

令和6（2024）年度
医療情報等データ分析事業報告書

令和7（2025）年3月
栃木県保険者協議会企画調査部会

目次

【はじめに】	1
1 目的	2
2 方法	2
(1) 対象期間	2
(2) 使用データ	2
(3) 分析対象	2
(4) 集計方法	2
(5) 調査内容	3
3 結果と考察	3
(1) 栃木県の制度別人口の推移及び医療費総額の概要	3
(2) 栃木県の循環器疾患等医療費及び悪性新生物医療費の概要	4
(3) 栃木県の1人当たり年齢調整後循環器疾患等医療費及び悪性新生物医療費等に係る5ヶ年の推移	4
(4) 栃木県の歯科医療費	5
4 まとめ	6
5 参考文献	7
表1 栃木県の制度別人口及び構成割合、対前年度比、高齢化率 (2018年度～2022年度)	8
表2 栃木県の制度別・年齢階級別人口及び構成割合、並びに性別人口状況 (2022年度)	9
表3 制度別・診療種別医療費の状況 (2018年度～2022年度)	10
図1 制度別・診療種別医療費の状況 (2018年度～2022年度)	11
表4 制度別・年齢階級別医療費の状況 (2022年度)	12
図2 制度別・年齢階級別医療費の状況 (2018～2022年度)	13
表5 循環器疾患等医療費及び悪性新生物医療費の構成割合・対前年度比 (2018年度～2022年度)	15
図3 循環器疾患等医療費及び悪性新生物医療費の5ヶ年推移 (2018年度～2022年度)	15
図4 循環器疾患等医療費及び悪性新生物医療費構成割合 (2018年度～2021年度)	16
図5 性別による循環器疾患等医療費及び悪性新生物医療費構成割合 (2018年度～2022年度)	17
表6 制度別・疾病別1人当たり医療費の5ヶ年推移 (年齢調整後1人当たり医療費) (2018年度～2022年度)	19
図6 制度別・疾病別1人当たり医療費の5ヶ年推移 (年齢調整後1人当たり医療費) (2018年度～2022年度)	21
表7 制度別・疾病別人口10万人当たり患者数の5ヶ年推移 (年齢調整後人口10万人当たり患者数) (2018年度～2022年度)	23
図7 制度別・疾病別人口10万人当たり患者数の5ヶ年推移 (年齢調整後人口10万人当たり患者数) (2018年度～2022年度)	25
表8 制度別・疾病別患者1人当たり医療費の5ヶ年推移 (年齢調整後患者1人当たり医療費) (2018年度～2022年度)	27
図8 制度別・疾病別患者1人当たり医療費の5ヶ年推移 (年齢調整後患者1人当たり医療費) (2018年度～2022年度)	29

表 9	年度別・性別・歯科疾病別医療費の状況（2018年度～2022年度）	31
表 10	制度別・年齢階級別・歯科疾病別医療費の状況（2022年度）	33
図 9	制度別・年齢階級別・歯科疾病別医療費の状況（2018～2022年度）	35
表 11	制度別・歯科疾病別1人当たり歯科医療費の5ヶ年推移 （年齢調整後1人当たり医療費）（2018年度～2022年度）	43
図 10	制度別・歯科疾病別1人当たり歯科医療費の5ヶ年推移 （年齢調整後1人当たり医療費）（2018年度～2022年度）	45
表 12	制度別・歯科疾病別人口10万人当たり患者数の5ヶ年推移 （年齢調整後人口10万人当たり患者数）（2018年度～2022年度）	47
図 11	制度別・歯科疾病別人口10万人当たり患者数の5ヶ年推移 （年齢調整後人口10万人当たり患者数）（2018年度～2022年度）	49
表 13	制度別・歯科疾病別患者1人当たり歯科医療費の5ヶ年推移 （年齢調整後患者1人当たり医療費）（2018年度～2022年度）	51
図 12	制度別・歯科疾病別患者1人当たり歯科医療費の5ヶ年推移 （年齢調整後患者1人当たり医療費）（2018年度～2022年度）	53

【はじめに】

栃木県保険者協議会は、栃木県内の医療保険者等（健康保険組合、全国健康保険協会栃木支部（以下「協会けんぽ」という。）、共済組合、後期高齢者医療広域連合（以下、「後期高齢」という。）、市町等の国民健康保険（以下「市町国保」という。）及び関係機関）が連携・協力し、効果的な保健事業等を実施することにより被保険者の健康の保持・増進を図るとともに、医療保険者（以下「保険者」という。）の円滑な事業運営に資することを目的として設置された団体である。

本協議会の専門部会である企画調査部会では、医療費総額の3割を占める生活習慣病を予防し医療費の適正化に資するため、医療費適正化計画関係のデータセット（以下「NDBデータセット」という。）等を活用して本県の生活習慣病の課題を把握し、今後保険者が協同して発症予防と重症化予防の対策を検討できるようデータを分析している。

今年度の医療費分析では、新型コロナウイルス感染症の拡大に伴う医療機関への受診控えによる生活習慣病への影響が懸念されることから、引き続き同疾病の医療費の経年変化や保険制度間の差異について分析した。さらに新たに NDB データセットに収載された生活保護の医療費及び年々増加している歯科医療費についても分析したため、その結果を報告する。

1 目的

医療費総額の約3割を占める生活習慣病を予防し、県民の健康の保持増進と医療費の適正化に資するため、保険者横断的な医療情報等の分析により、栃木県全体の課題や地域の課題、保険者種別ごとの課題を把握し、より効果的な発症予防や重症化予防対策を医療保険者等と検討するうえでの一助となること及び令和6(2024)年度より開始された保健事業の実施計画(データヘルス計画)の推進につなげることを目的とする。

2 方法

(1) 対象期間

2018年度～2022年度

(2) 使用データ

NDB データセット 2018年度～2022年度

※2018年度(2020年3月提供)、2019年度(2021年3月提供)

2020年度(2022年3月提供)、2021年度(2023年3月提供)

2022年度(2024年3月提供)

(3) 分析対象

市町国保、後期高齢、国保組合+被用者保険、生活保護

※経年比較のため、国保組合と被用者保険の数値を合計

※市町国保及び後期高齢は保険者が栃木県、国保組合+被用者保険は、施設所在地が栃木県分の集計値を住民住所地別集計値に変換(按分)

※生活保護は2022年度分のみ集計

(4) 集計方法

①循環器疾患等医療費及び悪性新生物医療費

生活習慣病の医療費について、社会保険表章用121項目疾病分類に基づく「中分類」からICD10コードを活用し以下のとおり抽出し、循環器疾患等医療費、悪性新生物医療費及び歯科医療費として分類のうえ、分析を実施

<循環器疾患等医療費>

分類番号	中分類	備考
0402	糖尿病	
0403	脂質異常症(その他の内分泌, 栄養及び代謝疾患)	
0901	高血圧性疾患	
0902	虚血性心疾患	
0904	くも膜下出血	「脳血管疾患」として再集計
0905	脳内出血	
0906	脳梗塞	
0907	脳動脈硬化	
0908	その他の脳血管疾患	
1402	腎不全	

＜悪性新生物医療費＞

分類番号	中分類	備考
0201	胃の悪性新生物＜腫瘍＞	
0202	結腸の悪性新生物＜腫瘍＞	「大腸の悪性新生物」として再集計
0203	直腸 S 状結腸移行部及び直腸の悪性新生物＜腫瘍＞	
0204	肝及び肝内胆管の悪性新生物＜腫瘍＞	
0205	気管、気管支及び肺の悪性新生物＜腫瘍＞	
0206	乳房の悪性新生物＜腫瘍＞	
0207	子宮の悪性新生物＜腫瘍＞	
0210	その他の悪性新生物＜腫瘍＞	

＜歯科医療費＞

分類番号	中分類	備考
1101	う蝕	むし歯
1102	歯肉炎及び歯周疾患	
1103	その他の歯及び歯の支持組織の障害	抜歯、義歯、動揺（歯のぐらつき）等

※本医療費には、中分類を主傷病名とする医科レセプト（入院・入院外）を含む。

②疾病別 1 人当たり年齢調整後医療費

人口の年齢構成の相違による分を補正するため、栃木県の年齢階級別 1 人当たり医療費を用いた直接法により算出（基準人口：NDB データセット 各年度の全国の人口）

③疾病別人口 10 万人当たり年齢調整後患者数

人口の年齢構成の相違による分を補正するため、栃木県の年齢階級別人口 10 万人当たり患者数を用いた直接法により算出（基準人口：NDB データセット 各年度の全国の人口）

④疾病別患者 1 人当たり年齢調整後医療費

人口の年齢構成の相違による分を補正するため、栃木県の年齢階級別患者 1 人当たり医療費を用いた直接法により算出（基準人口：NDB データセット 各年度の全国の疾病別患者数）

（5）調査内容

- ①栃木県の制度別人口の推移及び医療費総額の概要
- ②栃木県の循環器疾患等医療費及び悪性新生物医療費の概要
- ③栃木県の 1 人当たり年齢調整後循環器疾患等医療費及び悪性新生物医療費等に係る 5 ヶ年の推移
- ④栃木県の歯科医療費

3 結果と考察

（1）栃木県の制度別人口の推移及び医療費総額の概要

【結果】

制度別人口では、市町国保は年々減少傾向、国保組合＋被用者保険は増加傾向から 2021 年に減少、後期高齢は増加傾向であり、全国も同様の傾向が見られた。生活保護の人口割合について、全国は 1.6% に対して、本県は 1.0% であった。高齢化率は、全国、本県ともに上昇しているが、全国よりも本県の方が高かった。（表 1）

診療種別・制度別医療費を 2018 年度から経年で見ると、全ての制度において入院及び入院外医療費が 2019 年度に増加、2020 年に減少し 2021 年度は再び増加、2022 年度にお

いて、入院医療費は後期高齢と制度別合計が増加、入院外医療費は市町国保を除き増加していた。歯科医療費については、市町国保は2018年度から2020年度まで減少傾向であったが、2021年度に増加に転じ、2022年度は再び減少した。国保組合+被用者保険は2018年度から増加傾向にあり、2021年度では大きく増加、2022年度も増加傾向が継続していた。後期高齢では、2018年度から2019年度に増加したが、2020年度に減少、2021年度に再び増加、2022年度も大きく増加していた。なお、全ての制度において2022年度の入院、入院外医療費の対前年度比増加率は全国と同程度であった。(表3、図1)

