99.5%	37.7%	22.2%	27.9%	38.5%
総数	沖縄県	784	159	569	9	43	4	502	156	320	6	20	-	282	3	249	3	23	4	64.0%	98.1%	56.2%	66.7%	46.5%	-

資料5. 性別 × 10歳階級別 × 都道府県別 × 主たる業務の種別別

性別	都道府県	30歳台															2022年								
		医師数 ①						オンライン利用 ②					従来同様の届出方法				オンライン利用割合 ②÷①								
		医育機関	医育機関 以外	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	オンライン利用 割合	医育機関	医育機関 以外	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	従来同様の届出方法 割合	医育機関	医育機関 以外	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	割合	割合	割合	割合	割合		
																								割合	割合
男性	全国	47,042	17,133	25,265	1,066	2,334	1,244	24,423	10,322	12,416	375	749	561	22,619	6,811	12,849	691	1,585	683	51.9%	60.2%	49.1%	35.2%	32.1%	45.1%
男性	北海道	1,768	556	1,077	19	73	43	1,051	460	523	8	41	19	717	96	554	11	32	24	59.4%	82.7%	48.6%	42.1%	56.2%	44.2%
男性	青森県	325	97	210	5	10	3	76	-	73	-	3	-	249	97	137	5	7	3	23.4%	-	34.8%	-	30.0%	-
男性	岩手県	370	151	205	5	4	5	219	151	61	1	1	5	151	-	144	4	3	-	59.2%	100.0%	29.8%	20.0%	25.0%	100.0%
男性	宮城県	901	377	428	21	49	26	595	331	228	7	10	19	306	46	200	14	39	7	66.0%	87.8%	53.3%	33.3%	20.4%	73.1%
男性	秋田県	290	107	171	4	7	1	41	-	40	1	-	-	249	107	131	3	7	1	14.1%	-	23.4%	25.0%	-	-
男性	山形県	386	142	225	4	7	8	23	-	21	-	2	-	363	142	204	4	5	8	6.0%	-	9.3%	-	28.6%	-
男性	福島県	481	170	284	6	15	6	299	151	138	2	3	5	182	19	146	4	12	1	62.2%	88.8%	48.6%	33.3%	20.0%	83.3%
男性	茨城県	785	221	490	14	41	19	310	208	81	3	7	11	475	13	409	11	34	8	39.5%	94.1%	16.5%	21.4%	17.1%	57.9%
男性	栃木県	768	405	313	15	27	8	288	167	101	8	10	2	480	238	212	7	17	6	37.5%	41.2%	32.3%	53.3%	37.0%	25.0%
男性	群馬県	564	181	332	9	32	10	409	181	204	3	12	9	155	-	128	6	20	1	72.5%	100.0%	61.4%	33.3%	37.5%	90.0%
男性	埼玉県	1,818	565	1,061	57	110	25	963	166	694	34	61	8	855	399	367	23	49	17	53.0%	29.4%	65.4%	59.6%	55.5%	32.0%
男性	千葉県	2,049	778	1,090	47	97	37	1,577	610	881	18	44	24	472	168	209	29	53	13	77.0%	78.4%	80.8%	38.3%	45.4%	64.9%
男性	東京都	7,366	3,508	2,604	274	589	391	2,341	1,358	708	56	96	123	5,025	2,150	1,896	218	493	268	31.8%	38.7%	27.2%	20.4%	16.3%	31.5%
男性	神奈川県	3,038	1,052	1,660	68	194	64	1,028	267	639	31	79	12	2,010	785	1,021	37	115	52	33.8%	25.4%	38.5%	45.6%	40.7%	18.8%
男性	新潟県	579	192	348	10	16	13	295	188	90	1	8	8	284	4	258	9	8	5	50.9%	97.9%	25.9%	10.0%	50.0%	61.5%
男性	富山県	355	115	215	4	19	2	166	106	49	-	9	2	189	9	166	4	10	-	46.8%	92.2%	22.8%	-	47.4%	100.0%
男性	石川県	505	255	220	11	15	4	248	130	112	3	2	1	257	125	108	8	13	3	49.1%	51.0%	50.9%	27.3%	13.3%	25.0%
男性	福井県	295	100	179	4	10	2	38	-	38	-	-	-	257	100	141	4	10	2	12.9%	-	21.2%	-	-	-
男性	山梨県	270	121	140	4	3	2	193	120	68	2	1	2	77	1	72	2	2	-	71.5%	99.2%	48.6%	50.0%	33.3%	100.0%
男性	長野県	676	175	454	11	22	14	367	2	346	9	7	3	309	173	108	2	15	11	54.3%	1.1%	76.2%	81.8%	31.8%	21.4%
男性	岐阜県	591	129	410	14	31	7	468	101	343	7	15	2	123	28	67	7	16	5	79.2%	78.3%	83.7%	50.0%	48.4%	28.6%
男性	静岡県	1,254	253	923	26	37	15	1,142	241	855	19	18	9	112	12	68	7	19	6	91.1%	95.3%	92.6%	73.1%	48.6%	60.0%
男性	愛知県	2,769	1,027	1,425	91	154	72	1,829	743	940	40	64	42	940	284	485	51	90	30	66.1%	72.3%	66.0%	44.0%	41.6%	58.3%
男性	三重県	554	135	375	12	22	10	139	3	126	6	3	1	415	132	249	6	19	9	25.1%	2.2%	33.6%	50.0%	13.6%	10.0%
男性	滋賀県	461	126	310	9	9	7	270	123	139	2	2	4	191	3	171	7	7	3	58.6%	97.6%	44.8%	22.2%	22.2%	57.1%
男性	京都府	1,436	712	586	14	50	74	787	378	354	5	12	38	649	334	232	9	38	36	54.8%	53.1%	60.4%	35.7%	24.0%	51.4%
男性	大阪府	3,671	1,192	2,118	90	169	102	1,783	841	815	27	51	49	1,888	351	1,303	63	118	53	48.6%	70.6%	38.5%	30.0%	30.2%	48.0%
男性	兵庫県	1,985	522	1,274	67	81	41	1,342	514	759	24	25	20	643	8	515	43	56	21	67.6%	98.5%	59.6%	35.8%	30.9%	48.8%
男性	奈良県	530	216	275	10	20	9	372	192	168	1	5	6	158	24	107	9	15	3	70.2%	88.9%	61.1%	10.0%	25.0%	66.7%
男性	和歌山県	411	152	237	7	12	3	190	-	178	3	8	1	221	152	59	4	4	2	46.2%	-	75.1%	42.9%	66.7%	33.3%
男性	鳥取県	259	136	108	1	5	9	206	135	60	-	4	7	53	1	48	1	1	2	79.5%	99.3%	55.6%	-	80.0%	77.8%
男性	島根県	261	95	155	6	4	1	177	90	81	3	3	-	84	5	74	3	1	1	67.8%	94.7%	52.3%	50.0%	75.0%	-
男性	岡山県	926	431	438	11	32	14	214	33	159	8	10	4	712	398	279	3	22	10	23.1%	7.7%	36.3%	72.7%	31.3%	28.6%
男性	広島県	856	201	571	12	52	20	567	188	339	8	19	13	289	13	232	4	33	7	66.2%	93.5%	59.4%	66.7%	36.5%	65.0%
男性	山口県	381	126	225	5	14	11	264	126	123	2	5	8	117	-	102	3	9	3	69.3%	100.0%	54.7%	40.0%	35.7%	72.7%
男性	徳島県	250	111	117	3	14	5	206	109	84	2	7	4	44	2	33	1	7	1	82.4%	98.2%	71.8%	66.7%	50.0%	80.0%
男性	香川県	338	115	206	3	10	4	278	114	149	3	8	4	60	1	57	-	2	-	82.2%	99.1%	72.3%	100.0%	80.0%	100.0%
男性	愛媛県	455	137	288	9	14	7	142	-	136	3	3	-	313	137	152	6	11	7	31.2%	-	47.2%	33.3%	21.4%	-
男性	高知県	263	88	167	1	5	2	100	-	99	-	1	-	163	88	68	1	4	2	38.0%	-	59.3%	-	20.0%	-
男性	福岡県	2,542	1,012	1,295	29	115	91	1,746	973	648	8	54	63	796	39	647	21	61	28	68.7%	96.1%	50.0%	27.6%	47.0%	69.2%
男性	佐賀県	302	90	189	8	12	3	124	90	29	1	2	2	178	-	160	7	10	1	41.1%	100.0%	15.3%	12.5%	16.7%	66.7%

性別	都道府県	資料5. 性別 × 10歳階級別 × 都道府県別 × 主たる業務の種別別																				30歳台					2022年
		医師数 ①					オンライン利用 ②					従来同様の届出方法					オンライン利用割合 ②÷①										
		医育機関 以外	医育機関	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	医育機関	医育機関 以外	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	医育機関	医育機関 以外	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	医育機関	医育機関 以外	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他						
男性	長崎県	520	186	303	8	15	8	269	185	79	1	-	4	251	1	224	7	15	4	51.7%	99.5%	26.1%	12.5%	-	50.0%		
男性	熊本県	642	195	391	14	21	21	391	192	171	6	4	18	251	3	220	8	17	3	60.9%	98.5%	43.7%	42.9%	19.0%	85.7%		
男性	大分県	392	120	252	3	11	6	112	-	101	1	7	3	280	120	151	2	4	3	28.6%	-	40.1%	33.3%	63.6%	50.0%		
男性	宮崎県	328	105	192	7	19	5	144	105	35	2	1	1	184	-	157	5	18	4	43.9%	100.0%	18.2%	28.6%	5.3%	20.0%		
男性	鹿児島県	548	157	337	8	35	11	304	156	134	2	7	5	244	1	203	6	28	6	55.5%	99.4%	39.8%	25.0%	20.0%	45.5%		
男性	沖縄県	528	96	392	6	31	3	330	94	217	4	15	-	198	2	175	2	16	3	62.5%	97.9%	55.4%	66.7%	48.4%	-		

資料5. 性別 × 10歳階級別 × 都道府県別 × 主たる業務の種別別

性別	都道府県	30歳台															2022年								
		医師数 ①						オンライン利用 ②					従来同様の届出方法				オンライン利用割合 ②÷①								
		医育機関	医育機関	診療所	診療所	その他	オンライン利用	医育機関	医育機関	診療所	診療所	その他	医育機関	医育機関	診療所	診療所	その他	医育機関	医育機関	診療所	診療所	その他			
	以外	・開設	・勤務			以外	・開設	・勤務			以外	・開設	・勤務			以外	・開設	・勤務							
女性	全国	21,844	7,860	10,919	246	2,128	691	10,664	4,472	5,211	71	652	258	11,180	3,388	5,708	175	1,476	433	48.8%	56.9%	47.7%	28.9%	30.6%	37.3%
女性	北海道	614	197	338	3	54	22	352	141	173	1	24	13	262	56	165	2	30	9	57.3%	71.6%	51.2%	33.3%	44.4%	59.1%
女性	青森県	132	54	73	-	4	1	34	-	34	-	-	-	98	54	39	-	4	1	25.8%	-	46.6%	-	-	-
女性	岩手県	134	51	80	-	3	-	72	51	19	-	2	-	62	-	61	-	1	-	53.7%	100.0%	23.8%	-	66.7%	-
女性	宮城県	350	145	151	6	34	14	207	127	71	-	7	2	143	18	80	6	27	12	59.1%	87.6%	47.0%	-	20.6%	14.3%
女性	秋田県	148	62	82	-	3	1	15	-	15	-	-	-	133	62	67	-	3	1	10.1%	-	18.3%	-	-	-
女性	山形県	121	59	55	1	3	3	-	-	-	-	-	-	121	59	55	1	3	3	-	-	-	-	-	-
女性	福島県	180	76	87	1	13	3	127	71	46	1	6	3	53	5	41	-	7	-	70.6%	93.4%	52.9%	100.0%	46.2%	100.0%
女性	茨城県	364	96	226	3	28	11	136	90	37	-	5	4	228	6	189	3	23	7	37.4%	93.8%	16.4%	-	17.9%	36.4%
女性	栃木県	326	188	109	1	22	6	106	70	26	1	8	1	220	118	83	-	14	5	32.5%	37.2%	23.9%	100.0%	36.4%	16.7%
女性	群馬県	238	82	131	-	19	6	167	82	71	-	10	4	71	-	60	-	9	2	70.2%	100.0%	54.2%	-	52.6%	66.7%
女性	埼玉県	837	246	465	13	97	16	479	83	337	8	51	-	358	163	128	5	46	16	57.2%	33.7%	72.5%	61.5%	52.6%	-
女性	千葉県	858	340	409	12	74	23	623	272	301	2	35	13	235	68	108	10	39	10	72.6%	80.0%	73.6%	16.7%	47.3%	56.5%
女性	東京都	4,474	1,972	1,549	83	635	235	1,361	698	444	20	126	73	3,113	1,274	1,105	63	509	162	30.4%	35.4%	28.7%	24.1%	19.8%	31.1%
女性	神奈川県	1,580	523	790	24	201	42	508	134	293	8	64	9	1,072	389	497	16	137	33	32.2%	25.6%	37.1%	33.3%	31.8%	21.4%
女性	新潟県	206	79	112	1	12	2	119	79	34	-	5	1	87	-	78	1	7	1	57.8%	100.0%	30.4%	-	41.7%	50.0%
女性	富山県	153	43	99	1	9	1	70	42	25	-	2	1	83	1	74	1	7	-	45.8%	97.7%	25.3%	-	22.2%	100.0%
女性	石川県	181	92	67	2	14	6	87	47	36	-	3	1	94	45	31	2	11	5	48.1%	51.1%	53.7%	-	21.4%	16.7%
女性	福井県	121	54	55	2	10	-	13	-	11	-	2	-	108	54	44	2	8	-	10.7%	-	20.0%	-	20.0%	-
女性	山梨県	116	51	56	1	6	2	77	51	23	1	2	-	39	-	33	-	4	2	66.4%	100.0%	41.1%	100.0%	33.3%	-
女性	長野県	258	68	169	3	12	6	143	1	134	-	7	1	115	67	35	3	5	5	55.4%	1.5%	79.3%	-	58.3%	16.7%
女性	岐阜県	222	56	133	1	28	4	173	38	117	1	15	2	49	18	16	-	13	2	77.9%	67.9%	88.0%	100.0%	53.6%	50.0%
女性	静岡県	417	86	279	4	42	6	367	86	255	1	23	2	50	-	24	3	19	4	88.0%	100.0%	91.4%	25.0%	54.8%	33.3%
女性	愛知県	1,248	412	639	16	143	38	734	278	391	4	46	15	514	134	248	12	97	23	58.8%	67.5%	61.2%	25.0%	32.2%	39.5%
女性	三重県	212	72	113	2	18	7	43	-	35	1	5	2	169	72	78	1	13	5	20.3%	-	31.0%	50.0%	27.8%	28.6%
女性	滋賀県	235	58	151	3	14	9	145	57	73	2	4	9	90	1	78	1	10	-	61.7%	98.3%	48.3%	66.7%	28.6%	100.0%
女性	京都府	587	240	265	5	51	26	336	118	184	2	19	13	251	122	81	3	32	13	57.2%	49.2%	69.4%	40.0%	37.3%	50.0%
女性	大阪府	1,839	545	1,058	18	163	55	852	362	426	6	41	17	987	183	632	12	122	38	46.3%	66.4%	40.3%	33.3%	25.2%	30.9%
女性	兵庫県	981	243	611	9	99	19	645	239	365	2	28	11	336	4	246	7	71	8	65.7%	98.4%	59.7%	22.2%	28.3%	57.9%
女性	奈良県	216	94	106	3	11	2	144	83	58	-	2	1	72	11	48	3	9	1	66.7%	88.3%	54.7%	-	18.2%	50.0%
女性	和歌山県	164	61	92	-	7	4	65	-	61	-	4	-	99	61	31	-	3	4	39.6%	-	66.3%	-	57.1%	-
女性	鳥取県	93	47	38	1	3	4	75	47	23	1	1	3	18	-	15	-	2	1	80.6%	100.0%	60.5%	100.0%	33.3%	75.0%
女性	島根県	129	50	70	-	5	4	99	49	45	-	3	2	30	1	25	-	2	2	76.7%	98.0%	64.3%	-	60.0%	50.0%
女性	岡山県	378	155	191	1	23	8	109	13	87	-	7	2	269	142	104	1	16	6	28.8%	8.4%	45.5%	-	30.4%	25.0%
女性	広島県	391	90	243	3	43	12	244	89	126	-	22	7	147	1	117	3	21	5	62.4%	98.9%	51.9%	-	51.2%	58.3%
女性	山口県	139	59	65	2	6	7	94	59	28	-	2	5	45	-	37	2	4	2	67.6%	100.0%	43.1%	-	33.3%	71.4%
女性	徳島県	140	53	78	1	5	3	119	53	59	-	4	3	21	-	19	1	1	-	85.0%	100.0%	75.6%	-	80.0%	100.0%
女性	香川県	154	52	90	3	8	1	133	52	70	3	7	1	21	-	20	-	1	-	86.4%	100.0%	77.8%	100.0%	87.5%	100.0%
女性	愛媛県	197	69	113	2	9	4	51	-	47	1	3	-	146	69	66	1	6	4	25.9%	-	41.6%	50.0%	33.3%	-
女性	高知県	139	47	82	-	4	6	59	-	56	-	-	3	80	47	26	-	4	3	42.4%	-	68.3%	-	-	50.0%
女性	福岡県	1,068	393	541	8	82	44	694	378	260	2	29	25	374	15	281	6	53	19	65.0%	96.2%	48.1%	25.0%	35.4%	56.8%
女性	佐賀県	141	42	84	-	12	3	53	42	9	-	-	2	88	-	75	-	12	1	37.6%	100.0%	10.7%	-	-	66.7%

性別	都道府県	資料5. 性別 × 10歳階級別 × 都道府県別 × 主たる業務の種別別															30歳台					2022年			
		医師数 ①					オンライン利用 ②					従来同様の届出方法					オンライン利用割合 ②÷①								
		医育機関 以外	医育機関	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	医育機関	医育機関 以外	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	医育機関	医育機関 以外	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	医育機関	医育機関 以外	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他				
女性	長崎県	241	94	126	-	17	4	117	94	21	-	1	1	124	-	105	-	16	3	48.5%	100.0%	16.7%	・	5.9%	25.0%
女性	熊本県	311	110	165	2	26	8	200	109	79	-	7	5	111	1	86	2	19	3	64.3%	99.1%	47.9%	-	26.9%	62.5%
女性	大分県	162	66	85	-	9	2	38	-	35	-	3	-	124	66	50	-	6	2	23.5%	-	41.2%	・	33.3%	-
女性	宮崎県	161	62	81	1	9	8	88	62	22	1	2	1	73	-	59	-	7	7	54.7%	100.0%	27.2%	100.0%	22.2%	12.5%
女性	鹿児島県	232	63	140	1	26	2	119	63	46	-	10	-	113	-	94	1	16	2	51.3%	100.0%	32.9%	-	38.5%	-
女性	沖縄県	256	63	177	3	12	1	172	62	103	2	5	-	84	1	74	1	7	1	67.2%	98.4%	58.2%	66.7%	41.7%	-

資料5. 性別 × 10歳階級別 × 都道府県別 × 主たる業務の種別別

性別	都道府県	40歳台											2022年												
		医師数 ①					オンライン利用 ②					従来同様の届出方法					オンライン利用割合 ②÷①								
		医育機関	医育機関	診療所	診療所	その他	医育機関	医育機関	診療所	診療所	その他	医育機関	医育機関	診療所	診療所	その他	医育機関	医育機関	診療所	診療所	その他				
	以外	・開設	・勤務		以外	・開設	・勤務			以外	・開設	・勤務			以外	・開設	・勤務			以外	・開設	・勤務			
総数	全国	68,670	14,161	34,621	8,281	9,321	2,286	31,818	8,356	16,745	2,813	3,047	857	36,852	5,805	17,876	5,468	6,274	1,429	46.3%	59.0%	48.4%	34.0%	32.7%	37.5%
総数	北海道	2,572	456	1,563	216	270	67	1,352	345	776	88	122	21	1,220	111	787	128	148	46	52.6%	75.7%	49.6%	40.7%	45.2%	31.3%
総数	青森県	463	108	266	33	43	13	117	-	97	7	12	1	346	108	169	26	31	12	25.3%	-	36.5%	21.2%	27.9%	7.7%
総数	岩手県	450	136	207	54	45	8	275	136	98	18	18	5	175	-	109	36	27	3	61.1%	100.0%	47.3%	33.3%	40.0%	62.5%
総数	宮城県	1,221	332	588	111	153	37	571	255	246	22	36	12	650	77	342	89	117	25	46.8%	76.8%	41.8%	19.8%	23.5%	32.4%
総数	秋田県	419	92	246	37	34	10	75	-	62	7	5	1	344	92	184	30	29	9	17.9%	-	25.2%	18.9%	14.7%	10.0%
総数	山形県	438	106	231	54	44	3	58	-	27	20	11	-	380	106	204	34	33	3	13.2%	-	11.7%	37.0%	25.0%	-
総数	福島県	565	143	292	56	65	9	341	127	160	20	27	7	224	16	132	36	38	2	60.4%	88.8%	54.8%	35.7%	41.5%	77.8%
総数	茨城県	1,166	216	633	129	146	42	409	209	123	37	28	12	757	7	510	92	118	30	35.1%	96.8%	19.4%	28.7%	19.2%	28.6%
総数	栃木県	921	316	350	93	124	38	311	106	113	35	45	12	610	210	237	58	79	26	33.8%	33.5%	32.3%	37.6%	36.3%	31.6%
総数	群馬県	922	172	525	106	100	19	585	172	307	45	50	11	337	-	218	61	50	8	63.4%	100.0%	58.5%	42.5%	50.0%	57.9%
総数	埼玉県	2,797	424	1,532	353	446	42	1,732	114	1,146	201	256	15	1,065	310	386	152	190	27	61.9%	26.9%	74.8%	56.9%	57.4%	35.7%
総数	千葉県	2,777	545	1,468	321	369	74	1,825	422	1,061	133	158	51	952	123	407	188	211	23	65.7%	77.4%	72.3%	41.4%	42.8%	68.9%
総数	東京都	10,928	2,927	3,920	1,423	1,938	720	2,737	1,096	928	223	305	185	8,191	1,831	2,992	1,200	1,633	535	25.0%	37.4%	23.7%	15.7%	15.7%	25.7%
総数	神奈川県	4,626	914	2,122	611	840	139	1,581	234	785	236	289	37	3,045	680	1,337	375	551	102	34.2%	25.6%	37.0%	38.6%	34.4%	26.6%
総数	新潟県	919	198	520	94	79	28	445	197	157	33	36	22	474	1	363	61	43	6	48.4%	99.5%	30.2%	35.1%	45.6%	78.6%
総数	富山県	533	127	311	40	41	14	267	118	95	24	19	11	266	9	216	16	22	3	50.1%	92.9%	30.5%	60.0%	46.3%	78.6%
総数	石川県	680	218	307	63	68	24	294	90	164	20	16	4	386	128	143	43	52	20	43.2%	41.3%	53.4%	31.7%	23.5%	16.7%
総数	福井県	409	98	216	35	48	12	68	-	54	2	8	4	341	98	162	33	40	8	16.6%	-	25.0%	5.7%	16.7%	33.3%
総数	山梨県	388	103	199	41	38	7	206	103	78	11	9	5	182	-	121	30	29	2	53.1%	100.0%	39.2%	26.8%	23.7%	71.4%
総数	長野県	963	151	616	103	73	20	560	1	469	50	32	8	403	150	147	53	41	12	58.2%	0.7%	76.1%	48.5%	43.8%	40.0%
総数	岐阜県	933	125	497	151	146	14	712	99	412	99	91	11	221	26	85	52	55	3	76.3%	79.2%	82.9%	65.6%	62.3%	78.6%
総数	静岡県	1,618	174	952	235	233	24	1,304	168	855	140	123	18	314	6	97	95	110	6	80.6%	96.6%	89.8%	59.6%	52.8%	75.0%
総数	愛知県	3,861	783	1,765	589	574	150	2,228	553	1,106	238	260	71	1,633	230	659	351	314	79	57.7%	70.6%	62.7%	40.4%	45.3%	47.3%
総数	三重県	804	133	430	127	100	14	206	4	134	43	23	2	598	129	296	84	77	12	25.6%	3.0%	31.2%	33.9%	23.0%	14.3%
総数	滋賀県	768	138	438	95	80	17	414	134	202	40	30	8	354	4	236	55	50	9	53.9%	97.1%	46.1%	42.1%	37.5%	47.1%
総数	京都府	1,952	506	958	195	197	96	1,114	323	605	73	67	46	838	183	353	122	130	50	57.1%	63.8%	63.2%	37.4%	34.0%	47.9%
総数	大阪府	5,431	856	3,020	743	639	173	2,240	538	1,254	211	177	60	3,191	318	1,766	532	462	113	41.2%	62.9%	41.5%	28.4%	27.7%	34.7%
総数	兵庫県	2,964	337	1,708	457	399	63	1,655	330	1,010	158	129	28	1,309	7	698	299	270	35	55.8%	97.9%	59.1%	34.6%	32.3%	44.4%
総数	奈良県	768	193	387	91	75	22	395	159	198	9	17	12	373	34	189	82	58	10	51.4%	82.4%	51.2%	9.9%	22.7%	54.5%
総数	和歌山県	502	113	254	70	58	7	217	1	169	26	21	-	285	112	85	44	37	7	43.2%	0.9%	66.5%	37.1%	36.2%	-
総数	鳥取県	351	126	148	42	32	3	259	125	88	29	15	2	92	1	60	13	17	1	73.8%	99.2%	59.5%	69.0%	46.9%	66.7%
総数	島根県	397	89	212	45	42	9	208	84	98	13	9	4	189	5	114	32	33	5	52.4%	94.4%	46.2%	28.9%	21.4%	44.4%
総数	岡山県	1,172	340	530	106	170	26	392	42	238	38	69	5	780	298	292	68	101	21	33.4%	12.4%	44.9%	35.8%	40.6%	19.2%
総数	広島県	1,499	171	901	179	209	39	912	170	540	89	94	19	587	1	361	90	115	20	60.8%	99.4%	59.9%	49.7%	45.0%	48.7%
総数	山口県	630	133	324	77	76	20	359	132	166	25	25	11	271	1	158	52	51	9	57.0%	99.2%	51.2%	32.5%	32.9%	55.0%
総数	徳島県	473	105	256	22	72	18	369	104	197	13	39	16	104	1	59	9	33	2	78.0%	99.0%	77.0%	59.1%	54.2%	88.9%
総数	香川県	527	95	299	53	63	17	417	95	225	38	48	11	110	-	74	15	15	6	79.1%	100.0%	75.3%	71.7%	76.2%	64.7%
総数	愛媛県	682	129	392	63	85	13	205	-	155	20	30	-	477	129	237	43	55	13	30.1%	-	39.5%	31.7%	35.3%	-
総数	高知県	393	90	242	23	30	8	182	-	159	9	12	2	211	90	83	14	18	6	46.3%	-	65.7%	39.1%	40.0%	25.0%
総数	福岡県	3,555	744	1,840	412	464	95	1,846	712	832	124	122	56	1,709	32	1,008	288	342	39	51.9%	95.7%	45.2%	30.1%	26.3%	58.9%
総数	佐賀県	524	94	290	60	67	13	161	93	49	5	7	7	363	1	241	55	60	6	30.7%	98.9%	16.9%	8.3%	10.4%	53.8%

		資料5. 性別 × 10歳階級別 × 都道府県別 × 主たる業務の種別別															40歳台					2022年				
性別	都道府県	医師数 ①						オンライン利用 ②					従来同様の届出方法					オンライン利用割合 ②÷①								
		医育機関	医育機関	診療所	診療所	その他	その他	医育機関	医育機関	診療所	診療所	その他	医育機関	医育機関	診療所	診療所	その他	医育機関	医育機関	診療所	診療所	その他				
		以外	以外	・開設	・勤務		以外	以外	・開設	・勤務		以外	以外	・開設	・勤務		以外	以外	・開設	・勤務						
総数	長崎県	774	178	406	86	75	29	272	177	69	10	8	8	502	1	337	76	67	21	35.1%	99.4%	17.0%	11.6%	10.7%	27.6%	
総数	熊本県	1,050	197	597	96	134	26	529	196	270	20	30	13	521	1	327	76	104	13	50.4%	99.5%	45.2%	20.8%	22.4%	50.0%	
総数	大分県	663	136	375	57	74	21	218	-	173	19	22	4	445	136	202	38	52	17	32.9%	-	46.1%	33.3%	29.7%	19.0%	
総数	宮崎県	495	98	254	71	59	13	179	97	57	12	8	5	316	1	197	59	51	8	36.2%	99.0%	22.4%	16.9%	13.6%	38.5%	
総数	鹿児島県	874	171	496	82	110	15	434	170	204	27	29	4	440	1	292	55	81	11	49.7%	99.4%	41.1%	32.9%	26.4%	26.7%	
総数	沖縄県	853	125	538	81	94	15	582	125	334	53	60	10	271	-	204	28	34	5	68.2%	100.0%	62.1%	65.4%	63.8%	66.7%	

資料5. 性別 × 10歳階級別 × 都道府県別 × 主たる業務の種別別

40歳台

2022年

性別	都道府県	①						②					従来同様の届出方法					②÷①							
		医療機関		診療所		その他		医療機関		診療所			その他			医療機関		診療所		その他					
		以外	・開設	・勤務	以外	・開設	・勤務	以外	・開設	・勤務	以外	・開設	・勤務	以外	・開設	・勤務	以外	・開設	・勤務	以外	・開設	・勤務			
男性	全国	48,063	10,729	24,764	6,744	4,442	1,384	22,924	6,387	12,061	2,379	1,529	568	25,139	4,342	12,703	4,365	2,913	816	47.7%	59.5%	48.7%	35.3%	34.4%	41.0%
男性	北海道	1,973	373	1,212	189	159	40	1,045	285	592	81	74	13	928	88	620	108	85	27	53.0%	76.4%	48.8%	42.9%	46.5%	32.5%
男性	青森県	340	79	200	26	27	8	86	-	75	3	8	-	254	79	125	23	19	8	25.3%	-	37.5%	11.5%	29.6%	-
男性	岩手県	345	113	152	45	29	6	213	113	72	13	12	3	132	-	80	32	17	3	61.7%	100.0%	47.4%	28.9%	41.4%	50.0%
男性	宮城県	906	261	436	93	91	25	453	205	195	19	26	8	453	56	241	74	65	17	50.0%	78.5%	44.7%	20.4%	28.6%	32.0%
男性	秋田県	315	70	193	31	16	5	62	-	52	5	4	1	253	70	141	26	12	4	19.7%	-	26.9%	16.1%	25.0%	20.0%
男性	山形県	328	79	181	43	24	1	45	-	24	15	6	-	283	79	157	28	18	1	13.7%	-	13.3%	34.9%	25.0%	-
男性	福島県	431	121	219	48	38	5	274	108	128	19	16	3	157	13	91	29	22	2	63.6%	89.3%	58.4%	39.6%	42.1%	60.0%
男性	茨城県	851	161	477	104	79	30	305	156	90	33	16	10	546	5	387	71	63	20	35.8%	96.9%	18.9%	31.7%	20.3%	33.3%
男性	栃木県	650	233	248	78	61	30	217	79	75	29	25	9	433	154	173	49	36	21	33.4%	33.9%	30.2%	37.2%	41.0%	30.0%
男性	群馬県	642	117	383	82	48	12	406	117	220	34	28	7	236	-	163	48	20	5	63.2%	100.0%	57.4%	41.5%	58.3%	58.3%
男性	埼玉県	2,012	328	1,113	299	247	25	1,233	79	823	174	147	10	779	249	290	125	100	15	61.3%	24.1%	73.9%	58.2%	59.5%	40.0%
男性	千葉県	2,014	425	1,088	266	183	52	1,357	324	796	112	86	39	657	101	292	154	97	13	67.4%	76.2%	73.2%	42.1%	47.0%	75.0%
男性	東京都	6,841	2,095	2,506	1,026	785	429	1,800	777	607	165	130	121	5,041	1,318	1,899	861	655	308	26.3%	37.1%	24.2%	16.1%	16.6%	28.2%
男性	神奈川県	3,089	680	1,474	482	391	62	1,053	169	544	191	135	14	2,036	511	930	291	256	48	34.1%	24.9%	36.9%	39.6%	34.5%	22.6%
男性	新潟県	692	154	379	83	50	26	330	154	105	29	20	22	362	-	274	54	30	4	47.7%	100.0%	27.7%	34.9%	40.0%	84.6%
男性	富山県	378	92	228	35	14	9	187	84	68	21	5	9	191	8	160	14	9	-	49.5%	91.3%	29.8%	60.0%	35.7%	100.0%
男性	石川県	492	174	220	49	30	19	215	67	119	17	9	3	277	107	101	32	21	16	43.7%	38.5%	54.1%	34.7%	30.0%	15.8%
男性	福井県	294	70	165	29	23	7	44	-	38	1	2	3	250	70	127	28	21	4	15.0%	-	23.0%	3.4%	8.7%	42.9%
男性	山梨県	299	92	149	34	19	5	166	92	58	9	4	3	133	-	91	25	15	2	55.5%	100.0%	38.9%	26.5%	21.1%	60.0%
男性	長野県	705	112	460	83	38	12	405	1	340	41	18	5	300	111	120	42	20	7	57.4%	0.9%	73.9%	49.4%	47.4%	41.7%
男性	岐阜県	708	90	393	141	76	8	552	71	330	95	48	8	156	19	63	46	28	-	78.0%	78.9%	84.0%	67.4%	63.2%	100.0%
男性	静岡県	1,204	135	727	204	123	15	984	129	651	123	69	12	220	6	76	81	54	3	81.7%	95.6%	89.5%	60.3%	56.1%	80.0%
男性	愛知県	2,712	612	1,236	503	269	92	1,632	441	797	210	136	48	1,080	171	439	293	133	44	60.2%	72.1%	64.5%	41.7%	50.6%	52.2%
男性	三重県	620	107	334	108	58	13	167	3	114	36	12	2	453	104	220	72	46	11	26.9%	2.8%	34.1%	33.3%	20.7%	15.4%
男性	滋賀県	560	99	321	89	40	11	304	97	149	38	15	5	256	2	172	51	25	6	54.3%	98.0%	46.4%	42.7%	37.5%	45.5%
男性	京都府	1,344	392	656	157	78	61	768	255	391	65	23	34	576	137	265	92	55	27	57.1%	65.1%	59.6%	41.4%	29.5%	55.7%
男性	大阪府	3,795	670	2,127	618	282	98	1,600	432	862	186	81	39	2,195	238	1,265	432	201	59	42.2%	64.5%	40.5%	30.1%	28.7%	39.8%
男性	兵庫県	2,060	257	1,228	367	167	41	1,162	254	716	127	44	21	898	3	512	240	123	20	56.4%	98.8%	58.3%	34.6%	26.3%	51.2%
男性	奈良県	574	148	286	78	44	18	299	120	148	9	11	11	275	28	138	69	33	7	52.1%	81.1%	51.7%	11.5%	25.0%	61.1%
男性	和歌山県	370	94	187	52	32	5	164	1	133	19	11	-	206	93	54	33	21	5	44.3%	1.1%	71.1%	36.5%	34.4%	-
男性	鳥取県	261	105	101	39	15	1	194	104	56	26	7	1	67	1	45	13	8	-	74.3%	99.0%	55.4%	66.7%	46.7%	100.0%
男性	島根県	286	65	152	42	22	5	152	62	70	12	6	2	134	3	82	30	16	3	53.1%	95.4%	46.1%	28.6%	27.3%	40.0%
男性	岡山県	841	261	390	90	79	21	278	33	175	34	32	4	563	228	215	56	47	17	33.1%	12.6%	44.9%	37.8%	40.5%	19.0%
男性	広島県	1,039	126	648	150	93	22	652	125	400	75	41	11	387	1	248	75	52	11	62.8%	99.2%	61.7%	50.0%	44.1%	50.0%
男性	山口県	480	107	247	68	43	15	276	106	122	22	18	8	204	1	125	46	25	7	57.5%	99.1%	49.4%	32.4%	41.9%	53.3%
男性	徳島県	302	78	164	19	32	9	242	77	127	11	18	9	60	1	37	8	14	-	80.1%	98.7%	77.4%	57.9%	56.3%	100.0%
男性	香川県	362	72	207	42	30	11	283	72	150	31	22	8	79	-	57	11	8	3	78.2%	100.0%	72.5%	73.8%	73.3%	72.7%
男性	愛媛県	478	97	277	55	42	7	138	-	108	18	12	-	340	97	169	37	30	7	28.9%	-	39.0%	32.7%	28.6%	-
男性	高知県	270	63	163	19	20	5	124	-	112	5	6	1	146	63	51	14	14	4	45.9%	-	68.7%	26.3%	30.0%	20.0%
男性	福岡県	2,523	577	1,326	336	237	47	1,343	551	595	102	63	32	1,180	26	731	234	174	15	53.2%	95.5%	44.9%	30.4%	26.6%	68.1%
男性	佐賀県	360	69	196	50	38	7	115	68	32	4	6	5	245	1	164	46	32	2	31.9%	98.6%	16.3%	8.0%	15.8%	71.4%

性別	都道府県	資料5. 性別 × 10歳階級別 × 都道府県別 × 主たる業務の種別別															40歳台					2022年			
		医師数 ①						オンライン利用 ②					従来同様の届出方法					オンライン利用割合 ②÷①							
		医育機関	医育機関	診療所	診療所	その他		医育機関	医育機関	診療所	診療所	その他	医育機関	医育機関	診療所	診療所	その他	医育機関	医育機関	診療所	診療所		その他		
以外	以外	・開設	・勤務			以外	以外	・開設	・勤務		以外	以外	・開設	・勤務		以外	以外	・開設	・勤務	以外	・開設	・勤務			
男性	長崎県	536	128	285	70	37	16	189	127	48	6	3	5	347	1	237	64	34	11	35.3%	99.2%	16.8%	8.6%	8.1%	31.3%
男性	熊本県	749	152	444	78	63	12	385	152	202	16	9	6	364	-	242	62	54	6	51.4%	100.0%	45.5%	20.5%	14.3%	50.0%
男性	大分県	476	99	284	48	38	7	168	-	138	17	13	-	308	99	146	31	25	7	35.3%	-	48.6%	35.4%	34.2%	-
男性	宮崎県	348	70	178	61	30	9	131	70	41	10	6	4	217	-	137	51	24	5	37.6%	100.0%	23.0%	16.4%	20.0%	44.4%
男性	鹿児島県	627	131	353	67	64	12	330	131	154	23	19	3	297	-	199	44	45	9	52.6%	100.0%	43.6%	34.3%	29.7%	25.0%
男性	沖縄県	581	96	371	68	38	8	396	96	219	48	27	6	185	-	152	20	11	2	68.2%	100.0%	59.0%	70.6%	71.1%	75.0%

資料5. 性別 × 10歳階級別 × 都道府県別 × 主たる業務の種別別

40歳台

2022年

性別	都道府県	医師数 ①						オンライン利用 ②					従来同様の届出方法					オンライン利用割合 ②÷①							
		医育機関	医育機関 以外	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	その他	医育機関	医育機関 以外	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	医育機関	医育機関 以外	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	医育機関	医育機関 以外	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他			
																							8,894	1,969	4,684
女性	全国	20,607	3,432	9,857	1,537	4,879	902	8,894	1,969	4,684	434	1,518	289	11,713	1,463	5,173	1,103	3,361	613	43.2%	57.4%	47.5%	28.2%	31.1%	32.0%
女性	北海道	599	83	351	27	111	27	307	60	184	7	48	8	292	23	167	20	63	19	51.3%	72.3%	52.4%	25.9%	43.2%	29.6%
女性	青森県	123	29	66	7	16	5	31	-	22	4	4	1	92	29	44	3	12	4	25.2%	-	33.3%	57.1%	25.0%	20.0%
女性	岩手県	105	23	55	9	16	2	62	23	26	5	6	2	43	-	29	4	10	-	59.0%	100.0%	47.3%	55.6%	37.5%	100.0%
女性	宮城県	315	71	152	18	62	12	118	50	51	3	10	4	197	21	101	15	52	8	37.5%	70.4%	33.6%	16.7%	16.1%	33.3%
女性	秋田県	104	22	53	6	18	5	13	-	10	2	1	-	91	22	43	4	17	5	12.5%	-	18.9%	33.3%	5.6%	-
女性	山形県	110	27	50	11	20	2	13	-	3	5	5	-	97	27	47	6	15	2	11.8%	-	6.0%	45.5%	25.0%	-
女性	福島県	134	22	73	8	27	4	67	19	32	1	11	4	67	3	41	7	16	-	50.0%	86.4%	43.8%	12.5%	40.7%	100.0%
女性	茨城県	315	55	156	25	67	12	104	53	33	4	12	2	211	2	123	21	55	10	33.0%	96.4%	21.2%	16.0%	17.9%	16.7%
女性	栃木県	271	83	102	15	63	8	94	27	38	6	20	3	177	56	64	9	43	5	34.7%	32.5%	37.3%	40.0%	31.7%	37.5%
女性	群馬県	280	55	142	24	52	7	179	55	87	11	22	4	101	-	55	13	30	3	63.9%	100.0%	61.3%	45.8%	42.3%	57.1%
女性	埼玉県	785	96	419	54	199	17	499	35	323	27	109	5	286	61	96	27	90	12	63.6%	36.5%	77.1%	50.0%	54.8%	29.4%
女性	千葉県	763	120	380	55	186	22	468	98	265	21	72	12	295	22	115	34	114	10	61.3%	81.7%	69.7%	38.2%	38.7%	54.5%
女性	東京都	4,087	832	1,414	397	1,153	291	937	319	321	58	175	64	3,150	513	1,093	339	978	227	22.9%	38.3%	22.7%	14.6%	15.2%	22.0%
女性	神奈川県	1,537	234	648	129	449	77	528	65	241	45	154	23	1,009	169	407	84	295	54	34.4%	27.8%	37.2%	34.9%	34.3%	29.9%
女性	新潟県	227	44	141	11	29	2	115	43	52	4	16	-	112	1	89	7	13	2	50.7%	97.7%	36.9%	36.4%	55.2%	-
女性	富山県	155	35	83	5	27	5	80	34	27	3	14	2	75	1	56	2	13	3	51.6%	97.1%	32.5%	60.0%	51.9%	40.0%
女性	石川県	188	44	87	14	38	5	79	23	45	3	7	1	109	21	42	11	31	4	42.0%	52.3%	51.7%	21.4%	18.4%	20.0%
女性	福井県	115	28	51	6	25	5	24	-	16	1	6	1	91	28	35	5	19	4	20.9%	-	31.4%	16.7%	24.0%	20.0%
女性	山梨県	89	11	50	7	19	2	40	11	20	2	5	2	49	-	30	5	14	-	44.9%	100.0%	40.0%	28.6%	26.3%	100.0%
女性	長野県	258	39	156	20	35	8	155	-	129	9	14	3	103	39	27	11	21	5	60.1%	-	82.7%	45.0%	40.0%	37.5%
女性	岐阜県	225	35	104	10	70	6	160	28	82	4	43	3	65	7	22	6	27	3	71.1%	80.0%	78.8%	40.0%	61.4%	50.0%
女性	静岡県	414	39	225	31	110	9	320	39	204	17	54	6	94	-	21	14	56	3	77.3%	100.0%	90.7%	54.8%	49.1%	66.7%
女性	愛知県	1,149	171	529	86	305	58	596	112	309	28	124	23	553	59	220	58	181	35	51.9%	65.5%	58.4%	32.6%	40.7%	39.7%
女性	三重県	184	26	96	19	42	1	39	1	20	7	11	-	145	25	76	12	31	1	21.2%	3.8%	20.8%	36.8%	26.2%	-
女性	滋賀県	208	39	117	6	40	6	110	37	53	2	15	3	98	2	64	4	25	3	52.9%	94.9%	45.3%	33.3%	37.5%	50.0%
女性	京都府	608	114	302	38	119	35	346	68	214	8	44	12	262	46	88	30	75	23	56.9%	59.6%	70.9%	21.1%	37.0%	34.3%
女性	大阪府	1,636	186	893	125	357	75	640	106	392	25	96	21	996	80	501	100	261	54	39.1%	57.0%	43.9%	20.0%	26.9%	28.0%
女性	兵庫県	904	80	480	90	232	22	493	76	294	31	85	7	411	4	186	59	147	15	54.5%	95.0%	61.3%	34.4%	36.6%	31.8%
女性	奈良県	194	45	101	13	31	4	96	39	50	-	6	1	98	6	51	13	25	3	49.5%	86.7%	49.5%	-	19.4%	25.0%
女性	和歌山県	132	19	67	18	26	2	53	-	36	7	10	-	79	19	31	11	16	2	40.2%	-	53.7%	38.9%	38.5%	-
女性	鳥取県	90	21	47	3	17	2	65	21	32	3	8	1	25	-	15	-	9	1	72.2%	100.0%	68.1%	100.0%	47.1%	50.0%
女性	島根県	111	24	60	3	20	4	56	22	28	1	3	2	55	2	32	2	17	2	50.5%	91.7%	46.7%	33.3%	15.0%	50.0%
女性	岡山県	331	79	140	16	91	5	114	9	63	4	37	1	217	70	77	12	54	4	34.4%	11.4%	45.0%	25.0%	40.7%	20.0%
女性	広島県	460	45	253	29	116	17	260	45	140	14	53	8	200	-	113	15	63	9	56.5%	100.0%	55.3%	48.3%	45.7%	47.1%
女性	山口県	150	26	77	9	33	5	83	26	44	3	7	3	67	-	33	6	26	2	55.3%	100.0%	57.1%	33.3%	21.2%	60.0%
女性	徳島県	171	27	92	3	40	9	127	27	70	2	21	7	44	-	22	1	19	2	74.3%	100.0%	76.1%	66.7%	52.5%	77.8%
女性	香川県	165	23	92	11	33	6	134	23	75	7	26	3	31	-	17	4	7	3	81.2%	100.0%	81.5%	63.6%	78.8%	50.0%
女性	愛媛県	204	32	115	8	43	6	67	-	47	2	18	-	137	32	68	6	25	6	32.8%	-	40.9%	25.0%	41.9%	-
女性	高知県	123	27	79	4	10	3	58	-	47	4	6	1	65	27	32	-	4	2	47.2%	-	59.5%	100.0%	60.0%	33.3%
女性	福岡県	1,032	167	514	76	227	48	503	161	237	22	59	24	529	6	277	54	168	24	48.7%	96.4%	46.1%	28.9%	26.0%	50.0%
女性	佐賀県	164	25	94	10	29	6	46	25	17	1	1	2	118	-	77	9	28	4	28.0%	100.0%	18.1%	10.0%	3.4%	33.3%