【考察】

医療費の状況は全国と同様に増加傾向にあり、医療の高度化等に伴う医療費の自然増やコロナ禍における受診控えの減少、それに伴う疾病の発症や悪化などの可能性も考えられる。

制度別での医療費の増減状況は、各制度の人口状況等により異なっており、市町国保の医療費減少は、被用者保険の適用拡大や団塊の世代の後期高齢への移行による制度人口の減少が大きく影響していること、国保組合+被用者保険の医療費増加は制度人口が減少しているが、医療費の自然増等の伸びが大きくなっていること、後期高齢の医療費増加は団塊の世代の流入による人口増が影響していることが考えられる。

このように制度別では医療費の増減状況が異なっているが、県全体の医療費(制度別合計)が伸びていることを踏まえると、制度をまたいだ地域ぐるみの健康増進、疾病予防の取組の充実が重要になる。

(2) 栃木県の循環器疾患等医療費及び悪性新生物医療費の概要

【結果】

循環器疾患等医療費は、2018年度を基準に2019年度は増加、2020年度は減少したが、2021、2022年度は増加していた。悪性新生物医療費は、2018年度から増加が継続していた。(表5、図3)

循環器疾患等医療費の割合は、経年的に医療費総額のおおよそ4分の1を占めており、全国よりも2%程度高くなっていた。疾患別の割合としては、高血圧性疾患の占める割合が最も高く、次いで脳血管疾患、腎不全、糖尿病となっていた。(図4)

各年度の性別で医療費総額に占める割合を比較すると、経年で男性の方が循環器疾患等医療費で5%程度、悪性新生物医療費で3%程度高く、中でも腎不全の割合は女性3%程度に対して男性が6%程度と、約2倍となっていた。また、全国と比較すると、経年的に男女ともに医療費総額に占める循環器疾患等医療費の構成割合が1~2%程度高く、特に、高血圧性疾患と腎不全の割合が男女ともに高い傾向であった。(図5)

【考察】

循環器疾患等医療費の割合が全国と比較して経年で高いのは、「令和4年度県民健康・栄養調査」では全国と比べて肥満者が多いこと、生活習慣病のリスクを高める量の飲酒者割合が高いこと、喫煙習慣者割合が高いこと等が示されていることから、これらの生活習慣が要因と考えられる。

生活習慣の改善は、循環器疾患等の発症予防や重症化予防だけでなく悪性新生物の一次予防にもなることから、ヘルスリテラシーの向上、受動喫煙や子どもの将来の喫煙の防止などの生活習慣の基礎が身につく子どもの頃からの健康づくり、特定健康診査(以下「特定健診」という)、高齢者健診、がん検診、歯科検診の受診や特定保健指導利用等も含めた家族・地域ぐるみの取組みが重要である。特に女性よりも循環器疾患等医療費及び悪性新生物医療費の割合が高い男性への働きかけが必要になる。

(3) 栃木県の1人当たり年齢調整後循環器疾患等医療費及び悪性新生物医療費等に係る5ヶ年の推移

【結果】

①制度別・疾病別1人当たり医療費の5ヶ年推移（年齢調整後1人当たり医療費）

循環器疾患等医療費の入院外医療費について全国と比較すると、制度別合計では高血圧性疾患、腎不全に高い傾向が見られ、制度別では、市町国保は脂質異常症及び高血圧性疾患、国保組合＋被用者保険は糖尿病、脂質異常症、高血圧性疾患及び腎不全、後期高齢は腎不全の医療費が高くなっていた。入院医療費では、脳血管疾患が全国と本県ともに疾病全体から見ると高くなっていたが、全国より国保組合＋被用者保険を除き低かった。

悪性新生物医療費では、各制度の入院医療費、入院外医療費の前年からの増減について概ね全国と同様の傾向が見られた。

生活保護については、全体的に、全国と比較して医療費が低い傾向が見られたが、後期高齢を除く他制度と比較して医療費が高い傾向が見られた。（表6、図6）

②制度別・疾病別人口10万人当たり患者数の5ヶ年推移（年齢調整後人口10万人当たり患者数）

各制度の糖尿病、脂質異常症、高血圧性疾患の入院外患者数が年々増加する傾向にあり、特に高血圧性疾患は他の疾病より全国との差が大きかった。

脳血管疾患の入院患者数については国保組合＋被用者保険を除き全国よりも少なくなっているが、増減状況は各制度で異なっており、市町国保はなだらかな減少傾向、国保組合＋被用者保険では減少傾向から2021年度に増加傾向、後期高齢においては減少傾向にあった。

糖尿病の入院患者数については、後期高齢を除いて全国よりも多い傾向にあり、国保組合＋被用者保険では、脳血管疾患及び複数の悪性新生物で入院患者数も全国よりも多い傾向が続いていた。

生活保護では、全国と比較して、循環器疾患等の入院患者数が多い傾向が見られた。（表7、図7）

【考察】

制度別合計の高血圧性疾患の入院外医療費、入院外患者数は全国より高く、脳血管疾患の入院医療費及び患者数は全国よりも低い状況であるのは、外来受診により適切な管理がなされ、入院等の重症化予防ができていとも考えられる。

一方、市町国保、国保組合＋被用者保険ともに糖尿病、脂質異常症の入院外医療費が経年的に全国より高い状況であり、高血圧性疾患とともに、後期高齢における腎不全にも繋がっている可能性がある。また、悪性新生物においては入院外医療費が増加傾向であり、理由として、悪性新生物の治療法として外来化学療法が多くなっていることや、使用される抗体医薬品や免疫系の抗がん剤等の薬剤の高額化も考えられる。

これらのことから、各種健診（検診）及び特定保健指導の実施、栃木県糖尿病重症化予防プログラムに基づく取組みを推進し、生活習慣の改善による循環器疾患等の発症予防と早期発見・早期治療等の重症化予防が重要である。

また、生活保護では、他制度と比較して一人当たり医療費が高い傾向が見られ、疾病による生活保護の受給開始や健診未受診による早期発見・早期治療が遅れている可能性も考えられるため、他制度での健康づくりや生活保護受給中における福祉サポート等の充実により、ヘルスリテラシーの向上を図っていく必要性がある。

（4）栃木県の歯科医療費

【結果】

①栃木県の歯科医療費の概要

歯科医療費総額は男女ともに2018年度から経年で増加しており、女性は男性より経年的に高かった。性別・疾病別に2018年度から経年で見ると、男女ともう蝕、その他の歯及び歯の支持組織の障害については、前年度比で2020年度までは減少、2021年度以降は増加しており、歯肉炎及び歯周疾患では2018年度から一貫して増加していた。

これは全国も同様の傾向が見られた。歯科医療費総額に占める割合は、女性は男性に比べ、歯肉炎及び歯周疾患が高く、男性は女性に比べ、う蝕、その他の歯及び歯の支持組織の障害が高かった。また男女ともに全国と比べ、う蝕、その他の歯及び歯の支持組織の障害が経年で高く、歯肉炎及び歯周疾患が低くなっていた。(表9)

併せて、歯科疾患別・年齢階級別医療費をみると、経年で5～9歳を中心に幼児期・学童期でのう蝕が高く、歯肉炎及び歯周疾患は65～79歳を中心に高くなっており、その他の歯及び歯の支持組織の障害では70～74歳を頂点に一峰性となっていた。また、全国でも同様の傾向が見られた。(表10、図9)

②制度別・歯科疾病別1人当たり歯科医療費の5ヶ年推移(年齢調整後1人当たり医療費)

全国及び本県ともに、う蝕、その他の歯及び歯の支持組織の障害の経年的変化はなく、歯肉炎及び歯周疾患は増加傾向にあった。全国と比較すると、後期高齢以外のう蝕、全ての制度のその他の歯及び歯の支持組織の障害が全国よりも高く、全ての制度の歯肉炎及び歯周疾患は低かった。特に、後期高齢において、歯肉炎及び歯周疾患が全国よりも大幅に低い状況が見られた。

生活保護については、全ての疾病で全国よりも医療費が低く、特に歯肉炎及び歯周疾患は半分程度の医療費だった。(表11、図10)

③制度別・疾病別人口10万人当たり歯科患者数の5ヶ年推移(年齢調整後人口10万人当たり患者数)

全ての制度でう蝕、その他の歯及び歯の支持組織の障害が全国よりも多く、歯肉炎及び歯周疾患は全国よりも少なくなっていた。また、全国及び本県ともに、う蝕、その他の歯及び歯の支持組織の障害の経年的変化はなく、歯肉炎及び歯周疾患は増加傾向にあった。(表12、図11)

【考察】

医療費総額や一人当たり医療費の後期高齢以外のう蝕、全制度のその他の歯及び歯の支持組織の障害が全国と比較して高いのは、その他の歯及び歯の支持組織の障害(歯の喪失・動揺(歯のぐらつき)等)に結びつくようなう蝕等の予防が十分になされていないことが考えられる。

特に、歯肉炎及び歯周疾患は全国と比べ、全ての制度において1人当たり医療費が低く、人口10万人当たり患者数も少ない一方で、「第9回NDBオープンデータ」の標準的な質問票(質問項目13)(令和3年度)で食事をかんで食べる時の状態が「かみにくい」及び「ほとんどかめない」と回答した者の割合が全国平均よりも高いことから、歯肉炎及び歯周疾患は自覚症状に乏しく歯科受診に結びつきにくいと考えられる。そのため、未治療のまま病状が悪化し、その他の歯及び歯の支持組織の障害(歯周疾患が悪化すると歯が動揺し、さらに悪化すると抜歯せざるを得なくなり、最終的に義歯製作が必要となる)に移行している可能性もある。また、後期高齢においては、歯肉炎及び歯周疾患の一人当たり医療費が全国と比べ大幅に低いが、これは残存歯が少ないため歯周疾患になる歯が少なくなるためと考えられる。

国は令和6年度から、健康で質の高い生活のための歯科口腔保健の実現に向けて、生涯を通じた切れ目のない歯科健診の取組として、市町村で実施している「歯周疾患検診」の対象年齢に20歳・30歳を追加した。

このことから、地域保健、職域保健での口腔ケアリテラシーの向上、日々のブラッシング等のセルフケア、1歳6か月健診から高齢者の歯科健診の受診、定期的な歯科受診によるう蝕や歯肉炎・歯周疾患等の発症予防、重症化予防等を若年層から取組むことが重要となる。ひいては、オーラルフレイル等のフレイル予防対策につながる。