性別	都道府県	資料5. 性別 × 10歳階級別 × 都道府県別 × 主たる業務の種別別																				40歳台					2022年
		医師数 ①						オンライン利用 ②						従来同様の届出方法					オンライン利用割合 ②÷①								
		医育機関	医育機関	診療所	診療所	その他		医育機関	医育機関	診療所	診療所	その他		医育機関	医育機関	診療所	診療所	その他	医育機関	医育機関	診療所	診療所	その他				
	以外	・開設	・勤務			以外	・開設	・勤務				以外	・開設	・勤務					以外	・開設	・勤務						
女性	長崎県	238	50	121	16	38	13	83	50	21	4	5	3	155	-	100	12	33	10	34.9%	100.0%	17.4%	25.0%	13.2%	23.1%		
女性	熊本県	301	45	153	18	71	14	144	44	68	4	21	7	157	1	85	14	50	7	47.8%	97.8%	44.4%	22.2%	29.6%	50.0%		
女性	大分県	187	37	91	9	36	14	50	-	35	2	9	4	137	37	56	7	27	10	26.7%	-	38.5%	22.2%	25.0%	28.6%		
女性	宮崎県	147	28	76	10	29	4	48	27	16	2	2	1	99	1	60	8	27	3	32.7%	96.4%	21.1%	20.0%	6.9%	25.0%		
女性	鹿児島県	247	40	143	15	46	3	104	39	50	4	10	1	143	1	93	11	36	2	42.1%	97.5%	35.0%	26.7%	21.7%	33.3%		
女性	沖縄県	272	29	167	13	56	7	186	29	115	5	33	4	86	-	52	8	23	3	68.4%	100.0%	68.9%	38.5%	58.9%	57.1%		

資料5. 性別 × 10歳階級別 × 都道府県別 × 主たる業務の種別別

性別	都道府県	50歳台															2022年								
		医師数 ①						オンライン利用 ②					従来同様の届出方法				オンライン利用割合 ②÷①								
		医育機関	医育機関 以外	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	その他	医育機関	医育機関 以外	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	医育機関	医育機関 以外	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	医育機関	医育機関 以外	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他			
総数	全国	69,389	6,785	32,562	18,208	8,820	3,014	27,094	3,759	15,197	4,486	2,635	1,017	42,295	3,026	17,365	13,722	6,185	1,997	39.0%	55.4%	46.7%	24.6%	29.9%	33.7%
総数	北海道	3,075	176	1,848	595	347	109	1,425	112	941	183	150	39	1,650	64	907	412	197	70	46.3%	63.6%	50.9%	30.8%	43.2%	35.8%
総数	青森県	552	53	285	134	66	14	135	-	99	22	12	2	417	53	186	112	54	12	24.5%	-	34.7%	16.4%	18.2%	14.3%
総数	岩手県	549	88	249	138	53	21	308	88	140	45	19	16	241	-	109	93	34	5	56.1%	100.0%	56.2%	32.6%	35.8%	76.2%
総数	宮城県	1,266	154	607	316	138	51	359	88	196	39	21	15	907	66	411	277	117	36	28.4%	57.1%	32.3%	12.3%	15.2%	29.4%
総数	秋田県	509	43	260	130	52	24	84	-	65	17	2	-	425	43	195	113	50	24	16.5%	-	25.0%	13.1%	3.8%	-
総数	山形県	524	33	290	142	46	13	82	-	43	33	5	1	442	33	247	109	41	12	15.6%	-	14.8%	23.2%	10.9%	7.7%
総数	福島県	843	85	393	228	109	28	362	76	182	53	35	16	481	9	211	175	74	12	42.9%	89.4%	46.3%	23.2%	32.1%	57.1%
総数	茨城県	1,170	119	573	284	145	49	327	115	101	61	36	14	843	4	472	223	109	35	27.9%	96.6%	17.6%	21.5%	24.8%	28.6%
総数	栃木県	966	206	334	270	115	41	308	71	105	85	35	12	658	135	229	185	80	29	31.9%	34.5%	31.4%	31.5%	30.4%	29.3%
総数	群馬県	1,000	63	511	254	129	43	506	63	277	75	64	27	494	-	234	179	65	16	50.6%	100.0%	54.2%	29.5%	49.6%	62.8%
総数	埼玉県	2,924	296	1,323	794	413	98	1,684	81	946	379	234	44	1,240	215	377	415	179	54	57.6%	27.4%	71.5%	47.7%	56.7%	44.9%
総数	千葉県	2,687	310	1,348	614	335	80	1,492	247	903	191	110	41	1,195	63	445	423	225	39	55.5%	79.7%	67.0%	31.1%	32.8%	51.3%
総数	東京都	9,335	1,421	3,023	2,576	1,655	660	1,762	487	683	268	221	103	7,573	934	2,340	2,308	1,434	557	18.9%	34.3%	22.6%	10.4%	13.4%	15.6%
総数	神奈川県	4,397	462	1,720	1,303	737	175	1,305	108	575	342	231	49	3,092	354	1,145	961	506	126	29.7%	23.4%	33.4%	26.2%	31.3%	28.0%
総数	新潟県	984	52	551	252	80	49	358	52	181	73	25	27	626	-	370	179	55	22	36.4%	100.0%	32.8%	29.0%	31.3%	55.1%
総数	富山県	587	69	329	120	42	27	245	57	118	42	13	15	342	12	211	78	29	12	41.7%	82.6%	35.9%	35.0%	31.0%	55.6%
総数	石川県	614	112	296	116	53	37	243	63	130	25	17	8	371	49	166	91	36	29	39.6%	56.3%	43.9%	21.6%	32.1%	21.6%
総数	福井県	441	44	260	83	31	23	77	-	68	6	2	1	364	44	192	77	29	22	17.5%	-	26.2%	7.2%	6.5%	4.3%
総数	山梨県	461	53	229	117	50	12	162	52	74	19	9	8	299	1	155	98	41	4	35.1%	98.1%	32.3%	16.2%	18.0%	66.7%
総数	長野県	1,139	64	659	293	86	37	645	2	495	96	38	14	494	62	164	197	48	23	56.6%	3.1%	75.1%	32.8%	44.2%	37.8%
総数	岐阜県	908	62	402	295	126	23	587	40	322	129	75	21	321	22	80	166	51	2	64.6%	64.5%	80.1%	43.7%	59.5%	91.3%
総数	静岡県	1,749	96	843	538	216	56	1,222	95	752	227	115	33	527	1	91	311	101	23	69.9%	99.0%	89.2%	42.2%	53.2%	58.9%
総数	愛知県	3,644	407	1,461	1,095	499	182	1,811	276	885	373	202	75	1,833	131	576	722	297	107	49.7%	67.8%	60.6%	34.1%	40.5%	41.2%
総数	三重県	861	62	417	265	82	35	203	5	124	49	21	4	658	57	293	216	61	31	23.6%	8.1%	29.7%	18.5%	25.6%	11.4%
総数	滋賀県	720	74	360	173	72	41	282	74	133	33	17	25	438	-	227	140	55	16	39.2%	100.0%	36.9%	19.1%	23.6%	61.0%
総数	京都府	1,666	175	768	423	207	93	768	93	466	107	60	42	898	82	302	316	147	51	46.1%	53.1%	60.7%	25.3%	29.0%	45.2%
総数	大阪府	5,390	441	2,511	1,601	604	233	1,825	250	1,061	306	155	53	3,565	191	1,450	1,295	449	180	33.9%	56.7%	42.3%	19.1%	25.7%	22.7%
総数	兵庫県	3,104	140	1,550	995	309	110	1,425	139	926	232	90	38	1,679	1	624	763	219	72	45.9%	99.3%	59.7%	23.3%	29.1%	34.5%
総数	奈良県	786	92	385	222	65	22	272	66	169	15	11	11	514	26	216	207	54	11	34.6%	71.7%	43.9%	6.8%	16.9%	50.0%
総数	和歌山県	553	47	249	175	64	18	208	2	148	30	24	4	345	45	101	145	40	14	37.6%	4.3%	59.4%	17.1%	37.5%	22.2%
総数	鳥取県	332	38	163	76	39	16	205	38	111	33	12	11	127	-	52	43	27	5	61.7%	100.0%	68.1%	43.4%	30.8%	68.8%
総数	島根県	450	61	226	95	55	13	187	55	101	15	11	5	263	6	125	80	44	8	41.6%	90.2%	44.7%	15.8%	20.0%	38.5%
総数	岡山県	1,134	173	545	229	141	46	407	40	258	58	46	5	727	133	287	171	95	41	35.9%	23.1%	47.3%	25.3%	32.6%	10.9%
総数	広島県	1,626	62	837	440	223	64	851	61	489	177	94	30	775	1	348	263	129	34	52.3%	98.4%	58.4%	40.2%	42.2%	46.9%
総数	山口県	794	45	436	209	73	31	356	44	217	53	20	22	438	1	219	156	53	9	44.8%	97.8%	49.8%	25.4%	27.4%	71.0%
総数	徳島県	495	57	256	104	53	25	352	57	195	51	30	19	143	-	61	53	23	6	71.1%	100.0%	76.2%	49.0%	56.6%	76.0%
総数	香川県	628	52	344	136	67	29	480	52	274	83	46	25	148	-	70	53	21	4	76.4%	100.0%	79.7%	61.0%	68.7%	86.2%
総数	愛媛県	814	56	464	197	76	21	263	-	193	42	24	4	551	56	271	155	52	17	32.3%	-	41.6%	21.3%	31.6%	19.0%
総数	高知県	497	51	323	71	37	15	183	-	146	18	14	5	314	51	177	53	23	10	36.8%	-	45.2%	25.4%	37.8%	33.3%
総数	福岡県	3,271	298	1,663	833	354	123	1,254	279	697	144	86	48	2,017	19	966	689	268	75	38.3%	93.6%	41.9%	17.3%	24.3%	39.0%
総数	佐賀県	492	28	268	117	66	13	111	28	55	12	8	8	381	-	213	105	58	5	22.6%	100.0%	20.5%	10.3%	12.1%	61.5%

性別	都道府県	資料5. 性別 × 10歳階級別 × 都道府県別 × 主たる業務の種別別															50歳台										2022年
		医師数 ①					オンライン利用 ②					従来同様の届出方法					オンライン利用割合 ②÷①										
		医育機関	医育機関	診療所	診療所	その他	医育機関	医育機関	診療所	診療所	その他	医育機関	医育機関	診療所	診療所	その他	医育機関	医育機関	診療所	診療所	その他						
以外	以外	・開設	・勤務		以外	以外	・開設	・勤務		以外	以外	・開設	・勤務		以外	以外	・開設	・勤務		以外	以外	・開設	・勤務				
総数	長崎県	879	63	454	212	111	39	205	63	93	23	9	17	674	-	361	189	102	22	23.3%	100.0%	20.5%	10.8%	8.1%	43.6%		
総数	熊本県	1,179	72	672	249	143	43	408	72	238	44	40	14	771	-	434	205	103	29	34.6%	100.0%	35.4%	17.7%	28.0%	32.6%		
総数	大分県	776	57	408	162	119	30	223	-	153	28	36	6	553	57	255	134	83	24	28.7%	-	37.5%	17.3%	30.3%	20.0%		
総数	宮崎県	687	62	365	150	77	33	185	61	88	15	11	10	502	1	277	135	66	23	26.9%	98.4%	24.1%	10.0%	14.3%	30.3%		
総数	鹿児島県	1,066	62	601	214	150	39	404	60	249	52	32	11	662	2	352	162	118	28	37.9%	96.8%	41.4%	24.3%	21.3%	28.2%		
総数	沖縄県	865	49	503	173	110	30	548	47	332	83	67	19	317	2	171	90	43	11	63.4%	95.9%	66.0%	48.0%	60.9%	63.3%		

資料5. 性別 × 10歳階級別 × 都道府県別 × 主たる業務の種別別

50歳台

2022年

性別	都道府県	医師数 ①						オンライン利用 ②					従来同様の届出方法					オンライン利用割合 ②÷①							
		医育機関	医育機関 以外	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	その他	医育機関	医育機関 以外	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	医育機関	医育機関 以外	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	医育機関	医育機関 以外	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他			
																							医育機関	医育機関 以外	診療所 ・開設
男性	全国	54,584	5,778	26,615	15,448	4,675	2,068	21,976	3,211	12,564	3,939	1,508	754	32,608	2,567	14,051	11,509	3,167	1,314	40.3%	55.6%	47.2%	25.5%	32.3%	36.5%
男性	北海道	2,582	145	1,592	518	245	82	1,204	90	812	170	102	30	1,378	55	780	348	143	52	46.6%	62.1%	51.0%	32.8%	41.6%	36.6%
男性	青森県	477	45	251	128	42	11	119	-	86	22	10	1	358	45	165	106	32	10	24.9%	-	34.3%	17.2%	23.8%	9.1%
男性	岩手県	474	79	214	129	34	18	266	79	118	42	12	15	208	-	96	87	22	3	56.1%	100.0%	55.1%	32.6%	35.3%	83.3%
男性	宮城県	1,033	132	505	281	78	37	307	78	166	37	14	12	726	54	339	244	64	25	29.7%	59.1%	32.9%	13.2%	17.9%	32.4%
男性	秋田県	424	36	221	119	29	19	73	-	54	17	2	-	351	36	167	102	27	19	17.2%	-	24.4%	14.3%	6.9%	-
男性	山形県	427	27	239	128	27	6	63	-	31	29	3	-	364	27	208	99	24	6	14.8%	-	13.0%	22.7%	11.1%	-
男性	福島県	715	80	338	213	64	20	312	71	156	50	25	10	403	9	182	163	39	10	43.6%	88.8%	46.2%	23.5%	39.1%	50.0%
男性	茨城県	932	102	469	249	76	36	271	98	83	55	25	10	661	4	386	194	51	26	29.1%	96.1%	17.7%	22.1%	32.9%	27.8%
男性	栃木県	791	177	295	235	54	30	255	59	94	75	17	10	536	118	201	160	37	20	32.2%	33.3%	31.9%	31.9%	31.5%	33.3%
男性	群馬県	810	50	424	221	81	34	417	50	233	66	45	23	393	-	191	155	36	11	51.5%	100.0%	55.0%	29.9%	55.6%	67.6%
男性	埼玉県	2,355	260	1,100	684	238	73	1,367	70	780	335	149	33	988	190	320	349	89	40	58.0%	26.9%	70.9%	49.0%	62.6%	45.2%
男性	千葉県	2,146	274	1,107	513	190	62	1,237	216	759	163	65	34	909	58	348	350	125	28	57.6%	78.8%	68.6%	31.8%	34.2%	54.8%
男性	東京都	6,577	1,150	2,224	1,951	805	447	1,325	403	527	212	111	72	5,252	747	1,697	1,739	694	375	20.1%	35.0%	23.7%	10.9%	13.8%	16.1%
男性	神奈川県	3,274	389	1,348	1,061	369	107	966	86	442	286	123	29	2,308	303	906	775	246	78	29.5%	22.1%	32.8%	27.0%	33.3%	27.1%
男性	新潟県	813	44	468	230	35	36	290	44	151	65	10	20	523	-	317	165	25	16	35.7%	100.0%	32.3%	28.3%	28.6%	55.6%
男性	富山県	467	61	269	99	20	18	197	50	93	34	7	13	270	11	176	65	13	5	42.2%	82.0%	34.6%	34.3%	35.0%	72.2%
男性	石川県	506	95	241	108	35	27	198	54	103	23	11	7	308	41	138	85	24	20	39.1%	56.8%	42.7%	21.3%	31.4%	25.9%
男性	福井県	366	39	218	77	13	19	64	-	55	6	2	1	302	39	163	71	11	18	17.5%	-	25.2%	7.8%	15.4%	5.3%
男性	山梨県	386	44	195	107	29	11	136	43	65	16	4	8	250	1	130	91	25	3	35.2%	97.7%	33.3%	15.0%	13.8%	72.7%
男性	長野県	908	52	543	252	42	19	533	2	419	86	21	5	375	50	124	166	21	14	58.7%	3.8%	77.2%	34.1%	50.0%	26.3%
男性	岐阜県	749	54	339	261	81	14	482	35	273	114	47	13	267	19	66	147	34	1	64.4%	64.8%	80.5%	43.7%	58.0%	92.9%
男性	静岡県	1,429	86	717	481	106	39	1,005	85	639	205	53	23	424	1	78	276	53	16	70.3%	98.8%	89.1%	42.6%	50.0%	59.0%
男性	愛知県	2,844	350	1,168	944	260	122	1,484	242	731	343	113	55	1,360	108	437	601	147	67	52.2%	69.1%	62.6%	36.3%	43.5%	45.1%
男性	三重県	713	56	346	240	48	23	168	4	105	46	11	2	545	52	241	194	37	21	23.6%	7.1%	30.3%	19.2%	22.9%	8.7%
男性	滋賀県	577	61	298	152	38	28	232	61	110	30	12	19	345	-	188	122	26	9	40.2%	100.0%	36.9%	19.7%	31.6%	67.9%
男性	京都府	1,278	152	609	348	102	67	592	77	369	87	29	30	686	75	240	261	73	37	46.3%	50.7%	60.6%	25.0%	28.4%	44.8%
男性	大阪府	4,218	380	2,072	1,317	294	155	1,461	209	874	252	84	42	2,757	171	1,198	1,065	210	113	34.6%	55.0%	42.2%	19.1%	28.6%	27.1%
男性	兵庫県	2,441	121	1,255	844	156	65	1,151	121	765	197	42	26	1,290	-	490	647	114	39	47.2%	100.0%	61.0%	23.3%	26.9%	40.0%
男性	奈良県	630	80	313	192	31	14	230	57	143	14	8	8	400	23	170	178	23	6	36.5%	71.3%	45.7%	7.3%	25.8%	57.1%
男性	和歌山県	448	44	208	151	34	11	170	2	127	28	12	1	278	42	81	123	22	10	37.9%	4.5%	61.1%	18.5%	35.3%	9.1%
男性	鳥取県	255	33	133	65	16	8	162	33	90	29	3	7	93	-	43	36	13	1	63.5%	100.0%	67.7%	44.6%	18.8%	87.5%
男性	島根県	353	52	184	85	23	9	159	47	87	15	6	4	194	5	97	70	17	5	45.0%	90.4%	47.3%	17.6%	26.1%	44.4%
男性	岡山県	903	153	441	199	77	33	321	35	203	52	26	5	582	118	238	147	51	28	35.5%	22.9%	46.0%	26.1%	33.8%	15.2%
男性	広島県	1,320	50	711	381	136	42	710	49	420	161	60	20	610	1	291	220	76	22	53.8%	98.0%	59.1%	42.3%	44.1%	47.6%
男性	山口県	655	43	360	187	44	21	296	43	175	49	14	15	359	-	185	138	30	6	45.2%	100.0%	48.6%	26.2%	31.8%	71.4%
男性	徳島県	371	49	189	86	29	18	269	49	144	41	19	16	102	-	45	45	10	2	72.5%	100.0%	76.2%	47.7%	65.5%	88.9%
男性	香川県	487	44	270	120	34	19	371	44	212	73	25	17	116	-	58	47	9	2	76.2%	100.0%	78.5%	60.8%	73.5%	89.5%
男性	愛媛県	678	51	390	179	42	16	219	-	164	36	16	3	459	51	226	143	26	13	32.3%	-	42.1%	20.1%	38.1%	18.8%
男性	高知県	396	42	266	59	19	10	147	-	123	15	7	2	249	42	143	44	12	8	37.1%	-	46.2%	25.4%	36.8%	20.0%
男性	福岡県	2,593	259	1,368	712	175	79	1,043	243	576	130	52	42	1,550	16	792	582	123	37	40.2%	93.8%	42.1%	18.3%	29.7%	53.2%
男性	佐賀県	394	26	221	103	36	8	101	26	51	11	6	7	293	-	170	92	30	1	25.6%	100.0%	23.1%	10.7%	16.7%	87.5%

性別	都道府県	資料5. 性別 × 10歳階級別 × 都道府県別 × 主たる業務の種別別											50歳台											2022年	
		医師数 ①						オンライン利用 ②					従来同様の届出方法					オンライン利用割合 ②÷①							
		医育機関	医育機関	診療所	診療所	その他		医育機関	医育機関	診療所	診療所	その他	医育機関	医育機関	診療所	診療所	その他	医育機関	医育機関	診療所	診療所	その他			
以外	以外	・開設	・勤務			以外	以外	・開設	・勤務		以外	以外	・開設	・勤務			以外	以外	・開設	・勤務					
男性	長崎県	708	51	380	188	61	28	170	51	83	20	3	13	538	-	297	168	58	15	24.0%	100.0%	21.8%	10.6%	4.9%	46.4%
男性	熊本県	969	65	560	232	76	36	339	65	197	39	24	14	630	-	363	193	52	22	35.0%	100.0%	35.2%	16.8%	31.6%	38.9%
男性	大分県	615	50	331	147	69	18	187	-	132	28	24	3	428	50	199	119	45	15	30.4%	-	39.9%	19.0%	34.8%	16.7%
男性	宮崎県	558	54	312	134	35	23	153	53	72	15	3	10	405	1	240	119	32	13	27.4%	98.1%	23.1%	11.2%	8.6%	43.5%
男性	鹿児島県	859	50	508	187	88	26	332	48	215	45	17	7	527	2	293	142	71	19	38.6%	96.0%	42.3%	24.1%	19.3%	26.9%
男性	沖縄県	680	41	405	151	59	24	422	39	257	75	34	17	258	2	148	76	25	7	62.1%	95.1%	63.5%	49.7%	57.6%	70.8%

資料5. 性別 × 10歳階級別 × 都道府県別 × 主たる業務の種別別

50歳台

2022年

性別	都道府県	医師数 ①						オンライン利用 ②					従来同様の届出方法					オンライン利用割合 ②÷①							
		医育機関	医育機関 以外	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	その他	医育機関	医育機関 以外	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	医育機関	医育機関 以外	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	医育機関	医育機関 以外	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他			
																							割合	割合	割合
女性	全国	14,805	1,007	5,947	2,760	4,145	946	5,118	548	2,633	547	1,127	263	9,687	459	3,314	2,213	3,018	683	34.6%	54.4%	44.3%	19.8%	27.2%	27.8%
女性	北海道	493	31	256	77	102	27	221	22	129	13	48	9	272	9	127	64	54	18	44.8%	71.0%	50.4%	16.9%	47.1%	33.3%
女性	青森県	75	8	34	6	24	3	16	-	13	-	2	1	59	8	21	6	22	2	21.3%	-	38.2%	-	8.3%	33.3%
女性	岩手県	75	9	35	9	19	3	42	9	22	3	7	1	33	-	13	6	12	2	56.0%	100.0%	62.9%	33.3%	36.8%	33.3%
女性	宮城県	233	22	102	35	60	14	52	10	30	2	7	3	181	12	72	33	53	11	22.3%	45.5%	29.4%	5.7%	11.7%	21.4%
女性	秋田県	85	7	39	11	23	5	11	-	11	-	-	-	74	7	28	11	23	5	12.9%	-	28.2%	-	-	-
女性	山形県	97	6	51	14	19	7	19	-	12	4	2	1	78	6	39	10	17	6	19.6%	-	23.5%	28.6%	10.5%	14.3%
女性	福島県	128	5	55	15	45	8	50	5	26	3	10	6	78	-	29	12	35	2	39.1%	100.0%	47.3%	20.0%	22.2%	75.0%
女性	茨城県	238	17	104	35	69	13	56	17	18	6	11	4	182	-	86	29	58	9	23.5%	100.0%	17.3%	17.1%	15.9%	30.8%
女性	栃木県	175	29	39	35	61	11	53	12	11	10	18	2	122	17	28	25	43	9	30.3%	41.4%	28.2%	28.6%	29.5%	18.2%
女性	群馬県	190	13	87	33	48	9	89	13	44	9	19	4	101	-	43	24	29	5	46.8%	100.0%	50.6%	27.3%	39.6%	44.4%
女性	埼玉県	569	36	223	110	175	25	317	11	166	44	85	11	252	25	57	66	90	14	55.7%	30.6%	74.4%	40.0%	48.6%	44.0%
女性	千葉県	541	36	241	101	145	18	255	31	144	28	45	7	286	5	97	73	100	11	47.1%	86.1%	59.8%	27.7%	31.0%	38.9%
女性	東京都	2,758	271	799	625	850	213	437	84	156	56	110	31	2,321	187	643	569	740	182	15.8%	31.0%	19.5%	9.0%	12.9%	14.6%
女性	神奈川県	1,123	73	372	242	368	68	339	22	133	56	108	20	784	51	239	186	260	48	30.2%	30.1%	35.8%	23.1%	29.3%	29.4%
女性	新潟県	171	8	83	22	45	13	68	8	30	8	15	7	103	-	53	14	30	6	39.8%	100.0%	36.1%	36.4%	33.3%	53.8%
女性	富山県	120	8	60	21	22	9	48	7	25	8	6	2	72	1	35	13	16	7	40.0%	87.5%	41.7%	38.1%	27.3%	22.2%
女性	石川県	108	17	55	8	18	10	45	9	27	2	6	1	63	8	28	6	12	9	41.7%	52.9%	49.1%	25.0%	33.3%	10.0%
女性	福井県	75	5	42	6	18	4	13	-	13	-	-	-	62	5	29	6	18	4	17.3%	-	31.0%	-	-	-
女性	山梨県	75	9	34	10	21	1	26	9	9	3	5	-	49	-	25	7	16	1	34.7%	100.0%	26.5%	30.0%	23.8%	-
女性	長野県	231	12	116	41	44	18	112	-	76	10	17	9	119	12	40	31	27	9	48.5%	-	65.5%	24.4%	38.6%	50.0%
女性	岐阜県	159	8	63	34	45	9	105	5	49	15	28	8	54	3	14	19	17	1	66.0%	62.5%	77.8%	44.1%	62.2%	88.9%
女性	静岡県	320	10	126	57	110	17	217	10	113	22	62	10	103	-	13	35	48	7	67.8%	100.0%	89.7%	38.6%	56.4%	58.8%
女性	愛知県	800	57	293	151	239	60	327	34	154	30	89	20	473	23	139	121	150	40	40.9%	59.6%	52.6%	19.9%	37.2%	33.3%
女性	三重県	148	6	71	25	34	12	35	1	19	3	10	2	113	5	52	22	24	10	23.6%	16.7%	26.8%	12.0%	29.4%	16.7%
女性	滋賀県	143	13	62	21	34	13	50	13	23	3	5	6	93	-	39	18	29	7	35.0%	100.0%	37.1%	14.3%	14.7%	46.2%
女性	京都府	388	23	159	75	105	26	176	16	97	20	31	12	212	7	62	55	74	14	45.4%	69.6%	61.0%	26.7%	29.5%	46.2%
女性	大阪府	1,172	61	439	284	310	78	364	41	187	54	71	11	808	20	252	230	239	67	31.1%	67.2%	42.6%	19.0%	22.9%	14.1%
女性	兵庫県	663	19	295	151	153	45	274	18	161	35	48	12	389	1	134	116	105	33	41.3%	94.7%	54.6%	23.2%	31.4%	26.7%
女性	奈良県	156	12	72	30	34	8	42	9	26	1	3	3	114	3	46	29	31	5	26.9%	75.0%	36.1%	3.3%	8.8%	37.5%
女性	和歌山県	105	3	41	24	30	7	38	-	21	2	12	3	67	3	20	22	18	4	36.2%	-	51.2%	8.3%	40.0%	42.9%
女性	鳥取県	77	5	30	11	23	8	43	5	21	4	9	4	34	-	9	7	14	4	55.8%	100.0%	70.0%	36.4%	39.1%	50.0%
女性	島根県	97	9	42	10	32	4	28	8	14	-	5	1	69	1	28	10	27	3	28.9%	88.9%	33.3%	-	15.6%	25.0%
女性	岡山県	231	20	104	30	64	13	86	5	55	6	20	-	145	15	49	24	44	13	37.2%	25.0%	52.9%	20.0%	31.3%	-
女性	広島県	306	12	126	59	87	22	141	12	69	16	34	10	165	-	57	43	53	12	46.1%	100.0%	54.8%	27.1%	39.1%	45.5%
女性	山口県	139	2	76	22	29	10	60	1	42	4	6	7	79	1	34	18	23	3	43.2%	50.0%	55.3%	18.2%	20.7%	70.0%
女性	徳島県	124	8	67	18	24	7	83	8	51	10	11	3	41	-	16	8	13	4	66.9%	100.0%	76.1%	55.6%	45.8%	42.9%
女性	香川県	141	8	74	16	33	10	109	8	62	10	21	8	32	-	12	6	12	2	77.3%	100.0%	83.8%	62.5%	63.6%	80.0%
女性	愛媛県	136	5	74	18	34	5	44	-	29	6	8	1	92	5	45	12	26	4	32.4%	-	39.2%	33.3%	23.5%	20.0%
女性	高知県	101	9	57	12	18	5	36	-	23	3	7	3	65	9	34	9	11	2	35.6%	-	40.4%	25.0%	38.9%	60.0%
女性	福岡県	678	39	295	121	179	44	211	36	121	14	34	6	467	3	174	107	145	38	31.1%	92.3%	41.0%	11.6%	19.0%	13.6%
女性	佐賀県	98	2	47	14	30	5	10	2	4	1	2	1	88	-	43	13	28	4	10.2%	100.0%	8.5%	7.1%	6.7%	20.0%

性別	都道府県	資料5. 性別 × 10歳階級別 × 都道府県別 × 主たる業務の種別別															50歳台					2022年			
		医師数 ①						オンライン利用 ②					従来同様の届出方法					オンライン利用割合 ②÷①							
		医育機関	医育機関	診療所	診療所	その他		医育機関	医育機関	診療所	診療所	その他	医育機関	医育機関	診療所	診療所	その他	医育機関	医育機関	診療所	診療所		その他		
以外	以外	・開設	・勤務			以外	以外	・開設	・勤務		以外	以外	・開設	・勤務			以外	以外	・開設	・勤務					
女性	長崎県	171	12	74	24	50	11	35	12	10	3	6	4	136	-	64	21	44	7	20.5%	100.0%	13.5%	12.5%	12.0%	36.4%
女性	熊本県	210	7	112	17	67	7	69	7	41	5	16	-	141	-	71	12	51	7	32.9%	100.0%	36.6%	29.4%	23.9%	-
女性	大分県	161	7	77	15	50	12	36	-	21	-	12	3	125	7	56	15	38	9	22.4%	-	27.3%	-	24.0%	25.0%
女性	宮崎県	129	8	53	16	42	10	32	8	16	-	8	-	97	-	37	16	34	10	24.8%	100.0%	30.2%	-	19.0%	-
女性	鹿児島県	207	12	93	27	62	13	72	12	34	7	15	4	135	-	59	20	47	9	34.8%	100.0%	36.6%	25.9%	24.2%	30.8%
女性	沖縄県	185	8	98	22	51	6	126	8	75	8	33	2	59	-	23	14	18	4	68.1%	100.0%	76.5%	36.4%	64.7%	33.3%

資料5. 性別 × 10歳階級別 × 都道府県別 × 主たる業務の種別別

60歳台

2022年

性別	都道府県	医師数 ①						オンライン利用 ②					従来同様の届出方法					オンライン利用割合 ②÷①							
		医育機関	医育機関 以外	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	その他	医育機関	医育機関 以外	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	医育機関	医育機関 以外	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	医育機関	医育機関 以外	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他			
総数	全国	63,042	3,037	24,379	24,928	6,917	3,781	19,766	1,507	11,363	3,796	1,898	1,202	43,276	1,530	13,016	21,132	5,019	2,579	31.4%	49.6%	46.6%	15.2%	27.4%	31.8%
総数	北海道	2,836	73	1,523	789	297	154	1,146	46	747	162	131	60	1,690	27	776	627	166	94	40.4%	63.0%	49.0%	20.5%	44.1%	39.0%
総数	青森県	586	15	234	228	69	40	122	-	84	21	8	9	464	15	150	207	61	31	20.8%	-	35.9%	9.2%	11.6%	22.5%
総数	岩手県	565	20	236	213	55	41	223	20	108	48	22	25	342	-	128	165	33	16	39.5%	100.0%	45.8%	22.5%	40.0%	61.0%
総数	宮城県	1,068	60	393	404	125	86	210	30	115	18	15	32	858	30	278	386	110	54	19.7%	50.0%	29.3%	4.5%	12.0%	37.2%
総数	秋田県	502	12	213	196	39	42	72	-	51	9	8	4	430	12	162	187	31	38	14.3%	-	23.9%	4.6%	20.5%	9.5%
総数	山形県	583	11	240	269	28	35	70	-	35	26	7	2	513	11	205	243	21	33	12.0%	-	14.6%	9.7%	25.0%	5.7%
総数	福島県	942	47	398	371	86	40	320	29	184	57	29	21	622	18	214	314	57	19	34.0%	61.7%	46.2%	15.4%	33.7%	52.5%
総数	茨城県	1,158	59	447	424	133	95	243	55	83	62	27	16	915	4	364	362	106	79	21.0%	93.2%	18.6%	14.6%	20.3%	16.8%
総数	栃木県	905	122	234	389	92	68	225	36	82	70	25	12	680	86	152	319	67	56	24.9%	29.5%	35.0%	18.0%	27.2%	17.6%
総数	群馬県	928	16	388	399	79	46	355	15	204	80	35	21	573	1	184	319	44	25	38.3%	93.8%	52.6%	20.1%	44.3%	45.7%
総数	埼玉県	2,525	191	951	930	331	122	1,311	44	715	296	194	62	1,214	147	236	634	137	60	51.9%	23.0%	75.2%	31.8%	58.6%	50.8%
総数	千葉県	2,156	168	898	776	218	96	979	113	578	150	81	57	1,177	55	320	626	137	39	45.4%	67.3%	64.4%	19.3%	37.2%	59.4%
総数	東京都	7,523	705	1,941	3,152	1,171	554	975	245	384	182	100	64	6,548	460	1,557	2,970	1,071	490	13.0%	34.8%	19.8%	5.8%	8.5%	11.6%
総数	神奈川県	3,484	213	1,060	1,498	517	196	794	42	346	234	134	38	2,690	171	714	1,264	383	158	22.8%	19.7%	32.6%	15.6%	25.9%	19.4%
総数	新潟県	1,060	27	452	419	87	75	315	27	168	63	21	36	745	-	284	356	66	39	29.7%	100.0%	37.2%	15.0%	24.1%	48.0%
総数	富山県	585	35	273	189	51	37	202	28	112	28	21	13	383	7	161	161	30	24	34.5%	80.0%	41.0%	14.8%	41.2%	35.1%
総数	石川県	676	54	284	222	54	62	232	35	143	31	15	8	444	19	141	191	39	54	34.3%	64.8%	50.4%	14.0%	27.8%	12.9%
総数	福井県	406	21	182	153	22	28	74	-	62	4	5	3	332	21	120	149	17	25	18.2%	-	34.1%	2.6%	22.7%	10.7%
総数	山梨県	438	20	163	190	38	27	101	18	53	18	5	7	337	2	110	172	33	20	23.1%	90.0%	32.5%	9.5%	13.2%	25.9%
総数	長野県	1,034	19	497	391	88	39	527	1	391	95	24	16	507	18	106	296	64	23	51.0%	5.3%	78.7%	24.3%	27.3%	41.0%
総数	岐阜県	866	26	328	389	91	32	486	11	249	148	52	26	380	15	79	241	39	6	56.1%	42.3%	75.9%	38.0%	57.1%	81.3%
総数	静岡県	1,546	43	558	695	175	75	864	41	466	222	92	43	682	2	92	473	83	32	55.9%	95.3%	83.5%	31.9%	52.6%	57.3%
総数	愛知県	3,048	164	1,008	1,278	383	215	1,209	103	603	268	144	91	1,839	61	405	1,010	239	124	39.7%	62.8%	59.8%	21.0%	37.6%	42.3%
総数	三重県	882	26	314	390	93	59	178	3	96	50	21	8	704	23	218	340	72	51	20.2%	11.5%	30.6%	12.8%	22.6%	13.6%
総数	滋賀県	665	18	256	280	64	47	207	18	113	44	14	18	458	-	143	236	50	29	31.1%	100.0%	44.1%	15.7%	21.9%	38.3%
総数	京都府	1,494	39	615	577	145	118	537	18	364	78	35	42	957	21	251	499	110	76	35.9%	46.2%	59.2%	13.5%	24.1%	35.6%
総数	大阪府	4,808	204	1,810	2,030	528	236	1,227	93	717	235	122	60	3,581	111	1,093	1,795	406	176	25.5%	45.6%	39.6%	11.6%	23.1%	25.4%
総数	兵庫県	2,965	63	1,131	1,338	270	163	1,003	61	676	163	50	53	1,962	2	455	1,175	220	110	33.8%	96.8%	59.8%	12.2%	18.5%	32.5%
総数	奈良県	732	47	284	304	63	34	168	28	111	11	7	11	564	19	173	293	56	23	23.0%	59.6%	39.1%	3.6%	11.1%	32.4%
総数	和歌山県	627	22	235	278	52	40	183	1	123	36	14	9	444	21	112	242	38	31	29.2%	4.5%	52.3%	12.9%	26.9%	22.5%
総数	鳥取県	396	24	161	142	31	38	214	24	114	40	15	21	182	-	47	102	16	17	54.0%	100.0%	70.8%	28.2%	48.4%	55.3%
総数	島根県	415	22	170	153	41	29	115	20	58	17	13	7	300	2	112	136	28	22	27.7%	90.9%	34.1%	11.1%	31.7%	24.1%
総数	岡山県	1,137	86	501	370	117	63	374	20	239	71	33	11	763	66	262	299	84	52	32.9%	23.3%	47.7%	19.2%	28.2%	17.5%
総数	広島県	1,650	19	641	702	194	94	674	19	379	165	71	40	976	-	262	537	123	54	40.8%	100.0%	59.1%	23.5%	36.6%	42.6%
総数	山口県	810	13	364	334	54	45	302	13	203	47	10	29	508	-	161	287	44	16	37.3%	100.0%	55.8%	14.1%	18.5%	64.4%
総数	徳島県	513	19	251	156	50	37	300	19	179	49	28	25	213	-	72	107	22	12	58.5%	100.0%	71.3%	31.4%	56.0%	67.6%
総数	香川県	581	12	278	201	54	36	370	12	222	77	34	25	211	-	56	124	20	11	63.7%	100.0%	79.9%	38.3%	63.0%	69.4%
総数	愛媛県	867	24	384	333	79	47	208	-	141	37	19	11	659	24	243	296	60	36	24.0%	-	36.7%	11.1%	24.1%	23.4%
総数	高知県	498	22	290	113	43	30	170	-	137	11	9	13	328	22	153	102	34	17	34.1%	-	47.2%	9.7%	20.9%	43.3%
総数	福岡県	3,030	129	1,245	1,230	264	162	923	117	549	146	61	50	2,107	12	696	1,084	203	112	30.5%	90.7%	44.1%	11.9%	23.1%	30.9%
総数	佐賀県	438	21	165	190	42	20	82	21	43	6	2	10	356	-	122	184	40	10	18.7%	100.0%	26.1%	3.2%	4.8%	50.0%

性別	都道府県	資料5. 性別 × 10歳階級別 × 都道府県別 × 主たる業務の種別別															60歳台										2022年
		医師数 ①					オンライン利用 ②					従来同様の届出方法					オンライン利用割合 ②÷①										
		医育機関	医育機関	診療所	診療所	その他	医育機関	医育機関	診療所	診療所	その他	医育機関	医育機関	診療所	診療所	その他	医育機関	医育機関	診療所	診療所	その他						
以外	以外	・開設	・勤務		以外	以外	・開設	・勤務		以外	以外	・開設	・勤務		以外	以外	・開設	・勤務		以外	・開設	・勤務					
総数	長崎県	928	23	416	348	85	56	163	22	102	8	15	16	765	1	314	340	70	40	17.6%	95.7%	24.5%	2.3%	17.6%	28.6%		
総数	熊本県	1,095	13	533	385	110	54	287	13	186	40	28	20	808	-	347	345	82	34	26.2%	100.0%	34.9%	10.4%	25.5%	37.0%		
総数	大分県	723	22	326	258	75	42	210	-	138	40	19	13	513	22	188	218	56	29	29.0%	-	42.3%	15.5%	25.3%	31.0%		
総数	宮崎県	664	16	283	263	55	47	131	16	77	18	8	12	533	-	206	245	47	35	19.7%	100.0%	27.2%	6.8%	14.5%	25.5%		
総数	鹿児島県	1,018	18	485	359	109	47	307	16	206	45	26	14	711	2	279	314	83	33	30.2%	88.9%	42.5%	12.5%	23.9%	29.8%		
総数	沖縄県	686	14	340	230	70	32	378	14	227	70	49	18	308	-	113	160	21	14	55.1%	100.0%	66.8%	30.4%	70.0%	56.3%		