4 まとめ

保険者はデータヘルス計画に基づく特定健診等や生活習慣病重症化予防などの保健事業、市町は健康増進計画等に基づく各種健診(検診)などの保健事業を実施しており、被保

険者や住民の疾病予防や健康づくり、健康寿命の延伸に向けて取り組んでいる。

本報告書が、データヘルス計画に基づく地域、職域などの特性を踏まえた保健事業の展開、データ活用による特定健診等受診率の向上、さらには保険制度を越え本県全体の課題として取り組むべき事業を検討するための資材として活用できるよう、本協議会としては引き続き現状把握及び情報共有等の支援を検討していきたい。

5 参考文献

- ・令和4年度県民健康・栄養調査結果概要（栃木県）
<https://www.pref.tochigi.lg.jp/e04/houdou/houdou/documents/20240326100623.pdf>
- ・令和4年 国民健康・栄養調査結果の概要
<https://www.mhlw.go.jp/content/10900000/001296359.pdf>
- ・令和4（2022）年度 歯及び口腔の健康づくりに関する報告書
https://www.pref.tochigi.lg.jp/e04/shika/documents/documents/r04hatokoukuu_nokenkoudukuri_houkokusho.pdf
- ・NDB オープンデータ分析サイト
（第9回 特定健診（質問票） 性年齢・都道府県別 回答分布）
https://www.mhlw.go.jp/ndb/opendatasite/dai9kai/tokuteikenshin/sei_nennrei_todofuken/kaitou/index.html

表1 栃木県の制度別人口及び構成割合、対前年度比、高齢化率（2018年度～2022年度）

【栃木県】

(単位：人)

制度	2018年度		2019年度			2020年度			2021年度			2022年度		
	人口	構成割合 (%)	人口	構成割合 (%)	対前年度比 (%)									
市町国保	473,295	24.3	452,361	23.4	95.6	443,598	23.0	98.1	433,633	22.6	97.8	416,888	21.7	96.1
国保組合+被用者保険	1,211,268	62.3	1,213,202	62.8	100.2	1,216,922	63.0	100.3	1,211,727	63.2	99.6	1,205,105	62.6	99.5
後期高齢	261,124	13.4	267,809	13.9	102.6	270,834	14.0	101.1	272,722	14.2	100.7	283,509	14.7	104.0
生活保護	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19,915	1.0	-
制度別合計	1,945,687	100.0	1,933,372	100.0	99.4	1,931,354	100.0	99.9	1,918,082	100.0	99.3	1,925,417	100.0	100.4
高齢化率	27.2%		27.8%			28.5%			28.9%			29.5%		

【全国】

(単位：人)

制度	2018年度		2019年度			2020年度			2021年度			2022年度		
	人口	構成割合 (%)	人口	構成割合 (%)	対前年度比 (%)									
市町村国保	28,241,005	22.5	27,107,498	21.7	96.0	26,477,963	21.2	97.7	25,969,063	20.9	98.1	25,077,119	19.9	96.6
国保組合+被用者保険	79,830,402	63.6	80,127,684	64.0	100.4	80,586,162	64.4	100.6	80,408,702	64.6	99.8	80,103,728	63.6	99.6
後期高齢	17,433,897	13.9	17,899,437	14.3	102.7	18,095,728	14.5	101.1	18,145,103	14.6	100.3	18,788,466	14.9	103.5
生活保護	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,996,357	1.6	-
制度別合計	125,505,304	100.0	125,134,619	100.0	99.7	125,159,853	100.0	100.0	124,522,868	100.0	99.5	125,965,670	100.0	101.2
高齢化率	27.0%		27.3%			27.7%			27.9%			28.5%		

表2 栃木県の制度別・年齢階級別人口及び構成割合、並びに性别人口状況（2022年度）

【栃木県】 (単位：人)							〔性別・年齢階級別人口〕 (単位：人)			
年齢階級	市町国保	国保組合+被用者保険	後期高齢	生活保護	合計	構成割合 (%)	年齢階級	男性	女性	合計
0～4歳	6,044	56,521		179	62,744	3.3	0～4歳	32,508	30,236	62,744
5～9歳	8,227	68,774		291	77,292	4.0	5～9歳	39,751	37,541	77,292
10～14歳	9,634	73,660		455	83,748	4.3	10～14歳	42,957	40,792	83,748
15～19歳	10,720	78,281		416	89,417	4.6	15～19歳	46,345	43,072	89,417
20～24歳	11,823	74,724		201	86,748	4.5	20～24歳	45,612	41,136	86,748
25～29歳	12,193	76,971		267	89,431	4.6	25～29歳	48,750	40,681	89,431
30～34歳	13,231	84,944		310	98,486	5.1	30～34歳	52,410	46,075	98,486
35～39歳	16,990	97,608		511	115,109	6.0	35～39歳	60,369	54,739	115,109
40～44歳	19,914	105,532		701	126,148	6.6	40～44歳	65,594	60,553	126,148
45～49歳	23,279	122,730		1,124	147,133	7.6	45～49歳	75,794	71,339	147,133
50～54歳	24,286	116,369		1,526	142,181	7.4	50～54歳	73,109	69,072	142,181
55～59歳	23,599	94,245		1,508	119,351	6.2	55～59歳	61,472	57,879	119,351
60～64歳	38,274	79,057		1,769	119,100	6.2	60～64歳	61,879	57,221	119,100
65～69歳	80,472	46,049	2,198	2,140	130,860	6.8	65～69歳	67,050	63,809	130,860
70～74歳	118,202	29,639	3,531	3,034	154,406	8.0	70～74歳	76,649	77,757	154,406
75～79歳			105,590	2,390	107,980	5.6	75～79歳	50,312	57,668	107,980
80～84歳			80,533	1,751	82,284	4.3	80～84歳	35,664	46,621	82,284
85～89歳			53,930	885	54,815	2.8	85～89歳	20,001	34,813	54,815
90～94歳			27,891	345	28,236	1.5	90～94歳	7,958	20,277	28,236
95～99歳			8,631	98	8,729	0.5	95～99歳	1,650	7,080	8,729
100歳以上			1,205	15	1,220	0.1	100歳以上	128	1,092	1,220
合計	416,888	1,205,105	283,509	19,915	1,925,417	100.0	合計	965,962	959,455	1,925,417
			65歳以上人口 (人)				65歳以上人口	259,412	309,117	568,529
			高齢化率 (%)				高齢化率 (%)	26.9	32.2	29.5

【全国】 (単位：人)							〔性別・年齢階級別人口〕 (単位：人)			
年齢階級	市町村国保	国保組合+被用者保険	後期高齢	生活保護	合計	構成割合 (%)	年齢階級	男性	女性	合計
0～4歳	391,273	4,020,036		24,736	4,436,045	3.5	0～4歳	2,278,310	2,157,735	4,436,045
5～9歳	516,092	4,611,456		40,164	5,167,711	4.1	5～9歳	2,650,084	2,517,627	5,167,711
10～14歳	586,341	4,775,977		58,062	5,420,379	4.3	10～14歳	2,782,124	2,638,256	5,420,379
15～19歳	664,273	4,947,211		55,191	5,666,675	4.5	15～19歳	2,919,422	2,747,252	5,666,675
20～24歳	884,073	5,486,838		23,865	6,394,777	5.1	20～24歳	3,261,596	3,133,180	6,394,777
25～29歳	872,426	5,614,864		30,403	6,517,693	5.2	25～29歳	3,345,521	3,172,172	6,517,693
30～34歳	867,393	5,706,315		38,835	6,612,544	5.2	30～34歳	3,391,427	3,221,117	6,612,544
35～39歳	1,048,122	6,311,129		52,984	7,412,235	5.9	35～39歳	3,751,430	3,660,805	7,412,235
40～44歳	1,205,504	6,806,758		70,531	8,082,794	6.4	40～44歳	4,064,079	4,018,714	8,082,794
45～49歳	1,453,019	7,979,416		107,999	9,540,433	7.6	45～49歳	4,780,954	4,759,479	9,540,433
50～54歳	1,582,250	7,790,910		140,649	9,513,809	7.6	50～54歳	4,762,078	4,751,731	9,513,809
55～59歳	1,536,604	6,281,057		144,315	7,961,976	6.3	55～59歳	4,001,750	3,960,226	7,961,976
60～64歳	2,238,291	4,983,663		158,496	7,380,450	5.9	60～64歳	3,800,361	3,580,089	7,380,450
65～69歳	4,293,323	2,886,078	94,500	189,336	7,463,237	5.9	65～69歳	3,792,758	3,670,479	7,463,237
70～74歳	6,938,135	1,902,020	174,358	280,718	9,295,231	7.4	70～74歳	4,512,144	4,783,087	9,295,231
75～79歳			6,758,489	229,364	6,987,853	5.5	75～79歳	3,135,799	3,852,054	6,987,853
80～84歳			5,491,304	186,011	5,677,315	4.5	80～84歳	2,370,607	3,306,708	5,677,315
85～89歳			3,757,733	109,192	3,866,925	3.1	85～89歳	1,401,620	2,465,305	3,866,925
90～94歳			1,862,108	41,309	1,903,417	1.5	90～94歳	535,022	1,368,395	1,903,417
95～99歳			563,139	12,161	575,300	0.5	95～99歳	111,968	463,331	575,300
100歳以上			86,835	2,036	88,871	0.1	100歳以上	10,099	78,772	88,871
計	25,077,119	80,103,728	18,788,466	1,996,357	125,965,670	100.0	合計	61,659,154	64,306,516	125,965,670
			65歳以上人口 (人)				65歳以上人口	15,870,018	19,988,132	35,858,149
			高齢化率 (%)				高齢化率 (%)	25.7	31.1	28.5

表3 制度別・診療種別医療費の状況（2018年度～2022年度）

【栃木県】 (単位：百万円)