資料5. 性別 × 10歳階級別 × 都道府県別 × 主たる業務の種別別

60歳台

2022年

性別	都道府県	① 医師数						② オンライン利用					従来同様の届出方法					②÷① オンライン利用割合							
		医育機関	医育機関 以外	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	オンライン利用 その他	医育機関	医育機関 以外	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	医育機関	医育機関 以外	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	医育機関	医育機関 以外	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他			
																							割合	割合	割合
男性	全国	54,806	2,771	21,994	22,298	4,633	3,110	17,583	1,385	10,273	3,464	1,415	1,046	37,223	1,386	11,721	18,834	3,218	2,064	32.1%	50.0%	46.7%	15.5%	30.5%	33.6%
男性	北海道	2,591	69	1,424	730	234	134	1,049	42	693	149	109	56	1,542	27	731	581	125	78	40.5%	60.9%	48.7%	20.4%	46.6%	41.8%
男性	青森県	525	15	217	207	49	37	111	-	77	19	7	8	414	15	140	188	42	29	21.1%	-	35.5%	9.2%	14.3%	21.6%
男性	岩手県	512	19	215	199	42	37	202	19	99	46	15	23	310	-	116	153	27	14	39.5%	100.0%	46.0%	23.1%	35.7%	62.2%
男性	宮城県	953	57	360	370	92	74	194	28	107	17	13	29	759	29	253	353	79	45	20.4%	49.1%	29.7%	4.6%	14.1%	39.2%
男性	秋田県	444	12	181	186	26	39	60	-	46	7	3	4	384	12	135	179	23	35	13.5%	-	25.4%	3.8%	11.5%	10.3%
男性	山形県	519	11	220	242	18	28	63	-	34	22	5	2	456	11	186	220	13	26	12.1%	-	15.5%	9.1%	27.8%	7.1%
男性	福島県	854	43	369	353	56	33	292	26	167	56	22	21	562	17	202	297	34	12	34.2%	60.5%	45.3%	15.9%	39.3%	63.6%
男性	茨城県	986	57	393	378	87	71	213	53	72	57	19	12	773	4	321	321	68	59	21.6%	93.0%	18.3%	15.1%	21.8%	16.9%
男性	栃木県	804	114	216	358	59	57	199	33	76	61	19	10	605	81	140	297	40	47	24.8%	28.9%	35.2%	17.0%	32.2%	17.5%
男性	群馬県	834	16	366	364	47	41	327	15	190	78	25	19	507	1	176	286	22	22	39.2%	93.8%	51.9%	21.4%	53.2%	46.3%
男性	埼玉県	2,172	177	852	824	222	97	1,129	38	640	265	137	49	1,043	139	212	559	85	48	52.0%	21.5%	75.1%	32.2%	61.7%	50.5%
男性	千葉県	1,912	159	817	690	160	86	891	108	529	139	63	52	1,021	51	288	551	97	34	46.6%	67.9%	64.7%	20.1%	39.4%	60.5%
男性	東京都	6,029	612	1,640	2,603	757	417	809	218	321	160	63	47	5,220	394	1,319	2,443	694	370	13.4%	35.6%	19.6%	6.1%	8.3%	11.3%
男性	神奈川県	2,959	202	949	1,295	363	150	673	40	305	209	91	28	2,286	162	644	1,086	272	122	22.7%	19.8%	32.1%	16.1%	25.1%	18.7%
男性	新潟県	941	26	404	386	58	67	285	26	147	59	20	33	656	-	257	327	38	34	30.3%	100.0%	36.4%	15.3%	34.5%	49.3%
男性	富山県	519	31	247	176	36	29	181	24	102	25	19	11	338	7	145	151	17	18	34.9%	77.4%	41.3%	14.2%	52.8%	37.9%
男性	石川県	607	51	265	209	33	49	212	33	135	28	10	6	395	18	130	181	23	43	34.9%	64.7%	50.9%	13.4%	30.3%	12.2%
男性	福井県	371	19	170	143	16	23	68	-	59	4	3	2	303	19	111	139	13	21	18.3%	-	34.7%	2.8%	18.8%	8.7%
男性	山梨県	383	18	149	169	22	25	91	16	49	15	4	7	292	2	100	154	18	18	23.8%	88.9%	32.9%	8.9%	18.2%	28.0%
男性	長野県	919	15	457	365	50	32	485	1	362	91	19	12	434	14	95	274	31	20	52.8%	6.7%	79.2%	24.9%	38.0%	37.5%
男性	岐阜県	758	22	298	350	61	27	439	10	228	138	39	24	319	12	70	212	22	3	57.9%	45.5%	76.5%	39.4%	63.9%	88.9%
男性	静岡県	1,377	39	521	629	123	65	781	37	434	200	73	37	596	2	87	429	50	28	56.7%	94.9%	83.3%	31.8%	59.3%	56.9%
男性	愛知県	2,595	150	903	1,119	248	175	1,060	95	542	235	110	78	1,535	55	361	884	138	97	40.8%	63.3%	60.0%	21.0%	44.4%	44.6%
男性	三重県	783	24	284	362	60	53	157	2	88	44	15	8	626	22	196	318	45	45	20.1%	8.3%	31.0%	12.2%	25.0%	15.1%
男性	滋賀県	596	18	237	260	40	41	192	18	104	41	12	17	404	-	133	219	28	24	32.2%	100.0%	43.9%	15.8%	30.0%	41.5%
男性	京都府	1,254	37	553	481	86	97	463	18	320	62	25	38	791	19	233	419	61	59	36.9%	48.6%	57.9%	12.9%	29.1%	39.2%
男性	大阪府	4,126	180	1,632	1,770	351	193	1,087	84	643	210	96	54	3,039	96	989	1,560	255	139	26.3%	46.7%	39.4%	11.9%	27.4%	28.0%
男性	兵庫県	2,597	58	1,012	1,215	175	137	887	57	596	152	38	44	1,710	1	416	1,063	137	93	34.2%	98.3%	58.9%	12.5%	21.7%	32.1%
男性	奈良県	644	43	266	272	37	26	152	25	103	11	5	8	492	18	163	261	32	18	23.6%	58.1%	38.7%	4.0%	13.5%	30.8%
男性	和歌山県	535	18	212	244	31	30	164	1	114	34	8	7	371	17	98	210	23	23	30.7%	5.6%	53.8%	13.9%	25.8%	23.3%
男性	鳥取県	365	21	147	136	24	37	198	21	106	38	13	20	167	-	41	98	11	17	54.2%	100.0%	72.1%	27.9%	54.2%	54.1%
男性	島根県	370	20	155	143	28	24	103	18	52	16	10	7	267	2	103	127	18	17	27.8%	90.0%	33.5%	11.2%	35.7%	29.2%
男性	岡山県	984	82	438	330	77	57	317	19	202	61	26	9	667	63	236	269	51	48	32.2%	23.2%	46.1%	18.5%	33.8%	15.8%
男性	広島県	1,425	17	578	642	114	74	600	17	346	156	48	33	825	-	232	486	66	41	42.1%	100.0%	59.9%	24.3%	42.1%	44.6%
男性	山口県	719	11	330	307	31	40	270	11	183	42	8	26	449	-	147	265	23	14	37.6%	100.0%	55.5%	13.7%	25.8%	65.0%
男性	徳島県	434	18	215	143	29	29	248	18	151	43	15	21	186	-	64	100	14	8	57.1%	100.0%	70.2%	30.1%	51.7%	72.4%
男性	香川県	505	12	248	182	34	29	323	12	198	73	20	20	182	-	50	109	14	9	64.0%	100.0%	79.8%	40.1%	58.8%	69.0%
男性	愛媛県	788	23	355	320	53	37	188	-	131	37	12	8	600	23	224	283	41	29	23.9%	-	36.9%	11.6%	22.6%	21.6%
男性	高知県	440	20	264	98	33	25	153	-	123	11	6	13	287	20	141	87	27	12	34.8%	-	46.6%	11.2%	18.2%	52.0%
男性	福岡県	2,680	117	1,128	1,142	165	128	834	107	500	138	43	46	1,846	10	628	1,004	122	82	31.1%	91.5%	44.3%	12.1%	26.1%	35.9%
男性	佐賀県	402	18	150	181	34	19	77	18	42	6	1	10	325	-	108	175	33	9	19.2%	100.0%	28.0%	3.3%	2.9%	52.6%

性別	都道府県	資料5. 性別 × 10歳階級別 × 都道府県別 × 主たる業務の種別別																				60歳台					2022年
		医師数 ①					オンライン利用 ②					従来同様の届出方法					オンライン利用割合 ②÷①										
		医育機関 以外	医育機関 ・開設	診療所 ・勤務	診療所 ・勤務	その他	医育機関 以外	医育機関 ・開設	診療所 ・勤務	診療所 ・勤務	その他	医育機関 以外	医育機関 ・開設	診療所 ・勤務	診療所 ・勤務	その他	医育機関 以外	医育機関 ・開設	診療所 ・勤務	診療所 ・勤務	その他						
男性	長崎県	836	22	374	325	62	53	153	21	95	6	15	16	683	1	279	319	47	37	18.3%	95.5%	25.4%	1.8%	24.2%	30.2%		
男性	熊本県	986	13	483	362	81	47	262	13	165	38	26	20	724	-	318	324	55	27	26.6%	100.0%	34.2%	10.5%	32.1%	42.6%		
男性	大分県	650	21	302	237	55	35	196	-	130	38	17	11	454	21	172	199	38	24	30.2%	-	43.0%	16.0%	30.9%	31.4%		
男性	宮崎県	595	15	256	250	38	36	118	15	68	18	7	10	477	-	188	232	31	26	19.8%	100.0%	26.6%	7.2%	18.4%	27.8%		
男性	鹿児島県	916	16	439	342	77	42	284	15	194	43	18	14	632	1	245	299	59	28	31.0%	93.8%	44.2%	12.6%	23.4%	33.3%		
男性	沖縄県	612	13	303	209	59	28	343	13	205	66	43	16	269	-	98	143	16	12	56.0%	100.0%	67.7%	31.6%	72.9%	57.1%		

資料5. 性別 × 10歳階級別 × 都道府県別 × 主たる業務の種別別

性別	都道府県	60歳台															2022年								
		医師数 ①						オンライン利用 ②					従来同様の届出方法				オンライン利用割合 ②÷①								
		医育機関	医育機関 以外	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	その他	医育機関	医育機関 以外	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	医育機関	医育機関 以外	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	医育機関	医育機関 以外	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他			
女性	全国	8,236	266	2,385	2,630	2,284	671	2,183	122	1,090	332	483	156	6,053	144	1,295	2,298	1,801	515	26.5%	45.9%	45.7%	12.6%	21.1%	23.2%
女性	北海道	245	4	99	59	63	20	97	4	54	13	22	4	148	-	45	46	41	16	39.6%	100.0%	54.5%	22.0%	34.9%	20.0%
女性	青森県	61	-	17	21	20	3	11	-	7	2	1	1	50	-	10	19	19	2	18.0%	-	41.2%	9.5%	5.0%	33.3%
女性	岩手県	53	1	21	14	13	4	21	1	9	2	7	2	32	-	12	12	6	2	39.6%	100.0%	42.9%	14.3%	53.8%	50.0%
女性	宮城県	115	3	33	34	33	12	16	2	8	1	2	3	99	1	25	33	31	9	13.9%	66.7%	24.2%	2.9%	6.1%	25.0%
女性	秋田県	58	-	32	10	13	3	12	-	5	2	5	-	46	-	27	8	8	3	20.7%	-	15.6%	20.0%	38.5%	-
女性	山形県	64	-	20	27	10	7	7	-	1	4	2	-	57	-	19	23	8	7	10.9%	-	5.0%	14.8%	20.0%	-
女性	福島県	88	4	29	18	30	7	28	3	17	1	7	-	60	1	12	17	23	7	31.8%	75.0%	58.6%	5.6%	23.3%	-
女性	茨城県	172	2	54	46	46	24	30	2	11	5	8	4	142	-	43	41	38	20	17.4%	100.0%	20.4%	10.9%	17.4%	16.7%
女性	栃木県	101	8	18	31	33	11	26	3	6	9	6	2	75	5	12	22	27	9	25.7%	37.5%	33.3%	29.0%	18.2%	18.2%
女性	群馬県	94	-	22	35	32	5	28	-	14	2	10	2	66	-	8	33	22	3	29.8%	-	63.6%	5.7%	31.3%	40.0%
女性	埼玉県	353	14	99	106	109	25	182	6	75	31	57	13	171	8	24	75	52	12	51.6%	42.9%	75.8%	29.2%	52.3%	52.0%
女性	千葉県	244	9	81	86	58	10	88	5	49	11	18	5	156	4	32	75	40	5	36.1%	55.6%	60.5%	12.8%	31.0%	50.0%
女性	東京都	1,494	93	301	549	414	137	166	27	63	22	37	17	1,328	66	238	527	377	120	11.1%	29.0%	20.9%	4.0%	8.9%	12.4%
女性	神奈川県	525	11	111	203	154	46	121	2	41	25	43	10	404	9	70	178	111	36	23.0%	18.2%	36.9%	12.3%	27.9%	21.7%
女性	新潟県	119	1	48	33	29	8	30	1	21	4	1	3	89	-	27	29	28	5	25.2%	100.0%	43.8%	12.1%	3.4%	37.5%
女性	富山県	66	4	26	13	15	8	21	4	10	3	2	2	45	-	16	10	13	6	31.8%	100.0%	38.5%	23.1%	13.3%	25.0%
女性	石川県	69	3	19	13	21	13	20	2	8	3	5	2	49	1	11	10	16	11	29.0%	66.7%	42.1%	23.1%	23.8%	15.4%
女性	福井県	35	2	12	10	6	5	6	-	3	-	2	1	29	2	9	10	4	4	17.1%	-	25.0%	-	33.3%	20.0%
女性	山梨県	55	2	14	21	16	2	10	2	4	3	1	-	45	-	10	18	15	2	18.2%	100.0%	28.6%	14.3%	6.3%	-
女性	長野県	115	4	40	26	38	7	42	-	29	4	5	4	73	4	11	22	33	3	36.5%	-	72.5%	15.4%	13.2%	57.1%
女性	岐阜県	108	4	30	39	30	5	47	1	21	10	13	2	61	3	9	29	17	3	43.5%	25.0%	70.0%	25.6%	43.3%	40.0%
女性	静岡県	169	4	37	66	52	10	83	4	32	22	19	6	86	-	5	44	33	4	49.1%	100.0%	86.5%	33.3%	36.5%	60.0%
女性	愛知県	453	14	105	159	135	40	149	8	61	33	34	13	304	6	44	126	101	27	32.9%	57.1%	58.1%	20.8%	25.2%	32.5%
女性	三重県	99	2	30	28	33	6	21	1	8	6	6	-	78	1	22	22	27	6	21.2%	50.0%	26.7%	21.4%	18.2%	-
女性	滋賀県	69	-	19	20	24	6	15	-	9	3	2	1	54	-	10	17	22	5	21.7%	-	47.4%	15.0%	8.3%	16.7%
女性	京都府	240	2	62	96	59	21	74	-	44	16	10	4	166	2	18	80	49	17	30.8%	-	71.0%	16.7%	16.9%	19.0%
女性	大阪府	682	24	178	260	177	43	140	9	74	25	26	6	542	15	104	235	151	37	20.5%	37.5%	41.6%	9.6%	14.7%	14.0%
女性	兵庫県	368	5	119	123	95	26	116	4	80	11	12	9	252	1	39	112	83	17	31.5%	80.0%	67.2%	8.9%	12.6%	34.6%
女性	奈良県	88	4	18	32	26	8	16	3	8	-	2	3	72	1	10	32	24	5	18.2%	75.0%	44.4%	-	7.7%	37.5%
女性	和歌山県	92	4	23	34	21	10	19	-	9	2	6	2	73	4	14	32	15	8	20.7%	-	39.1%	5.9%	28.6%	20.0%
女性	鳥取県	31	3	14	6	7	1	16	3	8	2	2	1	15	-	6	4	5	-	51.6%	100.0%	57.1%	33.3%	28.6%	100.0%
女性	島根県	45	2	15	10	13	5	12	2	6	1	3	-	33	-	9	9	10	5	26.7%	100.0%	40.0%	10.0%	23.1%	-
女性	岡山県	153	4	63	40	40	6	57	1	37	10	7	2	96	3	26	30	33	4	37.3%	25.0%	58.7%	25.0%	17.5%	33.3%
女性	広島県	225	2	63	60	80	20	74	2	33	9	23	7	151	-	30	51	57	13	32.9%	100.0%	52.4%	15.0%	28.8%	35.0%
女性	山口県	91	2	34	27	23	5	32	2	20	5	2	3	59	-	14	22	21	2	35.2%	100.0%	58.8%	18.5%	8.7%	60.0%
女性	徳島県	79	1	36	13	21	8	52	1	28	6	13	4	27	-	8	7	8	4	65.8%	100.0%	77.8%	46.2%	61.9%	50.0%
女性	香川県	76	-	30	19	20	7	47	-	24	4	14	5	29	-	6	15	6	2	61.8%	-	80.0%	21.1%	70.0%	71.4%
女性	愛媛県	79	1	29	13	26	10	20	-	10	-	7	3	59	1	19	13	19	7	25.3%	-	34.5%	-	26.9%	30.0%
女性	高知県	58	2	26	15	10	5	17	-	14	-	3	-	41	2	12	15	7	5	29.3%	-	53.8%	-	30.0%	-
女性	福岡県	350	12	117	88	99	34	89	10	49	8	18	4	261	2	68	80	81	30	25.4%	83.3%	41.9%	9.1%	18.2%	11.8%
女性	佐賀県	36	3	15	9	8	1	5	3	1	-	1	-	31	-	14	9	7	1	13.9%	100.0%	6.7%	-	12.5%	-

		資料5. 性別 × 10歳階級別 × 都道府県別 × 主たる業務の種別別																				60歳台					2022年
性別	都道府県	医師数 ①					オンライン利用 ②					従来同様の届出方法					オンライン利用割合 ②÷①										
		医育機関	医育機関	診療所	診療所	その他	医育機関	医育機関	診療所	診療所	その他	医育機関	医育機関	診療所	診療所	その他	医育機関	医育機関	診療所	診療所	その他						
		以外	・開設	・勤務						以外	・開設	・勤務						以外	・開設	・勤務							
女性	長崎県	92	1	42	23	23	3	10	1	7	2	-	-	82	-	35	21	23	3	10.9%	100.0%	16.7%	8.7%	-	-		
女性	熊本県	109	-	50	23	29	7	25	-	21	2	2	-	84	-	29	21	27	7	22.9%	-	42.0%	8.7%	6.9%	-		
女性	大分県	73	1	24	21	20	7	14	-	8	2	2	2	59	1	16	19	18	5	19.2%	-	33.3%	9.5%	10.0%	28.6%		
女性	宮崎県	69	1	27	13	17	11	13	1	9	-	1	2	56	-	18	13	16	9	18.8%	100.0%	33.3%	-	5.9%	18.2%		
女性	鹿児島県	102	2	46	17	32	5	23	1	12	2	8	-	79	1	34	15	24	5	22.5%	50.0%	26.1%	11.8%	25.0%	-		
女性	沖縄県	74	1	37	21	11	4	35	1	22	4	6	2	39	-	15	17	5	2	47.3%	100.0%	59.5%	19.0%	54.5%	50.0%		

資料5. 性別 × 10歳階級別 × 都道府県別 × 主たる業務の種別別

性別	都道府県	70歳以上															2022年								
		医師数 ①							オンライン利用 ②					従来同様の届出方法					オンライン利用割合 ②÷①						
		医育機関	医育機関 以外	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	オンライン利用 医育機関	オンライン利用 医育機関 以外	オンライン利用 診療所 ・開設	オンライン利用 診療所 ・勤務	オンライン利用 その他	従来同様の届出方法 医育機関	従来同様の届出方法 医育機関 以外	従来同様の届出方法 診療所 ・開設	従来同様の届出方法 診療所 ・勤務	従来同様の届出方法 その他	割合 医育機関	割合 医育機関 以外	割合 診療所 ・開設	割合 診療所 ・勤務	割合 その他				
総数	全国	41,081	207	11,581	17,602	7,097	4,594	10,174	93	5,229	2,086	1,889	877	30,907	114	6,352	15,516	5,208	3,717	24.8%	44.9%	45.2%	11.9%	26.6%	19.1%
総数	北海道	1,621	4	757	457	246	157	591	3	365	70	106	47	1,030	1	392	387	140	110	36.5%	75.0%	48.2%	15.3%	43.1%	29.9%
総数	青森県	423	-	125	160	68	70	62	-	35	12	8	7	361	-	90	148	60	63	14.7%	-	28.0%	7.5%	11.8%	10.0%
総数	岩手県	457	2	140	154	58	103	165	2	89	25	19	30	292	-	51	129	39	73	36.1%	100.0%	63.6%	16.2%	32.8%	29.1%
総数	宮城県	768	5	212	323	152	76	92	-	48	12	22	10	676	5	164	311	130	66	12.0%	-	22.6%	3.7%	14.5%	13.2%
総数	秋田県	309	-	105	130	38	36	40	-	24	5	5	6	269	-	81	125	33	30	12.9%	-	22.9%	3.8%	13.2%	16.7%
総数	山形県	346	-	67	161	50	68	35	-	10	9	7	9	311	-	57	152	43	59	10.1%	-	14.9%	5.6%	14.0%	13.2%
総数	福島県	667	4	220	249	99	95	200	1	107	30	35	27	467	3	113	219	64	68	30.0%	25.0%	48.6%	12.0%	35.4%	28.4%
総数	茨城県	706	2	198	329	109	68	107	2	37	35	23	10	599	-	161	294	86	58	15.2%	100.0%	18.7%	10.6%	21.1%	14.7%
総数	栃木県	498	13	109	243	88	45	105	-	44	33	22	6	393	13	65	210	66	39	21.1%	-	40.4%	13.6%	25.0%	13.3%
総数	群馬県	663	-	196	297	102	68	214	-	108	50	38	18	449	-	88	247	64	50	32.3%	-	55.1%	16.8%	37.3%	26.5%
総数	埼玉県	1,426	9	406	619	260	132	673	1	312	174	123	63	753	8	94	445	137	69	47.2%	11.1%	76.8%	28.1%	47.3%	47.7%
総数	千葉県	1,373	11	436	585	230	111	432	7	234	80	74	37	941	4	202	505	156	74	31.5%	63.6%	53.7%	13.7%	32.2%	33.3%
総数	東京都	4,199	57	787	1,987	974	394	346	24	111	88	104	19	3,853	33	676	1,899	870	375	8.2%	42.1%	14.1%	4.4%	10.7%	4.8%
総数	神奈川県	2,052	17	426	966	443	200	364	3	131	94	111	25	1,688	14	295	872	332	175	17.7%	17.6%	30.8%	9.7%	25.1%	12.5%
総数	新潟県	728	1	209	253	119	146	165	1	82	24	32	26	563	-	127	229	87	120	22.7%	100.0%	39.2%	9.5%	26.9%	17.8%
総数	富山県	388	1	124	162	46	55	105	-	60	24	7	14	283	1	64	138	39	41	27.1%	-	48.4%	14.8%	15.2%	25.5%
総数	石川県	441	10	146	178	54	53	113	9	64	16	18	6	328	1	82	162	36	47	25.6%	90.0%	43.8%	9.0%	33.3%	11.3%
総数	福井県	244	1	81	107	31	24	32	-	30	-	1	1	212	1	51	107	30	23	13.1%	-	37.0%	-	3.2%	4.2%
総数	山梨県	244	1	63	116	34	30	38	1	22	11	4	-	206	-	41	105	30	30	15.6%	100.0%	34.9%	9.5%	11.8%	-
総数	長野県	787	3	249	291	117	127	299	1	171	56	48	23	488	2	78	235	69	104	38.0%	33.3%	68.7%	19.2%	41.0%	18.1%
総数	岐阜県	638	4	147	301	143	43	297	-	110	89	73	25	341	4	37	212	70	18	46.6%	-	74.8%	29.6%	51.0%	58.1%
総数	静岡県	1,029	3	222	515	176	113	406	3	169	114	70	50	623	-	53	401	106	63	39.5%	100.0%	76.1%	22.1%	39.8%	44.2%
総数	愛知県	2,016	8	483	854	414	257	623	5	268	140	146	64	1,393	3	215	714	268	193	30.9%	62.5%	55.5%	16.4%	35.3%	24.9%
総数	三重県	678	1	182	299	128	68	118	1	55	25	29	8	560	-	127	274	99	60	17.4%	100.0%	30.2%	8.4%	22.7%	11.8%
総数	滋賀県	377	4	79	196	57	41	66	4	28	11	16	7	311	-	51	185	41	34	17.5%	100.0%	35.4%	5.6%	28.1%	17.1%
総数	京都府	1,115	3	281	517	189	125	260	-	148	43	48	21	855	3	133	474	141	104	23.3%	-	52.7%	8.3%	25.4%	16.8%
総数	大阪府	3,025	14	732	1,291	629	359	550	7	288	94	133	28	2,475	7	444	1,197	496	331	18.2%	50.0%	39.3%	7.3%	21.1%	7.8%
総数	兵庫県	2,055	1	496	967	330	261	446	1	250	85	77	33	1,609	-	246	882	253	228	21.7%	100.0%	50.4%	8.8%	23.3%	12.6%
総数	奈良県	442	2	120	210	77	33	61	1	43	6	8	3	381	1	77	204	69	30	13.8%	50.0%	35.8%	2.9%	10.4%	9.1%
総数	和歌山県	422	1	99	217	67	38	89	-	48	19	15	7	333	1	51	198	52	31	21.1%	-	48.5%	8.8%	22.4%	18.4%
総数	鳥取県	285	-	83	97	41	64	109	-	60	19	17	13	176	-	23	78	24	51	38.2%	-	72.3%	19.6%	41.5%	20.3%
総数	島根県	323	-	73	139	39	72	48	-	28	8	6	6	275	-	45	131	33	66	14.9%	-	38.4%	5.8%	15.4%	8.3%
総数	岡山県	883	10	323	345	126	79	261	8	152	42	37	22	622	2	171	303	89	57	29.6%	80.0%	47.1%	12.2%	29.4%	27.8%
総数	広島県	1,208	1	304	599	189	115	415	1	181	113	83	37	793	-	123	486	106	78	34.4%	100.0%	59.5%	18.9%	43.9%	32.2%
総数	山口県	659	-	225	241	78	115	206	-	129	25	16	36	453	-	96	216	62	79	31.3%	-	57.3%	10.4%	20.5%	31.3%
総数	徳島県	459	-	190	175	67	27	235	-	133	47	36	19	224	-	57	128	31	8	51.2%	-	70.0%	26.9%	53.7%	70.4%
総数	香川県	412	-	117	191	59	45	219	-	92	63	37	27	193	-	25	128	22	18	53.2%	-	78.6%	33.0%	62.7%	60.0%
総数	愛媛県	573	-	180	247	89	57	110	-	66	20	20	4	463	-	114	227	69	53	19.2%	-	36.7%	8.1%	22.5%	7.0%
総数	高知県	330	2	173	98	39	18	98	-	74	11	6	7	232	2	99	87	33	11	29.7%	-	42.8%	11.2%	15.4%	38.9%
総数	福岡県	1,977	7	611	840	298	221	475	4	284	88	76	23	1,502	3	327	752	222	198	24.0%	57.1%	46.5%	10.5%	25.5%	10.4%
総数	佐賀県	311	1	90	146	48	26	42	1	20	13	4	4	269	-	70	133	44	22	13.5%	100.0%	22.2%	8.9%	8.3%	15.4%

性別	都道府県	資料5. 性別 × 10歳階級別 × 都道府県別 × 主たる業務の種別別															70歳以上					2022年			
		医師数 ①					オンライン利用 ②					従来同様の届出方法					オンライン利用割合 ②÷①								
		医育機関	医育機関	診療所	診療所	その他	医育機関	医育機関	診療所	診療所	その他	医育機関	医育機関	診療所	診療所	その他	医育機関	医育機関	診療所	診療所	その他				
	以外	・開設	・勤務			以外	・開設	・勤務			以外	・開設	・勤務			以外	・開設	・勤務							
総数	長崎県	763	1	261	306	112	83	77	-	63	7	5	2	686	1	198	299	107	81	10.1%	-	24.1%	2.3%	4.5%	2.4%
総数	熊本県	855	-	356	298	123	78	197	-	127	22	36	12	658	-	229	276	87	66	23.0%	・	35.7%	7.4%	29.3%	15.4%
総数	大分県	455	1	146	185	63	60	117	-	61	35	16	5	338	1	85	150	47	55	25.7%	-	41.8%	18.9%	25.4%	8.3%
総数	宮崎県	374	-	121	148	48	57	53	-	29	13	8	3	321	-	92	135	40	54	14.2%	・	24.0%	8.8%	16.7%	5.3%
総数	鹿児島県	650	2	271	246	91	40	198	2	125	35	29	7	452	-	146	211	62	33	30.5%	100.0%	46.1%	14.2%	31.9%	17.5%
総数	沖縄県	427	-	160	167	59	41	220	-	114	51	35	20	207	-	46	116	24	21	51.5%	・	71.3%	30.5%	59.3%	48.8%

資料5. 性別 × 10歳階級別 × 都道府県別 × 主たる業務の種別別

性別	都道府県	70歳以上															2022年								
		医師数 ①						オンライン利用 ②					従来同様の届出方法				オンライン利用割合 ②÷①								
		医育機関	医育機関 以外	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	その他	医育機関	医育機関 以外	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	医育機関	医育機関 以外	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	医育機関	医育機関 以外	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他			
男性	全国	37,078	192	10,797	16,064	5,906	4,119	9,365	89	4,854	1,940	1,655	827	27,713	103	5,943	14,124	4,251	3,292	25.3%	46.4%	45.0%	12.1%	28.0%	20.1%
男性	北海道	1,535	4	725	435	228	143	562	3	347	69	100	43	973	1	378	366	128	100	36.6%	75.0%	47.9%	15.9%	43.9%	30.1%
男性	青森県	394	-	120	156	57	61	57	-	33	12	6	6	337	-	87	144	51	55	14.5%	-	27.5%	7.7%	10.5%	9.8%
男性	岩手県	412	2	129	148	46	87	159	2	86	24	19	28	253	-	43	124	27	59	38.6%	100.0%	66.7%	16.2%	41.3%	32.2%
男性	宮城県	703	5	196	298	133	71	85	-	45	9	21	10	618	5	151	289	112	61	12.1%	-	23.0%	3.0%	15.8%	14.1%
男性	秋田県	282	-	95	123	28	36	38	-	23	5	4	6	244	-	72	118	24	30	13.5%	-	24.2%	4.1%	14.3%	16.7%
男性	山形県	319	-	64	151	38	66	31	-	10	8	5	8	288	-	54	143	33	58	9.7%	-	15.6%	5.3%	13.2%	12.1%
男性	福島県	612	4	202	234	85	87	184	1	99	27	31	26	428	3	103	207	54	61	30.1%	25.0%	49.0%	11.5%	36.5%	29.9%
男性	茨城県	630	2	178	302	84	64	90	2	27	30	21	10	540	-	151	272	63	54	14.3%	100.0%	15.2%	9.9%	25.0%	15.6%
男性	栃木県	440	12	101	225	63	39	95	-	40	32	17	6	345	12	61	193	46	33	21.6%	-	39.6%	14.2%	27.0%	15.4%
男性	群馬県	591	-	176	268	82	65	194	-	94	48	34	18	397	-	82	220	48	47	32.8%	-	53.4%	17.9%	41.5%	27.7%
男性	埼玉県	1,271	9	369	556	219	118	609	1	280	159	110	59	662	8	89	397	109	59	47.9%	11.1%	75.9%	28.6%	50.2%	50.0%
男性	千葉県	1,224	11	403	515	191	104	393	7	210	75	65	36	831	4	193	440	126	68	32.1%	63.6%	52.1%	14.6%	34.0%	34.6%
男性	東京都	3,480	51	712	1,641	765	311	284	22	95	72	79	16	3,196	29	617	1,569	686	295	8.2%	43.1%	13.3%	4.4%	10.3%	5.1%
男性	神奈川県	1,831	17	400	855	378	181	330	3	120	88	95	24	1,501	14	280	767	283	157	18.0%	17.6%	30.0%	10.3%	25.1%	13.3%
男性	新潟県	657	1	195	232	98	131	147	1	75	21	25	25	510	-	120	211	73	106	22.4%	100.0%	38.5%	9.1%	25.5%	19.1%
男性	富山県	359	1	113	154	40	51	95	-	53	23	6	13	264	1	60	131	34	38	26.5%	-	46.9%	14.9%	15.0%	25.5%
男性	石川県	416	7	139	172	50	48	107	7	62	16	17	5	309	-	77	156	33	43	25.7%	100.0%	44.6%	9.3%	34.0%	10.4%
男性	福井県	234	1	79	104	27	23	31	-	29	-	1	1	203	1	50	104	26	22	13.2%	-	36.7%	-	3.7%	4.3%
男性	山梨県	225	1	60	109	29	26	37	1	21	11	4	-	188	-	39	98	25	26	16.4%	100.0%	35.0%	10.1%	13.8%	-
男性	長野県	716	3	229	279	94	111	280	1	161	55	42	21	436	2	68	224	52	90	39.1%	33.3%	70.3%	19.7%	44.7%	18.9%
男性	岐阜県	561	4	137	270	110	40	271	-	103	82	63	23	290	4	34	188	47	17	48.3%	-	75.2%	30.4%	57.3%	57.5%
男性	静岡県	965	3	210	492	153	107	384	3	159	109	65	48	581	-	51	383	88	59	39.8%	100.0%	75.7%	22.2%	42.5%	44.9%
男性	愛知県	1,787	6	446	773	339	223	570	5	248	125	131	61	1,217	1	198	648	208	162	31.9%	83.3%	55.6%	16.2%	38.6%	27.4%
男性	三重県	621	1	170	277	111	62	105	1	50	23	25	6	516	-	120	254	86	56	16.9%	100.0%	29.4%	8.3%	22.5%	9.7%
男性	滋賀県	351	4	76	190	43	38	62	4	27	10	14	7	289	-	49	180	29	31	17.7%	100.0%	35.5%	5.3%	32.6%	18.4%
男性	京都府	991	3	261	455	159	113	243	-	141	38	43	21	748	3	120	417	116	92	24.5%	-	54.0%	8.4%	27.0%	18.6%
男性	大阪府	2,715	13	690	1,171	529	312	508	7	271	87	115	28	2,207	6	419	1,084	414	284	18.7%	53.8%	39.3%	7.4%	21.7%	9.0%
男性	兵庫県	1,865	1	466	892	276	230	412	1	237	79	66	29	1,453	-	229	813	210	201	22.1%	100.0%	50.9%	8.9%	23.9%	12.6%
男性	奈良県	391	2	113	187	58	31	56	1	39	5	8	3	335	1	74	182	50	28	14.3%	50.0%	34.5%	2.7%	13.8%	9.7%
男性	和歌山県	395	1	94	204	62	34	87	-	47	19	14	7	308	1	47	185	48	27	22.0%	-	50.0%	9.3%	22.6%	20.6%
男性	鳥取県	260	-	76	92	32	60	102	-	56	19	14	13	158	-	20	73	18	47	39.2%	-	73.7%	20.7%	43.8%	21.7%
男性	島根県	300	-	68	132	31	69	47	-	28	8	5	6	253	-	40	124	26	63	15.7%	-	41.2%	6.1%	16.1%	8.7%
男性	岡山県	805	10	303	313	106	73	248	8	145	39	34	22	557	2	158	274	72	51	30.8%	80.0%	47.9%	12.5%	32.1%	30.1%
男性	広島県	1,085	1	285	543	151	105	382	1	173	103	70	35	703	-	112	440	81	70	35.2%	100.0%	60.7%	19.0%	46.4%	33.3%
男性	山口県	605	-	213	224	63	105	191	-	122	24	13	32	414	-	91	200	50	73	31.6%	-	57.3%	10.7%	20.6%	30.5%
男性	徳島県	407	-	173	159	51	24	211	-	120	45	29	17	196	-	53	114	22	7	51.8%	-	69.4%	28.3%	56.9%	70.8%
男性	香川県	373	-	108	178	47	40	200	-	83	61	31	25	173	-	25	117	16	15	53.6%	-	76.9%	34.3%	66.0%	62.5%
男性	愛媛県	529	-	165	235	76	53	102	-	62	18	18	4	427	-	103	217	58	49	19.3%	-	37.6%	7.7%	23.7%	7.5%
男性	高知県	299	1	156	91	33	18	89	-	66	10	6	7	210	1	90	81	27	11	29.8%	-	42.3%	11.0%	18.2%	38.9%
男性	福岡県	1,844	6	577	802	259	200	443	4	265	83	68	23	1,401	2	312	719	191	177	24.0%	66.7%	45.9%	10.3%	26.3%	11.5%
男性	佐賀県	292	1	86	139	43	23	41	1	20	12	4	4	251	-	66	127	39	19	14.0%	100.0%	23.3%	8.6%	9.3%	17.4%

性別	都道府県	資料5. 性別 × 10歳階級別 × 都道府県別 × 主たる業務の種別別															70歳以上					2022年			
		医師数 ①						オンライン利用 ②					従来同様の届出方法					オンライン利用割合 ②÷①							
		医育機関	医育機関	診療所	診療所	その他		医育機関	医育機関	診療所	診療所	その他	医育機関	医育機関	診療所	診療所	その他	医育機関	医育機関	診療所	診療所		その他		
以外	以外	・開設	・勤務			以外	以外	・開設	・勤務		以外	以外	・開設	・勤務			以外	以外	・開設	・勤務					
男性	長崎県	709	1	246	286	100	76	72	-	58	7	5	2	637	1	188	279	95	74	10.2%	-	23.6%	2.4%	5.0%	2.6%
男性	熊本県	799	-	334	289	100	76	177	-	114	21	30	12	622	-	220	268	70	64	22.2%	・	34.1%	7.3%	30.0%	15.8%
男性	大分県	423	1	136	175	56	55	106	-	55	33	15	3	317	1	81	142	41	52	25.1%	-	40.4%	18.9%	26.8%	5.5%
男性	宮崎県	356	-	115	142	45	54	51	-	28	13	7	3	305	-	87	129	38	51	14.3%	・	24.3%	9.2%	15.6%	5.6%
男性	鹿児島県	607	2	253	236	81	35	185	2	116	34	27	6	422	-	137	202	54	29	30.5%	100.0%	45.8%	14.4%	33.3%	17.1%
男性	沖縄県	412	-	155	160	57	40	212	-	111	49	33	19	200	-	44	111	24	21	51.5%	・	71.6%	30.6%	57.9%	47.5%

資料5. 性別 × 10歳階級別 × 都道府県別 × 主たる業務の種別別

性別	都道府県	70歳以上															2022年								
		医師数 ①					オンライン利用 ②					従来同様の届出方法					オンライン利用割合 ②÷①								
		医育機関	医育機関	診療所	診療所	その他	医育機関	医育機関	診療所	診療所	その他	医育機関	医育機関	診療所	診療所	その他	医育機関	医育機関	診療所	診療所	その他				
以外	以外	・開設	・勤務		以外	以外	・開設	・勤務		以外	以外	・開設	・勤務		以外	以外	・開設	・勤務							
女性	全国	4,003	15	784	1,538	1,191	475	809	4	375	146	234	50	3,194	11	409	1,392	957	425	20.2%	26.7%	47.8%	9.5%	19.6%	10.5%
女性	北海道	86	-	32	22	18	14	29	-	18	1	6	4	57	-	14	21	12	10	33.7%	-	56.3%	4.5%	33.3%	28.6%
女性	青森県	29	-	5	4	11	9	5	-	2	-	2	1	24	-	3	4	9	8	17.2%	-	40.0%	-	18.2%	11.1%
女性	岩手県	45	-	11	6	12	16	6	-	3	1	-	2	39	-	8	5	12	14	13.3%	-	27.3%	16.7%	-	12.5%
女性	宮城県	65	-	16	25	19	5	7	-	3	3	1	-	58	-	13	22	18	5	10.8%	-	18.8%	12.0%	5.3%	-
女性	秋田県	27	-	10	7	10	-	2	-	1	-	1	-	25	-	9	7	9	-	7.4%	-	10.0%	-	10.0%	-
女性	山形県	27	-	3	10	12	2	4	-	-	1	2	1	23	-	3	9	10	1	14.8%	-	-	10.0%	16.7%	50.0%
女性	福島県	55	-	18	15	14	8	16	-	8	3	4	1	39	-	10	12	10	7	29.1%	-	44.4%	20.0%	28.6%	12.5%
女性	茨城県	76	-	20	27	25	4	17	-	10	5	2	-	59	-	10	22	23	4	22.4%	-	50.0%	18.5%	8.0%	-
女性	栃木県	58	1	8	18	25	6	10	-	4	1	5	-	48	1	4	17	20	6	17.2%	-	50.0%	5.6%	20.0%	-
女性	群馬県	72	-	20	29	20	3	20	-	14	2	4	-	52	-	6	27	16	3	27.8%	-	70.0%	6.9%	20.0%	-
女性	埼玉県	155	-	37	63	41	14	64	-	32	15	13	4	91	-	5	48	28	10	41.3%	-	86.5%	23.8%	31.7%	28.6%
女性	千葉県	149	-	33	70	39	7	39	-	24	5	9	1	110	-	9	65	30	6	26.2%	-	72.7%	7.1%	23.1%	14.3%
女性	東京都	719	6	75	346	209	83	62	2	16	16	25	3	657	4	59	330	184	80	8.6%	33.3%	21.3%	4.6%	12.0%	3.6%
女性	神奈川県	221	-	26	111	65	19	34	-	11	6	16	1	187	-	15	105	49	18	15.4%	-	42.3%	5.4%	24.6%	5.3%
女性	新潟県	71	-	14	21	21	15	18	-	7	3	7	1	53	-	7	18	14	14	25.4%	-	50.0%	14.3%	33.3%	6.7%
女性	富山県	29	-	11	8	6	4	10	-	7	1	1	1	19	-	4	7	5	3	34.5%	-	63.6%	12.5%	16.7%	25.0%
女性	石川県	25	3	7	6	4	5	6	2	2	-	1	1	19	1	5	6	3	4	24.0%	66.7%	28.6%	-	25.0%	20.0%
女性	福井県	10	-	2	3	4	1	1	-	1	-	-	-	9	-	1	3	4	1	10.0%	-	50.0%	-	-	-
女性	山梨県	19	-	3	7	5	4	1	-	1	-	-	-	18	-	2	7	5	4	5.3%	-	33.3%	-	-	-
女性	長野県	71	-	20	12	23	16	19	-	10	1	6	2	52	-	10	11	17	14	26.8%	-	50.0%	8.3%	26.1%	12.5%
女性	岐阜県	77	-	10	31	33	3	26	-	7	7	10	2	51	-	3	24	23	1	33.8%	-	70.0%	22.6%	30.3%	66.7%
女性	静岡県	64	-	12	23	23	6	22	-	10	5	5	2	42	-	2	18	18	4	34.4%	-	83.3%	21.7%	21.7%	33.3%
女性	愛知県	229	2	37	81	75	34	53	-	20	15	15	3	176	2	17	66	60	31	23.1%	-	54.1%	18.5%	20.0%	8.8%
女性	三重県	57	-	12	22	17	6	13	-	5	2	4	2	44	-	7	20	13	4	22.8%	-	41.7%	9.1%	23.5%	33.3%
女性	滋賀県	26	-	3	6	14	3	4	-	1	1	2	-	22	-	2	5	12	3	15.4%	-	33.3%	16.7%	14.3%	-
女性	京都府	124	-	20	62	30	12	17	-	7	5	5	-	107	-	13	57	25	12	13.7%	-	35.0%	8.1%	16.7%	-
女性	大阪府	310	1	42	120	100	47	42	-	17	7	18	-	268	1	25	113	82	47	13.5%	-	40.5%	5.8%	18.0%	-
女性	兵庫県	190	-	30	75	54	31	34	-	13	6	11	4	156	-	17	69	43	27	17.9%	-	43.3%	8.0%	20.4%	12.9%
女性	奈良県	51	-	7	23	19	2	5	-	4	1	-	-	46	-	3	22	19	2	9.8%	-	57.1%	4.3%	-	-
女性	和歌山県	27	-	5	13	5	4	2	-	1	-	1	-	25	-	4	13	4	4	7.4%	-	20.0%	-	20.0%	-
女性	鳥取県	25	-	7	5	9	4	7	-	4	-	3	-	18	-	3	5	6	4	28.0%	-	57.1%	-	33.3%	-
女性	島根県	23	-	5	7	8	3	1	-	-	-	1	-	22	-	5	7	7	3	4.3%	-	-	-	12.5%	-
女性	岡山県	78	-	20	32	20	6	13	-	7	3	3	-	65	-	13	29	17	6	16.7%	-	35.0%	9.4%	15.0%	-
女性	広島県	123	-	19	56	38	10	33	-	8	10	13	2	90	-	11	46	25	8	26.8%	-	42.1%	17.9%	34.2%	20.0%
女性	山口県	54	-	12	17	15	10	15	-	7	1	3	4	39	-	5	16	12	6	27.8%	-	58.3%	5.9%	20.0%	40.0%
女性	徳島県	52	-	17	16	16	3	24	-	13	2	7	2	28	-	4	14	9	1	46.2%	-	76.5%	12.5%	43.8%	66.7%
女性	香川県	39	-	9	13	12	5	19	-	9	2	6	2	20	-	-	11	6	3	48.7%	-	100.0%	15.4%	50.0%	40.0%
女性	愛媛県	44	-	15	12	13	4	8	-	4	2	2	-	36	-	11	10	11	4	18.2%	-	26.7%	16.7%	15.4%	-
女性	高知県	31	1	17	7	6	-	9	-	8	1	-	-	22	1	9	6	6	-	29.0%	-	47.1%	14.3%	-	-
女性	福岡県	133	1	34	38	39	21	32	-	19	5	8	-	101	1	15	33	31	21	24.1%	-	55.9%	13.2%	20.5%	-
女性	佐賀県	19	-	4	7	5	3	1	-	-	1	-	-	18	-	4	6	5	3	5.3%	-	-	14.3%	-	-