制度	年度	診療種別合計		診療種別医療費					
				入院		入院外		歯科	
			前年度比 (%)		前年度比 (%)		前年度比 (%)		前年度比 (%)
市町国保	2018	156,770	-	58,643	-	88,071	-	10,056	-
	2019	157,044	100.2	59,067	100.7	88,138	100.1	9,839	97.8
	2020	151,844	96.7	57,652	97.6	84,558	95.9	9,634	97.9
	2021	156,779	103.3	58,760	101.9	88,146	104.2	9,874	102.5
	2022	153,958	98.2	57,325	97.6	86,800	98.5	9,833	99.6
国保組合+被用者保険	2018	192,130	-	48,970	-	123,158	-	20,002	-
	2019	197,781	102.9	50,757	103.6	126,401	102.6	20,622	103.1
	2020	193,113	97.6	49,829	98.2	121,816	96.4	21,468	104.1
	2021	211,086	109.3	53,261	106.9	133,839	109.9	23,986	111.7
	2022	221,726	105.0	52,197	98.0	145,196	108.5	24,332	101.4
後期高齢	2018	209,536	-	99,551	-	103,416	-	6,569	-
	2019	218,771	104.4	103,659	104.1	108,219	104.6	6,893	104.9
	2020	213,758	97.7	101,572	98.0	105,383	97.4	6,804	98.7
	2021	220,373	103.1	104,940	103.3	108,143	102.6	7,290	107.1
	2022	230,592	104.6	110,716	105.5	111,917	103.5	7,958	109.2
生活保護	2018	-	-	-	-	-	-	-	-
	2019	-	-	-	-	-	-	-	-
	2020	-	-	-	-	-	-	-	-
	2021	-	-	-	-	-	-	-	-
	2022	16,607	-	9,158	-	7,049	-	400	-
制度別合計	2018	558,437	-	207,164	-	314,646	-	36,627	-
	2019	573,596	102.7	213,484	103.1	322,758	102.6	37,354	102.0
	2020	558,715	97.4	209,052	97.9	311,756	96.6	37,907	101.5
	2021	588,238	105.3	216,961	103.8	330,128	105.9	41,149	108.6
	2022	625,280	106.3	229,829	105.9	352,922	106.9	42,529	103.4

【全国】 (単位：百万円)

制度	年度	診療種別合計		診療種別医療費					
				入院		入院外		歯科	
			前年度比 (%)		前年度比 (%)		前年度比 (%)		前年度比 (%)
市町村国保	2018	10,006,941	-	3,922,315	-	5,401,679	-	682,947	-
	2019	9,944,239	99.4	3,895,180	99.3	5,378,652	99.6	670,406	98.2
	2020	9,542,188	96.0	3,733,314	95.8	5,159,656	95.9	649,219	96.8
	2021	9,876,037	103.5	3,822,940	102.4	5,379,260	104.3	673,837	103.8
	2022	9,701,146	98.2	3,718,980	97.3	5,311,321	98.7	670,845	99.6
国保組合+被用者保険	2018	12,980,404	-	3,421,950	-	8,068,139	-	1,490,315	-
	2019	13,440,135	103.5	3,535,634	103.3	8,363,198	103.7	1,541,303	103.4
	2020	12,906,596	96.0	3,346,962	94.7	7,985,927	95.5	1,573,707	102.1
	2021	14,047,627	108.8	3,574,679	106.8	8,813,708	110.4	1,659,240	105.4
	2022	14,916,298	106.2	3,555,160	99.5	9,664,037	109.6	1,697,101	102.3
後期高齢	2018	15,882,192	-	8,055,495	-	7,249,742	-	576,956	-
	2019	16,526,658	104.1	8,356,002	103.7	7,562,338	104.3	608,318	105.4
	2020	16,070,261	97.2	8,132,951	97.3	7,346,853	97.2	590,457	97.1
	2021	16,526,906	102.8	8,338,991	102.5	7,558,046	102.9	629,868	106.7
	2022	17,246,165	104.4	8,756,733	105.0	7,809,857	103.3	679,575	107.9
生活保護	2018	-	-	-	-	-	-	-	-
	2019	-	-	-	-	-	-	-	-
	2020	-	-	-	-	-	-	-	-
	2021	-	-	-	-	-	-	-	-
	2022	1,801,252	-	942,007	-	792,431	-	66,815	-
制度別合計	2018	38,869,538	-	15,399,760	-	20,719,559	-	2,750,219	-
	2019	39,911,032	102.7	15,786,816	102.5	21,304,189	102.8	2,820,027	102.5
	2020	38,519,046	96.5	15,213,227	96.4	20,492,436	96.2	2,813,383	99.8
	2021	40,450,569	105.0	15,736,610	103.4	21,751,014	106.1	2,962,945	105.3
	2022	43,898,247	108.5	17,036,366	108.3	23,746,887	109.2	3,114,994	105.1

図1 制度別・診療種別医療費の状況（2018年度～2022年度）

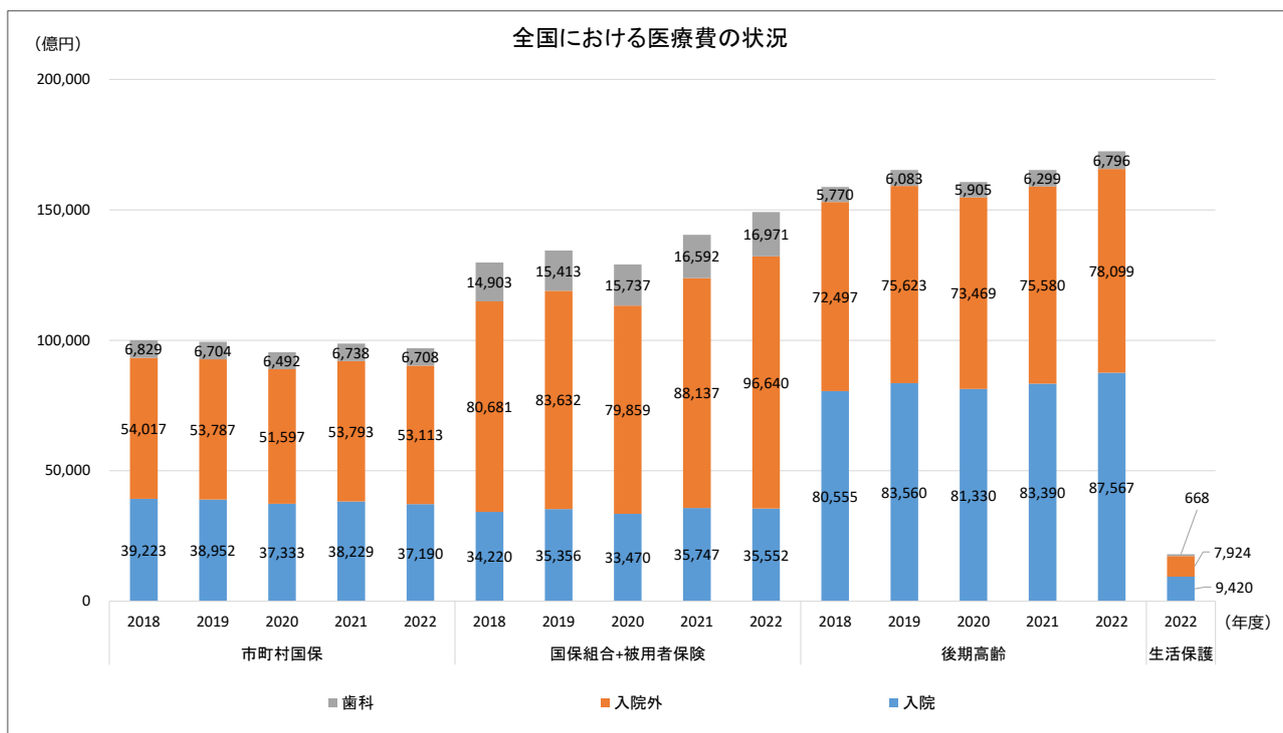
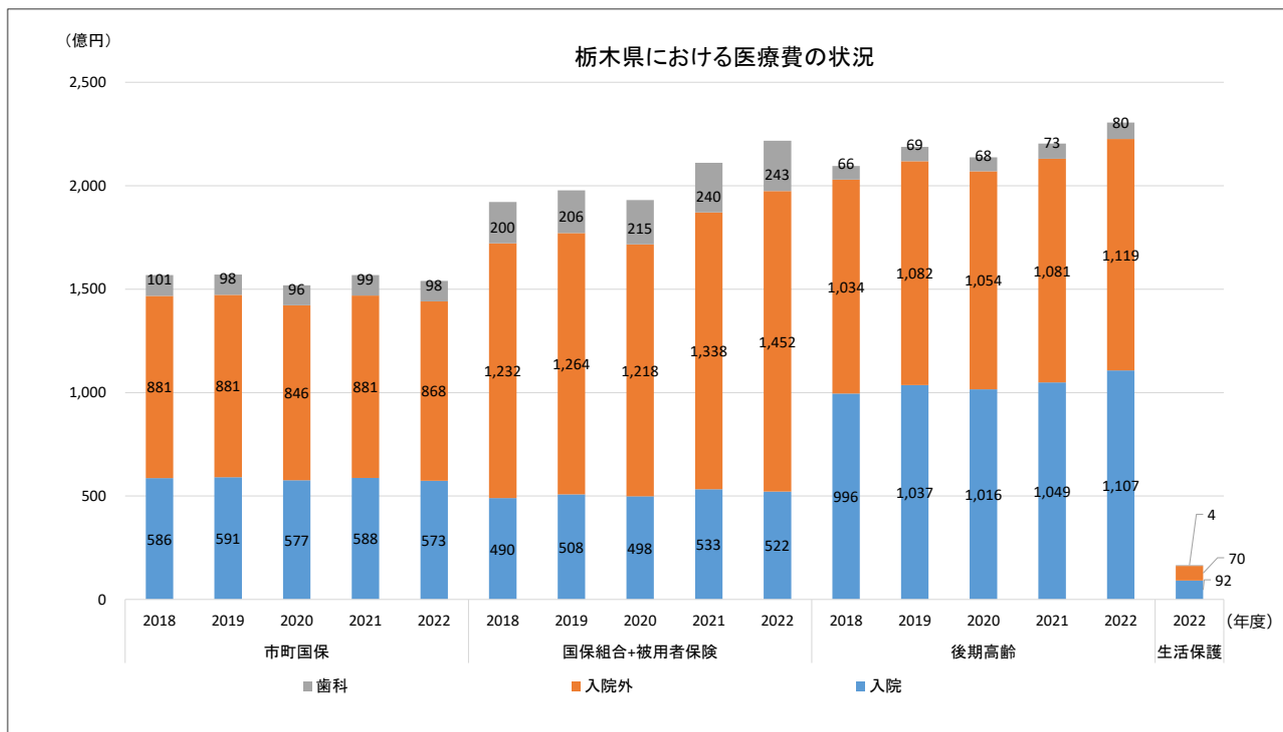
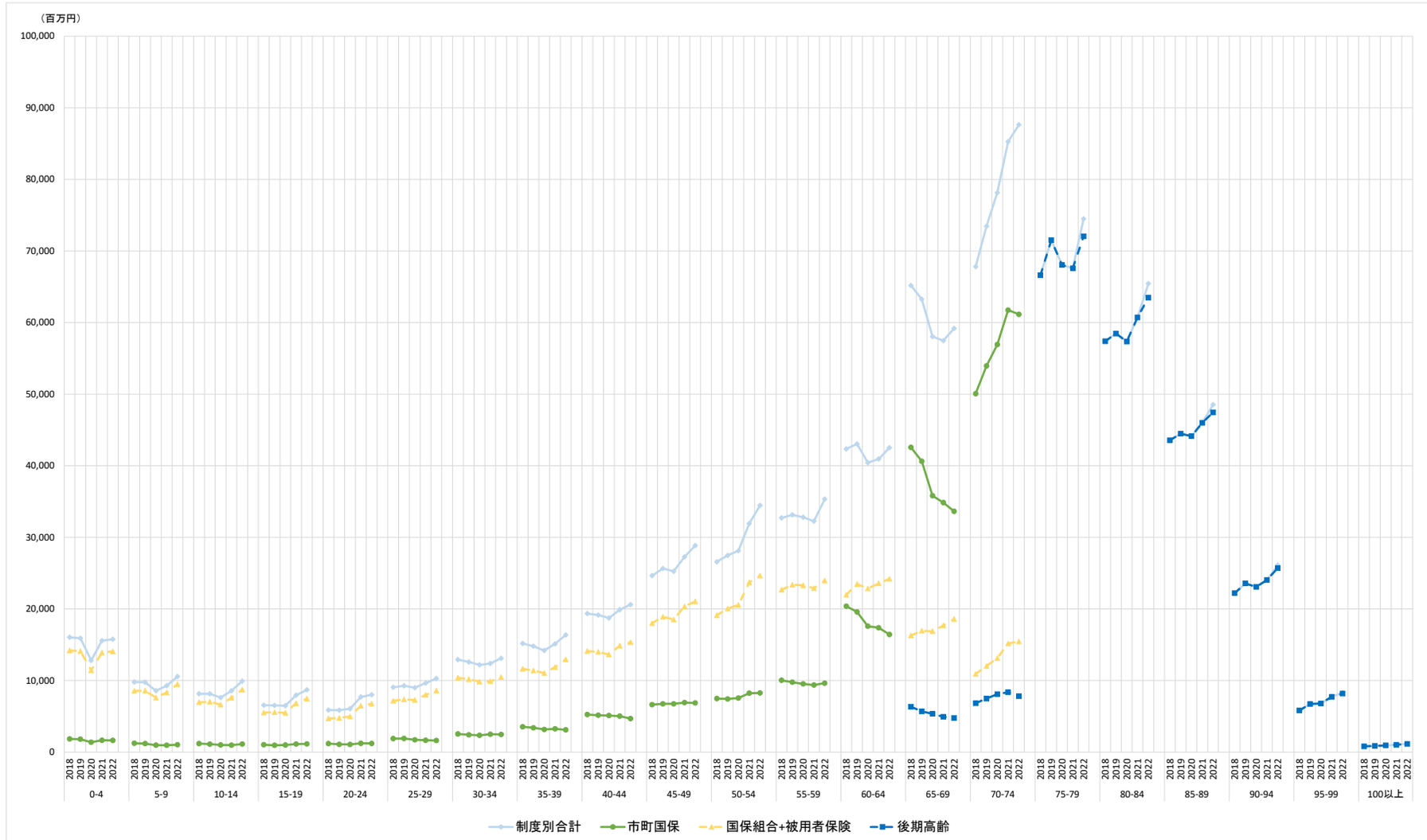


表4 制度別・年齢階級別医療費の状況（2022年度）

【栃木県】 (2022年度) (単位：百万円)						【全国】 (2022年度) (単位：百万円)					
年齢階級	市町国保	国保組合+被用者保険	後期高齢	生活保護	制度別合計	年齢階級	市町村国保	国保組合+被用者保険	後期高齢	生活保護	制度別合計
合計	153,958	221,726	230,592	16,607	625,280	合計	9,701,146	14,916,298	17,246,165	1,801,252	43,898,247
0~4歳	1,628	14,066		37	15,756	0~4歳	91,834	989,911		4,558	1,089,107
5~9歳	1,023	9,484		27	10,559	5~9歳	68,371	637,708		4,170	712,987
10~14歳	1,118	8,713		31	9,908	10~14歳	68,334	575,546		5,580	653,774
15~19歳	1,143	7,464		50	8,701	15~19歳	68,028	485,238		6,383	564,141
20~24歳	1,210	6,757		34	8,015	20~24歳	89,787	508,215		7,028	607,673
25~29歳	1,608	8,593		55	10,281	25~29歳	116,170	622,141		10,433	753,114
30~34歳	2,464	10,476		123	13,099	30~34歳	147,558	740,069		15,412	909,538
35~39歳	3,114	12,940		233	16,372	35~39歳	212,626	876,145		24,335	1,122,510
40~44歳	4,680	15,349		404	20,601	40~44歳	286,846	1,009,917		39,371	1,348,621
45~49歳	6,858	21,047		734	28,848	45~49歳	420,444	1,358,580		71,839	1,870,372
50~54歳	8,255	24,647		1,312	34,457	50~54歳	550,584	1,620,453		113,754	2,309,838
55~59歳	9,633	23,952		1,433	35,326	55~59歳	639,391	1,661,823		137,675	2,463,213
60~64歳	16,435	24,203		1,629	42,509	60~64歳	1,024,508	1,627,581		166,009	2,840,657
65~69歳	33,633	18,592	4,762	1,985	59,192	65~69歳	1,980,425	1,185,586	205,957	191,227	3,583,905
70~74歳	61,158	15,454	7,824	2,883	87,636	70~74歳	3,936,238	1,017,386	384,033	294,837	5,657,193
75~79歳			72,055	2,247	74,492	75~79歳			5,028,453	258,131	5,305,085
80~84歳			63,476	1,852	65,442	80~84歳			4,861,033	226,823	5,103,013
85~89歳			47,447	1,036	48,535	85~89歳			3,870,019	147,332	4,025,879
90~94歳			25,713	375	26,112	90~94歳			2,113,701	57,971	2,175,083
95~99歳			8,175	106	8,290	95~99歳			680,643	15,816	697,477
100歳以上			1,139	21	1,160	100歳以上			102,326	2,569	105,068

図2 制度別・年齢階級別医療費の状況（2018～2022年度）
【栃木県】



【全国】

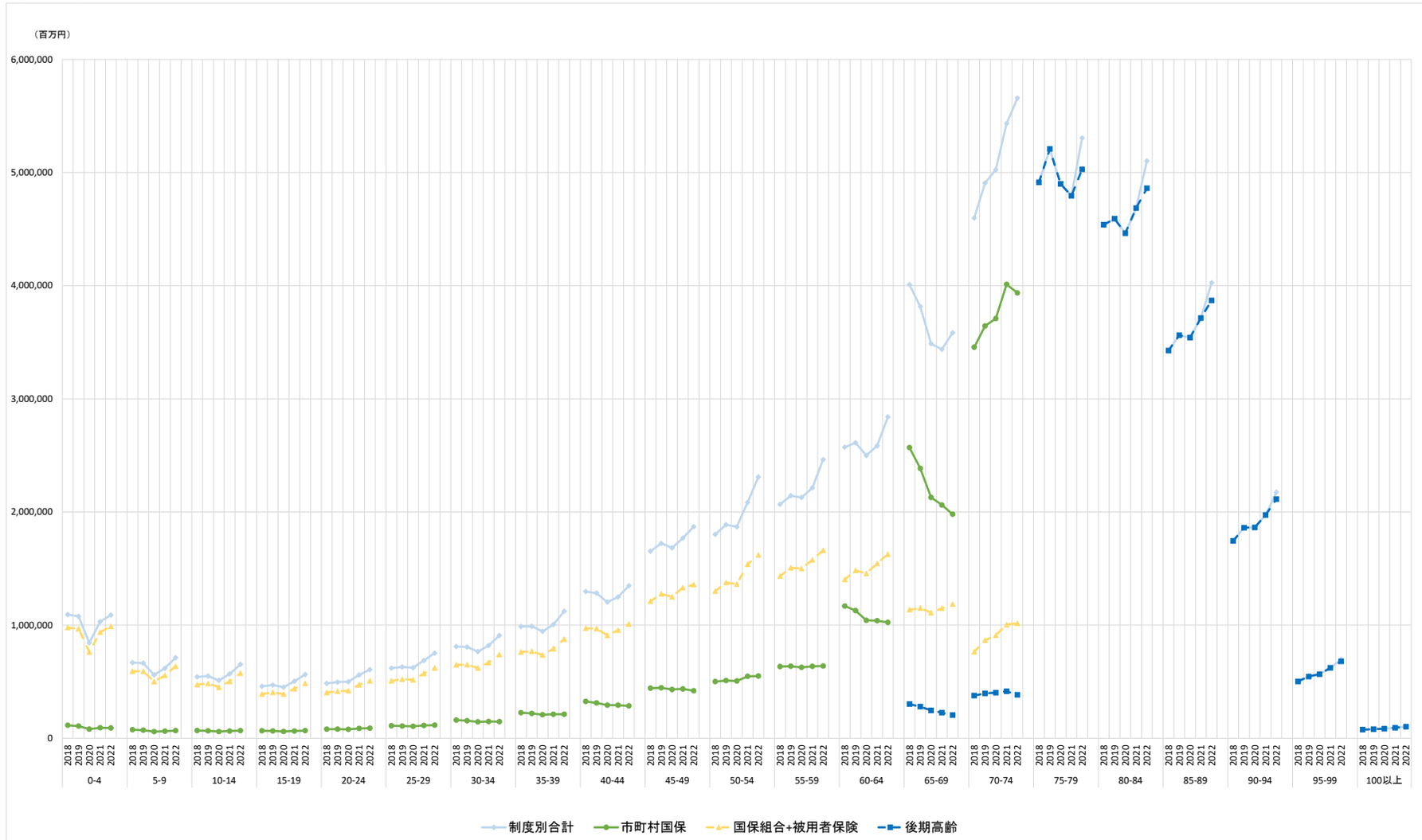


表5 循環器疾患等医療費及び悪性新生物医療費の構成割合・対前年度比（2018年度～2022年度）

【栃木県】 (単位：百万円)