性別	都道府県	資料5. 性別 × 10歳階級別 × 都道府県別 × 主たる業務の種別別															70歳以上					2022年			
		医師数 ①					オンライン利用 ②					従来同様の届出方法					オンライン利用割合 ②÷①								
		医育機関 以外	医育機関 ・開設	診療所 ・勤務	診療所 ・勤務	その他	医育機関 以外	医育機関 ・開設	診療所 ・勤務	診療所 ・勤務	その他	医育機関 以外	医育機関 ・開設	診療所 ・勤務	診療所 ・勤務	その他	医育機関 以外	医育機関 ・開設	診療所 ・勤務	診療所 ・勤務	その他				
女性	長崎県	54	-	15	20	12	7	5	-	5	-	-	-	49	-	10	20	12	7	9.3%	・	33.3%	-	-	-
女性	熊本県	56	-	22	9	23	2	20	-	13	1	6	-	36	-	9	8	17	2	35.7%	・	59.1%	11.1%	26.1%	-
女性	大分県	32	-	10	10	7	5	11	-	6	2	1	2	21	-	4	8	6	3	34.4%	・	60.0%	20.0%	14.3%	40.0%
女性	宮崎県	18	-	6	6	3	3	2	-	1	-	1	-	16	-	5	6	2	3	11.1%	・	16.7%	-	33.3%	-
女性	鹿児島県	43	-	18	10	10	5	13	-	9	1	2	1	30	-	9	9	8	4	30.2%	・	50.0%	10.0%	20.0%	20.0%
女性	沖縄県	15	-	5	7	2	1	8	-	3	2	2	1	7	-	2	5	-	-	53.3%	・	60.0%	28.6%	100.0%	100.0%

資料6. その他の分類

2022年

	医師数				基準との差
	①	②	従来同様	割合 ②÷①	
総数	343,275	140,741	202,534	41.0%	
無職の者を除く	341,186	140,710	200,476	41.2%	
(1) 就業形態の別					
常勤	295,610	121,108	174,502	41.0%	基準
非常勤	37,947	16,081	21,866	42.4%	1.4%
主たる業務の種別〈大学院生〉	5,321	3,445	1,876	64.7%	23.8%
主たる業務の種別〈その他の業務の従事者〉	890	67	823	7.5%	-33.4%
不詳（主たる業務の種別〈不詳〉を含む）	1,418	9	1,409	0.6%	-40.3%
(2) 主たる業務内容の別					
診療	312,812	129,194	183,618	41.3%	基準
教育・研究	7,149	4,061	3,088	56.8%	15.5%
管理	5,680	2,283	3,397	40.2%	-1.1%
産業医業務	2,137	615	1,522	28.8%	-12.5%
その他	2,705	1,036	1,669	38.3%	-3.0%
主たる業務の種別〈大学院生〉	5,321	3,445	1,876	64.7%	23.4%
主たる業務の種別〈その他の業務の従事者〉	890	67	823	7.5%	-33.8%
不詳（主たる業務の種別〈不詳〉を含む）	4,492	9	4,483	0.2%	-41.1%
(3) 休業取得の有無別					
産前・産後休業取得中	821	426	395	51.9%	
育児休業取得中	2,020	1,071	949	53.0%	
介護休業取得中	68	26	42	38.2%	

歯科医師のオンライン利用割合

	巻末資料のページ番号
資料1. 性別 × 10歳階級別 × 主たる業務の種別別	68 ページ
資料2. 性別 × 年齢別 × 主たる業務の種別別	72
資料3. 性別 × 10歳階級別 × 従たる業務の種別別	78
資料4. 診療科の別	82
(1) 従事する診療科	
(2) 主たる診療科	
資料5. 性別 × 10歳階級別 × 都道府県別 × 主たる業務の種別別	83
資料6. その他	125
(1) 就業形態の別	
(2) 主たる業務内容の別	
(3) 休業取得の有無別	

資料1. 性別 × 10歳階級別 × 主たる業務の種別別

2022年

性別	10歳階級	主たる業務の種別	歯科医師数				
			①	オンライン ②	従来同様	割合 ②÷①	基準 との差
総数			105,267	22,090	83,177	21.0%	
男性			77,854	15,556	62,298	20.0%	基準
女性			27,413	6,534	20,879	23.8%	3.9%
総数	20歳台		6,080	2,496	3,584	41.1%	基準
	30歳台		17,482	5,426	12,056	31.0%	-10.0%
	40歳台		20,800	5,321	15,479	25.6%	-15.5%
	50歳台		22,989	4,381	18,608	19.1%	-22.0%
	60歳台		24,175	3,068	21,107	12.7%	-28.4%
	70歳以上		13,741	1,398	12,343	10.2%	-30.9%
男性	20歳台		3,121	1,279	1,842	41.0%	基準
	30歳台		10,889	3,509	7,380	32.2%	-8.8%
	40歳台		13,631	3,568	10,063	26.2%	-14.8%
	50歳台		17,643	3,365	14,278	19.1%	-21.9%
	60歳台		20,324	2,592	17,732	12.8%	-28.2%
	70歳以上		12,246	1,243	11,003	10.2%	-30.8%
女性	20歳台		2,959	1,217	1,742	41.1%	基準
	30歳台		6,593	1,917	4,676	29.1%	-12.1%
	40歳台		7,169	1,753	5,416	24.5%	-16.7%
	50歳台		5,346	1,016	4,330	19.0%	-22.1%
	60歳台		3,851	476	3,375	12.4%	-28.8%
	70歳以上		1,495	155	1,340	10.4%	-30.8%
総数	病院		11,662	5,684	5,978	48.7%	基準
	診療所	開設者又は法人の代表者	56,767	7,969	48,798	14.0%	-34.7%
		勤務者	33,490	7,738	25,752	23.1%	-25.6%
	その他		3,348	699	2,649	20.9%	-27.9%
男性	病院		7,223	3,541	3,682	49.0%	基準
	診療所	開設者又は法人の代表者	51,097	7,220	43,877	14.1%	-34.9%
		勤務者	17,324	4,319	13,005	24.9%	-24.1%
	その他		2,210	476	1,734	21.5%	-27.5%

資料 1. 性別 × 10歳階級別 × 主たる業務の種別別

2022年

性別	10歳階級	主たる業務の種別	歯科医師数				
			①	オンライン ②	従来同様	割合 ②÷①	基準 との差
女性		病院	4,439	2,143	2,296	48.3%	基準
		診療所 開設者又は法人の代表者	5,670	749	4,921	13.2%	-35.1%
		勤務者	16,166	3,419	12,747	21.1%	-27.1%
		その他	1,138	223	915	19.6%	-28.7%
総数 20歳台		病院	3,348	1,622	1,726	48.4%	基準
		診療所 開設者又は法人の代表者	53	23	30	43.4%	-5.1%
		勤務者	2,562	821	1,741	32.0%	-16.4%
		その他	117	30	87	25.6%	-22.8%
総数 30歳台		病院	3,899	1,867	2,032	47.9%	基準
		診療所 開設者又は法人の代表者	2,667	750	1,917	28.1%	-19.8%
		勤務者	10,376	2,657	7,719	25.6%	-22.3%
		その他	540	152	388	28.1%	-19.7%
総数 40歳台		病院	1,915	959	956	50.1%	基準
		診療所 開設者又は法人の代表者	9,869	2,249	7,620	22.8%	-27.3%
		勤務者	8,433	1,934	6,499	22.9%	-27.1%
		その他	583	179	404	30.7%	-19.4%
総数 50歳台		病院	1,411	738	673	52.3%	基準
		診療所 開設者又は法人の代表者	15,792	2,418	13,374	15.3%	-37.0%
		勤務者	5,195	1,038	4,157	20.0%	-32.3%
		その他	591	187	404	31.6%	-20.7%
総数 60歳台		病院	975	450	525	46.2%	基準
		診療所 開設者又は法人の代表者	19,002	1,871	17,131	9.8%	-36.3%
		勤務者	3,589	633	2,956	17.6%	-28.5%
		その他	609	114	495	18.7%	-27.4%
総数 70歳以上		病院	114	48	66	42.1%	基準
		診療所 開設者又は法人の代表者	9,384	658	8,726	7.0%	-35.1%
		勤務者	3,335	655	2,680	19.6%	-22.5%
		その他	908	37	871	4.1%	-38.0%

資料1. 性別 × 10歳階級別 × 主たる業務の種別別

2022年

性別	10歳階級	主たる業務の種別	歯科医師数					
			①	オンライン ②	従来同様	割合 ②÷①	基準 との差	
男性	20歳台	病院	1,647	784	863	47.6%	基準	
		診療所	開設者又は法人の代表者	36	14	22	38.9%	-8.7%
			勤務者	1,379	465	914	33.7%	-13.9%
		その他	59	16	43	27.1%	-20.5%	
男性	30歳台	病院	2,331	1,140	1,191	48.9%	基準	
		診療所	開設者又は法人の代表者	2,335	668	1,667	28.6%	-20.3%
			勤務者	5,958	1,609	4,349	27.0%	-21.9%
		その他	265	92	173	34.7%	-14.2%	
男性	40歳台	病院	1,198	605	593	50.5%	基準	
		診療所	開設者又は法人の代表者	8,541	1,989	6,552	23.3%	-27.2%
			勤務者	3,604	872	2,732	24.2%	-26.3%
		その他	288	102	186	35.4%	-15.1%	
男性	50歳台	病院	1,085	572	513	52.7%	基準	
		診療所	開設者又は法人の代表者	14,082	2,186	11,896	15.5%	-37.2%
			勤務者	2,093	470	1,623	22.5%	-30.3%
		その他	383	137	246	35.8%	-16.9%	
男性	60歳台	病院	857	395	462	46.1%	基準	
		診療所	開設者又は法人の代表者	17,393	1,751	15,642	10.1%	-36.0%
			勤務者	1,636	349	1,287	21.3%	-24.8%
		その他	438	97	341	22.1%	-23.9%	
男性	70歳以上	病院	105	45	60	42.9%	基準	
		診療所	開設者又は法人の代表者	8,710	612	8,098	7.0%	-35.8%
			勤務者	2,654	554	2,100	20.9%	-22.0%
		その他	777	32	745	4.1%	-38.7%	

資料1. 性別 × 10歳階級別 × 主たる業務の種別別

2022年

性別	10歳階級	主たる業務の種別	歯科医師数					
			①	オンライン ②	従来同様	割合 ②÷①	基準 との差	
女性	20歳台	病院	1,701	838	863	49.3%	基準	
		診療所	開設者又は法人の代表者	17	9	8	52.9%	3.7%
			勤務者	1,183	356	827	30.1%	-19.2%
		その他	58	14	44	24.1%	-25.1%	
女性	30歳台	病院	1,568	727	841	46.4%	基準	
		診療所	開設者又は法人の代表者	332	82	250	24.7%	-21.7%
			勤務者	4,418	1,048	3,370	23.7%	-22.6%
		その他	275	60	215	21.8%	-24.5%	
女性	40歳台	病院	717	354	363	49.4%	基準	
		診療所	開設者又は法人の代表者	1,328	260	1,068	19.6%	-29.8%
			勤務者	4,829	1,062	3,767	22.0%	-27.4%
		その他	295	77	218	26.1%	-23.3%	
女性	50歳台	病院	326	166	160	50.9%	基準	
		診療所	開設者又は法人の代表者	1,710	232	1,478	13.6%	-37.4%
			勤務者	3,102	568	2,534	18.3%	-32.6%
		その他	208	50	158	24.0%	-26.9%	
女性	60歳台	病院	118	55	63	46.6%	基準	
		診療所	開設者又は法人の代表者	1,609	120	1,489	7.5%	-39.2%
			勤務者	1,953	284	1,669	14.5%	-32.1%
		その他	171	17	154	9.9%	-36.7%	
女性	70歳以上	病院	9	3	6	33.3%	基準	
		診療所	開設者又は法人の代表者	674	46	628	6.8%	-26.5%
			勤務者	681	101	580	14.8%	-18.5%
		その他	131	5	126	3.8%	-29.5%	

性別 年齢		資料2. 性別 × 年齢別 × 主たる業務の種別別																			2022年	
		歯科医師数 ①					オンライン利用 ②					従来同様の届出方法					オンライン利用割合 ②÷①					
		病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他		
総数	総数	105,267	11,662	56,767	33,490	3,348	22,090	5,684	7,969	7,738	699	83,177	5,978	48,798	25,752	2,649	21.0%	48.7%	14.0%	23.1%	20.9%	
総数	24 歳	138	112	-	26	-	67	59	-	8	-	71	53	-	18	-	48.6%	52.7%	-	30.8%	-	
総数	25	648	495	2	148	3	316	257	1	57	1	332	238	1	91	2	48.8%	51.9%	50.0%	38.5%	33.3%	
総数	26	1,096	658	4	415	19	491	339	1	149	2	605	319	3	266	17	44.8%	51.5%	25.0%	35.9%	10.5%	
総数	27	1,345	735	7	576	27	519	325	2	187	5	826	410	5	389	22	38.6%	44.2%	28.6%	32.5%	18.5%	
総数	28	1,418	718	21	643	36	563	345	11	197	10	855	373	10	446	26	39.7%	48.1%	52.4%	30.6%	27.8%	
総数	29	1,435	630	19	754	32	540	297	8	223	12	895	333	11	531	20	37.6%	47.1%	42.1%	29.6%	37.5%	
総数	30	1,570	634	38	862	36	505	274	14	212	5	1,065	360	24	650	31	32.2%	43.2%	36.8%	24.6%	13.9%	
総数	31	1,493	524	55	861	53	518	246	16	238	18	975	278	39	623	35	34.7%	46.9%	29.1%	27.6%	34.0%	
総数	32	1,454	443	73	905	33	496	222	23	244	7	958	221	50	661	26	34.1%	50.1%	31.5%	27.0%	21.2%	
総数	33	1,560	392	121	1,004	43	490	176	46	257	11	1,070	216	75	747	32	31.4%	44.9%	38.0%	25.6%	25.6%	
総数	34	1,830	394	185	1,196	55	582	197	52	319	14	1,248	197	133	877	41	31.8%	50.0%	28.1%	26.7%	25.5%	
総数	35	1,761	352	226	1,119	64	548	171	68	294	15	1,213	181	158	825	49	31.1%	48.6%	30.1%	26.3%	23.4%	
総数	36	1,833	326	334	1,117	56	550	166	90	275	19	1,283	160	244	842	37	30.0%	50.9%	26.9%	24.6%	33.9%	
総数	37	1,911	291	457	1,094	69	575	137	129	290	19	1,336	154	328	804	50	30.1%	47.1%	28.2%	26.5%	27.5%	
総数	38	2,075	267	575	1,175	58	575	139	163	258	15	1,500	128	412	917	43	27.7%	52.1%	28.3%	22.0%	25.9%	
総数	39	1,995	276	603	1,043	73	587	139	149	270	29	1,408	137	454	773	44	29.4%	50.4%	24.7%	25.9%	39.7%	
総数	40	2,015	221	695	1,044	55	553	105	187	243	18	1,462	116	508	801	37	27.4%	47.5%	26.9%	23.3%	32.7%	
総数	41	1,990	232	745	948	65	565	113	197	233	22	1,425	119	548	715	43	28.4%	48.7%	26.4%	24.6%	33.8%	
総数	42	1,951	197	817	884	53	550	92	209	230	19	1,401	105	608	654	34	28.2%	46.7%	25.6%	26.0%	35.8%	
総数	43	1,991	181	881	871	58	528	102	203	206	17	1,463	79	678	665	41	26.5%	56.4%	23.0%	23.7%	29.3%	
総数	44	2,122	197	999	876	50	540	108	218	199	15	1,582	89	781	677	35	25.4%	54.8%	21.8%	22.7%	30.0%	
総数	45	2,034	177	1,021	783	53	519	87	248	168	16	1,515	90	773	615	37	25.5%	49.2%	24.3%	21.5%	30.2%	
総数	46	2,104	173	1,058	813	60	533	76	254	184	19	1,571	97	804	629	41	25.3%	43.9%	24.0%	22.6%	31.7%	
総数	47	2,113	171	1,131	743	68	517	90	251	159	17	1,596	81	880	584	51	24.5%	52.6%	22.2%	21.4%	25.0%	
総数	48	2,272	192	1,235	780	65	535	97	243	176	19	1,737	95	992	604	46	23.5%	50.5%	19.7%	22.6%	29.2%	
総数	49	2,208	174	1,287	691	56	481	89	239	136	17	1,727	85	1,048	555	39	21.8%	51.1%	18.6%	19.7%	30.4%	
総数	50	2,248	181	1,373	637	57	519	92	269	143	15	1,729	89	1,104	494	42	23.1%	50.8%	19.6%	22.4%	26.3%	
総数	51	2,301	161	1,415	667	58	469	81	239	128	21	1,832	80	1,176	539	37	20.4%	50.3%	16.9%	19.2%	36.2%	
総数	52	2,192	152	1,417	561	62	449	86	231	110	22	1,743	66	1,186	451	40	20.5%	56.6%	16.3%	19.6%	35.5%	
総数	53	2,301	142	1,543	568	48	463	80	249	123	11	1,838	62	1,294	445	37	20.1%	56.3%	16.1%	21.7%	22.9%	
総数	54	2,367	135	1,629	535	68	494	76	281	114	23	1,873	59	1,348	421	45	20.9%	56.3%	17.2%	21.3%	33.8%	
総数	55	2,509	157	1,744	540	68	442	80	242	104	16	2,067	77	1,502	436	52	17.6%	51.0%	13.9%	19.3%	23.5%	
総数	56	1,715	103	1,237	345	30	299	49	179	67	4	1,416	54	1,058	278	26	17.4%	47.6%	14.5%	19.4%	13.3%	
総数	57	2,507	132	1,806	507	62	448	71	255	101	21	2,059	61	1,551	406	41	17.9%	53.8%	14.1%	19.9%	33.9%	
総数	58	2,400	129	1,762	448	61	410	66	236	85	23	1,990	63	1,526	363	38	17.1%	51.2%	13.4%	19.0%	37.7%	
総数	59	2,449	119	1,866	387	77	388	57	237	63	31	2,061	62	1,629	324	46	15.8%	47.9%	12.7%	16.3%	40.3%	
総数	60	2,506	160	1,849	422	75	399	83	226	75	15	2,107	77	1,623	347	60	15.9%	51.9%	12.2%	17.8%	20.0%	

性別 年齢	資料2. 性別 × 年齢別 × 主たる業務の種別別																			2022年	
	歯科医師数 ①					オンライン利用 ②					従来同様の届出方法					オンライン利用割合 ②÷①					
	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	その他	
総数 61	2,585	120	1,999	412	54	361	56	216	75	14	2,224	64	1,783	337	40	14.0%	46.7%	10.8%	18.2%	25.9%	
総数 62	2,697	140	2,089	404	64	394	67	232	72	23	2,303	73	1,857	332	41	14.6%	47.9%	11.1%	17.8%	35.9%	
総数 63	2,700	139	2,097	403	61	360	64	207	68	21	2,340	75	1,890	335	40	13.3%	46.0%	9.9%	16.9%	34.4%	
総数 64	2,641	140	2,050	384	67	402	67	239	78	18	2,239	73	1,811	306	49	15.2%	47.9%	11.7%	20.3%	26.9%	
総数 65	2,428	100	1,967	304	57	276	49	175	48	4	2,152	51	1,792	256	53	11.4%	49.0%	8.9%	15.8%	7.0%	
総数 66	2,371	57	1,934	320	60	240	16	167	54	3	2,131	41	1,767	266	57	10.1%	28.1%	8.6%	16.9%	5.0%	
総数 67	2,209	47	1,779	331	52	234	17	162	51	4	1,975	30	1,617	280	48	10.6%	36.2%	9.1%	15.4%	7.7%	
総数 68	2,034	43	1,618	309	64	210	17	131	55	7	1,824	26	1,487	254	57	10.3%	39.5%	8.1%	17.8%	10.9%	
総数 69	2,004	29	1,620	300	55	192	14	116	57	5	1,812	15	1,504	243	50	9.6%	48.3%	7.2%	19.0%	9.1%	
総数 70	1,639	17	1,298	265	59	158	7	87	59	5	1,481	10	1,211	206	54	9.6%	41.2%	6.7%	22.3%	8.5%	
総数 71	1,520	20	1,200	250	50	132	6	77	44	5	1,388	14	1,123	206	45	8.7%	30.0%	6.4%	17.6%	10.0%	
総数 72	1,438	13	1,131	235	59	143	6	90	45	2	1,295	7	1,041	190	57	9.9%	46.2%	8.0%	19.1%	3.4%	
総数 73	1,600	16	1,184	325	75	154	7	79	64	4	1,446	9	1,105	261	71	9.6%	43.8%	6.7%	19.7%	5.3%	
総数 74	1,477	12	1,051	331	83	152	9	70	70	3	1,325	3	981	261	80	10.3%	75.0%	6.7%	21.1%	3.6%	
総数 75	1,258	13	907	268	70	123	4	67	49	3	1,135	9	840	219	67	9.8%	30.8%	7.4%	18.3%	4.3%	
総数 76	721	4	457	207	53	82	2	33	44	3	639	2	424	163	50	11.4%	50.0%	7.2%	21.3%	5.7%	
総数 77	506	5	330	135	36	47	2	19	25	1	459	3	311	110	35	9.3%	40.0%	5.8%	18.5%	2.8%	
総数 78	518	4	314	154	46	70	2	29	39	-	448	2	285	115	46	13.5%	50.0%	9.2%	25.3%	-	
総数 79	462	2	273	154	33	50	-	20	29	1	412	2	253	125	32	10.8%	-	7.3%	18.8%	3.0%	
総数 80	387	2	219	135	31	57	-	17	38	2	330	2	202	97	29	14.7%	-	7.8%	28.1%	6.5%	
総数 81	357	2	180	139	36	44	-	11	31	2	313	2	169	108	34	12.3%	-	6.1%	22.3%	5.6%	
総数 82	300	-	150	108	42	26	-	13	12	1	274	-	137	96	41	8.7%	・	8.7%	11.1%	2.4%	
総数 83	270	1	125	107	37	30	1	9	18	2	240	-	116	89	35	11.1%	100.0%	7.2%	16.8%	5.4%	
総数 84	216	1	115	81	19	18	1	3	13	1	198	-	112	68	18	8.3%	100.0%	2.6%	16.0%	5.3%	
総数 85	202	1	87	87	27	20	-	7	13	-	182	1	80	74	27	9.9%	-	8.0%	14.9%	-	
総数 86	179	-	86	69	24	19	-	5	14	-	160	-	81	55	24	10.6%	・	5.8%	20.3%	-	
総数 87	125	1	51	53	20	17	1	6	10	-	108	-	45	43	20	13.6%	100.0%	11.8%	18.9%	-	
総数 88	121	-	52	56	13	12	-	2	10	-	109	-	50	46	13	9.9%	・	3.8%	17.9%	-	
総数 89	87	-	35	40	12	10	-	2	8	-	77	-	33	32	12	11.5%	・	5.7%	20.0%	-	
総数 90	69	-	31	24	14	8	-	4	4	-	61	-	27	20	14	11.6%	・	12.9%	16.7%	-	
総数 91	58	-	18	27	13	8	-	1	6	1	50	-	17	21	12	13.8%	・	5.6%	22.2%	7.7%	
総数 92	59	-	23	25	11	2	-	1	1	-	57	-	22	24	11	3.4%	・	4.3%	4.0%	-	
総数 93	57	-	26	18	13	4	-	-	3	1	53	-	26	15	12	7.0%	・	-	16.7%	7.7%	
総数 94	41	-	13	21	7	4	-	2	2	-	37	-	11	19	7	9.8%	・	15.4%	9.5%	-	
総数 95	20	-	7	8	5	2	-	1	1	-	18	-	6	7	5	10.0%	・	14.3%	12.5%	-	
総数 96	24	-	9	8	7	5	-	3	2	-	19	-	6	6	7	20.8%	・	33.3%	25.0%	-	
総数 97	11	-	3	3	5	-	-	-	-	-	11	-	3	3	5	-	・	-	-	-	
総数 98 歳以上	19	-	9	2	8	1	-	-	1	-	18	-	9	1	8	5.3%	・	-	50.0%	-	

性別 年齢	資料2. 性別 × 年齢別 × 主たる業務の種別別																				2022年
	歯科医師数 ①					オンライン利用 ②					従来同様の届出方法					オンライン利用割合 ②÷①					
	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	その他	
男性 総数	77,854	7,223	51,097	17,324	2,210	15,556	3,541	7,220	4,319	476	62,298	3,682	43,877	13,005	1,734	20.0%	49.0%	14.1%	24.9%	21.5%	
男性 24 歳	67	55	-	12	-	28	22	-	6	-	39	33	-	6	-	41.8%	40.0%	-	50.0%	-	
男性 25	315	236	1	78	-	161	125	-	36	-	154	111	1	42	-	51.1%	53.0%	-	46.2%	-	
男性 26	537	318	3	208	8	246	168	1	76	1	291	150	2	132	7	45.8%	52.8%	33.3%	36.5%	12.5%	
男性 27	691	365	4	305	17	274	162	1	109	2	417	203	3	196	15	39.7%	44.4%	25.0%	35.7%	11.8%	
男性 28	758	359	14	365	20	291	169	7	108	7	467	190	7	257	13	38.4%	47.1%	50.0%	29.6%	35.0%	
男性 29	753	314	14	411	14	279	138	5	130	6	474	176	9	281	8	37.1%	43.9%	35.7%	31.6%	42.9%	
男性 30	934	345	32	540	17	305	153	11	138	3	629	192	21	402	14	32.7%	44.3%	34.4%	25.6%	17.6%	
男性 31	861	301	41	490	29	326	145	13	157	11	535	156	28	333	18	37.9%	48.2%	31.7%	32.0%	37.9%	
男性 32	848	240	67	528	13	294	117	22	152	3	554	123	45	376	10	34.7%	48.8%	32.8%	28.8%	23.1%	
男性 33	946	234	107	580	25	310	109	40	155	6	636	125	67	425	19	32.8%	46.6%	37.4%	26.7%	24.0%	
男性 34	1,163	253	165	719	26	385	127	49	197	12	778	126	116	522	14	33.1%	50.2%	29.7%	27.4%	46.2%	
男性 35	1,087	224	189	645	29	359	108	61	181	9	728	116	128	464	20	33.0%	48.2%	32.3%	28.1%	31.0%	
男性 36	1,178	204	296	654	24	376	105	85	176	10	802	99	211	478	14	31.9%	51.5%	28.7%	26.9%	41.7%	
男性 37	1,244	185	409	611	39	381	90	114	164	13	863	95	295	447	26	30.6%	48.6%	27.9%	26.8%	33.3%	
男性 38	1,338	170	497	643	28	382	93	144	137	8	956	77	353	506	20	28.6%	54.7%	29.0%	21.3%	28.6%	
男性 39	1,290	175	532	548	35	391	93	129	152	17	899	82	403	396	18	30.3%	53.1%	24.2%	27.7%	48.6%	
男性 40	1,290	144	616	505	25	370	67	162	128	13	920	77	454	377	12	28.7%	46.5%	26.3%	25.3%	52.0%	
男性 41	1,290	149	660	446	35	373	69	180	108	16	917	80	480	338	19	28.9%	46.3%	27.3%	24.2%	45.7%	
男性 42	1,283	118	721	424	20	375	58	187	121	9	908	60	534	303	11	29.2%	49.2%	25.9%	28.5%	45.0%	
男性 43	1,293	117	772	381	23	343	67	182	88	6	950	50	590	293	17	26.5%	57.3%	23.6%	23.1%	26.1%	
男性 44	1,364	113	873	358	20	341	61	192	82	6	1,023	52	681	276	14	25.0%	54.0%	22.0%	22.9%	30.0%	
男性 45	1,310	106	862	312	30	351	52	213	76	10	959	54	649	236	20	26.8%	49.1%	24.7%	24.4%	33.3%	
男性 46	1,352	111	896	309	36	379	53	230	84	12	973	58	666	225	24	28.0%	47.7%	25.7%	27.2%	33.3%	
男性 47	1,397	102	954	305	36	348	55	212	71	10	1,049	47	742	234	26	24.9%	53.9%	22.2%	23.3%	27.8%	
男性 48	1,529	125	1,065	305	34	357	63	219	66	9	1,172	62	846	239	25	23.3%	50.4%	20.6%	21.6%	26.5%	
男性 49	1,523	113	1,122	259	29	331	60	212	48	11	1,192	53	910	211	18	21.7%	53.1%	18.9%	18.5%	37.9%	
男性 50	1,575	123	1,164	251	37	365	62	229	63	11	1,210	61	935	188	26	23.2%	50.4%	19.7%	25.1%	29.7%	
男性 51	1,627	114	1,224	253	36	326	54	206	52	14	1,301	60	1,018	201	22	20.0%	47.4%	16.8%	20.6%	38.9%	
男性 52	1,635	108	1,256	228	43	336	61	212	46	17	1,299	47	1,044	182	26	20.6%	56.5%	16.9%	20.2%	39.5%	
男性 53	1,743	105	1,378	235	25	361	63	229	61	8	1,382	42	1,149	174	17	20.7%	60.0%	16.6%	26.0%	32.0%	
男性 54	1,836	100	1,470	225	41	381	59	253	54	15	1,455	41	1,217	171	26	20.8%	59.0%	17.2%	24.0%	36.6%	
男性 55	1,975	134	1,567	235	39	352	69	223	48	12	1,623	65	1,344	187	27	17.8%	51.5%	14.2%	20.4%	30.8%	
男性 56	1,320	84	1,094	127	15	232	41	162	28	1	1,088	43	932	99	14	17.6%	48.8%	14.8%	22.0%	6.7%	
男性 57	1,984	113	1,620	211	40	356	61	232	50	13	1,628	52	1,388	161	27	17.9%	54.0%	14.3%	23.7%	32.5%	
男性 58	1,926	107	1,609	165	45	323	55	216	33	19	1,603	52	1,393	132	26	16.8%	51.4%	13.4%	20.0%	42.2%	
男性 59	2,022	97	1,700	163	62	333	47	224	35	27	1,689	50	1,476	128	35	16.5%	48.5%	13.2%	21.5%	43.5%	
男性 60	2,040	138	1,681	167	54	327	68	210	36	13	1,713	70	1,471	131	41	16.0%	49.3%	12.5%	21.6%	24.1%	

性別 年齢	資料2. 性別 × 年齢別 × 主たる業務の種別別																			2022年			
	歯科医師数 ①					オンライン利用 ②					従来同様の届出方法					オンライン利用割合 ②÷①							
	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	その他			
男性 61	2,125	105	1,811	173	36	299	51	201	35	12	1,826	54	1,610	138	24	14.1%	48.6%	11.1%	20.2%	33.3%			
男性 62	2,266	127	1,916	177	46	336	59	220	39	18	1,930	68	1,696	138	28	14.8%	46.5%	11.5%	22.0%	39.1%			
男性 63	2,246	112	1,924	167	43	297	54	193	31	19	1,949	58	1,731	136	24	13.2%	48.2%	10.0%	18.6%	44.2%			
男性 64	2,250	126	1,898	178	48	348	63	229	41	15	1,902	63	1,669	137	33	15.5%	50.0%	12.1%	23.0%	31.3%			
男性 65	2,060	89	1,792	138	41	238	43	162	30	3	1,822	46	1,630	108	38	11.6%	48.3%	9.0%	21.7%	7.3%			
男性 66	2,011	51	1,770	148	42	202	14	157	28	3	1,809	37	1,613	120	39	10.0%	27.5%	8.9%	18.9%	7.1%			
男性 67	1,883	42	1,637	170	34	206	14	153	35	4	1,677	28	1,484	135	30	10.9%	33.3%	9.3%	20.6%	11.8%			
男性 68	1,735	41	1,485	156	53	180	16	120	38	6	1,555	25	1,365	118	47	10.4%	39.0%	8.1%	24.4%	11.3%			
男性 69	1,708	26	1,479	162	41	159	13	106	36	4	1,549	13	1,373	126	37	9.3%	50.0%	7.2%	22.2%	9.8%			
男性 70	1,416	17	1,197	160	42	128	7	77	39	5	1,288	10	1,120	121	37	9.0%	41.2%	6.4%	24.4%	11.9%			
男性 71	1,327	17	1,108	160	42	115	5	70	35	5	1,212	12	1,038	125	37	8.7%	29.4%	6.3%	21.9%	11.9%			
男性 72	1,287	12	1,054	167	54	133	6	85	40	2	1,154	6	969	127	52	10.3%	50.0%	8.1%	24.0%	3.7%			
男性 73	1,420	15	1,103	240	62	133	6	74	50	3	1,287	9	1,029	190	59	9.4%	40.0%	6.7%	20.8%	4.8%			
男性 74	1,336	11	987	266	72	134	8	66	57	3	1,202	3	921	209	69	10.0%	72.7%	6.7%	21.4%	4.2%			
男性 75	1,155	12	852	226	65	115	4	65	44	2	1,040	8	787	182	63	10.0%	33.3%	7.6%	19.5%	3.1%			
男性 76	644	4	423	172	45	72	2	32	36	2	572	2	391	136	43	11.2%	50.0%	7.6%	20.9%	4.4%			
男性 77	450	4	306	106	34	40	2	18	19	1	410	2	288	87	33	8.9%	50.0%	5.9%	17.9%	2.9%			
男性 78	470	4	293	134	39	67	2	28	37	-	403	2	265	97	39	14.3%	50.0%	9.6%	27.6%	-			
男性 79	414	2	255	134	23	45	-	19	25	1	369	2	236	109	22	10.9%	-	7.5%	18.7%	4.3%			
男性 80	355	2	203	120	30	53	-	16	35	2	302	2	187	85	28	14.9%	-	7.9%	29.2%	6.7%			
男性 81	322	1	167	126	28	41	-	10	29	2	281	1	157	97	26	12.7%	-	6.0%	23.0%	7.1%			
男性 82	275	-	139	99	37	23	-	11	11	1	252	-	128	88	36	8.4%	・	7.9%	11.1%	2.7%			
男性 83	240	1	113	91	35	28	1	8	17	2	212	-	105	74	33	11.7%	100.0%	7.1%	18.7%	5.7%			
男性 84	201	1	109	75	16	16	1	3	12	-	185	-	106	63	16	8.0%	100.0%	2.8%	16.0%	-			
男性 85	186	1	82	79	24	20	-	7	13	-	166	1	75	66	24	10.8%	-	8.5%	16.5%	-			
男性 86	160	-	78	61	21	16	-	4	12	-	144	-	74	49	21	10.0%	・	5.1%	19.7%	-			
男性 87	111	1	47	44	19	15	1	5	9	-	96	-	42	35	19	13.5%	100.0%	10.6%	20.5%	-			
男性 88	109	-	46	50	13	12	-	2	10	-	97	-	44	40	13	11.0%	・	4.3%	20.0%	-			
男性 89	75	-	30	33	12	9	-	2	7	-	66	-	28	26	12	12.0%	・	6.7%	21.2%	-			
男性 90	63	-	27	23	13	8	-	4	4	-	55	-	23	19	13	12.7%	・	14.8%	17.4%	-			
男性 91	53	-	17	25	11	5	-	1	4	-	48	-	16	21	11	9.4%	・	5.9%	16.0%	-			
男性 92	53	-	21	23	9	2	-	1	1	-	51	-	20	22	9	3.8%	・	4.8%	4.3%	-			
男性 93	52	-	25	14	13	3	-	-	2	1	49	-	25	12	12	5.8%	・	-	14.3%	7.7%			
男性 94	28	-	9	13	6	3	-	1	2	-	25	-	8	11	6	10.7%	・	11.1%	15.4%	-			
男性 95	15	-	6	7	2	2	-	1	1	-	13	-	5	6	2	13.3%	・	16.7%	14.3%	-			
男性 96	10	-	5	4	1	4	-	2	2	-	6	-	3	2	1	40.0%	・	40.0%	50.0%	-			
男性 97	6	-	2	1	3	-	-	-	-	-	6	-	2	1	3	-	・	-	-	-			
男性 98 歳以上	13	-	6	1	6	1	-	-	1	-	12	-	6	-	6	7.7%	・	-	100.0%	-			

性別 年齢	資料2. 性別 × 年齢別 × 主たる業務の種別別																			2022年
	歯科医師数 ①					オンライン利用 ②				従来同様の届出方法				オンライン利用割合 ②÷①						
	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	その他		
女性 総数	27,413	4,439	5,670	16,166	1,138	6,534	2,143	749	3,419	223	20,879	2,296	4,921	12,747	915	23.8%	48.3%	13.2%	21.1%	19.6%
女性 24 歳	71	57	-	14	-	39	37	-	2	-	32	20	-	12	-	54.9%	64.9%	-	14.3%	-
女性 25	333	259	1	70	3	155	132	1	21	1	178	127	-	49	2	46.5%	51.0%	100.0%	30.0%	33.3%
女性 26	559	340	1	207	11	245	171	-	73	1	314	169	1	134	10	43.8%	50.3%	-	35.3%	9.1%
女性 27	654	370	3	271	10	245	163	1	78	3	409	207	2	193	7	37.5%	44.1%	33.3%	28.8%	30.0%
女性 28	660	359	7	278	16	272	176	4	89	3	388	183	3	189	13	41.2%	49.0%	57.1%	32.0%	18.8%
女性 29	682	316	5	343	18	261	159	3	93	6	421	157	2	250	12	38.3%	50.3%	60.0%	27.1%	33.3%
女性 30	636	289	6	322	19	200	121	3	74	2	436	168	3	248	17	31.4%	41.9%	50.0%	23.0%	10.5%
女性 31	632	223	14	371	24	192	101	3	81	7	440	122	11	290	17	30.4%	45.3%	21.4%	21.8%	29.2%
女性 32	606	203	6	377	20	202	105	1	92	4	404	98	5	285	16	33.3%	51.7%	16.7%	24.4%	20.0%
女性 33	614	158	14	424	18	180	67	6	102	5	434	91	8	322	13	29.3%	42.4%	42.9%	24.1%	27.8%
女性 34	667	141	20	477	29	197	70	3	122	2	470	71	17	355	27	29.5%	49.6%	15.0%	25.6%	6.9%
女性 35	674	128	37	474	35	189	63	7	113	6	485	65	30	361	29	28.0%	49.2%	18.9%	23.8%	17.1%
女性 36	655	122	38	463	32	174	61	5	99	9	481	61	33	364	23	26.6%	50.0%	13.2%	21.4%	28.1%
女性 37	667	106	48	483	30	194	47	15	126	6	473	59	33	357	24	29.1%	44.3%	31.3%	26.1%	20.0%
女性 38	737	97	78	532	30	193	46	19	121	7	544	51	59	411	23	26.2%	47.4%	24.4%	22.7%	23.3%
女性 39	705	101	71	495	38	196	46	20	118	12	509	55	51	377	26	27.8%	45.5%	28.2%	23.8%	31.6%
女性 40	725	77	79	539	30	183	38	25	115	5	542	39	54	424	25	25.2%	49.4%	31.6%	21.3%	16.7%
女性 41	700	83	85	502	30	192	44	17	125	6	508	39	68	377	24	27.4%	53.0%	20.0%	24.9%	20.0%
女性 42	668	79	96	460	33	175	34	22	109	10	493	45	74	351	23	26.2%	43.0%	22.9%	23.7%	30.3%
女性 43	698	64	109	490	35	185	35	21	118	11	513	29	88	372	24	26.5%	54.7%	19.3%	24.1%	31.4%
女性 44	758	84	126	518	30	199	47	26	117	9	559	37	100	401	21	26.3%	56.0%	20.6%	22.6%	30.0%
女性 45	724	71	159	471	23	168	35	35	92	6	556	36	124	379	17	23.2%	49.3%	22.0%	19.5%	26.1%
女性 46	752	62	162	504	24	154	23	24	100	7	598	39	138	404	17	20.5%	37.1%	14.8%	19.8%	29.2%
女性 47	716	69	177	438	32	169	35	39	88	7	547	34	138	350	25	23.6%	50.7%	22.0%	20.1%	21.9%
女性 48	743	67	170	475	31	178	34	24	110	10	565	33	146	365	21	24.0%	50.7%	14.1%	23.2%	32.3%
女性 49	685	61	165	432	27	150	29	27	88	6	535	32	138	344	21	21.9%	47.5%	16.4%	20.4%	22.2%
女性 50	673	58	209	386	20	154	30	40	80	4	519	28	169	306	16	22.9%	51.7%	19.1%	20.7%	20.0%
女性 51	674	47	191	414	22	143	27	33	76	7	531	20	158	338	15	21.2%	57.4%	17.3%	18.4%	31.8%
女性 52	557	44	161	333	19	113	25	19	64	5	444	19	142	269	14	20.3%	56.8%	11.8%	19.2%	26.3%
女性 53	558	37	165	333	23	102	17	20	62	3	456	20	145	271	20	18.3%	45.9%	12.1%	18.6%	13.0%
女性 54	531	35	159	310	27	113	17	28	60	8	418	18	131	250	19	21.3%	48.6%	17.6%	19.4%	29.6%
女性 55	534	23	177	305	29	90	11	19	56	4	444	12	158	249	25	16.9%	47.8%	10.7%	18.4%	13.8%
女性 56	395	19	143	218	15	67	8	17	39	3	328	11	126	179	12	17.0%	42.1%	11.9%	17.9%	20.0%
女性 57	523	19	186	296	22	92	10	23	51	8	431	9	163	245	14	17.6%	52.6%	12.4%	17.2%	36.4%
女性 58	474	22	153	283	16	87	11	20	52	4	387	11	133	231	12	18.4%	50.0%	13.1%	18.4%	25.0%
女性 59	427	22	166	224	15	55	10	13	28	4	372	12	153	196	11	12.9%	45.5%	7.8%	12.5%	26.7%
女性 60	466	22	168	255	21	72	15	16	39	2	394	7	152	216	19	15.5%	68.2%	9.5%	15.3%	9.5%

性別 年齢	資料2. 性別 × 年齢別 × 主たる業務の種別別																				2022年
	歯科医師数 ①					オンライン利用 ②					従来同様の届出方法					オンライン利用割合 ②÷①					
	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他		病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他		病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他		病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他		
女性 61	460	15	188	239	18	62	5	15	40	2	398	10	173	199	16	13.5%	33.3%	8.0%	16.7%	11.1%	
女性 62	431	13	173	227	18	58	8	12	33	5	373	5	161	194	13	13.5%	61.5%	6.9%	14.5%	27.8%	
女性 63	454	27	173	236	18	63	10	14	37	2	391	17	159	199	16	13.9%	37.0%	8.1%	15.7%	11.1%	
女性 64	391	14	152	206	19	54	4	10	37	3	337	10	142	169	16	13.8%	28.6%	6.6%	18.0%	15.8%	
女性 65	368	11	175	166	16	38	6	13	18	1	330	5	162	148	15	10.3%	54.5%	7.4%	10.8%	6.3%	
女性 66	360	6	164	172	18	38	2	10	26	-	322	4	154	146	18	10.6%	33.3%	6.1%	15.1%	-	
女性 67	326	5	142	161	18	28	3	9	16	-	298	2	133	145	18	8.6%	60.0%	6.3%	9.9%	-	
女性 68	299	2	133	153	11	30	1	11	17	1	269	1	122	136	10	10.0%	50.0%	8.3%	11.1%	9.1%	
女性 69	296	3	141	138	14	33	1	10	21	1	263	2	131	117	13	11.1%	33.3%	7.1%	15.2%	7.1%	
女性 70	223	-	101	105	17	30	-	10	20	-	193	-	91	85	17	13.5%	-	9.9%	19.0%	-	
女性 71	193	3	92	90	8	17	1	7	9	-	176	2	85	81	8	8.8%	33.3%	7.6%	10.0%	-	
女性 72	151	1	77	68	5	10	-	5	5	-	141	1	72	63	5	6.6%	-	6.5%	7.4%	-	
女性 73	180	1	81	85	13	21	1	5	14	1	159	-	76	71	12	11.7%	100.0%	6.2%	16.5%	7.7%	
女性 74	141	1	64	65	11	18	1	4	13	-	123	-	60	52	11	12.8%	100.0%	6.3%	20.0%	-	
女性 75	103	1	55	42	5	8	-	2	5	1	95	1	53	37	4	7.8%	-	3.6%	11.9%	20.0%	
女性 76	77	-	34	35	8	10	-	1	8	1	67	-	33	27	7	13.0%	-	2.9%	22.9%	12.5%	
女性 77	56	1	24	29	2	7	-	1	6	-	49	1	23	23	2	12.5%	-	4.2%	20.7%	-	
女性 78	48	-	21	20	7	3	-	1	2	-	45	-	20	18	7	6.3%	-	4.8%	10.0%	-	
女性 79	48	-	18	20	10	5	-	1	4	-	43	-	17	16	10	10.4%	-	5.6%	20.0%	-	
女性 80	32	-	16	15	1	4	-	1	3	-	28	-	15	12	1	12.5%	-	6.3%	20.0%	-	
女性 81	35	1	13	13	8	3	-	1	2	-	32	1	12	11	8	8.6%	-	7.7%	15.4%	-	
女性 82	25	-	11	9	5	3	-	2	1	-	22	-	9	8	5	12.0%	-	18.2%	11.1%	-	
女性 83	30	-	12	16	2	2	-	1	1	-	28	-	11	15	2	6.7%	-	8.3%	6.3%	-	
女性 84	15	-	6	6	3	2	-	-	1	1	13	-	6	5	2	13.3%	-	-	16.7%	33.3%	
女性 85	16	-	5	8	3	-	-	-	-	-	16	-	5	8	3	-	-	-	-	-	
女性 86	19	-	8	8	3	3	-	1	2	-	16	-	7	6	3	15.8%	-	12.5%	25.0%	-	
女性 87	14	-	4	9	1	2	-	1	1	-	12	-	3	8	1	14.3%	-	25.0%	11.1%	-	
女性 88	12	-	6	6	-	-	-	-	-	-	12	-	6	6	-	-	-	-	-	-	
女性 89	12	-	5	7	-	1	-	-	1	-	11	-	5	6	-	8.3%	-	-	14.3%	-	
女性 90	6	-	4	1	1	-	-	-	-	-	6	-	4	1	1	-	-	-	-	-	
女性 91	5	-	1	2	2	3	-	-	2	1	2	-	1	-	1	60.0%	-	-	100.0%	50.0%	
女性 92	6	-	2	2	2	-	-	-	-	-	6	-	2	2	2	-	-	-	-	-	
女性 93	5	-	1	4	-	1	-	-	1	-	4	-	1	3	-	20.0%	-	-	25.0%	-	
女性 94	13	-	4	8	1	1	-	1	-	-	12	-	3	8	1	7.7%	-	25.0%	-	-	
女性 95	5	-	1	1	3	-	-	-	-	-	5	-	1	1	3	-	-	-	-	-	
女性 96	14	-	4	4	6	1	-	1	-	-	13	-	3	4	6	7.1%	-	25.0%	-	-	
女性 97	5	-	1	2	2	-	-	-	-	-	5	-	1	2	2	-	-	-	-	-	
女性 98 歳以上	6	-	3	1	2	-	-	-	-	-	6	-	3	1	2	-	-	-	-	-	

資料3. 性別 × 10歳階級別 × 従たる業務の種別別

2022年

性別	従たる業務の種別	歯科医師数				基準との差
		①	オンライン ②	従来同様	割合 ②÷①	
総数		105,267	22,090	83,177	21.0%	
	無職の者を除く	103,960	22,065	81,895	21.2%	
	従たる業務あり	13,218	3,413	9,805	25.8%	基準
	(無職以外の者で) 従たる業務なし	90,742	18,652	72,090	20.6%	-5.3%
総数	病院	2,134	733	1,401	34.3%	基準
	診療所 開設者又は法人の代表者	1,245	331	914	26.6%	-7.8%
	勤務者	9,102	2,172	6,930	23.9%	-10.5%
	その他	737	177	560	24.0%	-10.3%
男性	病院	1,448	500	948	34.5%	基準
	診療所 開設者又は法人の代表者	1,120	301	819	26.9%	-7.7%
	勤務者	5,334	1,327	4,007	24.9%	-9.7%
	その他	550	129	421	23.5%	-11.1%
女性	病院	686	233	453	34.0%	基準
	診療所 開設者又は法人の代表者	125	30	95	24.0%	-10.0%
	勤務者	3,768	845	2,923	22.4%	-11.5%
	その他	187	48	139	25.7%	-8.3%

資料3. 性別 × 10歳階級別 × 従たる業務の種別別

2022年

性別	従たる業務の種別	歯科医師数				基準との差	
		①	オンライン ②	従来同様	割合 ②÷①		
10歳階級							
総数	20歳台	病院	205	97	108	47.3%	基準
	診療所	開設者又は法人の代表者	11	5	6	45.5%	-1.9%
		勤務者	1,387	439	948	31.7%	-15.7%
		その他	22	12	10	54.5%	7.2%
30歳台							
	30歳台	病院	738	248	490	33.6%	基準
	診療所	開設者又は法人の代表者	85	39	46	45.9%	12.3%
		勤務者	3,582	922	2,660	25.7%	-7.9%
		その他	123	40	83	32.5%	-1.1%
40歳台							
	40歳台	病院	518	189	329	36.5%	基準
	診療所	開設者又は法人の代表者	243	87	156	35.8%	-0.7%
		勤務者	2,023	429	1,594	21.2%	-15.3%
		その他	133	40	93	30.1%	-6.4%
50歳台							
	50歳台	病院	343	124	219	36.2%	基準
	診療所	開設者又は法人の代表者	371	114	257	30.7%	-5.4%
		勤務者	1,171	207	964	17.7%	-18.5%
		その他	185	34	151	18.4%	-17.8%
60歳台							
	60歳台	病院	278	64	214	23.0%	基準
	診療所	開設者又は法人の代表者	378	64	314	16.9%	-6.1%
		勤務者	721	131	590	18.2%	-4.9%
		その他	206	42	164	20.4%	-2.6%
70歳以上							
	70歳以上	病院	52	11	41	21.2%	基準
	診療所	開設者又は法人の代表者	157	22	135	14.0%	-7.1%
		勤務者	218	44	174	20.2%	-1.0%
		その他	68	9	59	13.2%	-7.9%

資料3. 性別 × 10歳階級別 × 従たる業務の種別別

2022年

性別	従たる業務の種別	歯科医師数				基準との差	
		①	オンライン ②	従来同様	割合 ②÷①		
10歳階級							
男性	20歳台	病院	110	49	61	44.5%	基準
	診療所	開設者又は法人の代表者	6	3	3	50.0%	5.5%
		勤務者	705	225	480	31.9%	-12.6%
		その他	12	6	6	50.0%	5.5%
30歳台	病院	447	152	295	34.0%	基準	
	診療所	開設者又は法人の代表者	75	34	41	45.3%	11.3%
		勤務者	2,182	593	1,589	27.2%	-6.8%
		その他	76	22	54	28.9%	-5.1%
40歳台	病院	351	137	214	39.0%	基準	
	診療所	開設者又は法人の代表者	203	79	124	38.9%	-0.1%
		勤務者	1,026	243	783	23.7%	-15.3%
		その他	92	27	65	29.3%	-9.7%
50歳台	病院	260	99	161	38.1%	基準	
	診療所	開設者又は法人の代表者	336	105	231	31.3%	-6.8%
		勤務者	682	128	554	18.8%	-19.3%
		その他	134	25	109	18.7%	-19.4%
60歳台	病院	231	53	178	22.9%	基準	
	診療所	開設者又は法人の代表者	352	61	291	17.3%	-5.6%
		勤務者	550	102	448	18.5%	-4.4%
		その他	174	40	134	23.0%	0.0%
70歳以上	病院	49	10	39	20.4%	基準	
	診療所	開設者又は法人の代表者	148	19	129	12.8%	-7.6%
		勤務者	189	36	153	19.0%	-1.4%
		その他	62	9	53	14.5%	-5.9%

資料3. 性別 × 10歳階級別 × 従たる業務の種別別

2022年

性別	従たる業務の種別	歯科医師数				基準との差	
		①	オンライン ②	従来同様	割合 ②÷①		
10歳階級							
女性	20歳台	病院	95	48	47	50.5%	基準
	診療所	開設者又は法人の代表者	5	2	3	40.0%	-10.5%
		勤務者	682	214	468	31.4%	-19.1%
		その他	10	6	4	60.0%	9.5%
30歳台	病院	291	96	195	33.0%	基準	
	診療所	開設者又は法人の代表者	10	5	5	50.0%	17.0%
		勤務者	1,400	329	1,071	23.5%	-9.5%
		その他	47	18	29	38.3%	5.3%
40歳台	病院	167	52	115	31.1%	基準	
	診療所	開設者又は法人の代表者	40	8	32	20.0%	-11.1%
		勤務者	997	186	811	18.7%	-12.5%
		その他	41	13	28	31.7%	0.6%
50歳台	病院	83	25	58	30.1%	基準	
	診療所	開設者又は法人の代表者	35	9	26	25.7%	-4.4%
		勤務者	489	79	410	16.2%	-14.0%
		その他	51	9	42	17.6%	-12.5%
60歳台	病院	47	11	36	23.4%	基準	
	診療所	開設者又は法人の代表者	26	3	23	11.5%	-11.9%
		勤務者	171	29	142	17.0%	-6.4%
		その他	32	2	30	6.3%	-17.2%
70歳以上	病院	3	1	2	33.3%	基準	
	診療所	開設者又は法人の代表者	9	3	6	33.3%	-
		勤務者	29	8	21	27.6%	-5.7%
		その他	6	-	6	-	-33.3%

資料4. 診療科の別

2022年

診療科	歯科医師数				
	①	オンライン ②	従来同様	割合 ②÷①	基準 との差
総数	105,267	22,090	83,177	21.0%	
医療施設の従事者	101,919	21,391	80,528	21.0%	
(1) 従事する診療科の別					
歯科					
選択あり	91,986	17,705	74,281	19.2%	基準
選択なし	9,933	3,686	6,247	37.1%	17.9%
矯正歯科					
選択あり	22,015	5,013	17,002	22.8%	基準
選択なし	79,904	16,378	63,526	20.5%	-2.3%
小児歯科					
選択あり	40,249	8,298	31,951	20.6%	基準
選択なし	61,670	13,093	48,577	21.2%	0.6%
歯科口腔外科					
選択あり	30,368	7,938	22,430	26.1%	基準
選択なし	71,551	13,453	58,098	18.8%	-7.3%
臨床研修歯科医					
選択あり	1,805	864	941	47.9%	基準
選択なし	100,114	20,527	79,587	20.5%	-27.4%
(2) 主たる診療科の別					
歯科	87,867	16,667	71,200	19.0%	基準
矯正歯科	4,294	1,140	3,154	26.5%	7.6%
小児歯科	2,017	518	1,499	25.7%	6.7%
歯科口腔外科	4,431	2,176	2,255	49.1%	30.1%
臨床研修歯科医	1,805	864	941	47.9%	28.9%
主たる診療科不詳	1,505	26	1,479	1.7%	-17.2%

		資料5. 性別 × 10歳階級別 × 都道府県別 × 主たる業務の種別別										総数										2022年				
性別	都道府県	歯科医師数 ①					オンライン利用 ②					従来同様の届出方法					オンライン利用割合 ②÷①									
		病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他						
総数	全国	105,267	11,662	56,767	33,490	3,348	22,090	5,684	7,969	7,738	699	83,177	5,978	48,798	25,752	2,649	21.0%	48.7%	14.0%	23.1%	20.9%					
総数	北海道	4,302	593	2,379	1,175	155	1,316	398	461	386	71	2,986	195	1,918	789	84	30.6%	67.1%	19.4%	32.9%	45.8%					
総数	青森県	715	42	455	176	42	71	3	45	23	-	644	39	410	153	42	9.9%	7.1%	9.9%	13.1%	-					
総数	岩手県	965	164	501	242	58	408	148	132	99	29	557	16	369	143	29	42.3%	90.2%	26.3%	40.9%	50.0%					
総数	宮城県	1,921	325	941	553	102	433	259	83	79	12	1,488	66	858	474	90	22.5%	79.7%	8.8%	14.3%	11.8%					
総数	秋田県	600	32	384	166	18	29	2	10	17	-	571	30	374	149	18	4.8%	6.3%	2.6%	10.2%	-					
総数	山形県	691	49	443	186	13	67	4	36	27	-	624	45	407	159	13	9.7%	8.2%	8.1%	14.5%	-					
総数	福島県	1,398	222	780	337	59	474	202	140	94	38	924	20	640	243	21	33.9%	91.0%	17.9%	27.9%	64.4%					
総数	茨城県	1,918	95	1,240	559	24	226	34	115	75	2	1,692	61	1,125	484	22	11.8%	35.8%	9.3%	13.4%	8.3%					
総数	栃木県	1,373	108	856	390	19	257	36	130	88	3	1,116	72	726	302	16	18.7%	33.3%	15.2%	22.6%	15.8%					
総数	群馬県	1,344	74	826	426	18	354	56	160	134	4	990	18	666	292	14	26.3%	75.7%	19.4%	31.5%	22.2%					
総数	埼玉県	5,410	431	2,850	2,009	120	2,202	333	859	964	46	3,208	98	1,991	1,045	74	40.7%	77.3%	30.1%	48.0%	38.3%					
総数	千葉県	4,953	562	2,496	1,793	102	1,135	222	402	492	19	3,818	340	2,094	1,301	83	22.9%	39.5%	16.1%	27.4%	18.6%					
総数	東京都	16,890	2,466	8,099	5,728	597	1,454	477	302	634	41	15,436	1,989	7,797	5,094	556	8.6%	19.3%	3.7%	11.1%	6.9%					
総数	神奈川県	7,314	773	3,524	2,847	170	1,108	59	457	572	20	6,206	714	3,067	2,275	150	15.1%	7.6%	13.0%	20.1%	11.8%					
総数	新潟県	2,002	442	995	438	127	707	378	168	96	65	1,295	64	827	342	62	35.3%	85.5%	16.9%	21.9%	51.2%					
総数	富山県	635	46	386	173	30	141	23	76	37	5	494	23	310	136	25	22.2%	50.0%	19.7%	21.4%	16.7%					
総数	石川県	734	58	432	211	33	142	38	59	44	1	592	20	373	167	32	19.3%	65.5%	13.7%	20.9%	3.0%					
総数	福井県	446	31	275	135	5	18	4	6	8	-	428	27	269	127	5	4.0%	12.9%	2.2%	5.9%	-					
総数	山梨県	600	32	403	157	8	57	22	26	8	1	543	10	377	149	7	9.5%	68.8%	6.5%	5.1%	12.5%					
総数	長野県	1,654	240	909	419	86	367	61	190	113	3	1,287	179	719	306	83	22.2%	25.4%	20.9%	27.0%	3.5%					
総数	岐阜県	1,717	168	896	596	57	768	133	270	333	32	949	35	626	263	25	44.7%	79.2%	30.1%	55.9%	56.1%					
総数	静岡県	2,371	118	1,510	682	61	813	104	431	262	16	1,558	14	1,079	420	45	34.3%	88.1%	28.5%	38.4%	26.2%					
総数	愛知県	6,063	597	3,251	2,047	168	1,477	219	642	594	22	4,586	378	2,609	1,453	146	24.4%	36.7%	19.7%	29.0%	13.1%					
総数	三重県	1,138	51	746	322	19	162	13	88	60	1	976	38	658	262	18	14.2%	25.5%	11.8%	18.6%	5.3%					
総数	滋賀県	828	66	508	234	20	131	37	45	46	3	697	29	463	188	17	15.8%	56.1%	8.9%	19.7%	15.0%					
総数	京都府	1,965	146	1,111	658	50	372	86	141	135	10	1,593	60	970	523	40	18.9%	58.9%	12.7%	20.5%	20.0%					
総数	大阪府	7,954	972	4,242	2,510	230	1,765	775	399	503	88	6,189	197	3,843	2,007	142	22.2%	79.7%	9.4%	20.0%	38.3%					
総数	兵庫県	4,145	220	2,597	1,237	91	804	166	341	279	18	3,341	54	2,256	958	73	19.4%	75.5%	13.1%	22.6%	19.8%					
総数	奈良県	949	60	603	270	16	91	41	25	24	1	858	19	578	246	15	9.6%	68.3%	4.1%	8.9%	6.3%					
総数	和歌山県	698	31	485	174	8	75	16	38	21	-	623	15	447	153	8	10.7%	51.6%	7.8%	12.1%	-					
総数	鳥取県	383	28	241	97	17	112	23	51	36	2	271	5	190	61	15	29.2%	82.1%	21.2%	37.1%	11.8%					
総数	島根県	398	42	230	104	22	74	30	24	18	2	324	12	206	86	20	18.6%	71.4%	10.4%	17.3%	9.1%					

性別	都道府県	資料5. 性別 × 10歳階級別 × 都道府県別 × 主たる業務の種別別										総数				2022年					
		歯科医師数 ①					オンライン利用 ②					従来同様の届出方法				オンライン利用割合 ②÷①					
		病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他		
総数	岡山県	1,764	283	869	556	56	347	23	164	154	6	1,417	260	705	402	50	19.7%	8.1%	18.9%	27.7%	10.7%
総数	広島県	2,508	251	1,402	796	59	869	214	326	311	18	1,639	37	1,076	485	41	34.6%	85.3%	23.3%	39.1%	30.5%
総数	山口県	951	60	577	287	27	218	41	91	81	5	733	19	486	206	22	22.9%	68.3%	15.8%	28.2%	18.5%
総数	徳島県	833	165	392	236	40	338	153	83	77	25	495	12	309	159	15	40.6%	92.7%	21.2%	32.6%	62.5%
総数	香川県	703	40	425	220	18	294	27	160	103	4	409	13	265	117	14	41.8%	67.5%	37.6%	46.8%	22.2%
総数	愛媛県	919	55	614	226	24	106	13	54	38	1	813	42	560	188	23	11.5%	23.6%	8.8%	16.8%	4.2%
総数	高知県	459	24	295	127	13	61	9	31	19	2	398	15	264	108	11	13.3%	37.5%	10.5%	15.0%	15.4%
総数	福岡県	5,703	799	2,630	1,948	326	1,060	320	336	374	30	4,643	479	2,294	1,574	296	18.6%	40.1%	12.8%	19.2%	9.2%
総数	佐賀県	619	23	367	216	13	63	12	26	21	4	556	11	341	195	9	10.2%	52.2%	7.1%	9.7%	30.8%
総数	長崎県	1,232	208	678	295	51	245	181	34	7	23	987	27	644	288	28	19.9%	87.0%	5.0%	2.4%	45.1%
総数	熊本県	1,367	116	759	453	39	181	56	60	58	7	1,186	60	699	395	32	13.2%	48.3%	7.9%	12.8%	17.9%
総数	大分県	737	29	477	214	17	113	6	64	42	1	624	23	413	172	16	15.3%	20.7%	13.4%	19.6%	5.9%
総数	宮崎県	734	36	459	206	33	97	15	44	37	1	637	21	415	169	32	13.2%	41.7%	9.6%	18.0%	3.0%
総数	鹿児島県	1,375	207	729	388	51	316	163	76	65	12	1,059	44	653	323	39	23.0%	78.7%	10.4%	16.8%	23.5%
総数	沖縄県	889	82	500	271	36	172	49	68	50	5	717	33	432	221	31	19.3%	59.8%	13.6%	18.5%	13.9%

性別	都道府県	資料5. 性別 × 10歳階級別 × 都道府県別 × 主たる業務の種別別																			総数				2022年			
		歯科医師数 ①					オンライン利用 ②					従来同様の届出方法					オンライン利用割合 ②÷①											
		病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他										
男性	全国	77,854	7,223	51,097	17,324	2,210	15,556	3,541	7,220	4,319	476	62,298	3,682	43,877	13,005	1,734	20.0%	49.0%	14.1%	24.9%	21.5%							
男性	北海道	3,494	401	2,235	752	106	1,002	272	431	252	47	2,492	129	1,804	500	59	28.7%	67.8%	19.3%	33.5%	44.3%							
男性	青森県	555	34	398	88	35	57	2	40	15	-	498	32	358	73	35	10.3%	5.9%	10.1%	17.0%	-							
男性	岩手県	705	100	452	113	40	282	91	121	47	23	423	9	331	66	17	40.0%	91.0%	26.8%	41.6%	57.5%							
男性	宮城県	1,376	214	832	267	63	273	165	70	32	6	1,103	49	762	235	57	19.8%	77.1%	8.4%	12.0%	9.5%							
男性	秋田県	490	30	349	98	13	26	2	9	15	-	464	28	340	83	13	5.3%	6.7%	2.6%	15.3%	-							
男性	山形県	526	37	389	92	8	51	2	33	16	-	475	35	356	76	8	9.7%	5.4%	8.5%	17.4%	-							
男性	福島県	1,108	173	712	187	36	368	158	125	59	26	740	15	587	128	10	33.2%	91.3%	17.6%	31.6%	72.2%							
男性	茨城県	1,448	64	1,105	267	12	161	23	105	32	1	1,287	41	1,000	235	11	11.1%	35.9%	9.5%	12.0%	8.3%							
男性	栃木県	1,032	62	777	182	11	191	21	120	47	3	841	41	657	135	8	18.5%	33.9%	15.4%	25.8%	27.3%							
男性	群馬県	1,007	41	756	195	15	254	29	151	71	3	753	12	605	124	12	25.2%	70.7%	20.0%	36.4%	20.0%							
男性	埼玉県	3,983	282	2,561	1,066	74	1,563	216	773	544	30	2,420	66	1,788	522	44	39.2%	76.6%	30.2%	51.0%	40.5%							
男性	千葉県	3,589	339	2,187	990	73	807	139	352	303	13	2,782	200	1,835	687	60	22.5%	41.0%	16.1%	30.6%	17.8%							
男性	東京都	11,295	1,355	6,865	2,740	335	842	249	250	323	20	10,453	1,106	6,615	2,417	315	7.5%	18.4%	3.6%	11.8%	6.0%							
男性	神奈川県	5,178	471	3,105	1,507	95	766	40	403	317	6	4,412	431	2,702	1,190	89	14.8%	8.5%	13.0%	21.0%	6.3%							
男性	新潟県	1,419	273	874	186	86	469	229	146	45	49	950	44	728	141	37	33.1%	83.9%	16.7%	24.2%	57.0%							
男性	富山県	490	30	350	86	24	109	15	69	21	4	381	15	281	65	20	22.2%	50.0%	19.7%	24.4%	16.7%							
男性	石川県	573	40	403	106	24	104	24	56	23	1	469	16	347	83	23	18.2%	60.0%	13.9%	21.7%	4.2%							
男性	福井県	343	23	251	66	3	12	3	5	4	-	331	20	246	62	3	3.5%	13.0%	2.0%	6.1%	-							
男性	山梨県	455	21	358	72	4	44	14	24	5	1	411	7	334	67	3	9.7%	66.7%	6.7%	6.9%	25.0%							
男性	長野県	1,274	166	820	223	65	287	45	175	66	1	987	121	645	157	64	22.5%	27.1%	21.3%	29.6%	1.5%							
男性	岐阜県	1,337	125	825	343	44	576	99	246	204	27	761	26	579	139	17	43.1%	79.2%	29.8%	59.5%	61.4%							
男性	静岡県	1,838	72	1,366	360	40	612	63	387	153	9	1,226	9	979	207	31	33.3%	87.5%	28.3%	42.5%	22.5%							
男性	愛知県	4,661	402	3,014	1,122	123	1,089	150	600	322	17	3,572	252	2,414	800	106	23.4%	37.3%	19.9%	28.7%	13.8%							
男性	三重県	914	44	691	167	12	129	11	80	38	-	785	33	611	129	12	14.1%	25.0%	11.6%	22.8%	-							
男性	滋賀県	642	51	465	111	15	100	27	43	27	3	542	24	422	84	12	15.6%	52.9%	9.2%	24.3%	20.0%							
男性	京都府	1,502	97	1,012	365	28	273	59	131	81	2	1,229	38	881	284	26	18.2%	60.8%	12.9%	22.2%	7.1%							
男性	大阪府	5,950	560	3,859	1,362	169	1,169	442	357	302	68	4,781	118	3,502	1,060	101	19.6%	78.9%	9.3%	22.2%	40.2%							
男性	兵庫県	3,229	143	2,382	643	61	570	104	307	147	12	2,659	39	2,075	496	49	17.7%	72.7%	12.9%	22.9%	19.7%							
男性	奈良県	750	44	562	135	9	67	30	24	13	-	683	14	538	122	9	8.9%	68.2%	4.3%	9.6%	-							
男性	和歌山県	572	24	457	86	5	59	12	37	10	-	513	12	420	76	5	10.3%	50.0%	8.1%	11.6%	-							
男性	鳥取県	300	21	219	47	13	85	17	50	17	1	215	4	169	30	12	28.3%	81.0%	22.8%	36.2%	7.7%							
男性	島根県	307	31	202	57	17	57	22	21	12	2	250	9	181	45	15	18.6%	71.0%	10.4%	21.1%	11.8%							

性別	都道府県	資料5. 性別 × 10歳階級別 × 都道府県別 × 主たる業務の種別別										総数				2022年					
		歯科医師数 ①					オンライン利用 ②					従来同様の届出方法				オンライン利用割合 ②÷①					
		病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他		
男性	岡山県	1,238	151	790	261	36	245	12	151	76	6	993	139	639	185	30	19.8%	7.9%	19.1%	29.1%	16.7%
男性	広島県	1,829	160	1,263	366	40	601	132	296	160	13	1,228	28	967	206	27	32.9%	82.5%	23.4%	43.7%	32.5%
男性	山口県	758	45	546	148	19	168	30	86	48	4	590	15	460	100	15	22.2%	66.7%	15.8%	32.4%	21.1%
男性	徳島県	585	96	364	100	25	211	85	73	36	17	374	11	291	64	8	36.1%	88.5%	20.1%	36.0%	68.0%
男性	香川県	527	26	379	113	9	225	19	145	59	2	302	7	234	54	7	42.7%	73.1%	38.3%	52.2%	22.2%
男性	愛媛県	742	41	579	107	15	89	12	54	22	1	653	29	525	85	14	12.0%	29.3%	9.3%	20.6%	6.7%
男性	高知県	356	12	275	62	7	44	5	28	10	1	312	7	247	52	6	12.4%	41.7%	10.2%	16.1%	14.3%
男性	福岡県	4,138	471	2,393	1,029	245	692	177	302	194	19	3,446	294	2,091	835	226	16.7%	37.6%	12.6%	18.9%	7.8%
男性	佐賀県	493	19	342	124	8	48	10	24	12	2	445	9	318	112	6	9.7%	52.6%	7.0%	9.7%	25.0%
男性	長崎県	926	121	638	134	33	155	105	31	3	16	771	16	607	131	17	16.7%	86.8%	4.9%	2.2%	48.5%
男性	熊本県	1,040	84	705	225	26	136	41	58	32	5	904	43	647	193	21	13.1%	48.8%	8.2%	14.2%	19.2%
男性	大分県	598	18	454	119	7	84	4	59	21	-	514	14	395	98	7	14.0%	22.2%	13.0%	17.6%	-
男性	宮崎県	580	27	424	103	26	69	9	41	18	1	511	18	383	85	25	11.9%	33.3%	9.7%	17.5%	3.8%
男性	鹿児島県	1,030	122	675	200	33	209	93	72	33	11	821	29	603	167	22	20.3%	76.2%	10.7%	16.5%	33.3%
男性	沖縄県	672	60	437	152	23	126	32	59	32	3	546	28	378	120	20	18.8%	53.3%	13.5%	21.1%	13.0%

性別	都道府県	資料5. 性別 × 10歳階級別 × 都道府県別 × 主たる業務の種別別																総数				2022年			
		歯科医師数 ①					オンライン利用 ②					従来同様の届出方法						オンライン利用割合 ②÷①							
		病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他			
女性	全国	27,413	4,439	5,670	16,166	1,138	6,534	2,143	749	3,419	223	20,879	2,296	4,921	12,747	915	23.8%	48.3%	13.2%	21.1%	19.6%				
女性	北海道	808	192	144	423	49	314	126	30	134	24	494	66	114	289	25	38.9%	65.6%	20.8%	31.7%	49.0%				
女性	青森県	160	8	57	88	7	14	1	5	8	-	146	7	52	80	7	8.8%	12.5%	8.8%	9.1%	-				
女性	岩手県	260	64	49	129	18	126	57	11	52	6	134	7	38	77	12	48.5%	89.1%	22.4%	40.3%	33.3%				
女性	宮城県	545	111	109	286	39	160	94	13	47	6	385	17	96	239	33	29.4%	84.7%	11.9%	16.4%	15.4%				
女性	秋田県	110	2	35	68	5	3	-	1	2	-	107	2	34	66	5	2.7%	-	2.9%	2.9%	-				
女性	山形県	165	12	54	94	5	16	2	3	11	-	149	10	51	83	5	9.7%	16.7%	5.6%	11.7%	-				
女性	福島県	290	49	68	150	23	106	44	15	35	12	184	5	53	115	11	36.6%	89.8%	22.1%	23.3%	52.2%				
女性	茨城県	470	31	135	292	12	65	11	10	43	1	405	20	125	249	11	13.8%	35.5%	7.4%	14.7%	8.3%				
女性	栃木県	341	46	79	208	8	66	15	10	41	-	275	31	69	167	8	19.4%	32.6%	12.7%	19.7%	-				
女性	群馬県	337	33	70	231	3	100	27	9	63	1	237	6	61	168	2	29.7%	81.8%	12.9%	27.3%	33.3%				
女性	埼玉県	1,427	149	289	943	46	639	117	86	420	16	788	32	203	523	30	44.8%	78.5%	29.8%	44.5%	34.8%				
女性	千葉県	1,364	223	309	803	29	328	83	50	189	6	1,036	140	259	614	23	24.0%	37.2%	16.2%	23.5%	20.7%				
女性	東京都	5,595	1,111	1,234	2,988	262	612	228	52	311	21	4,983	883	1,182	2,677	241	10.9%	20.5%	4.2%	10.4%	8.0%				
女性	神奈川県	2,136	302	419	1,340	75	342	19	54	255	14	1,794	283	365	1,085	61	16.0%	6.3%	12.9%	19.0%	18.7%				
女性	新潟県	583	169	121	252	41	238	149	22	51	16	345	20	99	201	25	40.8%	88.2%	18.2%	20.2%	39.0%				
女性	富山県	145	16	36	87	6	32	8	7	16	1	113	8	29	71	5	22.1%	50.0%	19.4%	18.4%	16.7%				
女性	石川県	161	18	29	105	9	38	14	3	21	-	123	4	26	84	9	23.6%	77.8%	10.3%	20.0%	-				
女性	福井県	103	8	24	69	2	6	1	1	4	-	97	7	23	65	2	5.8%	12.5%	4.2%	5.8%	-				
女性	山梨県	145	11	45	85	4	13	8	2	3	-	132	3	43	82	4	9.0%	72.7%	4.4%	3.5%	-				
女性	長野県	380	74	89	196	21	80	16	15	47	2	300	58	74	149	19	21.1%	21.6%	16.9%	24.0%	9.5%				
女性	岐阜県	380	43	71	253	13	192	34	24	129	5	188	9	47	124	8	50.5%	79.1%	33.8%	51.0%	38.5%				
女性	静岡県	533	46	144	322	21	201	41	44	109	7	332	5	100	213	14	37.7%	89.1%	30.6%	33.9%	33.3%				
女性	愛知県	1,402	195	237	925	45	388	69	42	272	5	1,014	126	195	653	40	27.7%	35.4%	17.7%	29.4%	11.1%				
女性	三重県	224	7	55	155	7	33	2	8	22	1	191	5	47	133	6	14.7%	28.6%	14.5%	14.2%	14.3%				
女性	滋賀県	186	15	43	123	5	31	10	2	19	-	155	5	41	104	5	16.7%	66.7%	4.7%	15.4%	-				
女性	京都府	463	49	99	293	22	99	27	10	54	8	364	22	89	239	14	21.4%	55.1%	10.1%	18.4%	36.4%				
女性	大阪府	2,004	412	383	1,148	61	596	333	42	201	20	1,408	79	341	947	41	29.7%	80.8%	11.0%	17.5%	32.8%				
女性	兵庫県	916	77	215	594	30	234	62	34	132	6	682	15	181	462	24	25.5%	80.5%	15.8%	22.2%	20.0%				
女性	奈良県	199	16	41	135	7	24	11	1	11	1	175	5	40	124	6	12.1%	68.8%	2.4%	8.1%	14.3%				
女性	和歌山県	126	7	28	88	3	16	4	1	11	-	110	3	27	77	3	12.7%	57.1%	3.6%	12.5%	-				
女性	鳥取県	83	7	22	50	4	27	6	1	19	1	56	1	21	31	3	32.5%	85.7%	4.5%	38.0%	25.0%				
女性	島根県	91	11	28	47	5	17	8	3	6	-	74	3	25	41	5	18.7%	72.7%	10.7%	12.8%	-				

性別	都道府県	資料5. 性別 × 10歳階級別 × 都道府県別 × 主たる業務の種別別										総数				2022年					
		歯科医師数 ①					オンライン利用 ②					従来同様の届出方法				オンライン利用割合 ②÷①					
		病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他		病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他		病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他		
女性	岡山県	526	132	79	295	20	102	11	13	78	-	424	121	66	217	20	19.4%	8.3%	16.5%	26.4%	-
女性	広島県	679	91	139	430	19	268	82	30	151	5	411	9	109	279	14	39.5%	90.1%	21.6%	35.1%	26.3%
女性	山口県	193	15	31	139	8	50	11	5	33	1	143	4	26	106	7	25.9%	73.3%	16.1%	23.7%	12.5%
女性	徳島県	248	69	28	136	15	127	68	10	41	8	121	1	18	95	7	51.2%	98.6%	35.7%	30.1%	53.3%
女性	香川県	176	14	46	107	9	69	8	15	44	2	107	6	31	63	7	39.2%	57.1%	32.6%	41.1%	22.2%
女性	愛媛県	177	14	35	119	9	17	1	-	16	-	160	13	35	103	9	9.6%	7.1%	-	13.4%	-
女性	高知県	103	12	20	65	6	17	4	3	9	1	86	8	17	56	5	16.5%	33.3%	15.0%	13.8%	16.7%
女性	福岡県	1,565	328	237	919	81	368	143	34	180	11	1,197	185	203	739	70	23.5%	43.6%	14.3%	19.6%	13.6%
女性	佐賀県	126	4	25	92	5	15	2	2	9	2	111	2	23	83	3	11.9%	50.0%	8.0%	9.8%	40.0%
女性	長崎県	306	87	40	161	18	90	76	3	4	7	216	11	37	157	11	29.4%	87.4%	7.5%	2.5%	38.9%
女性	熊本県	327	32	54	228	13	45	15	2	26	2	282	17	52	202	11	13.8%	46.9%	3.7%	11.4%	15.4%
女性	大分県	139	11	23	95	10	29	2	5	21	1	110	9	18	74	9	20.9%	18.2%	21.7%	22.1%	10.0%
女性	宮崎県	154	9	35	103	7	28	6	3	19	-	126	3	32	84	7	18.2%	66.7%	8.6%	18.4%	-
女性	鹿児島県	345	85	54	188	18	107	70	4	32	1	238	15	50	156	17	31.0%	82.4%	7.4%	17.0%	5.6%
女性	沖縄県	217	22	63	119	13	46	17	9	18	2	171	5	54	101	11	21.2%	77.3%	14.3%	15.1%	15.4%

資料5. 性別 × 10歳階級別 × 都道府県別 × 主たる業務の種別別

性別	都道府県	20歳台										2022年									
		歯科医師数 ①					オンライン利用 ②					従来同様の届出方法					オンライン利用割合 ②÷①				
		病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	その他
総数	全国	6,080	3,348	53	2,562	117	2,496	1,622	23	821	30	3,584	1,726	30	1,741	87	41.1%	48.4%	43.4%	32.0%	25.6%
総数	北海道	244	136	3	94	11	137	86	3	38	10	107	50	-	56	1	56.1%	63.2%	100.0%	40.4%	90.9%
総数	青森県	14	8	-	6	-	-	-	-	-	-	14	8	-	6	-	-	-	-	-	-
総数	岩手県	57	49	-	7	1	49	47	-	2	-	8	2	-	5	1	86.0%	95.9%	・	28.6%	-
総数	宮城県	135	94	-	38	3	97	86	-	10	1	38	8	-	28	2	71.9%	91.5%	・	26.3%	33.3%
総数	秋田県	20	5	-	14	1	-	-	-	-	-	20	5	-	14	1	-	-	・	-	-
総数	山形県	18	9	1	8	-	2	-	1	1	-	16	9	-	7	-	11.1%	-	100.0%	12.5%	・
総数	福島県	49	43	-	6	-	43	41	-	2	-	6	2	-	4	-	87.8%	95.3%	・	33.3%	・
総数	茨城県	40	15	-	25	-	9	7	-	2	-	31	8	-	23	-	22.5%	46.7%	・	8.0%	・
総数	栃木県	33	19	1	11	2	15	9	-	6	-	18	10	1	5	2	45.5%	47.4%	-	54.5%	-
総数	群馬県	41	12	-	29	-	26	12	-	14	-	15	-	-	15	-	63.4%	100.0%	・	48.3%	・
総数	埼玉県	285	104	-	175	6	207	88	-	119	-	78	16	-	56	6	72.6%	84.6%	・	68.0%	-
総数	千葉県	350	174	4	168	4	122	68	4	50	-	228	106	-	118	4	34.9%	39.1%	100.0%	29.8%	-
総数	東京都	1,404	908	15	440	41	306	199	2	103	2	1,098	709	13	337	39	21.8%	21.9%	13.3%	23.4%	4.9%
総数	神奈川県	517	216	4	291	6	75	11	2	61	1	442	205	2	230	5	14.5%	5.1%	50.0%	21.0%	16.7%
総数	新潟県	156	124	1	23	8	124	114	1	5	4	32	10	-	18	4	79.5%	91.9%	100.0%	21.7%	50.0%
総数	富山県	8	7	-	1	-	5	5	-	-	-	3	2	-	1	-	62.5%	71.4%	・	-	・
総数	石川県	19	9	1	9	-	8	7	1	-	-	11	2	-	9	-	42.1%	77.8%	100.0%	-	・
総数	福井県	15	6	-	9	-	-	-	-	-	-	15	6	-	9	-	-	-	・	-	・
総数	山梨県	11	8	-	3	-	8	8	-	-	-	3	-	-	3	-	72.7%	100.0%	・	-	・
総数	長野県	90	66	-	22	2	14	9	-	5	-	76	57	-	17	2	15.6%	13.6%	・	22.7%	-
総数	岐阜県	132	34	-	97	1	103	23	-	79	1	29	11	-	18	-	78.0%	67.6%	・	81.4%	100.0%
総数	静岡県	54	20	4	29	1	32	19	1	12	-	22	1	3	17	1	59.3%	95.0%	25.0%	41.4%	-
総数	愛知県	385	188	2	191	4	118	63	2	52	1	267	125	-	139	3	30.6%	33.5%	100.0%	27.2%	25.0%
総数	三重県	33	11	3	19	-	14	3	1	10	-	19	8	2	9	-	42.4%	27.3%	33.3%	52.6%	・
総数	滋賀県	36	20	-	16	-	22	16	-	6	-	14	4	-	10	-	61.1%	80.0%	・	37.5%	・
総数	京都府	90	38	2	49	1	43	25	1	17	-	47	13	1	32	1	47.8%	65.8%	50.0%	34.7%	-
総数	大阪府	564	310	3	241	10	343	269	1	68	5	221	41	2	173	5	60.8%	86.8%	33.3%	28.2%	50.0%
総数	兵庫県	166	56	3	105	2	75	48	-	26	1	91	8	3	79	1	45.2%	85.7%	-	24.8%	50.0%
総数	奈良県	26	8	2	16	-	11	7	-	4	-	15	1	2	12	-	42.3%	87.5%	-	25.0%	・
総数	和歌山県	17	9	1	7	-	6	4	1	1	-	11	5	-	6	-	35.3%	44.4%	100.0%	14.3%	・
総数	鳥取県	7	5	-	2	-	5	4	-	1	-	2	1	-	1	-	71.4%	80.0%	・	50.0%	・