年度	医療費総額 (A)	循環器疾患等医療費 (B)		悪性新生物医療費 (C)			
		割合 (%) (B) / (A)	前年度比 (%)	割合 (%) (C) / (A)	前年度比 (%)		
2018	558,437	140,168	25.2	-	51,072	9.1	-
2019	573,596	143,066	25.0	102.1	55,339	9.6	108.4
2020	558,715	141,069	25.2	98.6	55,717	10.0	100.7
2021	588,238	143,486	24.4	101.7	58,339	9.9	104.7
2022	625,280	147,227	23.6	102.6	61,134	9.8	104.8

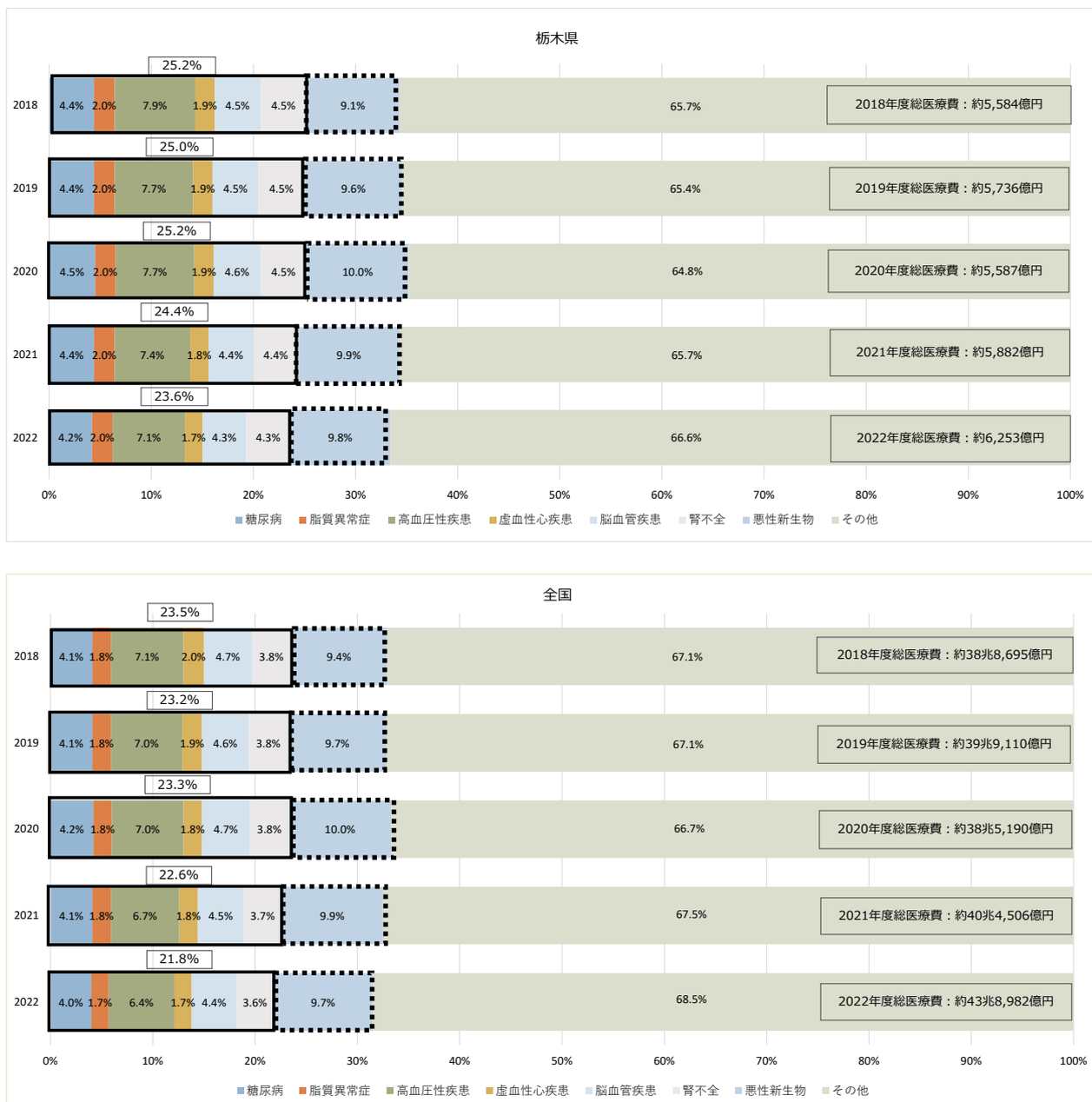
【全国】 (単位：百万円)

年度	医療費総額 (A)	循環器疾患等医療費 (B)		悪性新生物医療費 (C)			
		割合 (%) (B) / (A)	前年度比 (%)	割合 (%) (C) / (A)	前年度比 (%)		
2018	38,869,538	9,085,512	23.5	-	3,639,448	9.4	-
2019	39,911,032	9,245,981	23.2	101.8	3,875,548	9.7	106.5
2020	38,519,046	9,011,795	23.3	97.5	3,848,684	10.0	99.3
2021	40,450,569	9,130,913	22.6	101.3	3,992,176	9.9	103.7
2022	43,898,247	9,575,299	21.8	104.9	4,249,738	9.7	106.5

図3 循環器疾患等医療費及び悪性新生物医療費の5ヶ年推移（2018年度～2022年度）



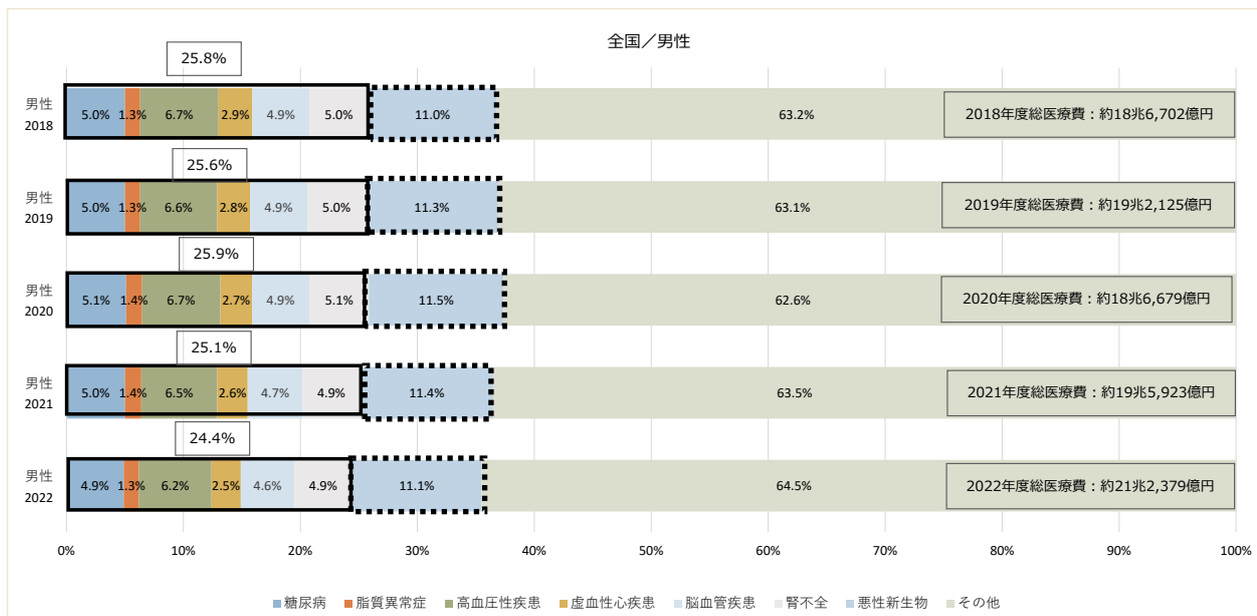
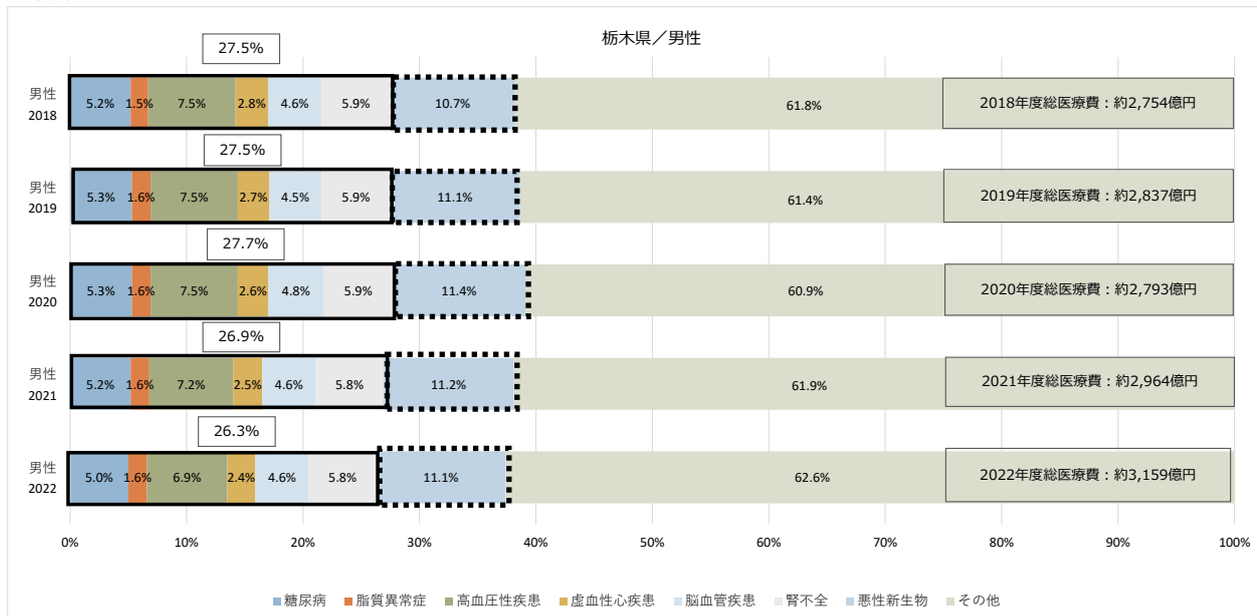
図4 循環器疾患等医療費及び悪性新生物医療費構成割合（2018年度～2021年度）



※太枠内は循環器疾患等医療費の構成割合、四角囲みの数値は循環器疾患等医療費の割合を示す。
 ※点線枠内は、悪性新生物医療費の構成割合を示す。

図5 性別による循環器疾患等医療費及び悪性新生物医療費構成割合（2018年度～2022年度）

<男性>



<女性>

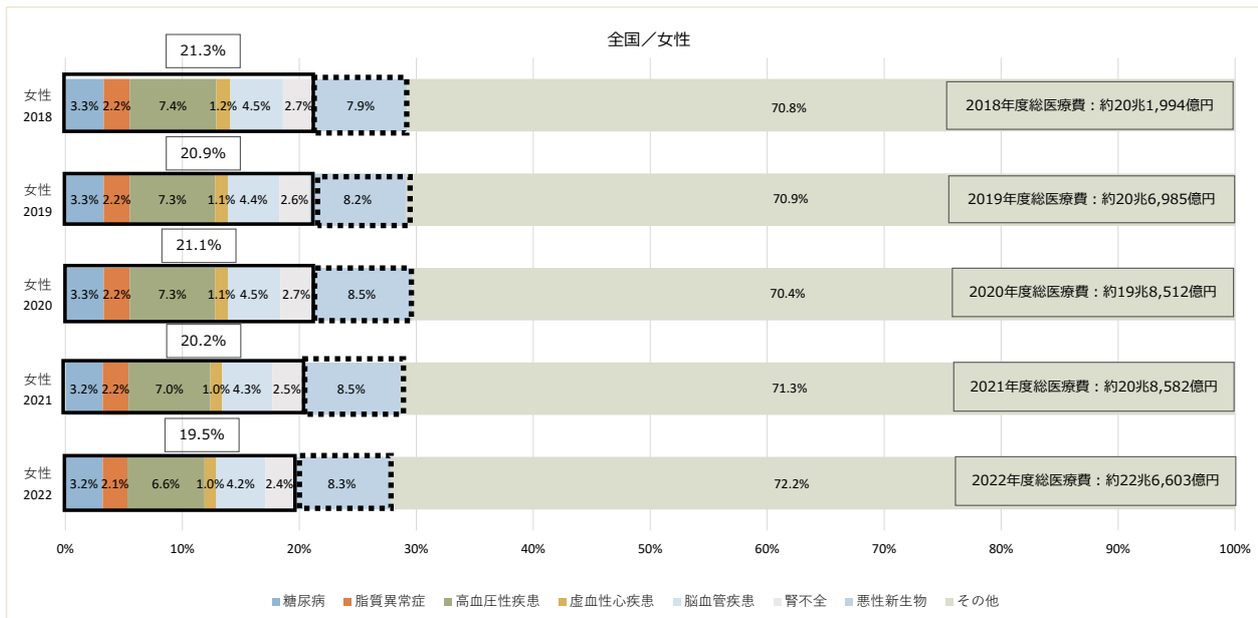
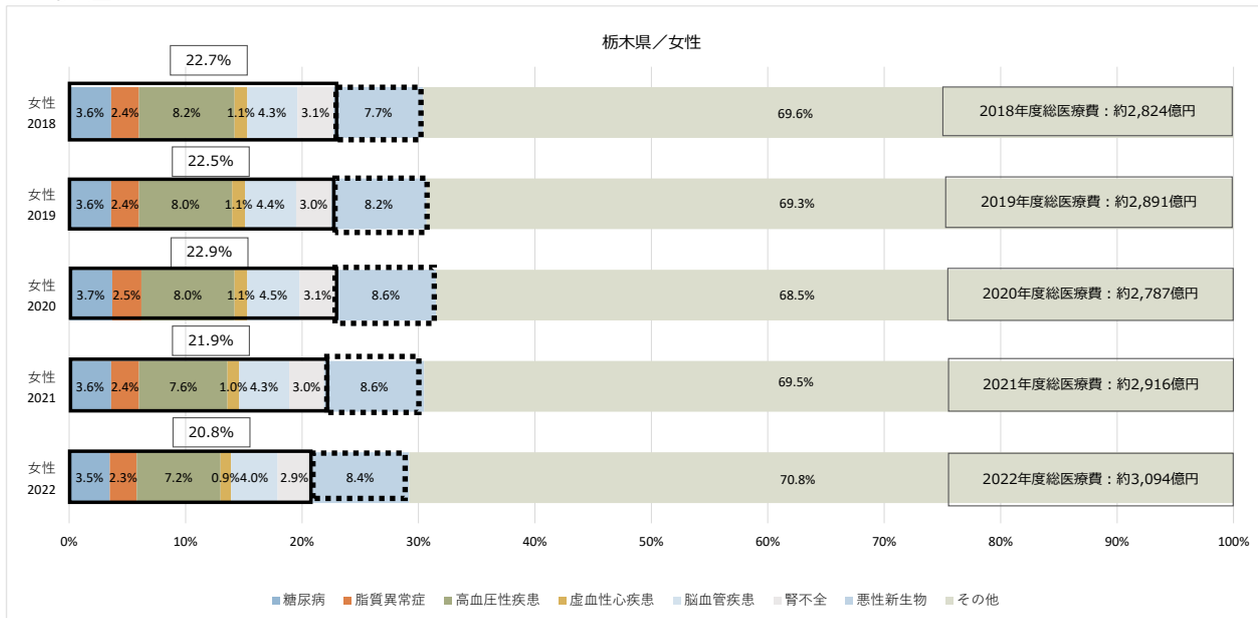


表6 制度別・疾病別1人当たり医療費の5ヶ年推移(年齢調整後1人当たり医療費)(2018年度～2022年度)

栃木県

【制度別合計】 (単位:円)

疾病別	合計					入院					入院外				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
全疾病	286,309	295,092	287,297	304,106	322,119	106,680	110,300	107,946	112,617	118,928	160,922	165,618	159,875	170,204	181,310
糖尿病	12,407	12,837	12,781	13,212	13,491	1,779	1,819	1,814	1,868	1,833	10,619	11,008	10,957	11,334	11,645
脂質異常症	5,530	5,826	5,754	6,066	6,220	158	169	149	201	211	5,372	5,656	5,605	5,865	6,008
高血圧性疾患	22,493	22,759	22,125	22,389	22,654	1,246	1,287	1,331	1,268	1,239	21,244	21,468	20,786	21,112	21,400
虚血性心疾患	5,525	5,507	5,315	5,285	5,276	3,185	3,150	3,058	2,994	2,975	2,338	2,355	2,256	2,290	2,300
脳血管疾患	12,847	13,250	13,442	13,572	13,892	10,021	10,452	10,717	10,848	11,173	2,822	2,796	2,724	2,722	2,718
腎不全	12,813	13,065	12,724	13,150	13,753	2,165	2,131	2,056	2,199	2,358	10,647	10,934	10,668	10,950	11,395
胃の悪性新生物	2,665	2,624	2,552	2,619	2,630	1,608	1,528	1,483	1,467	1,471	1,055	1,094	1,068	1,151	1,158
大腸の悪性新生物	4,267	4,383	4,210	4,348	4,428	2,466	2,500	2,456	2,544	2,586	1,798	1,881	1,751	1,801	1,840
肝及び肝内胆管の悪性新生物	866	836	854	989	1,065	644	607	573	546	596	221	229	281	442	469
気管、気管支及び肺の悪性新生物	3,967	4,774	4,680	4,775	4,906	2,131	2,358	2,235	2,222	2,344	1,834	2,412	2,442	2,549	2,558
乳房の悪性新生物	2,690	3,062	3,095	3,341	3,536	740	883	822	888	969	1,948	2,178	2,270	2,450	2,564
子宮の悪性新生物	776	847	877	876	879	469	516	521	508	504	306	331	356	368	375
その他の悪性新生物	10,683	11,544	11,949	12,669	13,383	5,993	6,302	6,540	6,566	6,747	4,467	4,990	5,207	5,852	6,385

【市町国保】 (単位:円)

疾病別	合計					入院					入院外				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
全疾病	329,324	343,399	338,537	356,875	362,451	123,362	129,268	128,756	133,980	134,984	184,833	192,583	188,265	200,383	204,261
糖尿病	17,261	17,612	17,420	18,153	17,821	2,167	1,958	2,026	2,200	2,126	15,084	15,645	15,384	15,943	15,678
脂質異常症	7,257	7,643	7,464	7,941	7,924	70	102	80	145	152	7,187	7,539	7,384	7,795	7,771
高血圧性疾患	24,902	25,039	24,479	24,939	24,353	472	521	500	489	565	24,429	24,515	23,971	24,440	23,779
虚血性心疾患	6,929	6,810	6,780	6,758	6,238	4,388	4,230	4,301	4,207	3,796	2,540	2,578	2,477	2,549	2,440
脳血管疾患	12,427	13,054	13,317	13,894	13,574	9,520	10,147	10,443	11,017	10,872	2,904	2,905	2,872	2,876	2,700
腎不全	14,390	14,645	14,682	15,424	15,214	1,966	1,873	2,002	2,063	1,902	12,423	12,770	12,680	13,361	13,310
胃の悪性新生物	3,705	3,745	3,647	3,682	3,653	2,081	1,965	1,946	1,846	1,879	1,622	1,778	1,699	1,834	1,772
大腸の悪性新生物	6,322	6,706	6,417	6,476	6,471	3,535	3,758	3,681	3,587	3,688	2,784	2,945	2,733	2,886	2,779
肝及び肝内胆管の悪性新生物	1,164	1,195	1,152	1,487	1,470	815	832	737	776	785	349	362	415	711	684
気管、気管支及び肺の悪性新生物	6,261	7,845	7,672	8,018	7,642	3,248	3,722	3,706	3,639	3,435	3,011	4,110	3,961	4,373	4,193
乳房の悪性新生物	3,654	4,148	4,193	4,543	4,696	1,016	1,233	1,098	1,140	1,239	2,636	2,912	3,093	3,399	3,453
子宮の悪性新生物	1,100	1,190	1,278	1,252	1,204	719	743	800	774	667	381	446	478	478	537
その他の悪性新生物	15,910	17,338	17,753	19,103	20,091	8,967	9,680	9,682	9,962	10,084	6,618	7,278	7,699	8,799	9,644

【国保組合+被用者保険】 (単位:円)