性別	都道府県	資料5. 性別 × 10歳階級別 × 都道府県別 × 主たる業務の種別別										20歳台				2022年					
		歯科医師数 ①				オンライン利用 ②				従来同様の届出方法				オンライン利用割合 ②÷①							
		病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他				
総数	島根県	7	7	-	-	-	5	5	-	-	-	2	2	-	-	-	71.4%	71.4%	・	・	・
総数	岡山県	122	81	-	41	-	18	1	-	17	-	104	80	-	24	-	14.8%	1.2%	・	41.5%	・
総数	広島県	113	57	-	56	-	85	53	-	32	-	28	4	-	24	-	75.2%	93.0%	・	57.1%	・
総数	山口県	25	12	-	13	-	12	8	-	4	-	13	4	-	9	-	48.0%	66.7%	・	30.8%	・
総数	徳島県	58	39	1	17	1	47	39	1	6	1	11	-	-	11	-	81.0%	100.0%	100.0%	35.3%	100.0%
総数	香川県	14	5	1	8	-	8	3	1	4	-	6	2	-	4	-	57.1%	60.0%	100.0%	50.0%	・
総数	愛媛県	16	8	-	8	-	3	2	-	1	-	13	6	-	7	-	18.8%	25.0%	・	12.5%	・
総数	高知県	4	4	-	-	-	2	2	-	-	-	2	2	-	-	-	50.0%	50.0%	・	・	・
総数	福岡県	428	260	-	160	8	149	103	-	44	2	279	157	-	116	6	34.8%	39.6%	・	27.5%	25.0%
総数	佐賀県	18	5	-	13	-	6	5	-	1	-	12	-	-	12	-	33.3%	100.0%	・	7.7%	・
総数	長崎県	76	62	-	13	1	58	58	-	-	-	18	4	-	13	1	76.3%	93.5%	・	-	-
総数	熊本県	55	34	-	20	1	24	19	-	5	-	31	15	-	15	1	43.6%	55.9%	・	25.0%	-
総数	大分県	9	3	-	5	1	2	-	-	2	-	7	3	-	3	1	22.2%	-	・	40.0%	-
総数	宮崎県	19	8	1	10	-	6	4	-	2	-	13	4	1	8	-	31.6%	50.0%	-	20.0%	・
総数	鹿児島県	79	46	-	33	-	42	36	-	6	-	37	10	-	27	-	53.2%	78.3%	・	18.2%	・
総数	沖縄県	21	6	-	14	1	10	6	-	3	1	11	-	-	11	-	47.6%	100.0%	・	21.4%	100.0%

		資料5. 性別 × 10歳階級別 × 都道府県別 × 主たる業務の種別別													20歳台				2022年			
性別	都道府県	歯科医師数 ①					オンライン利用 ②				従来同様の届出方法				オンライン利用割合 ②÷①							
		病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他		病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他				
男性	全国	3,121	1,647	36	1,379	59	1,279	784	14	465	16	1,842	863	22	914	43	41.0%	47.6%	38.9%	33.7%	27.1%	
男性	北海道	144	72	3	63	6	77	43	3	26	5	67	29	-	37	1	53.5%	59.7%	100.0%	41.3%	83.3%	
男性	青森県	11	6	-	5	-	-	-	-	-	-	11	6	-	5	-	-	-	-	-	-	
男性	岩手県	22	18	-	4	-	18	17	-	1	-	4	1	-	3	-	81.8%	94.4%	-	25.0%	-	
男性	宮城県	63	50	-	12	1	47	45	-	1	1	16	5	-	11	-	74.6%	90.0%	-	8.3%	100.0%	
男性	秋田県	15	4	-	10	1	-	-	-	-	-	15	4	-	10	1	-	-	-	-	-	
男性	山形県	9	6	-	3	-	1	-	-	1	-	8	6	-	2	-	11.1%	-	-	33.3%	-	
男性	福島県	29	26	-	3	-	27	25	-	2	-	2	1	-	1	-	93.1%	96.2%	-	66.7%	-	
男性	茨城県	22	8	-	14	-	5	4	-	1	-	17	4	-	13	-	22.7%	50.0%	-	7.1%	-	
男性	栃木県	16	9	-	7	-	8	4	-	4	-	8	5	-	3	-	50.0%	44.4%	-	57.1%	-	
男性	群馬県	21	6	-	15	-	14	6	-	8	-	7	-	-	7	-	66.7%	100.0%	-	53.3%	-	
男性	埼玉県	163	62	-	99	2	117	50	-	67	-	46	12	-	32	2	71.8%	80.6%	-	67.7%	-	
男性	千葉県	178	86	2	87	3	59	31	2	26	-	119	55	-	61	3	33.1%	36.0%	100.0%	29.9%	-	
男性	東京都	690	434	12	224	20	156	95	1	60	-	534	339	11	164	20	22.6%	21.9%	8.3%	26.8%	-	
男性	神奈川県	275	109	3	161	2	42	4	1	37	-	233	105	2	124	2	15.3%	3.7%	33.3%	23.0%	-	
男性	新潟県	80	63	1	11	5	63	58	1	1	3	17	5	-	10	2	78.8%	92.1%	100.0%	9.1%	60.0%	
男性	富山県	4	4	-	-	-	3	3	-	-	-	1	1	-	-	-	75.0%	75.0%	-	-	-	
男性	石川県	11	4	1	6	-	4	3	1	-	-	7	1	-	6	-	36.4%	75.0%	100.0%	-	-	
男性	福井県	6	1	-	5	-	-	-	-	-	-	6	1	-	5	-	-	-	-	-	-	
男性	山梨県	6	5	-	1	-	5	5	-	-	-	1	-	-	1	-	83.3%	100.0%	-	-	-	
男性	長野県	48	34	-	12	2	6	3	-	3	-	42	31	-	9	2	12.5%	8.8%	-	25.0%	-	
男性	岐阜県	75	22	-	52	1	60	15	-	44	1	15	7	-	8	-	80.0%	68.2%	-	84.6%	100.0%	
男性	静岡県	30	9	2	18	1	18	8	1	9	-	12	1	1	9	1	60.0%	88.9%	50.0%	50.0%	-	
男性	愛知県	195	90	-	102	3	70	35	-	34	1	125	55	-	68	2	35.9%	38.9%	-	33.3%	33.3%	
男性	三重県	25	8	3	14	-	9	2	1	6	-	16	6	2	8	-	36.0%	25.0%	33.3%	42.9%	-	
男性	滋賀県	21	12	-	9	-	13	9	-	4	-	8	3	-	5	-	61.9%	75.0%	-	44.4%	-	
男性	京都府	51	25	-	25	1	22	14	-	8	-	29	11	-	17	1	43.1%	56.0%	-	32.0%	-	
男性	大阪府	276	137	2	132	5	161	120	1	38	2	115	17	1	94	3	58.3%	87.6%	50.0%	28.8%	40.0%	
男性	兵庫県	87	29	2	55	1	40	24	-	15	1	47	5	2	40	-	46.0%	82.8%	-	27.3%	100.0%	
男性	奈良県	15	5	2	8	-	5	4	-	1	-	10	1	2	7	-	33.3%	80.0%	-	12.5%	-	
男性	和歌山県	9	5	1	3	-	3	2	1	-	-	6	3	-	3	-	33.3%	40.0%	100.0%	-	-	
男性	鳥取県	2	2	-	-	-	1	1	-	-	-	1	1	-	-	-	50.0%	50.0%	-	-	-	

性別	都道府県	資料5. 性別 × 10歳階級別 × 都道府県別 × 主たる業務の種別別										20歳台				2022年					
		歯科医師数 ①					オンライン利用 ②					従来同様の届出方法				オンライン利用割合 ②÷①					
		病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他		
男性	島根県	4	4	-	-	-	3	3	-	-	-	1	1	-	-	-	75.0%	75.0%	・	・	・
男性	岡山県	56	36	-	20	-	7	1	-	6	-	49	35	-	14	-	12.5%	2.8%	・	30.0%	・
男性	広島県	59	28	-	31	-	50	27	-	23	-	9	1	-	8	-	84.7%	96.4%	・	74.2%	・
男性	山口県	14	6	-	8	-	7	4	-	3	-	7	2	-	5	-	50.0%	66.7%	・	37.5%	・
男性	徳島県	20	12	1	7	-	16	12	1	3	-	4	-	-	4	-	80.0%	100.0%	100.0%	42.9%	・
男性	香川県	6	2	-	4	-	3	2	-	1	-	3	-	-	3	-	50.0%	100.0%	・	25.0%	・
男性	愛媛県	11	7	-	4	-	2	2	-	-	-	9	5	-	4	-	18.2%	28.6%	・	-	・
男性	高知県	1	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	100.0%	100.0%	・	・	・
男性	福岡県	212	123	-	86	3	68	44	-	23	1	144	79	-	63	2	32.1%	35.8%	・	26.7%	33.3%
男性	佐賀県	13	5	-	8	-	6	5	-	1	-	7	-	-	7	-	46.2%	100.0%	・	12.5%	・
男性	長崎県	36	28	-	8	-	26	26	-	-	-	10	2	-	8	-	72.2%	92.9%	・	-	・
男性	熊本県	30	19	-	10	1	14	12	-	2	-	16	7	-	8	1	46.7%	63.2%	・	20.0%	-
男性	大分県	4	2	-	2	-	-	-	-	-	-	4	2	-	2	-	-	-	・	-	・
男性	宮崎県	12	6	1	5	-	2	2	-	-	-	10	4	1	5	-	16.7%	33.3%	-	-	・
男性	鹿児島県	34	15	-	19	-	15	11	-	4	-	19	4	-	15	-	44.1%	73.3%	・	21.1%	・
男性	沖縄県	10	2	-	7	1	5	2	-	2	1	5	-	-	5	-	50.0%	100.0%	・	28.6%	100.0%

資料5. 性別 × 10歳階級別 × 都道府県別 × 主たる業務の種別別

性別	都道府県	20歳台										2022年									
		歯科医師数 ①					オンライン利用 ②					従来同様の届出方法					オンライン利用割合 ②÷①				
		病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	その他
女性	全国	2,959	1,701	17	1,183	58	1,217	838	9	356	14	1,742	863	8	827	44	41.1%	49.3%	52.9%	30.1%	24.1%
女性	北海道	100	64	-	31	5	60	43	-	12	5	40	21	-	19	-	60.0%	67.2%	・	38.7%	100.0%
女性	青森県	3	2	-	1	-	-	-	-	-	-	3	2	-	1	-	-	-	・	-	・
女性	岩手県	35	31	-	3	1	31	30	-	1	-	4	1	-	2	1	88.6%	96.8%	・	33.3%	-
女性	宮城県	72	44	-	26	2	50	41	-	9	-	22	3	-	17	2	69.4%	93.2%	・	34.6%	-
女性	秋田県	5	1	-	4	-	-	-	-	-	-	5	1	-	4	-	-	-	・	-	・
女性	山形県	9	3	1	5	-	1	-	1	-	-	8	3	-	5	-	11.1%	-	100.0%	-	・
女性	福島県	20	17	-	3	-	16	16	-	-	-	4	1	-	3	-	80.0%	94.1%	・	-	・
女性	茨城県	18	7	-	11	-	4	3	-	1	-	14	4	-	10	-	22.2%	42.9%	・	9.1%	・
女性	栃木県	17	10	1	4	2	7	5	-	2	-	10	5	1	2	2	41.2%	50.0%	-	50.0%	-
女性	群馬県	20	6	-	14	-	12	6	-	6	-	8	-	-	8	-	60.0%	100.0%	・	42.9%	・
女性	埼玉県	122	42	-	76	4	90	38	-	52	-	32	4	-	24	4	73.8%	90.5%	・	68.4%	-
女性	千葉県	172	88	2	81	1	63	37	2	24	-	109	51	-	57	1	36.6%	42.0%	100.0%	29.6%	-
女性	東京都	714	474	3	216	21	150	104	1	43	2	564	370	2	173	19	21.0%	21.9%	33.3%	19.9%	9.5%
女性	神奈川県	242	107	1	130	4	33	7	1	24	1	209	100	-	106	3	13.6%	6.5%	100.0%	18.5%	25.0%
女性	新潟県	76	61	-	12	3	61	56	-	4	1	15	5	-	8	2	80.3%	91.8%	・	33.3%	33.3%
女性	富山県	4	3	-	1	-	2	2	-	-	-	2	1	-	1	-	50.0%	66.7%	・	-	・
女性	石川県	8	5	-	3	-	4	4	-	-	-	4	1	-	3	-	50.0%	80.0%	・	-	・
女性	福井県	9	5	-	4	-	-	-	-	-	-	9	5	-	4	-	-	-	・	-	・
女性	山梨県	5	3	-	2	-	3	3	-	-	-	2	-	-	2	-	60.0%	100.0%	・	-	・
女性	長野県	42	32	-	10	-	8	6	-	2	-	34	26	-	8	-	19.0%	18.8%	・	20.0%	・
女性	岐阜県	57	12	-	45	-	43	8	-	35	-	14	4	-	10	-	75.4%	66.7%	・	77.8%	・
女性	静岡県	24	11	2	11	-	14	11	-	3	-	10	-	2	8	-	58.3%	100.0%	-	27.3%	・
女性	愛知県	190	98	2	89	1	48	28	2	18	-	142	70	-	71	1	25.3%	28.6%	100.0%	20.2%	-
女性	三重県	8	3	-	5	-	5	1	-	4	-	3	2	-	1	-	62.5%	33.3%	・	80.0%	・
女性	滋賀県	15	8	-	7	-	9	7	-	2	-	6	1	-	5	-	60.0%	87.5%	・	28.6%	・
女性	京都府	39	13	2	24	-	21	11	1	9	-	18	2	1	15	-	53.8%	84.6%	50.0%	37.5%	・
女性	大阪府	288	173	1	109	5	182	149	-	30	3	106	24	1	79	2	63.2%	86.1%	-	27.5%	60.0%
女性	兵庫県	79	27	1	50	1	35	24	-	11	-	44	3	1	39	1	44.3%	88.9%	-	22.0%	-
女性	奈良県	11	3	-	8	-	6	3	-	3	-	5	-	-	5	-	54.5%	100.0%	・	37.5%	・
女性	和歌山県	8	4	-	4	-	3	2	-	1	-	5	2	-	3	-	37.5%	50.0%	・	25.0%	・
女性	鳥取県	5	3	-	2	-	4	3	-	1	-	1	-	-	1	-	80.0%	100.0%	・	50.0%	・

性別	都道府県	資料5. 性別 × 10歳階級別 × 都道府県別 × 主たる業務の種別別								20歳台								2022年			
		歯科医師数 ①				オンライン利用 ②				従来同様の届出方法				オンライン利用割合 ②÷①							
		病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他				
女性	島根県	3	3	-	-	-	2	2	-	-	-	1	1	-	-	-	66.7%	66.7%	・	・	・
女性	岡山県	66	45	-	21	-	11	-	-	11	-	55	45	-	10	-	16.7%	-	・	52.4%	・
女性	広島県	54	29	-	25	-	35	26	-	9	-	19	3	-	16	-	64.8%	89.7%	・	36.0%	・
女性	山口県	11	6	-	5	-	5	4	-	1	-	6	2	-	4	-	45.5%	66.7%	・	20.0%	・
女性	徳島県	38	27	-	10	1	31	27	-	3	1	7	-	-	7	-	81.6%	100.0%	・	30.0%	100.0%
女性	香川県	8	3	1	4	-	5	1	1	3	-	3	2	-	1	-	62.5%	33.3%	100.0%	75.0%	・
女性	愛媛県	5	1	-	4	-	1	-	-	1	-	4	1	-	3	-	20.0%	-	・	25.0%	・
女性	高知県	3	3	-	-	-	1	1	-	-	-	2	2	-	-	-	33.3%	33.3%	・	・	・
女性	福岡県	216	137	-	74	5	81	59	-	21	1	135	78	-	53	4	37.5%	43.1%	・	28.4%	20.0%
女性	佐賀県	5	-	-	5	-	-	-	-	-	-	5	-	-	5	-	-	・	・	-	・
女性	長崎県	40	34	-	5	1	32	32	-	-	-	8	2	-	5	1	80.0%	94.1%	・	-	-
女性	熊本県	25	15	-	10	-	10	7	-	3	-	15	8	-	7	-	40.0%	46.7%	・	30.0%	・
女性	大分県	5	1	-	3	1	2	-	-	2	-	3	1	-	1	1	40.0%	-	・	66.7%	-
女性	宮崎県	7	2	-	5	-	4	2	-	2	-	3	-	-	3	-	57.1%	100.0%	・	40.0%	・
女性	鹿児島県	45	31	-	14	-	27	25	-	2	-	18	6	-	12	-	60.0%	80.6%	・	14.3%	・
女性	沖縄県	11	4	-	7	-	5	4	-	1	-	6	-	-	6	-	45.5%	100.0%	・	14.3%	・

		資料5. 性別 × 10歳階級別 × 都道府県別 × 主たる業務の種別別										30歳台				2022年					
性別	都道府県	歯科医師数 ①				オンライン利用 ②				従来同様の届出方法				オンライン利用割合 ②÷①							
		病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他				
総数	全国	17,482	3,899	2,667	10,376	540	5,426	1,867	750	2,657	152	12,056	2,032	1,917	7,719	388	31.0%	47.9%	28.1%	25.6%	28.1%
総数	北海道	614	170	72	347	25	289	107	30	136	16	325	63	42	211	9	47.1%	62.9%	41.7%	39.2%	64.0%
総数	青森県	74	11	14	46	3	14	1	4	9	-	60	10	10	37	3	18.9%	9.1%	28.6%	19.6%	-
総数	岩手県	123	47	7	53	16	75	46	3	15	11	48	1	4	38	5	61.0%	97.9%	42.9%	28.3%	68.8%
総数	宮城県	326	112	43	149	22	122	92	8	22	-	204	20	35	127	22	37.4%	82.1%	18.6%	14.8%	-
総数	秋田県	62	8	8	45	1	5	-	-	5	-	57	8	8	40	1	8.1%	-	-	11.1%	-
総数	山形県	81	14	18	49	-	13	-	4	9	-	68	14	14	40	-	16.0%	-	22.2%	18.4%	-
総数	福島県	226	88	29	103	6	126	84	11	25	6	100	4	18	78	-	55.8%	95.5%	37.9%	24.3%	100.0%
総数	茨城県	221	23	45	152	1	52	11	15	26	-	169	12	30	126	1	23.5%	47.8%	33.3%	17.1%	-
総数	栃木県	203	33	37	132	1	49	9	14	26	-	154	24	23	106	1	24.1%	27.3%	37.8%	19.7%	-
総数	群馬県	181	25	37	117	2	78	20	18	40	-	103	5	19	77	2	43.1%	80.0%	48.6%	34.2%	-
総数	埼玉県	975	156	147	656	16	538	118	64	349	7	437	38	83	307	9	55.2%	75.6%	43.5%	53.2%	43.8%
総数	千葉県	898	188	113	580	17	301	58	40	198	5	597	130	73	382	12	33.5%	30.9%	35.4%	34.1%	29.4%
総数	東京都	3,282	865	433	1,828	156	455	156	48	227	24	2,827	709	385	1,601	132	13.9%	18.0%	11.1%	12.4%	15.4%
総数	神奈川県	1,399	279	160	934	26	273	15	40	213	5	1,126	264	120	721	21	19.5%	5.4%	25.0%	22.8%	19.2%
総数	新潟県	311	144	36	115	16	191	131	15	32	13	120	13	21	83	3	61.4%	91.0%	41.7%	27.8%	81.3%
総数	富山県	81	18	16	46	1	28	9	8	11	-	53	9	8	35	1	34.6%	50.0%	50.0%	23.9%	-
総数	石川県	103	17	21	61	4	33	15	3	14	1	70	2	18	47	3	32.0%	88.2%	14.3%	23.0%	25.0%
総数	福井県	56	9	18	29	-	6	-	1	5	-	50	9	17	24	-	10.7%	-	5.6%	17.2%	-
総数	山梨県	72	8	18	46	-	10	6	2	2	-	62	2	16	44	-	13.9%	75.0%	11.1%	4.3%	-
総数	長野県	236	72	36	120	8	71	20	14	36	1	165	52	22	84	7	30.1%	27.8%	38.9%	30.0%	12.5%
総数	岐阜県	317	63	52	191	11	197	52	29	109	7	120	11	23	82	4	62.1%	82.5%	55.8%	57.1%	63.6%
総数	静岡県	316	35	75	190	16	150	29	37	79	5	166	6	38	111	11	47.5%	82.9%	49.3%	41.6%	31.3%
総数	愛知県	1,125	181	206	718	20	372	71	74	222	5	753	110	132	496	15	33.1%	39.2%	35.9%	30.9%	25.0%
総数	三重県	132	13	33	84	2	22	2	6	13	1	110	11	27	71	1	16.7%	15.4%	18.2%	15.5%	50.0%
総数	滋賀県	102	21	23	55	3	30	9	2	19	-	72	12	21	36	3	29.4%	42.9%	8.7%	34.5%	-
総数	京都府	303	45	47	204	7	76	20	13	43	-	227	25	34	161	7	25.1%	44.4%	27.7%	21.1%	-
総数	大阪府	1,462	330	232	867	33	531	270	42	204	15	931	60	190	663	18	36.3%	81.8%	18.1%	23.5%	45.5%
総数	兵庫県	617	75	143	389	10	197	56	41	99	1	420	19	102	290	9	31.9%	74.7%	28.7%	25.4%	10.0%
総数	奈良県	135	19	23	89	4	23	11	1	10	1	112	8	22	79	3	17.0%	57.9%	4.3%	11.2%	25.0%
総数	和歌山県	79	12	24	42	1	14	6	5	3	-	65	6	19	39	1	17.7%	50.0%	20.8%	7.1%	-
総数	鳥取県	55	11	9	33	2	25	10	5	10	-	30	1	4	23	2	45.5%	90.9%	55.6%	30.3%	-

性別	都道府県	資料5. 性別 × 10歳階級別 × 都道府県別 × 主たる業務の種別別										30歳台				2022年					
		歯科医師数 ①					オンライン利用 ②					従来同様の届出方法				オンライン利用割合 ②÷①					
		病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他		病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他		病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他		
総数	島根県	45	11	10	21	3	16	11	3	2	-	29	-	7	19	3	35.6%	100.0%	30.0%	9.5%	-
総数	岡山県	325	93	43	178	11	84	7	20	55	2	241	86	23	123	9	25.8%	7.5%	46.5%	30.9%	18.2%
総数	広島県	392	85	57	244	6	192	73	24	93	2	200	12	33	151	4	49.0%	85.9%	42.1%	38.1%	33.3%
総数	山口県	105	11	19	73	2	37	8	6	22	1	68	3	13	51	1	35.2%	72.7%	31.6%	30.1%	50.0%
総数	徳島県	131	47	13	65	6	70	42	4	20	4	61	5	9	45	2	53.4%	89.4%	30.8%	30.8%	66.7%
総数	香川県	114	19	29	61	5	55	10	19	24	2	59	9	10	37	3	48.2%	52.6%	65.5%	39.3%	40.0%
総数	愛媛県	95	15	25	53	2	20	3	4	13	-	75	12	21	40	2	21.1%	20.0%	16.0%	24.5%	-
総数	高知県	53	7	7	38	1	3	1	-	2	-	50	6	7	36	1	5.7%	14.3%	-	5.3%	-
総数	福岡県	1,070	287	138	603	42	278	114	38	116	10	792	173	100	487	32	26.0%	39.7%	27.5%	19.2%	23.8%
総数	佐賀県	90	5	12	69	4	12	2	2	7	1	78	3	10	62	3	13.3%	40.0%	16.7%	10.1%	25.0%
総数	長崎県	182	60	31	78	13	62	50	3	3	6	120	10	28	75	7	34.1%	83.3%	9.7%	3.8%	46.2%
総数	熊本県	200	39	40	117	4	49	23	12	14	-	151	16	28	103	4	24.5%	59.0%	30.0%	12.0%	-
総数	大分県	94	10	19	64	1	16	-	5	11	-	78	10	14	53	1	17.0%	-	26.3%	17.2%	-
総数	宮崎県	100	12	23	64	1	26	8	4	14	-	74	4	19	50	1	26.0%	66.7%	17.4%	21.9%	-
総数	鹿児島県	214	80	17	112	5	100	61	6	33	-	114	19	11	79	5	46.7%	76.3%	35.3%	29.5%	-
総数	沖縄県	105	26	9	66	4	40	20	3	17	-	65	6	6	49	4	38.1%	76.9%	33.3%	25.8%	-

		資料5. 性別 × 10歳階級別 × 都道府県別 × 主たる業務の種別別																30歳台				2022年			
性別	都道府県	歯科医師数 ①				オンライン利用 ②				従来同様の届出方法				オンライン利用割合 ②÷①											
		病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他								
男性	全国	10,889	2,331	2,335	5,958	265	3,509	1,140	668	1,609	92	7,380	1,191	1,667	4,349	173	32.2%	48.9%	28.6%	27.0%	34.7%				
男性	北海道	425	109	66	238	12	202	67	28	98	9	223	42	38	140	3	47.5%	61.5%	42.4%	41.2%	75.0%				
男性	青森県	49	9	11	28	1	11	1	3	7	-	38	8	8	21	1	22.4%	11.1%	27.3%	25.0%	-				
男性	岩手県	84	34	6	33	11	52	34	2	7	9	32	-	4	26	2	61.9%	100.0%	33.3%	21.2%	81.8%				
男性	宮城県	215	74	40	88	13	77	60	7	10	-	138	14	33	78	13	35.8%	81.1%	17.5%	11.4%	-				
男性	秋田県	44	7	7	29	1	5	-	-	5	-	39	7	7	24	1	11.4%	-	-	17.2%	-				
男性	山形県	54	11	14	29	-	9	-	4	5	-	45	11	10	24	-	16.7%	-	28.6%	17.2%	・				
男性	福島県	168	70	26	69	3	96	66	10	17	3	72	4	16	52	-	57.1%	94.3%	38.5%	24.6%	100.0%				
男性	茨城県	156	16	40	100	-	40	9	14	17	-	116	7	26	83	-	25.6%	56.3%	35.0%	17.0%	・				
男性	栃木県	130	21	32	77	-	38	6	12	20	-	92	15	20	57	-	29.2%	28.6%	37.5%	26.0%	・				
男性	群馬県	107	10	31	66	-	47	7	16	24	-	60	3	15	42	-	43.9%	70.0%	51.6%	36.4%	・				
男性	埼玉県	653	97	134	412	10	363	71	60	227	5	290	26	74	185	5	55.6%	73.2%	44.8%	55.1%	50.0%				
男性	千葉県	565	100	98	360	7	207	34	37	134	2	358	66	61	226	5	36.6%	34.0%	37.8%	37.2%	28.6%				
男性	東京都	1,839	449	357	956	77	247	73	38	123	13	1,592	376	319	833	64	13.4%	16.3%	10.6%	12.9%	16.9%				
男性	神奈川県	863	164	143	544	12	173	9	38	124	2	690	155	105	420	10	20.0%	5.5%	26.6%	22.8%	16.7%				
男性	新潟県	182	86	31	57	8	113	79	12	14	8	69	7	19	43	-	62.1%	91.9%	38.7%	24.6%	100.0%				
男性	富山県	49	9	13	27	-	17	5	8	4	-	32	4	5	23	-	34.7%	55.6%	61.5%	14.8%	・				
男性	石川県	68	11	21	34	2	19	9	3	6	1	49	2	18	28	1	27.9%	81.8%	14.3%	17.6%	50.0%				
男性	福井県	35	7	17	11	-	3	-	1	2	-	32	7	16	9	-	8.6%	-	5.9%	18.2%	・				
男性	山梨県	39	5	16	18	-	5	3	2	-	-	34	2	14	18	-	12.8%	60.0%	12.5%	-	・				
男性	長野県	169	55	33	76	5	55	17	13	25	-	114	38	20	51	5	32.5%	30.9%	39.4%	32.9%	-				
男性	岐阜県	209	47	41	115	6	134	38	22	69	5	75	9	19	46	1	64.1%	80.9%	53.7%	60.0%	83.3%				
男性	静岡県	206	19	66	114	7	100	16	32	49	3	106	3	34	65	4	48.5%	84.2%	48.5%	43.0%	42.9%				
男性	愛知県	742	125	186	421	10	246	48	65	129	4	496	77	121	292	6	33.2%	38.4%	34.9%	30.6%	40.0%				
男性	三重県	92	13	30	49	-	14	2	6	6	-	78	11	24	43	-	15.2%	15.4%	20.0%	12.2%	・				
男性	滋賀県	70	17	20	33	-	21	8	2	11	-	49	9	18	22	-	30.0%	47.1%	10.0%	33.3%	・				
男性	京都府	189	23	42	120	4	53	13	13	27	-	136	10	29	93	4	28.0%	56.5%	31.0%	22.5%	-				
男性	大阪府	916	183	204	513	16	332	152	36	135	9	584	31	168	378	7	36.2%	83.1%	17.6%	26.3%	56.3%				
男性	兵庫県	398	46	125	225	2	125	33	35	56	1	273	13	90	169	1	31.4%	71.7%	28.0%	24.9%	50.0%				
男性	奈良県	85	12	20	51	2	16	7	1	8	-	69	5	19	43	2	18.8%	58.3%	5.0%	15.7%	-				
男性	和歌山県	58	10	23	25	-	10	5	4	1	-	48	5	19	24	-	17.2%	50.0%	17.4%	4.0%	・				
男性	鳥取県	37	8	9	18	2	18	8	5	5	-	19	-	4	13	2	48.6%	100.0%	55.6%	27.8%	-				

性別	都道府県	資料5. 性別 × 10歳階級別 × 都道府県別 × 主たる業務の種別別										30歳台				2022年					
		歯科医師数 ①					オンライン利用 ②					従来同様の届出方法				オンライン利用割合 ②÷①					
		病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他		
男性	島根県	29	8	8	11	2	11	8	2	1	-	18	-	6	10	2	37.9%	100.0%	25.0%	9.1%	-
男性	岡山県	175	44	41	85	5	57	4	20	31	2	118	40	21	54	3	32.6%	9.1%	48.8%	36.5%	40.0%
男性	広島県	233	51	52	127	3	116	41	22	52	1	117	10	30	75	2	49.8%	80.4%	42.3%	40.9%	33.3%
男性	山口県	67	7	17	42	1	28	5	6	16	1	39	2	11	26	-	41.8%	71.4%	35.3%	38.1%	100.0%
男性	徳島県	85	35	13	32	5	49	30	4	12	3	36	5	9	20	2	57.6%	85.7%	30.8%	37.5%	60.0%
男性	香川県	68	11	25	30	2	35	6	16	12	1	33	5	9	18	1	51.5%	54.5%	64.0%	40.0%	50.0%
男性	愛媛県	53	6	20	27	-	15	2	4	9	-	38	4	16	18	-	28.3%	33.3%	20.0%	33.3%	・
男性	高知県	29	3	6	20	-	1	-	-	1	-	28	3	6	19	-	3.4%	-	-	5.0%	・
男性	福岡県	662	179	116	349	18	166	66	34	60	6	496	113	82	289	12	25.1%	36.9%	29.3%	17.2%	33.3%
男性	佐賀県	53	2	11	39	1	6	-	2	4	-	47	2	9	35	1	11.3%	-	18.2%	10.3%	-
男性	長崎県	105	34	29	34	8	35	28	2	1	4	70	6	27	33	4	33.3%	82.4%	6.9%	2.9%	50.0%
男性	熊本県	124	27	36	58	3	32	16	11	5	-	92	11	25	53	3	25.8%	59.3%	30.6%	8.6%	-
男性	大分県	59	3	18	38	-	9	-	5	4	-	50	3	13	34	-	15.3%	-	27.8%	10.5%	・
男性	宮崎県	60	9	20	30	1	12	5	4	3	-	48	4	16	27	1	20.0%	55.6%	20.0%	10.0%	-
男性	鹿児島県	129	48	15	63	3	60	36	6	18	-	69	12	9	45	3	46.5%	75.0%	40.0%	28.6%	-
男性	沖縄県	62	17	6	37	2	29	13	1	15	-	33	4	5	22	2	46.8%	76.5%	16.7%	40.5%	-

資料5. 性別 × 10歳階級別 × 都道府県別 × 主たる業務の種別別

性別	都道府県	30歳台																			2022年			
		歯科医師数 ①					オンライン利用 ②				従来同様の届出方法					オンライン利用割合 ②÷①								
		病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他						
女性	全国	6,593	1,568	332	4,418	275	1,917	727	82	1,048	60	4,676	841	250	3,370	215	29.1%	46.4%	24.7%	23.7%	21.8%			
女性	北海道	189	61	6	109	13	87	40	2	38	7	102	21	4	71	6	46.0%	65.6%	33.3%	34.9%	53.8%			
女性	青森県	25	2	3	18	2	3	-	1	2	-	22	2	2	16	2	12.0%	-	33.3%	11.1%	-			
女性	岩手県	39	13	1	20	5	23	12	1	8	2	16	1	-	12	3	59.0%	92.3%	100.0%	40.0%	40.0%			
女性	宮城県	111	38	3	61	9	45	32	1	12	-	66	6	2	49	9	40.5%	84.2%	33.3%	19.7%	-			
女性	秋田県	18	1	1	16	-	-	-	-	-	-	18	1	1	16	-	-	-	-	-	・			
女性	山形県	27	3	4	20	-	4	-	-	4	-	23	3	4	16	-	14.8%	-	-	20.0%	・			
女性	福島県	58	18	3	34	3	30	18	1	8	3	28	-	2	26	-	51.7%	100.0%	33.3%	23.5%	100.0%			
女性	茨城県	65	7	5	52	1	12	2	1	9	-	53	5	4	43	1	18.5%	28.6%	20.0%	17.3%	-			
女性	栃木県	73	12	5	55	1	11	3	2	6	-	62	9	3	49	1	15.1%	25.0%	40.0%	10.9%	-			
女性	群馬県	74	15	6	51	2	31	13	2	16	-	43	2	4	35	2	41.9%	86.7%	33.3%	31.4%	-			
女性	埼玉県	322	59	13	244	6	175	47	4	122	2	147	12	9	122	4	54.3%	79.7%	30.8%	50.0%	33.3%			
女性	千葉県	333	88	15	220	10	94	24	3	64	3	239	64	12	156	7	28.2%	27.3%	20.0%	29.1%	30.0%			
女性	東京都	1,443	416	76	872	79	208	83	10	104	11	1,235	333	66	768	68	14.4%	20.0%	13.2%	11.9%	13.9%			
女性	神奈川県	536	115	17	390	14	100	6	2	89	3	436	109	15	301	11	18.7%	5.2%	11.8%	22.8%	21.4%			
女性	新潟県	129	58	5	58	8	78	52	3	18	5	51	6	2	40	3	60.5%	89.7%	60.0%	31.0%	62.5%			
女性	富山県	32	9	3	19	1	11	4	-	7	-	21	5	3	12	1	34.4%	44.4%	-	36.8%	-			
女性	石川県	35	6	-	27	2	14	6	-	8	-	21	-	-	19	2	40.0%	100.0%	・	29.6%	-			
女性	福井県	21	2	1	18	-	3	-	-	3	-	18	2	1	15	-	14.3%	-	-	16.7%	・			
女性	山梨県	33	3	2	28	-	5	3	-	2	-	28	-	2	26	-	15.2%	100.0%	-	7.1%	・			
女性	長野県	67	17	3	44	3	16	3	1	11	1	51	14	2	33	2	23.9%	17.6%	33.3%	25.0%	33.3%			
女性	岐阜県	108	16	11	76	5	63	14	7	40	2	45	2	4	36	3	58.3%	87.5%	63.6%	52.6%	40.0%			
女性	静岡県	110	16	9	76	9	50	13	5	30	2	60	3	4	46	7	45.5%	81.3%	55.6%	39.5%	22.2%			
女性	愛知県	383	56	20	297	10	126	23	9	93	1	257	33	11	204	9	32.9%	41.1%	45.0%	31.3%	10.0%			
女性	三重県	40	-	3	35	2	8	-	-	7	1	32	-	3	28	1	20.0%	・	-	20.0%	50.0%			
女性	滋賀県	32	4	3	22	3	9	1	-	8	-	23	3	3	14	3	28.1%	25.0%	-	36.4%	-			
女性	京都府	114	22	5	84	3	23	7	-	16	-	91	15	5	68	3	20.2%	31.8%	-	19.0%	-			
女性	大阪府	546	147	28	354	17	199	118	6	69	6	347	29	22	285	11	36.4%	80.3%	21.4%	19.5%	35.3%			
女性	兵庫県	219	29	18	164	8	72	23	6	43	-	147	6	12	121	8	32.9%	79.3%	33.3%	26.2%	-			
女性	奈良県	50	7	3	38	2	7	4	-	2	1	43	3	3	36	1	14.0%	57.1%	-	5.3%	50.0%			
女性	和歌山県	21	2	1	17	1	4	1	1	2	-	17	1	-	15	1	19.0%	50.0%	100.0%	11.8%	-			
女性	鳥取県	18	3	-	15	-	7	2	-	5	-	11	1	-	10	-	38.9%	66.7%	・	33.3%	・			

性別	都道府県	資料5. 性別 × 10歳階級別 × 都道府県別 × 主たる業務の種別別										30歳台				2022年					
		歯科医師数 ①					オンライン利用 ②					従来同様の届出方法				オンライン利用割合 ②÷①					
		病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他		
女性	島根県	16	3	2	10	1	5	3	1	1	-	11	-	1	9	1	31.3%	100.0%	50.0%	10.0%	-
女性	岡山県	150	49	2	93	6	27	3	-	24	-	123	46	2	69	6	18.0%	6.1%	-	25.8%	-
女性	広島県	159	34	5	117	3	76	32	2	41	1	83	2	3	76	2	47.8%	94.1%	40.0%	35.0%	33.3%
女性	山口県	38	4	2	31	1	9	3	-	6	-	29	1	2	25	1	23.7%	75.0%	-	19.4%	-
女性	徳島県	46	12	-	33	1	21	12	-	8	1	25	-	-	25	-	45.7%	100.0%	-	24.2%	100.0%
女性	香川県	46	8	4	31	3	20	4	3	12	1	26	4	1	19	2	43.5%	50.0%	75.0%	38.7%	33.3%
女性	愛媛県	42	9	5	26	2	5	1	-	4	-	37	8	5	22	2	11.9%	11.1%	-	15.4%	-
女性	高知県	24	4	1	18	1	2	1	-	1	-	22	3	1	17	1	8.3%	25.0%	-	5.6%	-
女性	福岡県	408	108	22	254	24	112	48	4	56	4	296	60	18	198	20	27.5%	44.4%	18.2%	22.0%	16.7%
女性	佐賀県	37	3	1	30	3	6	2	-	3	1	31	1	1	27	2	16.2%	66.7%	-	10.0%	33.3%
女性	長崎県	77	26	2	44	5	27	22	1	2	2	50	4	1	42	3	35.1%	84.6%	50.0%	4.5%	40.0%
女性	熊本県	76	12	4	59	1	17	7	1	9	-	59	5	3	50	1	22.4%	58.3%	25.0%	15.3%	-
女性	大分県	35	7	1	26	1	7	-	-	7	-	28	7	1	19	1	20.0%	-	-	26.9%	-
女性	宮崎県	40	3	3	34	-	14	3	-	11	-	26	-	3	23	-	35.0%	100.0%	-	32.4%	-
女性	鹿児島県	85	32	2	49	2	40	25	-	15	-	45	7	2	34	2	47.1%	78.1%	-	30.6%	-
女性	沖縄県	43	9	3	29	2	11	7	2	2	-	32	2	1	27	2	25.6%	77.8%	66.7%	6.9%	-

資料5. 性別 × 10歳階級別 × 都道府県別 × 主たる業務の種別別

性別	都道府県	40歳台										2022年									
		歯科医師数 ①					オンライン利用 ②					従来同様の届出方法				オンライン利用割合 ②÷①					
		病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他		
総数	全国	20,800	1,915	9,869	8,433	583	5,321	959	2,249	1,934	179	15,479	956	7,620	6,499	404	25.6%	50.1%	22.8%	22.9%	30.7%
総数	北海道	792	105	358	295	34	312	73	126	94	19	480	32	232	201	15	39.4%	69.5%	35.2%	31.9%	55.9%
総数	青森県	102	6	58	35	3	13	-	10	3	-	89	6	48	32	3	12.7%	-	17.2%	8.6%	-
総数	岩手県	162	25	61	65	11	83	20	26	29	8	79	5	35	36	3	51.2%	80.0%	42.6%	44.6%	72.7%
総数	宮城県	403	52	166	161	24	93	40	26	25	2	310	12	140	136	22	23.1%	76.9%	15.7%	15.5%	8.3%
総数	秋田県	96	11	48	36	1	8	1	3	4	-	88	10	45	32	1	8.3%	9.1%	6.3%	11.1%	-
総数	山形県	127	11	61	54	1	14	2	3	9	-	113	9	58	45	1	11.0%	18.2%	4.9%	16.7%	-
総数	福島県	207	40	77	77	13	97	34	26	28	9	110	6	51	49	4	46.9%	85.0%	33.8%	36.4%	69.2%
総数	茨城県	340	22	167	146	5	53	6	24	23	-	287	16	143	123	5	15.6%	27.3%	14.4%	15.8%	-
総数	栃木県	237	30	122	82	3	73	10	36	26	1	164	20	86	56	2	30.8%	33.3%	29.5%	31.7%	33.3%
総数	群馬県	251	18	123	107	3	93	11	42	38	2	158	7	81	69	1	37.1%	61.1%	34.1%	35.5%	66.7%
総数	埼玉県	1,209	74	562	544	29	559	52	242	251	14	650	22	320	293	15	46.2%	70.3%	43.1%	46.1%	48.3%
総数	千葉県	1,031	88	475	451	17	285	50	117	114	4	746	38	358	337	13	27.6%	56.8%	24.6%	25.3%	23.5%
総数	東京都	3,419	308	1,506	1,460	145	282	53	79	141	9	3,137	255	1,427	1,319	136	8.2%	17.2%	5.2%	9.7%	6.2%
総数	神奈川県	1,479	122	621	700	36	306	17	132	149	8	1,173	105	489	551	28	20.7%	13.9%	21.3%	21.3%	22.2%
総数	新潟県	330	69	142	99	20	135	58	43	22	12	195	11	99	77	8	40.9%	84.1%	30.3%	22.2%	60.0%
総数	富山県	113	10	59	40	4	39	3	26	7	3	74	7	33	33	1	34.5%	30.0%	44.1%	17.5%	75.0%
総数	石川県	160	16	83	56	5	42	11	19	12	-	118	5	64	44	5	26.3%	68.8%	22.9%	21.4%	-
総数	福井県	95	9	53	32	1	7	3	3	1	-	88	6	50	31	1	7.4%	33.3%	5.7%	3.1%	-
総数	山梨県	104	4	62	35	3	10	4	5	1	-	94	-	57	34	3	9.6%	100.0%	8.1%	2.9%	-
総数	長野県	265	44	128	90	3	83	13	41	29	-	182	31	87	61	3	31.3%	29.5%	32.0%	32.2%	-
総数	岐阜県	326	30	167	115	14	160	23	77	51	9	166	7	90	64	5	49.1%	76.7%	46.1%	44.3%	64.3%
総数	静岡県	464	29	247	185	3	218	27	116	72	3	246	2	131	113	-	47.0%	93.1%	47.0%	38.9%	100.0%
総数	愛知県	1,250	80	662	481	27	398	36	213	142	7	852	44	449	339	20	31.8%	45.0%	32.2%	29.5%	25.9%
総数	三重県	205	11	120	74	-	43	4	24	15	-	162	7	96	59	-	21.0%	36.4%	20.0%	20.3%	・
総数	滋賀県	172	12	101	56	3	36	6	19	9	2	136	6	82	47	1	20.9%	50.0%	18.8%	16.1%	66.7%
総数	京都府	422	33	203	172	14	98	19	39	36	4	324	14	164	136	10	23.2%	57.6%	19.2%	20.9%	28.6%
総数	大阪府	1,530	149	742	607	32	363	104	125	114	20	1,167	45	617	493	12	23.7%	69.8%	16.8%	18.8%	62.5%
総数	兵庫県	866	47	468	334	17	208	31	91	77	9	658	16	377	257	8	24.0%	66.0%	19.4%	23.1%	52.9%
総数	奈良県	192	21	97	72	2	26	15	7	4	-	166	6	90	68	2	13.5%	71.4%	7.2%	5.6%	-
総数	和歌山県	116	6	70	39	1	15	4	8	3	-	101	2	62	36	1	12.9%	66.7%	11.4%	7.7%	-
総数	鳥取県	58	5	29	24	-	25	4	11	10	-	33	1	18	14	-	43.1%	80.0%	37.9%	41.7%	・

性別	都道府県	資料5. 性別 × 10歳階級別 × 都道府県別 × 主たる業務の種別別										40歳台				2022年					
		歯科医師数 ①					オンライン利用 ②					従来同様の届出方法				オンライン利用割合 ②÷①					
		病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他		病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他		病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他		
総数	島根県	97	15	47	33	2	15	9	3	3	-	82	6	44	30	2	15.5%	60.0%	6.4%	9.1%	-
総数	岡山県	364	56	144	154	10	101	8	50	43	-	263	48	94	111	10	27.7%	14.3%	34.7%	27.9%	-
総数	広島県	523	42	245	223	13	226	36	91	94	5	297	6	154	129	8	43.2%	85.7%	37.1%	42.2%	38.5%
総数	山口県	208	14	106	84	4	67	10	36	19	2	141	4	70	65	2	32.2%	71.4%	34.0%	22.6%	50.0%
総数	徳島県	153	28	58	61	6	71	25	22	20	4	82	3	36	41	2	46.4%	89.3%	37.9%	32.8%	66.7%
総数	香川県	163	5	85	70	3	82	4	42	34	2	81	1	43	36	1	50.3%	80.0%	49.4%	48.6%	66.7%
総数	愛媛県	163	17	87	56	3	21	4	11	6	-	142	13	76	50	3	12.9%	23.5%	12.6%	10.7%	-
総数	高知県	80	6	51	21	2	20	3	12	4	1	60	3	39	17	1	25.0%	50.0%	23.5%	19.0%	50.0%
総数	福岡県	1,183	124	541	479	39	283	49	120	105	9	900	75	421	374	30	23.9%	39.5%	22.2%	21.9%	23.1%
総数	佐賀県	135	6	65	64	-	19	3	10	6	-	116	3	55	58	-	14.1%	50.0%	15.4%	9.4%	-
総数	長崎県	235	32	115	79	9	42	27	8	1	6	193	5	107	78	3	17.9%	84.4%	7.0%	1.3%	66.7%
総数	熊本県	287	17	143	123	4	38	7	17	13	1	249	10	126	110	3	13.2%	41.2%	11.9%	10.6%	25.0%
総数	大分県	145	5	85	53	2	33	3	17	12	1	112	2	68	41	1	22.8%	60.0%	20.0%	22.6%	50.0%
総数	宮崎県	102	5	53	41	3	19	1	9	9	-	83	4	44	32	3	18.6%	20.0%	17.0%	22.0%	-
総数	鹿児島県	234	34	108	87	5	61	28	20	12	1	173	6	88	75	4	26.1%	82.4%	18.5%	13.8%	20.0%
総数	沖縄県	205	22	98	81	4	46	8	22	14	2	159	14	76	67	2	22.4%	36.4%	22.4%	17.3%	50.0%

資料5. 性別 × 10歳階級別 × 都道府県別 × 主たる業務の種別別

性別	都道府県	40歳台										2022年									
		歯科医師数 ①					オンライン利用 ②					従来同様の届出方法				オンライン利用割合 ②÷①					
		病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	
男性	全国	13,631	1,198	8,541	3,604	288	3,568	605	1,989	872	102	10,063	593	6,552	2,732	186	26.2%	50.5%	23.3%	24.2%	35.4%
男性	北海道	568	69	315	165	19	220	47	112	51	10	348	22	203	114	9	38.7%	68.1%	35.6%	30.9%	52.6%
男性	青森県	73	5	48	18	2	10	-	7	3	-	63	5	41	15	2	13.7%	-	14.6%	16.7%	-
男性	岩手県	105	13	54	32	6	54	12	24	13	5	51	1	30	19	1	51.4%	92.3%	44.4%	40.6%	83.3%
男性	宮城県	269	38	144	71	16	65	30	23	11	1	204	8	121	60	15	24.2%	78.9%	16.0%	15.5%	6.3%
男性	秋田県	78	11	44	22	1	6	1	2	3	-	72	10	42	19	1	7.7%	9.1%	4.5%	13.6%	-
男性	山形県	85	7	53	25	-	6	-	2	4	-	79	7	51	21	-	7.1%	-	3.8%	16.0%	・
男性	福島県	149	33	68	41	7	74	29	23	16	6	75	4	45	25	1	49.7%	87.9%	33.8%	39.0%	85.7%
男性	茨城県	205	12	135	57	1	26	1	20	5	-	179	11	115	52	1	12.7%	8.3%	14.8%	8.8%	-
男性	栃木県	153	12	108	31	2	48	5	32	10	1	105	7	76	21	1	31.4%	41.7%	29.6%	32.3%	50.0%
男性	群馬県	165	10	108	44	3	65	6	40	17	2	100	4	68	27	1	39.4%	60.0%	37.0%	38.6%	66.7%
男性	埼玉県	789	43	492	242	12	368	30	218	114	6	421	13	274	128	6	46.6%	69.8%	44.3%	47.1%	50.0%
男性	千葉県	701	58	408	226	9	208	37	101	68	2	493	21	307	158	7	29.7%	63.8%	24.8%	30.1%	22.2%
男性	東京都	2,012	166	1,227	549	70	141	23	63	52	3	1,871	143	1,164	497	67	7.0%	13.9%	5.1%	9.5%	4.3%
男性	神奈川県	928	66	542	306	14	197	11	113	70	3	731	55	429	236	11	21.2%	16.7%	20.8%	22.9%	21.4%
男性	新潟県	209	44	119	41	5	89	37	37	10	5	120	7	82	31	-	42.6%	84.1%	31.1%	24.4%	100.0%
男性	富山県	74	8	50	13	3	32	3	22	4	3	42	5	28	9	-	43.2%	37.5%	44.0%	30.8%	100.0%
男性	石川県	105	10	75	19	1	30	7	18	5	-	75	3	57	14	1	28.6%	70.0%	24.0%	26.3%	-
男性	福井県	63	8	43	12	-	5	2	2	1	-	58	6	41	11	-	7.9%	25.0%	4.7%	8.3%	・
男性	山梨県	75	3	51	20	1	9	3	5	1	-	66	-	46	19	1	12.0%	100.0%	9.8%	5.0%	-
男性	長野県	179	28	114	36	1	56	8	36	12	-	123	20	78	24	1	31.3%	28.6%	31.6%	33.3%	-
男性	岐阜県	229	21	144	54	10	113	16	66	24	7	116	5	78	30	3	49.3%	76.2%	45.8%	44.4%	70.0%
男性	静岡県	308	16	214	76	2	150	15	101	32	2	158	1	113	44	-	48.7%	93.8%	47.2%	42.1%	100.0%
男性	愛知県	861	57	593	198	13	272	24	198	45	5	589	33	395	153	8	31.6%	42.1%	33.4%	22.7%	38.5%
男性	三重県	149	7	111	31	-	34	3	23	8	-	115	4	88	23	-	22.8%	42.9%	20.7%	25.8%	・
男性	滋賀県	125	9	93	21	2	27	4	17	4	2	98	5	76	17	-	21.6%	44.4%	18.3%	19.0%	100.0%
男性	京都府	286	24	183	74	5	68	14	35	18	1	218	10	148	56	4	23.8%	58.3%	19.1%	24.3%	20.0%
男性	大阪府	1,057	93	654	289	21	251	64	109	64	14	806	29	545	225	7	23.7%	68.8%	16.7%	22.1%	66.7%
男性	兵庫県	578	31	405	132	10	133	18	79	30	6	445	13	326	102	4	23.0%	58.1%	19.5%	22.7%	60.0%
男性	奈良県	129	15	85	28	1	19	11	7	1	-	110	4	78	27	1	14.7%	73.3%	8.2%	3.6%	-
男性	和歌山県	84	5	62	16	1	12	3	8	1	-	72	2	54	15	1	14.3%	60.0%	12.9%	6.3%	-
男性	鳥取県	43	5	26	12	-	20	4	11	5	-	23	1	15	7	-	46.5%	80.0%	42.3%	41.7%	・

性別	都道府県	資料5. 性別 × 10歳階級別 × 都道府県別 × 主たる業務の種別別										40歳台				2022年					
		歯科医師数 ①					オンライン利用 ②					従来同様の届出方法				オンライン利用割合 ②÷①					
		病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他		病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他		病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他		
男性	島根県	60	10	36	14	-	10	6	2	2	-	50	4	34	12	-	16.7%	60.0%	5.6%	14.3%	・
男性	岡山県	225	32	126	62	5	60	3	41	16	-	165	29	85	46	5	26.7%	9.4%	32.5%	25.8%	-
男性	広島県	334	25	217	87	5	145	21	82	40	2	189	4	135	47	3	43.4%	84.0%	37.8%	46.0%	40.0%
男性	山口県	141	11	95	33	2	51	7	34	8	2	90	4	61	25	-	36.2%	63.6%	35.8%	24.2%	100.0%
男性	徳島県	87	14	50	21	2	37	11	18	6	2	50	3	32	15	-	42.5%	78.6%	36.0%	28.6%	100.0%
男性	香川県	112	4	76	31	1	58	3	39	15	1	54	1	37	16	-	51.8%	75.0%	51.3%	48.4%	100.0%
男性	愛媛県	114	13	81	19	1	17	4	11	2	-	97	9	70	17	1	14.9%	30.8%	13.6%	10.5%	-
男性	高知県	53	3	43	7	-	13	2	9	2	-	40	1	34	5	-	24.5%	66.7%	20.9%	28.6%	・
男性	福岡県	749	70	473	181	25	182	25	109	43	5	567	45	364	138	20	24.3%	35.7%	23.0%	23.8%	20.0%
男性	佐賀県	99	5	58	36	-	16	3	10	3	-	83	2	48	33	-	16.2%	60.0%	17.2%	8.3%	・
男性	長崎県	155	25	102	24	4	34	22	7	1	4	121	3	95	23	-	21.9%	88.0%	6.9%	4.2%	100.0%
男性	熊本県	190	13	122	55	-	28	6	16	6	-	162	7	106	49	-	14.7%	46.2%	13.1%	10.9%	・
男性	大分県	106	3	77	25	1	22	1	15	6	-	84	2	62	19	1	20.8%	33.3%	19.5%	24.0%	-
男性	宮崎県	74	4	47	21	2	16	1	8	7	-	58	3	39	14	2	21.6%	25.0%	17.0%	33.3%	-
男性	鹿児島県	158	21	92	44	1	39	16	16	6	1	119	5	76	38	-	24.7%	76.2%	17.4%	13.6%	100.0%
男性	沖縄県	140	18	78	43	1	32	6	18	7	1	108	12	60	36	-	22.9%	33.3%	23.1%	16.3%	100.0%

資料5. 性別 × 10歳階級別 × 都道府県別 × 主たる業務の種別別

性別	都道府県	40歳台										2022年									
		①					②					②÷①									
		歯科医師数	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他							
女性	全国	7,169	717	1,328	4,829	295	1,753	354	260	1,062	77	5,416	363	1,068	3,767	218	24.5%	49.4%	19.6%	22.0%	26.1%
女性	北海道	224	36	43	130	15	92	26	14	43	9	132	10	29	87	6	41.1%	72.2%	32.6%	33.1%	60.0%
女性	青森県	29	1	10	17	1	3	-	3	-	-	26	1	7	17	1	10.3%	-	30.0%	-	-
女性	岩手県	57	12	7	33	5	29	8	2	16	3	28	4	5	17	2	50.9%	66.7%	28.6%	48.5%	60.0%
女性	宮城県	134	14	22	90	8	28	10	3	14	1	106	4	19	76	7	20.9%	71.4%	13.6%	15.6%	12.5%
女性	秋田県	18	-	4	14	-	2	-	1	1	-	16	-	3	13	-	11.1%	-	25.0%	7.1%	-
女性	山形県	42	4	8	29	1	8	2	1	5	-	34	2	7	24	1	19.0%	50.0%	12.5%	17.2%	-
女性	福島県	58	7	9	36	6	23	5	3	12	3	35	2	6	24	3	39.7%	71.4%	33.3%	33.3%	50.0%
女性	茨城県	135	10	32	89	4	27	5	4	18	-	108	5	28	71	4	20.0%	50.0%	12.5%	20.2%	-
女性	栃木県	84	18	14	51	1	25	5	4	16	-	59	13	10	35	1	29.8%	27.8%	28.6%	31.4%	-
女性	群馬県	86	8	15	63	-	28	5	2	21	-	58	3	13	42	-	32.6%	62.5%	13.3%	33.3%	-
女性	埼玉県	420	31	70	302	17	191	22	24	137	8	229	9	46	165	9	45.5%	71.0%	34.3%	45.4%	47.1%
女性	千葉県	330	30	67	225	8	77	13	16	46	2	253	17	51	179	6	23.3%	43.3%	23.9%	20.4%	25.0%
女性	東京都	1,407	142	279	911	75	141	30	16	89	6	1,266	112	263	822	69	10.0%	21.1%	5.7%	9.8%	8.0%
女性	神奈川県	551	56	79	394	22	109	6	19	79	5	442	50	60	315	17	19.8%	10.7%	24.1%	20.1%	22.7%
女性	新潟県	121	25	23	58	15	46	21	6	12	7	75	4	17	46	8	38.0%	84.0%	26.1%	20.7%	46.7%
女性	富山県	39	2	9	27	1	7	-	4	3	-	32	2	5	24	1	17.9%	-	44.4%	11.1%	-
女性	石川県	55	6	8	37	4	12	4	1	7	-	43	2	7	30	4	21.8%	66.7%	12.5%	18.9%	-
女性	福井県	32	1	10	20	1	2	1	1	-	-	30	-	9	20	1	6.3%	100.0%	10.0%	-	-
女性	山梨県	29	1	11	15	2	1	1	-	-	-	28	-	11	15	2	3.4%	100.0%	-	-	-
女性	長野県	86	16	14	54	2	27	5	5	17	-	59	11	9	37	2	31.4%	31.3%	35.7%	31.5%	-
女性	岐阜県	97	9	23	61	4	47	7	11	27	2	50	2	12	34	2	48.5%	77.8%	47.8%	44.3%	50.0%
女性	静岡県	156	13	33	109	1	68	12	15	40	1	88	1	18	69	-	43.6%	92.3%	45.5%	36.7%	100.0%
女性	愛知県	389	23	69	283	14	126	12	15	97	2	263	11	54	186	12	32.4%	52.2%	21.7%	34.3%	14.3%
女性	三重県	56	4	9	43	-	9	1	1	7	-	47	3	8	36	-	16.1%	25.0%	11.1%	16.3%	-
女性	滋賀県	47	3	8	35	1	9	2	2	5	-	38	1	6	30	1	19.1%	66.7%	25.0%	14.3%	-
女性	京都府	136	9	20	98	9	30	5	4	18	3	106	4	16	80	6	22.1%	55.6%	20.0%	18.4%	33.3%
女性	大阪府	473	56	88	318	11	112	40	16	50	6	361	16	72	268	5	23.7%	71.4%	18.2%	15.7%	54.5%
女性	兵庫県	288	16	63	202	7	75	13	12	47	3	213	3	51	155	4	26.0%	81.3%	19.0%	23.3%	42.9%
女性	奈良県	63	6	12	44	1	7	4	-	3	-	56	2	12	41	1	11.1%	66.7%	-	6.8%	-
女性	和歌山県	32	1	8	23	-	3	1	-	2	-	29	-	8	21	-	9.4%	100.0%	-	8.7%	-
女性	鳥取県	15	-	3	12	-	5	-	-	5	-	10	-	3	7	-	33.3%	-	-	41.7%	-

		資料5. 性別 × 10歳階級別 × 都道府県別 × 主たる業務の種別別										40歳台				2022年					
性別	都道府県	歯科医師数 ①				オンライン利用 ②				従来同様の届出方法				オンライン利用割合 ②÷①							
		病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他				
女性	島根県	37	5	11	19	2	5	3	1	1	-	32	2	10	18	2	13.5%	60.0%	9.1%	5.3%	-
女性	岡山県	139	24	18	92	5	41	5	9	27	-	98	19	9	65	5	29.5%	20.8%	50.0%	29.3%	-
女性	広島県	189	17	28	136	8	81	15	9	54	3	108	2	19	82	5	42.9%	88.2%	32.1%	39.7%	37.5%
女性	山口県	67	3	11	51	2	16	3	2	11	-	51	-	9	40	2	23.9%	100.0%	18.2%	21.6%	-
女性	徳島県	66	14	8	40	4	34	14	4	14	2	32	-	4	26	2	51.5%	100.0%	50.0%	35.0%	50.0%
女性	香川県	51	1	9	39	2	24	1	3	19	1	27	-	6	20	1	47.1%	100.0%	33.3%	48.7%	50.0%
女性	愛媛県	49	4	6	37	2	4	-	-	4	-	45	4	6	33	2	8.2%	-	-	10.8%	-
女性	高知県	27	3	8	14	2	7	1	3	2	1	20	2	5	12	1	25.9%	33.3%	37.5%	14.3%	50.0%
女性	福岡県	434	54	68	298	14	101	24	11	62	4	333	30	57	236	10	23.3%	44.4%	16.2%	20.8%	28.6%
女性	佐賀県	36	1	7	28	-	3	-	-	3	-	33	1	7	25	-	8.3%	-	-	10.7%	-
女性	長崎県	80	7	13	55	5	8	5	1	-	2	72	2	12	55	3	10.0%	71.4%	7.7%	-	40.0%
女性	熊本県	97	4	21	68	4	10	1	1	7	1	87	3	20	61	3	10.3%	25.0%	4.8%	10.3%	25.0%
女性	大分県	39	2	8	28	1	11	2	2	6	1	28	-	6	22	-	28.2%	100.0%	25.0%	21.4%	100.0%
女性	宮崎県	28	1	6	20	1	3	-	1	2	-	25	1	5	18	1	10.7%	-	16.7%	10.0%	-
女性	鹿児島県	76	13	16	43	4	22	12	4	6	-	54	1	12	37	4	28.9%	92.3%	25.0%	14.0%	-
女性	沖縄県	65	4	20	38	3	14	2	4	7	1	51	2	16	31	2	21.5%	50.0%	20.0%	18.4%	33.3%

資料5. 性別 × 10歳階級別 × 都道府県別 × 主たる業務の種別別

性別	都道府県	50歳台										2022年									
		歯科医師数 ①					オンライン利用 ②					従来同様の届出方法				オンライン利用割合 ②÷①					
		病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	
総数	全国	22,989	1,411	15,792	5,195	591	4,381	738	2,418	1,038	187	18,608	673	13,374	4,157	404	19.1%	52.3%	15.3%	20.0%	31.6%
総数	北海道	1,025	100	723	178	24	289	76	152	49	12	736	24	571	129	12	28.2%	76.0%	21.0%	27.5%	50.0%
総数	青森県	181	6	131	36	8	22	1	18	3	-	159	5	113	33	8	12.2%	16.7%	13.7%	8.3%	-
総数	岩手県	213	24	132	46	11	93	22	43	21	7	120	2	89	25	4	43.7%	91.7%	32.6%	45.7%	63.6%
総数	宮城県	392	31	260	84	17	68	19	32	12	5	324	12	228	72	12	17.3%	61.3%	12.3%	14.3%	29.4%
総数	秋田県	146	6	104	33	3	8	1	4	3	-	138	5	100	30	3	5.5%	16.7%	3.8%	9.1%	-
総数	山形県	156	8	121	27	-	21	1	15	5	-	135	7	106	22	-	13.5%	12.5%	12.4%	18.5%	-
総数	福島県	327	25	223	60	19	97	22	45	15	15	230	3	178	45	4	29.7%	88.0%	20.2%	25.0%	78.9%
総数	茨城県	433	20	314	93	6	50	4	32	12	2	383	16	282	81	4	11.5%	20.0%	10.2%	12.9%	33.3%
総数	栃木県	310	15	231	61	3	48	5	30	12	1	262	10	201	49	2	15.5%	33.3%	13.0%	19.7%	33.3%
総数	群馬県	314	11	230	72	1	75	7	47	21	-	239	4	183	51	1	23.9%	63.6%	20.4%	29.2%	-
総数	埼玉県	1,261	57	873	310	21	465	40	293	120	12	796	17	580	190	9	36.9%	70.2%	33.6%	38.7%	57.1%
総数	千葉県	1,015	59	656	283	17	202	26	110	60	6	813	33	546	223	11	19.9%	44.1%	16.8%	21.2%	35.3%
総数	東京都	3,742	214	2,413	1,018	97	243	44	98	100	1	3,499	170	2,315	918	96	6.5%	20.6%	4.1%	9.8%	1.0%
総数	神奈川県	1,651	89	1,073	453	36	236	11	148	74	3	1,415	78	925	379	33	14.3%	12.4%	13.8%	16.3%	8.3%
総数	新潟県	466	63	300	76	27	149	51	56	21	21	317	12	244	55	6	32.0%	81.0%	18.7%	27.6%	77.8%
総数	富山県	164	4	124	34	2	27	1	19	7	-	137	3	105	27	2	16.5%	25.0%	15.3%	20.6%	-
総数	石川県	166	7	118	36	5	28	1	20	7	-	138	6	98	29	5	16.9%	14.3%	16.9%	19.4%	-
総数	福井県	100	4	71	24	1	2	1	-	1	-	98	3	71	23	1	2.0%	25.0%	-	4.2%	-
総数	山梨県	116	5	87	23	1	13	2	9	1	1	103	3	78	22	-	11.2%	40.0%	10.3%	4.3%	100.0%
総数	長野県	320	29	213	61	17	80	11	52	17	-	240	18	161	44	17	25.0%	37.9%	24.4%	27.9%	-
総数	岐阜県	307	23	209	65	10	125	20	70	26	9	182	3	139	39	1	40.7%	87.0%	33.5%	40.0%	90.0%
総数	静岡県	510	20	375	103	12	175	17	117	37	4	335	3	258	66	8	34.3%	85.0%	31.2%	35.9%	33.3%
総数	愛知県	1,050	84	743	206	17	232	31	141	58	2	818	53	602	148	15	22.1%	36.9%	19.0%	28.2%	11.8%
総数	三重県	286	7	212	59	8	39	2	31	6	-	247	5	181	53	8	13.6%	28.6%	14.6%	10.2%	-
総数	滋賀県	223	9	165	44	5	23	4	14	4	1	200	5	151	40	4	10.3%	44.4%	8.5%	9.1%	20.0%
総数	京都府	470	20	345	99	6	82	14	49	15	4	388	6	296	84	2	17.4%	70.0%	14.2%	15.2%	66.7%
総数	大阪府	1,718	103	1,213	363	39	292	75	130	65	22	1,426	28	1,083	298	17	17.0%	72.8%	10.7%	17.9%	56.4%
総数	兵庫県	967	24	759	168	16	172	18	114	36	4	795	6	645	132	12	17.8%	75.0%	15.0%	21.4%	25.0%
総数	奈良県	191	4	147	35	5	14	2	9	3	-	177	2	138	32	5	7.3%	50.0%	6.1%	8.6%	-
総数	和歌山県	132	3	94	32	3	14	1	11	2	-	118	2	83	30	3	10.6%	33.3%	11.7%	6.3%	-
総数	鳥取県	90	7	71	10	2	29	5	17	5	2	61	2	54	5	-	32.2%	71.4%	23.9%	50.0%	100.0%

性別	都道府県	資料5. 性別 × 10歳階級別 × 都道府県別 × 主たる業務の種別別										50歳台				2022年					
		歯科医師数 ①					オンライン利用 ②					従来同様の届出方法				オンライン利用割合 ②÷①					
		病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他		病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他		病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他		
総数	島根県	85	5	56	21	3	21	3	8	8	2	64	2	48	13	1	24.7%	60.0%	14.3%	38.1%	66.7%
総数	岡山県	315	25	201	74	15	74	4	47	22	1	241	21	154	52	14	23.5%	16.0%	23.4%	29.7%	6.7%
総数	広島県	547	45	384	105	13	193	37	111	38	7	354	8	273	67	6	35.3%	82.2%	28.9%	36.2%	53.8%
総数	山口県	233	16	169	44	4	51	12	22	16	1	182	4	147	28	3	21.9%	75.0%	13.0%	36.4%	25.0%
総数	徳島県	178	34	96	35	13	79	31	25	12	11	99	3	71	23	2	44.4%	91.2%	26.0%	34.3%	84.6%
総数	香川県	157	5	120	29	3	52	5	35	12	-	105	-	85	17	3	33.1%	100.0%	29.2%	41.4%	-
総数	愛媛県	232	11	179	36	6	32	2	21	8	1	200	9	158	28	5	13.8%	18.2%	11.7%	22.2%	16.7%
総数	高知県	102	5	66	27	4	17	2	8	7	-	85	3	58	20	4	16.7%	40.0%	12.1%	25.9%	-
総数	福岡県	1,109	77	711	285	36	188	34	100	47	7	921	43	611	238	29	17.0%	44.2%	14.1%	16.5%	19.4%
総数	佐賀県	146	5	105	32	4	16	2	7	4	3	130	3	98	28	1	11.0%	40.0%	6.7%	12.5%	75.0%
総数	長崎県	262	32	177	43	10	50	29	10	2	9	212	3	167	41	1	19.1%	90.6%	5.6%	4.7%	90.0%
総数	熊本県	320	14	210	88	8	32	4	15	11	2	288	10	195	77	6	10.0%	28.6%	7.1%	12.5%	25.0%
総数	大分県	139	3	106	27	3	31	1	24	6	-	108	2	82	21	3	22.3%	33.3%	22.6%	22.2%	-
総数	宮崎県	188	6	137	40	5	21	2	12	6	1	167	4	125	34	4	11.2%	33.3%	8.8%	15.0%	20.0%
総数	鹿児島県	314	28	203	65	18	67	23	26	10	8	247	5	177	55	10	21.3%	82.1%	12.8%	15.4%	44.4%
総数	沖縄県	220	19	142	52	7	44	12	21	11	-	176	7	121	41	7	20.0%	63.2%	14.8%	21.2%	-

資料5. 性別 × 10歳階級別 × 都道府県別 × 主たる業務の種別別

性別	都道府県	50歳台										2022年									
		歯科医師数 ①					オンライン利用 ②					従来同様の届出方法				オンライン利用割合 ②÷①					
		病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他		
男性	全国	17,643	1,085	14,082	2,093	383	3,365	572	2,186	470	137	14,278	513	11,896	1,623	246	19.1%	52.7%	15.5%	22.5%	35.8%
男性	北海道	872	75	680	100	17	238	61	141	26	10	634	14	539	74	7	27.3%	81.3%	20.7%	26.0%	58.8%
男性	青森県	142	5	116	15	6	17	-	17	-	-	125	5	99	15	6	12.0%	-	14.7%	-	-
男性	岩手県	156	18	122	8	8	70	17	40	7	6	86	1	82	1	2	44.9%	94.4%	32.8%	87.5%	75.0%
男性	宮城県	292	25	229	26	12	46	15	27	2	2	246	10	202	24	10	15.8%	60.0%	11.8%	7.7%	16.7%
男性	秋田県	111	6	92	12	1	7	1	4	2	-	104	5	88	10	1	6.3%	16.7%	4.3%	16.7%	-
男性	山形県	125	6	106	13	-	19	1	14	4	-	106	5	92	9	-	15.2%	16.7%	13.2%	30.8%	-
男性	福島県	253	20	198	24	11	75	18	38	10	9	178	2	160	14	2	29.6%	90.0%	19.2%	41.7%	81.8%
男性	茨城県	327	15	284	24	4	39	3	30	5	1	288	12	254	19	3	11.9%	20.0%	10.6%	20.8%	25.0%
男性	栃木県	237	12	204	19	2	36	5	28	2	1	201	7	176	17	1	15.2%	41.7%	13.7%	10.5%	50.0%
男性	群馬県	248	8	210	29	1	61	5	45	11	-	187	3	165	18	1	24.6%	62.5%	21.4%	37.9%	-
男性	埼玉県	973	44	789	127	13	363	34	265	56	8	610	10	524	71	5	37.3%	77.3%	33.6%	44.1%	61.5%
男性	千葉県	769	47	571	138	13	149	19	92	33	5	620	28	479	105	8	19.4%	40.4%	16.1%	23.9%	38.5%
男性	東京都	2,644	159	2,000	428	57	168	37	80	50	1	2,476	122	1,920	378	56	6.4%	23.3%	4.0%	11.7%	1.8%
男性	神奈川県	1,237	76	941	200	20	177	11	133	33	-	1,060	65	808	167	20	14.3%	14.5%	14.1%	16.5%	-
男性	新潟県	346	46	259	21	20	109	36	46	9	18	237	10	213	12	2	31.5%	78.3%	17.8%	42.9%	90.0%
男性	富山県	130	3	113	12	2	22	-	18	4	-	108	3	95	8	2	16.9%	-	15.9%	33.3%	-
男性	石川県	132	7	110	11	4	22	1	19	2	-	110	6	91	9	4	16.7%	14.3%	17.3%	18.2%	-
男性	福井県	77	4	64	8	1	2	1	-	1	-	75	3	64	7	1	2.6%	25.0%	-	12.5%	-
男性	山梨県	94	4	79	10	1	12	2	9	-	1	82	2	70	10	-	12.8%	50.0%	11.4%	-	100.0%
男性	長野県	244	22	188	22	12	65	10	47	8	-	179	12	141	14	12	26.6%	45.5%	25.0%	36.4%	-
男性	岐阜県	252	18	194	31	9	103	16	66	13	8	149	2	128	18	1	40.9%	88.9%	34.0%	41.9%	88.9%
男性	静岡県	407	15	342	44	6	137	13	105	18	1	270	2	237	26	5	33.7%	86.7%	30.7%	40.9%	16.7%
男性	愛知県	850	68	684	87	11	186	25	135	25	1	664	43	549	62	10	21.9%	36.8%	19.7%	28.7%	9.1%
男性	三重県	228	7	197	19	5	34	2	27	5	-	194	5	170	14	5	14.9%	28.6%	13.7%	26.3%	-
男性	滋賀県	180	9	154	13	4	21	4	14	2	1	159	5	140	11	3	11.7%	44.4%	9.1%	15.4%	25.0%
男性	京都府	374	15	310	47	2	64	10	45	8	1	310	5	265	39	1	17.1%	66.7%	14.5%	17.0%	50.0%
男性	大阪府	1,335	74	1,092	144	25	211	53	114	25	19	1,124	21	978	119	6	15.8%	71.6%	10.4%	17.4%	76.0%
男性	兵庫県	786	22	701	54	9	138	17	104	14	3	648	5	597	40	6	17.6%	77.3%	14.8%	25.9%	33.3%
男性	奈良県	154	4	134	13	3	11	2	8	1	-	143	2	126	12	3	7.1%	50.0%	6.0%	7.7%	-
男性	和歌山県	103	3	88	10	2	12	1	11	-	-	91	2	77	10	2	11.7%	33.3%	12.5%	-	-
男性	鳥取県	73	6	65	1	1	22	4	17	-	1	51	2	48	1	-	30.1%	66.7%	26.2%	-	100.0%

性別	都道府県	資料5. 性別 × 10歳階級別 × 都道府県別 × 主たる業務の種別別										50歳台				2022年					
		歯科医師数 ①					オンライン利用 ②					従来同様の届出方法				オンライン利用割合 ②÷①					
		病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他		
男性	島根県	68	5	50	10	3	18	3	8	5	2	50	2	42	5	1	26.5%	60.0%	16.0%	50.0%	66.7%
男性	岡山県	238	13	179	34	12	58	1	44	12	1	180	12	135	22	11	24.4%	7.7%	24.6%	35.3%	8.3%
男性	広島県	424	36	344	34	10	148	30	99	13	6	276	6	245	21	4	34.9%	83.3%	28.8%	38.2%	60.0%
男性	山口県	200	15	165	18	2	40	11	21	8	-	160	4	144	10	2	20.0%	73.3%	12.7%	44.4%	-
男性	徳島県	123	22	84	9	8	50	19	21	3	7	73	3	63	6	1	40.7%	86.4%	25.0%	33.3%	87.5%
男性	香川県	120	4	104	11	1	43	4	32	7	-	77	-	72	4	1	35.8%	100.0%	30.8%	63.6%	-
男性	愛媛県	189	11	164	10	4	27	2	21	3	1	162	9	143	7	3	14.3%	18.2%	12.8%	30.0%	25.0%
男性	高知県	74	3	62	6	3	11	1	8	2	-	63	2	54	4	3	14.9%	33.3%	12.9%	33.3%	-
男性	福岡県	837	55	631	128	23	140	27	87	21	5	697	28	544	107	18	16.7%	49.1%	13.8%	16.4%	21.7%
男性	佐賀県	113	5	93	12	3	11	2	6	1	2	102	3	87	11	1	9.7%	40.0%	6.5%	8.3%	66.7%
男性	長崎県	200	19	161	13	7	33	18	9	-	6	167	1	152	13	1	16.5%	94.7%	5.6%	-	85.7%
男性	熊本県	250	13	198	34	5	29	4	15	8	2	221	9	183	26	3	11.6%	30.8%	7.6%	23.5%	40.0%
男性	大分県	114	3	100	10	1	26	1	22	3	-	88	2	78	7	1	22.8%	33.3%	22.0%	30.0%	-
男性	宮崎県	141	3	120	15	3	15	1	10	3	1	126	2	110	12	2	10.6%	33.3%	8.3%	20.0%	33.3%
男性	鹿児島県	233	20	187	14	12	50	16	26	1	7	183	4	161	13	5	21.5%	80.0%	13.9%	7.1%	58.3%
男性	沖縄県	168	15	124	25	4	30	8	18	4	-	138	7	106	21	4	17.9%	53.3%	14.5%	16.0%	-

資料5. 性別 × 10歳階級別 × 都道府県別 × 主たる業務の種別別

性別	都道府県	50歳台										2022年									
		歯科医師数 ①					オンライン利用 ②					従来同様の届出方法				オンライン利用割合 ②÷①					
		病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他		
女性	全国	5,346	326	1,710	3,102	208	1,016	166	232	568	50	4,330	160	1,478	2,534	158	19.0%	50.9%	13.6%	18.3%	24.0%
女性	北海道	153	25	43	78	7	51	15	11	23	2	102	10	32	55	5	33.3%	60.0%	25.6%	29.5%	28.6%
女性	青森県	39	1	15	21	2	5	1	1	3	-	34	-	14	18	2	12.8%	100.0%	6.7%	14.3%	-
女性	岩手県	57	6	10	38	3	23	5	3	14	1	34	1	7	24	2	40.4%	83.3%	30.0%	36.8%	33.3%
女性	宮城県	100	6	31	58	5	22	4	5	10	3	78	2	26	48	2	22.0%	66.7%	16.1%	17.2%	60.0%
女性	秋田県	35	-	12	21	2	1	-	-	1	-	34	-	12	20	2	2.9%	-	-	4.8%	-
女性	山形県	31	2	15	14	-	2	-	1	1	-	29	2	14	13	-	6.5%	-	6.7%	7.1%	-
女性	福島県	74	5	25	36	8	22	4	7	5	6	52	1	18	31	2	29.7%	80.0%	28.0%	13.9%	75.0%
女性	茨城県	106	5	30	69	2	11	1	2	7	1	95	4	28	62	1	10.4%	20.0%	6.7%	10.1%	50.0%
女性	栃木県	73	3	27	42	1	12	-	2	10	-	61	3	25	32	1	16.4%	-	7.4%	23.8%	-
女性	群馬県	66	3	20	43	-	14	2	2	10	-	52	1	18	33	-	21.2%	66.7%	10.0%	23.3%	-
女性	埼玉県	288	13	84	183	8	102	6	28	64	4	186	7	56	119	4	35.4%	46.2%	33.3%	35.0%	50.0%
女性	千葉県	246	12	85	145	4	53	7	18	27	1	193	5	67	118	3	21.5%	58.3%	21.2%	18.6%	25.0%
女性	東京都	1,098	55	413	590	40	75	7	18	50	-	1,023	48	395	540	40	6.8%	12.7%	4.4%	8.5%	-
女性	神奈川県	414	13	132	253	16	59	-	15	41	3	355	13	117	212	13	14.3%	-	11.4%	16.2%	18.8%
女性	新潟県	120	17	41	55	7	40	15	10	12	3	80	2	31	43	4	33.3%	88.2%	24.4%	21.8%	42.9%
女性	富山県	34	1	11	22	-	5	1	1	3	-	29	-	10	19	-	14.7%	100.0%	9.1%	13.6%	-
女性	石川県	34	-	8	25	1	6	-	1	5	-	28	-	7	20	1	17.6%	-	12.5%	20.0%	-
女性	福井県	23	-	7	16	-	-	-	-	-	-	23	-	7	16	-	-	-	-	-	-
女性	山梨県	22	1	8	13	-	1	-	-	1	-	21	1	8	12	-	4.5%	-	-	7.7%	-
女性	長野県	76	7	25	39	5	15	1	5	9	-	61	6	20	30	5	19.7%	14.3%	20.0%	23.1%	-
女性	岐阜県	55	5	15	34	1	22	4	4	13	1	33	1	11	21	-	40.0%	80.0%	26.7%	38.2%	100.0%
女性	静岡県	103	5	33	59	6	38	4	12	19	3	65	1	21	40	3	36.9%	80.0%	36.4%	32.2%	50.0%
女性	愛知県	200	16	59	119	6	46	6	6	33	1	154	10	53	86	5	23.0%	37.5%	10.2%	27.7%	16.7%
女性	三重県	58	-	15	40	3	5	-	4	1	-	53	-	11	39	3	8.6%	-	26.7%	2.5%	-
女性	滋賀県	43	-	11	31	1	2	-	-	2	-	41	-	11	29	1	4.7%	-	-	6.5%	-
女性	京都府	96	5	35	52	4	18	4	4	7	3	78	1	31	45	1	18.8%	80.0%	11.4%	13.5%	75.0%
女性	大阪府	383	29	121	219	14	81	22	16	40	3	302	7	105	179	11	21.1%	75.9%	13.2%	18.3%	21.4%
女性	兵庫県	181	2	58	114	7	34	1	10	22	1	147	1	48	92	6	18.8%	50.0%	17.2%	19.3%	14.3%
女性	奈良県	37	-	13	22	2	3	-	1	2	-	34	-	12	20	2	8.1%	-	7.7%	9.1%	-
女性	和歌山県	29	-	6	22	1	2	-	-	2	-	27	-	6	20	1	6.9%	-	-	9.1%	-
女性	鳥取県	17	1	6	9	1	7	1	-	5	1	10	-	6	4	-	41.2%	100.0%	-	55.6%	100.0%

性別	都道府県	資料5. 性別 × 10歳階級別 × 都道府県別 × 主たる業務の種別別										50歳台				2022年					
		歯科医師数 ①				オンライン利用 ②				従来同様の届出方法				オンライン利用割合 ②÷①							
		病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他				
女性	島根県	17	-	6	11	-	3	-	-	3	-	14	-	6	8	-	17.6%	・	-	27.3%	・
女性	岡山県	77	12	22	40	3	16	3	3	10	-	61	9	19	30	3	20.8%	25.0%	13.6%	25.0%	-
女性	広島県	123	9	40	71	3	45	7	12	25	1	78	2	28	46	2	36.6%	77.8%	30.0%	35.2%	33.3%
女性	山口県	33	1	4	26	2	11	1	1	8	1	22	-	3	18	1	33.3%	100.0%	25.0%	30.8%	50.0%
女性	徳島県	55	12	12	26	5	29	12	4	9	4	26	-	8	17	1	52.7%	100.0%	33.3%	34.6%	80.0%
女性	香川県	37	1	16	18	2	9	1	3	5	-	28	-	13	13	2	24.3%	100.0%	18.8%	27.8%	-
女性	愛媛県	43	-	15	26	2	5	-	-	5	-	38	-	15	21	2	11.6%	・	-	19.2%	-
女性	高知県	28	2	4	21	1	6	1	-	5	-	22	1	4	16	1	21.4%	50.0%	-	23.8%	-
女性	福岡県	272	22	80	157	13	48	7	13	26	2	224	15	67	131	11	17.6%	31.8%	16.3%	16.6%	15.4%
女性	佐賀県	33	-	12	20	1	5	-	1	3	1	28	-	11	17	-	15.2%	・	8.3%	15.0%	100.0%
女性	長崎県	62	13	16	30	3	17	11	1	2	3	45	2	15	28	-	27.4%	84.6%	6.3%	6.7%	100.0%
女性	熊本県	70	1	12	54	3	3	-	-	3	-	67	1	12	51	3	4.3%	-	-	5.6%	-
女性	大分県	25	-	6	17	2	5	-	2	3	-	20	-	4	14	2	20.0%	・	33.3%	17.6%	-
女性	宮崎県	47	3	17	25	2	6	1	2	3	-	41	2	15	22	2	12.8%	33.3%	11.8%	12.0%	-
女性	鹿児島県	81	8	16	51	6	17	7	-	9	1	64	1	16	42	5	21.0%	87.5%	-	17.6%	16.7%
女性	沖縄県	52	4	18	27	3	14	4	3	7	-	38	-	15	20	3	26.9%	100.0%	16.7%	25.9%	-

資料5. 性別 × 10歳階級別 × 都道府県別 × 主たる業務の種別別

60歳台

2022年

性別	都道府県	オンライン利用 ②										従来同様の届出方法				オンライン利用割合 ②÷①					
		歯科医師数 ①					オンライン利用 ②					病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他		
		病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他												
総数	全国	24,175	975	19,002	3,589	609	3,068	450	1,871	633	114	21,107	525	17,131	2,956	495	12.7%	46.2%	9.8%	17.6%	18.7%
総数	北海道	1,121	74	855	157	35	208	50	107	37	14	913	24	748	120	21	18.6%	67.6%	12.5%	23.6%	40.0%
総数	青森県	220	10	170	32	8	18	1	11	6	-	202	9	159	26	8	8.2%	10.0%	6.5%	18.8%	-
総数	岩手県	260	17	196	36	11	68	11	38	17	2	192	6	158	19	9	26.2%	64.7%	19.4%	47.2%	18.2%
総数	宮城県	424	33	297	67	27	42	21	14	4	3	382	12	283	63	24	9.9%	63.6%	4.7%	6.0%	11.1%
総数	秋田県	196	1	167	25	3	6	-	2	4	-	190	1	165	21	3	3.1%	-	1.2%	16.0%	-
総数	山形県	186	7	153	23	3	9	1	7	1	-	177	6	146	22	3	4.8%	14.3%	4.6%	4.3%	-
総数	福島県	390	22	298	57	13	79	18	42	12	7	311	4	256	45	6	20.3%	81.8%	14.1%	21.1%	53.8%
総数	茨城県	615	14	505	94	2	51	6	36	9	-	564	8	469	85	2	8.3%	42.9%	7.1%	9.6%	-
総数	栃木県	413	11	334	61	7	55	3	43	8	1	358	8	291	53	6	13.3%	27.3%	12.9%	13.1%	14.3%
総数	群馬県	369	6	292	65	6	64	4	43	15	2	305	2	249	50	4	17.3%	66.7%	14.7%	23.1%	33.3%
総数	埼玉県	1,103	35	837	202	29	294	31	182	71	10	809	4	655	131	19	26.7%	88.6%	21.7%	35.1%	34.5%
総数	千葉県	1,069	47	810	192	20	172	16	107	45	4	897	31	703	147	16	16.1%	34.0%	13.2%	23.4%	20.0%
総数	東京都	3,344	157	2,524	575	88	133	25	59	46	3	3,211	132	2,465	529	85	4.0%	15.9%	2.3%	8.0%	3.4%
総数	神奈川県	1,520	58	1,135	288	39	146	5	96	42	3	1,374	53	1,039	246	36	9.6%	8.6%	8.5%	14.6%	7.7%
総数	新潟県	486	38	352	72	24	76	22	40	3	11	410	16	312	69	13	15.6%	57.9%	11.4%	4.2%	45.8%
総数	富山県	151	4	124	17	6	23	2	17	3	1	128	2	107	14	5	15.2%	50.0%	13.7%	17.6%	16.7%
総数	石川県	153	7	129	15	2	19	4	13	2	-	134	3	116	13	2	12.4%	57.1%	10.1%	13.3%	-
総数	福井県	106	3	86	15	2	1	-	1	-	-	105	3	85	15	2	0.9%	-	1.2%	-	-
総数	山梨県	189	7	150	29	3	10	2	7	1	-	179	5	143	28	3	5.3%	28.6%	4.7%	3.4%	-
総数	長野県	460	25	364	55	16	81	8	61	10	2	379	17	303	45	14	17.6%	32.0%	16.8%	18.2%	12.5%
総数	岐阜県	393	17	308	56	12	123	14	72	33	4	270	3	236	23	8	31.3%	82.4%	23.4%	58.9%	33.3%
総数	静岡県	631	13	529	83	6	148	11	111	23	3	483	2	418	60	3	23.5%	84.6%	21.0%	27.7%	50.0%
総数	愛知県	1,395	55	1,111	190	39	220	15	155	46	4	1,175	40	956	144	35	15.8%	27.3%	14.0%	24.2%	10.3%
総数	三重県	318	7	265	41	5	28	1	22	5	-	290	6	243	36	5	8.8%	14.3%	8.3%	12.2%	-
総数	滋賀県	183	3	152	25	3	12	1	9	2	-	171	2	143	23	3	6.6%	33.3%	5.9%	8.0%	-
総数	京都府	421	9	347	56	9	50	7	32	11	-	371	2	315	45	9	11.9%	77.8%	9.2%	19.6%	-
総数	大阪府	1,674	68	1,372	197	37	168	50	78	24	16	1,506	18	1,294	173	21	10.0%	73.5%	5.7%	12.2%	43.2%
総数	兵庫県	929	17	794	105	13	96	12	63	18	3	833	5	731	87	10	10.3%	70.6%	7.9%	17.1%	23.1%
総数	奈良県	252	7	218	27	-	13	5	7	1	-	239	2	211	26	-	5.2%	71.4%	3.2%	3.7%	・
総数	和歌山県	211	1	183	26	1	15	1	8	6	-	196	-	175	20	1	7.1%	100.0%	4.4%	23.1%	-
総数	鳥取県	100	-	81	19	-	23	-	15	8	-	77	-	66	11	-	23.0%	・	18.5%	42.1%	・

性別	都道府県	資料5. 性別 × 10歳階級別 × 都道府県別 × 主たる業務の種別別										60歳台				2022年					
		歯科医師数 ①					オンライン利用 ②					従来同様の届出方法				オンライン利用割合 ②÷①					
		病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他		病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他		病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他		
総数	島根県	93	3	76	12	2	11	2	7	2	-	82	1	69	10	2	11.8%	66.7%	9.2%	16.7%	-
総数	岡山県	410	27	319	57	7	52	3	37	11	1	358	24	282	46	6	12.7%	11.1%	11.6%	19.3%	14.3%
総数	広島県	560	20	444	82	14	118	13	77	24	4	442	7	367	58	10	21.1%	65.0%	17.3%	29.3%	28.6%
総数	山口県	217	5	174	35	3	31	2	18	11	-	186	3	156	24	3	14.3%	40.0%	10.3%	31.4%	-
総数	徳島県	206	16	147	31	12	55	15	24	11	5	151	1	123	20	7	26.7%	93.8%	16.3%	35.5%	41.7%
総数	香川県	155	6	131	16	2	57	5	45	7	-	98	1	86	9	2	36.8%	83.3%	34.4%	43.8%	-
総数	愛媛県	282	2	238	34	8	21	2	14	5	-	261	-	224	29	8	7.4%	100.0%	5.9%	14.7%	-
総数	高知県	143	2	125	16	-	10	1	7	2	-	133	1	118	14	-	7.0%	50.0%	5.6%	12.5%	-
総数	福岡県	1,052	51	787	173	41	106	20	57	29	-	946	31	730	144	41	10.1%	39.2%	7.2%	16.8%	-
総数	佐賀県	141	2	126	12	1	5	-	4	1	-	136	2	122	11	1	3.5%	-	3.2%	8.3%	-
総数	長崎県	314	21	242	39	12	32	17	12	1	2	282	4	230	38	10	10.2%	81.0%	5.0%	2.6%	16.7%
総数	熊本県	312	8	245	49	10	26	3	12	7	4	286	5	233	42	6	8.3%	37.5%	4.9%	14.3%	40.0%
総数	大分県	185	7	153	22	3	14	2	9	3	-	171	5	144	19	3	7.6%	28.6%	5.9%	13.6%	-
総数	宮崎県	199	5	168	23	3	19	-	16	3	-	180	5	152	20	3	9.5%	-	9.5%	13.0%	-
総数	鹿児島県	364	18	287	50	9	34	15	15	1	3	330	3	272	49	6	9.3%	83.3%	5.2%	2.0%	33.3%
総数	沖縄県	260	9	202	36	13	26	3	19	2	2	234	6	183	34	11	10.0%	33.3%	9.4%	5.6%	15.4%

資料5. 性別 × 10歳階級別 × 都道府県別 × 主たる業務の種別別

性別	都道府県	60歳台										2022年									
		歯科医師数 ①					オンライン利用 ②					従来同様の届出方法				オンライン利用割合 ②÷①					
		病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他		
男性	全国	20,324	857	17,393	1,636	438	2,592	395	1,751	349	97	17,732	462	15,642	1,287	341	12.8%	46.1%	10.1%	21.3%	22.1%
男性	北海道	1,010	68	812	101	29	191	48	105	25	13	819	20	707	76	16	18.9%	70.6%	12.9%	24.8%	44.8%
男性	青森県	172	8	147	10	7	15	1	11	3	-	157	7	136	7	7	8.7%	12.5%	7.5%	30.0%	-
男性	岩手県	211	15	177	11	8	52	9	34	7	2	159	6	143	4	6	24.6%	60.0%	19.2%	63.6%	25.0%
男性	宮城県	325	24	260	26	15	28	14	10	2	2	297	10	250	24	13	8.6%	58.3%	3.8%	7.7%	13.3%
男性	秋田県	171	1	155	14	1	6	-	2	4	-	165	1	153	10	1	3.5%	-	1.3%	28.6%	-
男性	山形県	150	7	137	4	2	8	1	7	-	-	142	6	130	4	2	5.3%	14.3%	5.1%	-	-
男性	福島県	337	21	280	26	10	70	18	40	5	7	267	3	240	21	3	20.8%	85.7%	14.3%	19.2%	70.0%
男性	茨城県	504	13	454	36	1	42	6	34	2	-	462	7	420	34	1	8.3%	46.2%	7.5%	5.6%	-
男性	栃木県	342	8	312	17	5	47	1	41	4	1	295	7	271	13	4	13.7%	12.5%	13.1%	23.5%	20.0%
男性	群馬県	301	5	274	17	5	50	3	40	6	1	251	2	234	11	4	16.6%	60.0%	14.6%	35.3%	20.0%
男性	埼玉県	898	31	755	91	21	233	27	160	37	9	665	4	595	54	12	25.9%	87.1%	21.2%	40.7%	42.9%
男性	千葉県	874	42	722	93	17	140	14	99	23	4	734	28	623	70	13	16.0%	33.3%	13.7%	24.7%	23.5%
男性	東京都	2,654	135	2,190	271	58	101	21	53	26	1	2,553	114	2,137	245	57	3.8%	15.6%	2.4%	9.6%	1.7%
男性	神奈川県	1,231	48	1,002	153	28	120	5	89	25	1	1,111	43	913	128	27	9.7%	10.4%	8.9%	16.3%	3.6%
男性	新潟県	379	31	309	18	21	67	18	38	-	11	312	13	271	18	10	17.7%	58.1%	12.3%	-	52.4%
男性	富山県	128	3	114	6	5	18	1	16	1	-	110	2	98	5	5	14.1%	33.3%	14.0%	16.7%	-
男性	石川県	133	6	121	5	1	17	4	12	1	-	116	2	109	4	1	12.8%	66.7%	9.9%	20.0%	-
男性	福井県	95	3	83	8	1	1	-	1	-	-	94	3	82	8	1	1.1%	-	1.2%	-	-
男性	山梨県	150	4	136	8	2	8	1	6	1	-	142	3	130	7	2	5.3%	25.0%	4.4%	12.5%	-
男性	長野県	383	23	327	21	12	70	7	57	5	1	313	16	270	16	11	18.3%	30.4%	17.4%	23.8%	8.3%
男性	岐阜県	346	16	291	30	9	108	13	70	21	4	238	3	221	9	5	31.2%	81.3%	24.1%	70.0%	44.4%
男性	静岡県	526	12	479	30	5	123	10	100	11	2	403	2	379	19	3	23.4%	83.3%	20.9%	36.7%	40.0%
男性	愛知県	1,222	53	1,051	87	31	189	15	147	24	3	1,033	38	904	63	28	15.5%	28.3%	14.0%	27.6%	9.7%
男性	三重県	266	7	242	14	3	22	1	19	2	-	244	6	223	12	3	8.3%	14.3%	7.9%	14.3%	-
男性	滋賀県	147	3	134	7	3	10	1	9	-	-	137	2	125	7	3	6.8%	33.3%	6.7%	-	-
男性	京都府	367	9	320	30	8	47	7	32	8	-	320	2	288	22	8	12.8%	77.8%	10.0%	26.7%	-
男性	大阪府	1,468	62	1,271	105	30	153	46	76	16	15	1,315	16	1,195	89	15	10.4%	74.2%	6.0%	15.2%	50.0%
男性	兵庫県	823	14	743	59	7	84	11	59	13	1	739	3	684	46	6	10.2%	78.6%	7.9%	22.0%	14.3%
男性	奈良県	223	7	208	8	-	12	5	7	-	-	211	2	201	8	-	5.4%	71.4%	3.4%	-	・
男性	和歌山県	189	1	177	11	-	12	1	8	3	-	177	-	169	8	-	6.3%	100.0%	4.5%	27.3%	・
男性	鳥取県	84	-	74	10	-	20	-	15	5	-	64	-	59	5	-	23.8%	・	20.3%	50.0%	・

性別	都道府県	資料5. 性別 × 10歳階級別 × 都道府県別 × 主たる業務の種別別										60歳台				2022年					
		歯科医師数 ①					オンライン利用 ②					従来同様の届出方法				オンライン利用割合 ②÷①					
		病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他		病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他		病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他		
男性	島根県	82	3	71	7	1	10	2	7	1	-	72	1	64	6	1	12.2%	66.7%	9.9%	14.3%	-
男性	岡山県	345	25	292	25	3	46	3	36	6	1	299	22	256	19	2	13.3%	12.0%	12.3%	24.0%	33.3%
男性	広島県	454	18	396	30	10	97	11	71	11	4	357	7	325	19	6	21.4%	61.1%	17.9%	36.7%	40.0%
男性	山口県	181	5	161	14	1	23	2	16	5	-	158	3	145	9	1	12.7%	40.0%	9.9%	35.7%	-
男性	徳島県	175	13	143	11	8	47	13	22	7	5	128	-	121	4	3	26.9%	100.0%	15.4%	63.6%	62.5%
男性	香川県	133	5	120	6	2	50	4	42	4	-	83	1	78	2	2	37.6%	80.0%	35.0%	66.7%	-
男性	愛媛県	254	2	231	14	7	19	2	14	3	-	235	-	217	11	7	7.5%	100.0%	6.1%	21.4%	-
男性	高知県	129	2	119	8	-	9	1	7	1	-	120	1	112	7	-	7.0%	50.0%	5.9%	12.5%	・
男性	福岡県	903	44	743	85	31	86	15	52	19	-	817	29	691	66	31	9.5%	34.1%	7.0%	22.4%	-
男性	佐賀県	135	2	124	8	1	5	-	4	1	-	130	2	120	7	1	3.7%	-	3.2%	12.5%	-
男性	長崎県	272	14	235	15	8	26	11	12	1	2	246	3	223	14	6	9.6%	78.6%	5.1%	6.7%	25.0%
男性	熊本県	273	8	234	24	7	22	3	12	4	3	251	5	222	20	4	8.1%	37.5%	5.1%	16.7%	42.9%
男性	大分県	164	6	148	10	-	13	2	9	2	-	151	4	139	8	-	7.9%	33.3%	6.1%	20.0%	・
男性	宮崎県	173	5	161	6	1	18	-	16	2	-	155	5	145	4	1	10.4%	-	9.9%	33.3%	-
男性	鹿児島県	320	17	275	24	4	33	14	15	1	3	287	3	260	23	1	10.3%	82.4%	5.5%	4.2%	75.0%
男性	沖縄県	222	8	183	22	9	24	3	19	1	1	198	5	164	21	8	10.8%	37.5%	10.4%	4.5%	11.1%

資料5. 性別 × 10歳階級別 × 都道府県別 × 主たる業務の種別別

性別	都道府県	60歳台										2022年									
		歯科医師数 ①					オンライン利用 ②					従来同様の届出方法				オンライン利用割合 ②÷①					
		病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他		
女性	全国	3,851	118	1,609	1,953	171	476	55	120	284	17	3,375	63	1,489	1,669	154	12.4%	46.6%	7.5%	14.5%	9.9%
女性	北海道	111	6	43	56	6	17	2	2	12	1	94	4	41	44	5	15.3%	33.3%	4.7%	21.4%	16.7%
女性	青森県	48	2	23	22	1	3	-	-	3	-	45	2	23	19	1	6.3%	-	-	13.6%	-
女性	岩手県	49	2	19	25	3	16	2	4	10	-	33	-	15	15	3	32.7%	100.0%	21.1%	40.0%	-
女性	宮城県	99	9	37	41	12	14	7	4	2	1	85	2	33	39	11	14.1%	77.8%	10.8%	4.9%	8.3%
女性	秋田県	25	-	12	11	2	-	-	-	-	-	25	-	12	11	2	-	-	-	-	-
女性	山形県	36	-	16	19	1	1	-	-	1	-	35	-	16	18	1	2.8%	-	-	5.3%	-
女性	福島県	53	1	18	31	3	9	-	2	7	-	44	1	16	24	3	17.0%	-	11.1%	22.6%	-
女性	茨城県	111	1	51	58	1	9	-	2	7	-	102	1	49	51	1	8.1%	-	3.9%	12.1%	-
女性	栃木県	71	3	22	44	2	8	2	2	4	-	63	1	20	40	2	11.3%	66.7%	9.1%	9.1%	-
女性	群馬県	68	1	18	48	1	14	1	3	9	1	54	-	15	39	-	20.6%	100.0%	16.7%	18.8%	100.0%
女性	埼玉県	205	4	82	111	8	61	4	22	34	1	144	-	60	77	7	29.8%	100.0%	26.8%	30.6%	12.5%
女性	千葉県	195	5	88	99	3	32	2	8	22	-	163	3	80	77	3	16.4%	40.0%	9.1%	22.2%	-
女性	東京都	690	22	334	304	30	32	4	6	20	2	658	18	328	284	28	4.6%	18.2%	1.8%	6.6%	6.7%
女性	神奈川県	289	10	133	135	11	26	-	7	17	2	263	10	126	118	9	9.0%	-	5.3%	12.6%	18.2%
女性	新潟県	107	7	43	54	3	9	4	2	3	-	98	3	41	51	3	8.4%	57.1%	4.7%	5.6%	-
女性	富山県	23	1	10	11	1	5	1	1	2	1	18	-	9	9	-	21.7%	100.0%	10.0%	18.2%	100.0%
女性	石川県	20	1	8	10	1	2	-	1	1	-	18	1	7	9	1	10.0%	-	12.5%	10.0%	-
女性	福井県	11	-	3	7	1	-	-	-	-	-	11	-	3	7	1	-	-	-	-	-
女性	山梨県	39	3	14	21	1	2	1	1	-	-	37	2	13	21	1	5.1%	33.3%	7.1%	-	-
女性	長野県	77	2	37	34	4	11	1	4	5	1	66	1	33	29	3	14.3%	50.0%	10.8%	14.7%	25.0%
女性	岐阜県	47	1	17	26	3	15	1	2	12	-	32	-	15	14	3	31.9%	100.0%	11.8%	46.2%	-
女性	静岡県	105	1	50	53	1	25	1	11	12	1	80	-	39	41	-	23.8%	100.0%	22.0%	22.6%	100.0%
女性	愛知県	173	2	60	103	8	31	-	8	22	1	142	2	52	81	7	17.9%	-	13.3%	21.4%	12.5%
女性	三重県	52	-	23	27	2	6	-	3	3	-	46	-	20	24	2	11.5%	-	13.0%	11.1%	-
女性	滋賀県	36	-	18	18	-	2	-	-	2	-	34	-	18	16	-	5.6%	-	-	11.1%	-
女性	京都府	54	-	27	26	1	3	-	-	3	-	51	-	27	23	1	5.6%	-	-	11.5%	-
女性	大阪府	206	6	101	92	7	15	4	2	8	1	191	2	99	84	6	7.3%	66.7%	2.0%	8.7%	14.3%
女性	兵庫県	106	3	51	46	6	12	1	4	5	2	94	2	47	41	4	11.3%	33.3%	7.8%	10.9%	33.3%
女性	奈良県	29	-	10	19	-	1	-	-	1	-	28	-	10	18	-	3.4%	-	-	5.3%	-
女性	和歌山県	22	-	6	15	1	3	-	-	3	-	19	-	6	12	1	13.6%	-	-	20.0%	-
女性	鳥取県	16	-	7	9	-	3	-	-	3	-	13	-	7	6	-	18.8%	-	-	33.3%	-

性別	都道府県	資料5. 性別 × 10歳階級別 × 都道府県別 × 主たる業務の種別別										60歳台				2022年					
		歯科医師数 ①				オンライン利用 ②				従来同様の届出方法				オンライン利用割合 ②÷①							
		病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他				
女性	島根県	11	-	5	5	1	1	-	-	1	-	10	-	5	4	1	9.1%	・	-	20.0%	-
女性	岡山県	65	2	27	32	4	6	-	1	5	-	59	2	26	27	4	9.2%	-	3.7%	15.6%	-
女性	広島県	106	2	48	52	4	21	2	6	13	-	85	-	42	39	4	19.8%	100.0%	12.5%	25.0%	-
女性	山口県	36	-	13	21	2	8	-	2	6	-	28	-	11	15	2	22.2%	・	15.4%	28.6%	-
女性	徳島県	31	3	4	20	4	8	2	2	4	-	23	1	2	16	4	25.8%	66.7%	50.0%	20.0%	-
女性	香川県	22	1	11	10	-	7	1	3	3	-	15	-	8	7	-	31.8%	100.0%	27.3%	30.0%	・
女性	愛媛県	28	-	7	20	1	2	-	-	2	-	26	-	7	18	1	7.1%	・	-	10.0%	-
女性	高知県	14	-	6	8	-	1	-	-	1	-	13	-	6	7	-	7.1%	・	-	12.5%	・
女性	福岡県	149	7	44	88	10	20	5	5	10	-	129	2	39	78	10	13.4%	71.4%	11.4%	11.4%	-
女性	佐賀県	6	-	2	4	-	-	-	-	-	-	6	-	2	4	-	-	・	-	-	・
女性	長崎県	42	7	7	24	4	6	6	-	-	-	36	1	7	24	4	14.3%	85.7%	-	-	-
女性	熊本県	39	-	11	25	3	4	-	-	3	1	35	-	11	22	2	10.3%	・	-	12.0%	33.3%
女性	大分県	21	1	5	12	3	1	-	-	1	-	20	1	5	11	3	4.8%	-	-	8.3%	-
女性	宮崎県	26	-	7	17	2	1	-	-	1	-	25	-	7	16	2	3.8%	・	-	5.9%	-
女性	鹿児島県	44	1	12	26	5	1	1	-	-	-	43	-	12	26	5	2.3%	100.0%	-	-	-
女性	沖縄県	38	1	19	14	4	2	-	-	1	1	36	1	19	13	3	5.3%	-	-	7.1%	25.0%

		資料5. 性別 × 10歳階級別 × 都道府県別 × 主たる業務の種別別										70歳以上				2022年					
性別	都道府県	歯科医師数 ①					オンライン利用 ②					従来同様の届出方法				オンライン利用割合 ②÷①					
		病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他		
総数	全国	13,741	114	9,384	3,335	908	1,398	48	658	655	37	12,343	66	8,726	2,680	871	10.2%	42.1%	7.0%	19.6%	4.1%
総数	北海道	506	8	368	104	26	81	6	43	32	-	425	2	325	72	26	16.0%	75.0%	11.7%	30.8%	-
総数	青森県	124	1	82	21	20	4	-	2	2	-	120	1	80	19	20	3.2%	-	2.4%	9.5%	-
総数	岩手県	150	2	105	35	8	40	2	22	15	1	110	-	83	20	7	26.7%	100.0%	21.0%	42.9%	12.5%
総数	宮城県	241	3	175	54	9	11	1	3	6	1	230	2	172	48	8	4.6%	33.3%	1.7%	11.1%	11.1%
総数	秋田県	80	1	57	13	9	2	-	1	1	-	78	1	56	12	9	2.5%	-	1.8%	7.7%	-
総数	山形県	123	-	89	25	9	8	-	6	2	-	115	-	83	23	9	6.5%	-	6.7%	8.0%	-
総数	福島県	199	4	153	34	8	32	3	16	12	1	167	1	137	22	7	16.1%	75.0%	10.5%	35.3%	12.5%
総数	茨城県	269	1	209	49	10	11	-	8	3	-	258	1	201	46	10	4.1%	-	3.8%	6.1%	-
総数	栃木県	177	-	131	43	3	17	-	7	10	-	160	-	124	33	3	9.6%	-	5.3%	23.3%	-
総数	群馬県	188	2	144	36	6	18	2	10	6	-	170	-	134	30	6	9.6%	100.0%	6.9%	16.7%	-
総数	埼玉県	577	5	431	122	19	139	4	78	54	3	438	1	353	68	16	24.1%	80.0%	18.1%	44.3%	15.8%
総数	千葉県	590	6	438	119	27	53	4	24	25	-	537	2	414	94	27	9.0%	66.7%	5.5%	21.0%	-
総数	東京都	1,699	14	1,208	407	70	35	-	16	17	2	1,664	14	1,192	390	68	2.1%	-	1.3%	4.2%	2.9%
総数	神奈川県	748	9	531	181	27	72	-	39	33	-	676	9	492	148	27	9.6%	-	7.3%	18.2%	-
総数	新潟県	253	4	164	53	32	32	2	13	13	4	221	2	151	40	28	12.6%	50.0%	7.9%	24.5%	12.5%
総数	富山県	118	3	63	35	17	19	3	6	9	1	99	-	57	26	16	16.1%	100.0%	9.5%	25.7%	5.9%
総数	石川県	133	2	80	34	17	12	-	3	9	-	121	2	77	25	17	9.0%	-	3.8%	26.5%	-
総数	福井県	74	-	47	26	1	2	-	1	1	-	72	-	46	25	1	2.7%	-	2.1%	3.8%	-
総数	山梨県	108	-	86	21	1	6	-	3	3	-	102	-	83	18	1	5.6%	-	3.5%	14.3%	-
総数	長野県	283	4	168	71	40	38	-	22	16	-	245	4	146	55	40	13.4%	-	13.1%	22.5%	-
総数	岐阜県	242	1	160	72	9	60	1	22	35	2	182	-	138	37	7	24.8%	100.0%	13.8%	48.6%	22.2%
総数	静岡県	396	1	280	92	23	90	1	49	39	1	306	-	231	53	22	22.7%	100.0%	17.5%	42.4%	4.3%
総数	愛知県	858	9	527	261	61	137	3	57	74	3	721	6	470	187	58	16.0%	33.3%	10.8%	28.4%	4.9%
総数	三重県	164	2	113	45	4	16	1	4	11	-	148	1	109	34	4	9.8%	50.0%	3.5%	24.4%	-
総数	滋賀県	112	1	67	38	6	8	1	1	6	-	104	-	66	32	6	7.1%	100.0%	1.5%	15.8%	-
総数	京都府	259	1	167	78	13	23	1	7	13	2	236	-	160	65	11	8.9%	100.0%	4.2%	16.7%	15.4%
総数	大阪府	1,006	12	680	235	79	68	7	23	28	10	938	5	657	207	69	6.8%	58.3%	3.4%	11.9%	12.7%
総数	兵庫県	600	1	430	136	33	56	1	32	23	-	544	-	398	113	33	9.3%	100.0%	7.4%	16.9%	-
総数	奈良県	153	1	116	31	5	4	1	1	2	-	149	-	115	29	5	2.6%	100.0%	0.9%	6.5%	-
総数	和歌山県	143	-	113	28	2	11	-	5	6	-	132	-	108	22	2	7.7%	-	4.4%	21.4%	-
総数	鳥取県	73	-	51	9	13	5	-	3	2	-	68	-	48	7	13	6.8%	-	5.9%	22.2%	-

性別	都道府県	資料5. 性別 × 10歳階級別 × 都道府県別 × 主たる業務の種別別										70歳以上				2022年					
		歯科医師数 ①					オンライン利用 ②					従来同様の届出方法				オンライン利用割合 ②÷①					
		病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他		病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他		病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他		
総数	島根県	71	1	41	17	12	6	-	3	3	-	65	1	38	14	12	8.5%	-	7.3%	17.6%	-
総数	岡山県	228	1	162	52	13	18	-	10	6	2	210	1	152	46	11	7.9%	-	6.2%	11.5%	15.4%
総数	広島県	373	2	272	86	13	55	2	23	30	-	318	-	249	56	13	14.7%	100.0%	8.5%	34.9%	-
総数	山口県	163	2	109	38	14	20	1	9	9	1	143	1	100	29	13	12.3%	50.0%	8.3%	23.7%	7.1%
総数	徳島県	107	1	77	27	2	16	1	7	8	-	91	-	70	19	2	15.0%	100.0%	9.1%	29.6%	-
総数	香川県	100	-	59	36	5	40	-	18	22	-	60	-	41	14	5	40.0%	・	30.5%	61.1%	-
総数	愛媛県	131	2	85	39	5	9	-	4	5	-	122	2	81	34	5	6.9%	-	4.7%	12.8%	-
総数	高知県	77	-	46	25	6	9	-	4	4	1	68	-	42	21	5	11.7%	・	8.7%	16.0%	16.7%
総数	福岡県	861	-	453	248	160	56	-	21	33	2	805	-	432	215	158	6.5%	・	4.6%	13.3%	1.3%
総数	佐賀県	89	-	59	26	4	5	-	3	2	-	84	-	56	24	4	5.6%	・	5.1%	7.7%	-
総数	長崎県	163	1	113	43	6	1	-	1	-	-	162	1	112	43	6	0.6%	-	0.9%	-	-
総数	熊本県	193	4	121	56	12	12	-	4	8	-	181	4	117	48	12	6.2%	-	3.3%	14.3%	-
総数	大分県	165	1	114	43	7	17	-	9	8	-	148	1	105	35	7	10.3%	-	7.9%	18.6%	-
総数	宮崎県	126	-	77	28	21	6	-	3	3	-	120	-	74	25	21	4.8%	・	3.9%	10.7%	-
総数	鹿児島県	170	1	114	41	14	12	-	9	3	-	158	1	105	38	14	7.1%	-	7.9%	7.3%	-
総数	沖縄県	78	-	49	22	7	6	-	3	3	-	72	-	46	19	7	7.7%	・	6.1%	13.6%	-

資料5. 性別 × 10歳階級別 × 都道府県別 × 主たる業務の種別別

性別	都道府県	70歳以上										2022年									
		①					②					従来同様の届出方法					オンライン利用割合 ②÷①				
		歯科医師数	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他			
男性	全国	12,246	105	8,710	2,654	777	1,243	45	612	554	32	11,003	60	8,098	2,100	745	10.2%	42.9%	7.0%	20.9%	4.1%
男性	北海道	475	8	359	85	23	74	6	42	26	-	401	2	317	59	23	15.6%	75.0%	11.7%	30.6%	-
男性	青森県	108	1	76	12	19	4	-	2	2	-	104	1	74	10	19	3.7%	-	2.6%	16.7%	-
男性	岩手県	127	2	93	25	7	36	2	21	12	1	91	-	72	13	6	28.3%	100.0%	22.6%	48.0%	14.3%
男性	宮城県	212	3	159	44	6	10	1	3	6	-	202	2	156	38	6	4.7%	33.3%	1.9%	13.6%	-
男性	秋田県	71	1	51	11	8	2	-	1	1	-	69	1	50	10	8	2.8%	-	2.0%	9.1%	-
男性	山形県	103	-	79	18	6	8	-	6	2	-	95	-	73	16	6	7.8%	・	7.6%	11.1%	-
男性	福島県	172	3	140	24	5	26	2	14	9	1	146	1	126	15	4	15.1%	66.7%	10.0%	37.5%	20.0%
男性	茨城県	234	-	192	36	6	9	-	7	2	-	225	-	185	34	6	3.8%	・	3.6%	5.6%	-
男性	栃木県	154	-	121	31	2	14	-	7	7	-	140	-	114	24	2	9.1%	・	5.8%	22.6%	-
男性	群馬県	165	2	133	24	6	17	2	10	5	-	148	-	123	19	6	10.3%	100.0%	7.5%	20.8%	-
男性	埼玉県	507	5	391	95	16	119	4	70	43	2	388	1	321	52	14	23.5%	80.0%	17.9%	45.3%	12.5%
男性	千葉県	502	6	386	86	24	44	4	21	19	-	458	2	365	67	24	8.8%	66.7%	5.4%	22.1%	-
男性	東京都	1,456	12	1,079	312	53	29	-	15	12	2	1,427	12	1,064	300	51	2.0%	-	1.4%	3.8%	3.8%
男性	神奈川県	644	8	474	143	19	57	-	29	28	-	587	8	445	115	19	8.9%	-	6.1%	19.6%	-
男性	新潟県	223	3	155	38	27	28	1	12	11	4	195	2	143	27	23	12.6%	33.3%	7.7%	28.9%	14.8%
男性	富山県	105	3	60	28	14	17	3	5	8	1	88	-	55	20	13	16.2%	100.0%	8.3%	28.6%	7.1%
男性	石川県	124	2	75	31	16	12	-	3	9	-	112	2	72	22	16	9.7%	-	4.0%	29.0%	-
男性	福井県	67	-	44	22	1	1	-	1	-	-	66	-	43	22	1	1.5%	・	2.3%	-	-
男性	山梨県	91	-	76	15	-	5	-	2	3	-	86	-	74	12	-	5.5%	・	2.6%	20.0%	・
男性	長野県	251	4	158	56	33	35	-	22	13	-	216	4	136	43	33	13.9%	-	13.9%	23.2%	-
男性	岐阜県	226	1	155	61	9	58	1	22	33	2	168	-	133	28	7	25.7%	100.0%	14.2%	54.1%	22.2%
男性	静岡県	361	1	263	78	19	84	1	48	34	1	277	-	215	44	18	23.3%	100.0%	18.3%	43.6%	5.3%
男性	愛知県	791	9	500	227	55	126	3	55	65	3	665	6	445	162	52	15.9%	33.3%	11.0%	28.6%	5.5%
男性	三重県	154	2	108	40	4	16	1	4	11	-	138	1	104	29	4	10.4%	50.0%	3.7%	27.5%	-
男性	滋賀県	99	1	64	28	6	8	1	1	6	-	91	-	63	22	6	8.1%	100.0%	1.6%	21.4%	-
男性	京都府	235	1	157	69	8	19	1	6	12	-	216	-	151	57	8	8.1%	100.0%	3.8%	17.4%	-
男性	大阪府	898	11	636	179	72	61	7	21	24	9	837	4	615	155	63	6.8%	63.6%	3.3%	13.4%	12.5%
男性	兵庫県	557	1	406	118	32	50	1	30	19	-	507	-	376	99	32	9.0%	100.0%	7.4%	16.1%	-
男性	奈良県	144	1	113	27	3	4	1	1	2	-	140	-	112	25	3	2.8%	100.0%	0.9%	7.4%	-
男性	和歌山県	129	-	106	21	2	10	-	5	5	-	119	-	101	16	2	7.8%	・	4.7%	23.8%	-
男性	鳥取県	61	-	45	6	10	4	-	2	2	-	57	-	43	4	10	6.6%	・	4.4%	33.3%	-

性別	都道府県	資料5. 性別 × 10歳階級別 × 都道府県別 × 主たる業務の種別別										70歳以上				2022年					
		歯科医師数 ①				オンライン利用 ②				従来同様の届出方法				オンライン利用割合 ②÷①							
		病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他				
男性	島根県	64	1	37	15	11	5	-	2	3	-	59	1	35	12	11	7.8%	-	5.4%	20.0%	-
男性	岡山県	199	1	152	35	11	17	-	10	5	2	182	1	142	30	9	8.5%	-	6.6%	14.3%	18.2%
男性	広島県	325	2	254	57	12	45	2	22	21	-	280	-	232	36	12	13.8%	100.0%	8.7%	36.8%	-
男性	山口県	155	1	108	33	13	19	1	9	8	1	136	-	99	25	12	12.3%	100.0%	8.3%	24.2%	7.7%
男性	徳島県	95	-	73	20	2	12	-	7	5	-	83	-	66	15	2	12.6%	・	9.6%	25.0%	-
男性	香川県	88	-	54	31	3	36	-	16	20	-	52	-	38	11	3	40.9%	・	29.6%	64.5%	-
男性	愛媛県	121	2	83	33	3	9	-	4	5	-	112	2	79	28	3	7.4%	-	4.8%	15.2%	-
男性	高知県	70	-	45	21	4	9	-	4	4	1	61	-	41	17	3	12.9%	・	8.9%	19.0%	25.0%
男性	福岡県	775	-	430	200	145	50	-	20	28	2	725	-	410	172	143	6.5%	・	4.7%	14.0%	1.4%
男性	佐賀県	80	-	56	21	3	4	-	2	2	-	76	-	54	19	3	5.0%	・	3.6%	9.5%	-
男性	長崎県	158	1	111	40	6	1	-	1	-	-	157	1	110	40	6	0.6%	-	0.9%	-	-
男性	熊本県	173	4	115	44	10	11	-	4	7	-	162	4	111	37	10	6.4%	-	3.5%	15.9%	-
男性	大分県	151	1	111	34	5	14	-	8	6	-	137	1	103	28	5	9.3%	-	7.2%	17.6%	-
男性	宮崎県	120	-	75	26	19	6	-	3	3	-	114	-	72	23	19	5.0%	・	4.0%	11.5%	-
男性	鹿児島県	156	1	106	36	13	12	-	9	3	-	144	1	97	33	13	7.7%	-	8.5%	8.3%	-
男性	沖縄県	70	-	46	18	6	6	-	3	3	-	64	-	43	15	6	8.6%	・	6.5%	16.7%	-

資料5. 性別 × 10歳階級別 × 都道府県別 × 主たる業務の種別別

性別	都道府県	70歳以上										2022年									
		歯科医師数 ①					オンライン利用 ②					従来同様の届出方法				オンライン利用割合 ②÷①					
		病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他		
女性	全国	1,495	9	674	681	131	155	3	46	101	5	1,340	6	628	580	126	10.4%	33.3%	6.8%	14.8%	3.8%
女性	北海道	31	-	9	19	3	7	-	1	6	-	24	-	8	13	3	22.6%	・	11.1%	31.6%	-
女性	青森県	16	-	6	9	1	-	-	-	-	-	16	-	6	9	1	-	・	-	-	-
女性	岩手県	23	-	12	10	1	4	-	1	3	-	19	-	11	7	1	17.4%	・	8.3%	30.0%	-
女性	宮城県	29	-	16	10	3	1	-	-	-	1	28	-	16	10	2	3.4%	・	-	-	33.3%
女性	秋田県	9	-	6	2	1	-	-	-	-	-	9	-	6	2	1	-	・	-	-	-
女性	山形県	20	-	10	7	3	-	-	-	-	-	20	-	10	7	3	-	・	-	-	-
女性	福島県	27	1	13	10	3	6	1	2	3	-	21	-	11	7	3	22.2%	100.0%	15.4%	30.0%	-
女性	茨城県	35	1	17	13	4	2	-	1	1	-	33	1	16	12	4	5.7%	-	5.9%	7.7%	-
女性	栃木県	23	-	10	12	1	3	-	-	3	-	20	-	10	9	1	13.0%	・	-	25.0%	-
女性	群馬県	23	-	11	12	-	1	-	-	1	-	22	-	11	11	-	4.3%	・	-	8.3%	・
女性	埼玉県	70	-	40	27	3	20	-	8	11	1	50	-	32	16	2	28.6%	・	20.0%	40.7%	33.3%
女性	千葉県	88	-	52	33	3	9	-	3	6	-	79	-	49	27	3	10.2%	・	5.8%	18.2%	-
女性	東京都	243	2	129	95	17	6	-	1	5	-	237	2	128	90	17	2.5%	-	0.8%	5.3%	-
女性	神奈川県	104	1	57	38	8	15	-	10	5	-	89	1	47	33	8	14.4%	-	17.5%	13.2%	-
女性	新潟県	30	1	9	15	5	4	1	1	2	-	26	-	8	13	5	13.3%	100.0%	11.1%	13.3%	-
女性	富山県	13	-	3	7	3	2	-	1	1	-	11	-	2	6	3	15.4%	・	33.3%	14.3%	-
女性	石川県	9	-	5	3	1	-	-	-	-	-	9	-	5	3	1	-	・	-	-	-
女性	福井県	7	-	3	4	-	1	-	-	1	-	6	-	3	3	-	14.3%	・	-	25.0%	・
女性	山梨県	17	-	10	6	1	1	-	1	-	-	16	-	9	6	1	5.9%	・	10.0%	-	-
女性	長野県	32	-	10	15	7	3	-	-	3	-	29	-	10	12	7	9.4%	・	-	20.0%	-
女性	岐阜県	16	-	5	11	-	2	-	-	2	-	14	-	5	9	-	12.5%	・	-	18.2%	・
女性	静岡県	35	-	17	14	4	6	-	1	5	-	29	-	16	9	4	17.1%	・	5.9%	35.7%	-
女性	愛知県	67	-	27	34	6	11	-	2	9	-	56	-	25	25	6	16.4%	・	7.4%	26.5%	-
女性	三重県	10	-	5	5	-	-	-	-	-	-	10	-	5	5	-	-	・	-	-	・
女性	滋賀県	13	-	3	10	-	-	-	-	-	-	13	-	3	10	-	-	・	-	-	・
女性	京都府	24	-	10	9	5	4	-	1	1	2	20	-	9	8	3	16.7%	・	10.0%	11.1%	40.0%
女性	大阪府	108	1	44	56	7	7	-	2	4	1	101	1	42	52	6	6.5%	-	4.5%	7.1%	14.3%
女性	兵庫県	43	-	24	18	1	6	-	2	4	-	37	-	22	14	1	14.0%	・	8.3%	22.2%	-
女性	奈良県	9	-	3	4	2	-	-	-	-	-	9	-	3	4	2	-	・	-	-	-
女性	和歌山県	14	-	7	7	-	1	-	-	1	-	13	-	7	6	-	7.1%	・	-	14.3%	・
女性	鳥取県	12	-	6	3	3	1	-	1	-	-	11	-	5	3	3	8.3%	・	16.7%	-	-

性別	都道府県	資料5. 性別 × 10歳階級別 × 都道府県別 × 主たる業務の種別別										70歳以上				2022年					
		歯科医師数 ①				オンライン利用 ②				従来同様の届出方法				オンライン利用割合 ②÷①							
		病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他	病院	診療所 ・開設	診療所 ・勤務	その他				
女性	島根県	7	-	4	2	1	1	-	1	-	-	6	-	3	2	1	14.3%	・	25.0%	-	-
女性	岡山県	29	-	10	17	2	1	-	-	1	-	28	-	10	16	2	3.4%	・	-	5.9%	-
女性	広島県	48	-	18	29	1	10	-	1	9	-	38	-	17	20	1	20.8%	・	5.6%	31.0%	-
女性	山口県	8	1	1	5	1	1	-	-	1	-	7	1	1	4	1	12.5%	-	-	20.0%	-
女性	徳島県	12	1	4	7	-	4	1	-	3	-	8	-	4	4	-	33.3%	100.0%	-	42.9%	・
女性	香川県	12	-	5	5	2	4	-	2	2	-	8	-	3	3	2	33.3%	・	40.0%	40.0%	-
女性	愛媛県	10	-	2	6	2	-	-	-	-	-	10	-	2	6	2	-	・	-	-	-
女性	高知県	7	-	1	4	2	-	-	-	-	-	7	-	1	4	2	-	・	-	-	-
女性	福岡県	86	-	23	48	15	6	-	1	5	-	80	-	22	43	15	7.0%	・	4.3%	10.4%	-
女性	佐賀県	9	-	3	5	1	1	-	1	-	-	8	-	2	5	1	11.1%	・	33.3%	-	-
女性	長崎県	5	-	2	3	-	-	-	-	-	-	5	-	2	3	-	-	・	-	-	・
女性	熊本県	20	-	6	12	2	1	-	-	1	-	19	-	6	11	2	5.0%	・	-	8.3%	-
女性	大分県	14	-	3	9	2	3	-	1	2	-	11	-	2	7	2	21.4%	・	33.3%	22.2%	-
女性	宮崎県	6	-	2	2	2	-	-	-	-	-	6	-	2	2	2	-	・	-	-	-
女性	鹿児島県	14	-	8	5	1	-	-	-	-	-	14	-	8	5	1	-	・	-	-	-
女性	沖縄県	8	-	3	4	1	-	-	-	-	-	8	-	3	4	1	-	・	-	-	-

資料6. その他の分類

2022年

	歯科医師数				基準 との差
	①	②	従来同様	割合 ②÷①	
総数	105,267	22,090	83,177	21.0%	
無職の者を除く	103,960	22,065	81,895	21.2%	
(1) 就業形態の別					
常勤	89,471	18,446	71,025	20.6%	基準
非常勤	11,924	2,833	9,091	23.8%	3.1%
主たる業務の種別〈大学院生〉	1,543	706	837	45.8%	25.1%
主たる業務の種別〈その他の業務の従事者〉	440	53	387	12.0%	-8.6%
不詳（主たる業務の種別〈不詳〉を含む）	582	27	555	4.6%	-16.0%
(2) 主たる業務内容の別					
診療	96,596	19,864	76,732	20.6%	基準
教育・研究	2,047	1,015	1,032	49.6%	29.0%
管理	1,003	239	764	23.8%	3.3%
その他	599	161	438	26.9%	6.3%
主たる業務の種別〈大学院生〉	1,543	706	837	45.8%	25.2%
主たる業務の種別〈その他の業務の従事者〉	440	53	387	12.0%	-8.5%
不詳（主たる業務の種別〈不詳〉を含む）	1,732	27	1,705	1.6%	-19.0%
(3) 休業取得の有無別					
産前・産後休業取得中	141	47	94	33.3%	
育児休業取得中	360	121	239	33.6%	
介護休業取得中	20	2	18	10.0%	