疾病別	合計					入院					入院外				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
全疾病	158,153	161,924	157,392	172,930	182,561	40,429	41,629	40,647	43,633	42,971	101,262	103,370	99,198	109,603	119,539
糖尿病	5,881	6,130	6,204	6,527	6,537	496	555	527	531	461	5,380	5,572	5,674	5,991	6,071
脂質異常症	2,841	3,026	3,037	3,238	3,287	16	15	16	19	18	2,825	3,011	3,021	3,219	3,269
高血圧性疾患	8,221	8,291	8,111	8,435	8,511	60	85	83	90	72	8,161	8,203	8,022	8,339	8,434
虚血性心疾患	2,124	2,036	1,902	2,046	1,985	1,303	1,208	1,111	1,238	1,169	820	827	791	808	816
脳血管疾患	3,436	3,480	3,525	3,615	3,824	2,705	2,746	2,793	2,839	3,080	731	733	732	776	743
腎不全	4,598	4,732	4,594	4,655	4,536	347	322	297	307	321	4,251	4,410	4,297	4,348	4,215
胃の悪性新生物	1,019	947	968	935	983	539	496	500	448	466	478	449	467	486	516
大腸の悪性新生物	1,908	1,877	1,872	1,951	1,974	940	891	943	998	1,013	966	985	928	951	960
肝及び肝内胆管の悪性新生物	274	245	285	338	469	178	155	165	171	225	96	91	119	168	244
気管、気管支及び肺の悪性新生物	1,794	2,108	1,994	2,226	2,087	851	926	809	903	878	942	1,180	1,184	1,323	1,208
乳房の悪性新生物	2,183	2,520	2,602	2,799	3,011	526	638	629	685	768	1,656	1,880	1,970	2,112	2,241
子宮の悪性新生物	674	733	750	747	758	387	427	428	410	436	287	307	321	337	322
その他の悪性新生物	4,651	4,935	5,051	5,623	5,905	2,644	2,727	2,847	2,993	3,058	1,885	2,086	2,114	2,492	2,740

【後期高齢】 (単位:円)

疾病別	合計					入院					入院外				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
全疾病	793,655	808,855	780,669	800,577	807,386	377,415	384,093	371,950	382,854	389,810	391,024	398,999	383,576	391,008	389,565
糖尿病	33,974	35,189	34,758	35,285	34,403	6,894	7,167	7,110	7,175	6,578	27,050	27,984	27,608	28,083	27,793
脂質異常症	15,081	15,618	15,354	15,909	16,208	939	939	833	1,068	1,056	14,142	14,679	14,521	14,841	15,151
高血圧性疾患	83,894	83,965	80,886	80,429	78,371	7,883	7,798	8,067	7,570	6,790	76,000	76,158	72,804	72,834	71,514
虚血性心疾患	18,731	18,965	18,205	17,423	17,093	9,795	10,126	9,779	8,965	9,004	8,933	8,832	8,419	8,453	8,084
脳血管疾患	56,067	56,852	57,292	56,759	53,282	43,935	45,106	46,031	45,735	43,032	12,119	11,737	11,255	11,018	10,244
腎不全	44,537	44,997	42,958	44,511	43,308	10,376	10,237	9,565	10,366	10,272	34,161	34,760	33,392	34,144	33,035
胃の悪性新生物	8,534	8,434	8,005	8,543	8,099	5,745	5,492	5,174	5,418	5,055	2,787	2,939	2,829	3,122	3,040
大腸の悪性新生物	11,707	11,999	11,319	11,850	11,599	7,689	7,732	7,338	7,856	7,379	4,013	4,262	3,975	3,987	4,215
肝及び肝内胆管の悪性新生物	3,093	2,924	2,959	3,145	2,878	2,503	2,280	2,152	1,879	1,833	590	644	807	1,263	1,045
気管、気管支及び肺の悪性新生物	10,236	12,184	12,232	11,395	12,703	6,189	6,767	6,427	6,038	6,803	4,044	5,413	5,800	5,346	5,896
乳房の悪性新生物	3,453	3,854	3,683	4,019	3,930	1,263	1,439	1,261	1,429	1,393	2,185	2,412	2,416	2,586	2,534
子宮の悪性新生物	710	842	838	901	851	436	582	512	556	512	274	260	325	345	339
その他の悪性新生物	29,721	32,267	33,999	34,542	35,018	16,434	17,156	18,307	17,454	17,274	12,768	14,477	15,248	16,467	17,046

【生活保護】 (単位:円)

疾病別	合計					入院					入院外				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
全疾病	-	-	-	-	815,532	-	-	-	-	450,622	-	-	-	-	345,100
糖尿病	-	-	-	-	42,464	-	-	-	-	9,420	-	-	-	-	33,006
脂質異常症	-	-	-	-	6,169	-	-	-	-	737	-	-	-	-	5,432
高血圧性疾患	-	-	-	-	42,768	-	-	-	-	4,823	-	-	-	-	37,930
虚血性心疾患	-	-	-	-	14,780	-	-	-	-	9,088	-	-	-	-	5,690
脳血管疾患	-	-	-	-	58,807	-	-	-	-	45,696	-	-	-		

全国

【制度別合計】

(単位：円)

疾病別	合計					入院					入院外				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
全疾病	309,704	318,945	307,759	324,845	348,494	122,702	126,159	121,550	126,375	135,246	165,089	170,250	163,730	174,675	188,519
糖尿病	12,723	13,090	12,902	13,278	13,918	1,953	1,961	1,847	1,843	1,967	10,764	11,123	11,049	11,429	11,944
脂質異常症	5,424	5,639	5,549	5,821	5,918	190	200	198	204	218	5,234	5,439	5,350	5,616	5,699
高血圧性疾患	21,881	22,195	21,547	21,924	22,382	1,498	1,508	1,456	1,474	1,541	20,382	20,685	20,090	20,449	20,833
虚血性心疾患	6,132	6,093	5,649	5,774	5,854	3,670	3,625	3,311	3,402	3,480	2,462	2,467	2,338	2,372	2,373
脳血管疾患	14,515	14,805	14,562	14,658	15,337	11,372	11,668	11,577	11,643	12,211	3,142	3,136	2,984	3,014	3,125
腎不全	11,716	12,065	11,793	11,872	12,607	2,557	2,647	2,556	2,525	2,723	9,159	9,418	9,236	9,347	9,884
胃の悪性新生物	2,705	2,704	2,505	2,521	2,595	1,659	1,634	1,462	1,451	1,436	1,045	1,068	1,042	1,069	1,158
大腸の悪性新生物	4,665	4,833	4,653	4,744	4,885	2,789	2,883	2,766	2,792	2,875	1,875	1,949	1,885	1,950	2,008
肝及び肝内胆管の悪性新生物	1,012	1,004	1,000	1,116	1,182	763	737	691	662	675	248	266	309	454	507
気管、気管支及び肺の悪性新生物	4,596	5,190	5,165	5,331	5,465	2,467	2,581	2,467	2,474	2,500	2,128	2,607	2,697	2,856	2,964
乳房の悪性新生物	3,089	3,419	3,417	3,629	3,876	966	1,022	974	1,022	1,076	2,121	2,396	2,441	2,606	2,799
子宮の悪性新生物	753	796	788	823	902	500	524	509	521	548	253	272	279	302	354
その他の悪性新生物	12,179	13,026	13,222	13,895	14,832	6,891	7,140	7,007	7,076	7,453	5,179	5,770	6,104	6,711	7,266

【市町村国保】

(単位：円)

疾病別	合計					入院					入院外				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
全疾病	354,341	366,845	360,382	380,300	386,852	138,887	143,694	140,997	147,211	148,302	191,271	198,419	194,866	207,141	211,799
糖尿病	17,144	17,644	17,488	18,048	17,761	2,085	2,117	1,991	2,031	1,951	15,051	15,518	15,490	16,010	15,803
脂質異常症	7,030	7,240	7,131	7,506	7,405	132	140	137	146	146	6,898	7,100	6,994	7,360	7,259
高血圧性疾患	23,194	23,350	22,859	23,442	22,798	625	623	598	622	615	22,567	22,725	22,259	22,819	22,182
虚血性心疾患	7,391	7,302	6,829	7,052	6,842	4,759	4,678	4,313	4,466	4,348	2,631	2,623	2,515	2,585	2,494
脳血管疾患	14,325	14,756	14,904	15,268	15,107	11,097	11,524	11,758	12,033	11,969	3,227	3,232	3,145	3,234	3,137
腎不全	15,212	15,759	15,602	15,926	15,847	2,447	2,572	2,537	2,572	2,592	12,765	13,187	13,065	13,353	13,255
胃の悪性新生物	3,741	3,750	3,524	3,530	3,491	2,189	2,145	1,934	1,906	1,785	1,551	1,603	1,589	1,623	1,706
大腸の悪性新生物	7,043	7,328	7,139	7,283	7,178	4,029	4,188	4,072	4,110	4,041	3,012	3,138	3,065	3,171	3,135
肝及び肝内胆管の悪性新生物	1,322	1,308	1,339	1,541	1,553	978	934	894	865	841	344	373	444	676	712
気管、気管支及び肺の悪性新生物	7,594	8,593	8,640	8,933	8,644	4,011	4,179	4,042	4,071	3,873	3,582	4,411	4,596	4,860	4,769
乳房の悪性新生物	4,643	5,187	5,201	5,516	5,771	1,362	1,457	1,374	1,443	1,494	3,280	3,728	3,825	4,071	4,274
子宮の悪性新生物	1,168	1,252	1,240	1,279	1,409	790	838	813	819	850	377	414	426	460	558
その他の悪性新生物	17,744	19,087	19,685	20,878	21,585	10,194	10,560	10,496	10,637	10,786	7,398	8,360	9,022	10,085	10,641

【国保組合+被用者保険】

(単位：円)

疾病別	合計					入院					入院外				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
全疾病	162,600	167,734	160,159	174,703	186,212	42,865	44,125	41,533	44,456	44,382	101,066	104,373	99,098	109,611	120,644
糖尿病	5,703	5,955	6,000	6,278	6,359	479	484	464	462	427	5,222	5,468	5,534	5,812	5,929
脂質異常症	2,569	2,712	2,717	2,941	2,999	26	28	28	31	29	2,542	2,684	2,688	2,910	2,970
高血圧性疾患	7,446	7,630	7,524	7,822	7,901	106	102	98	104	99	7,340	7,527	7,426	7,717	7,801
虚血性心疾患	2,142	2,150	1,998	2,076	2,070	1,342	1,336	1,217	1,266	1,271	800	814	780	810	799
脳血管疾患	3,465	3,610	3,525	3,597	3,648	2,666	2,797	2,742	2,781	2,841	798	812	783	816	806
腎不全	3,633	3,742	3,631	3,637	3,583	389	399	373	367	369	3,244	3,343	3,258	3,269	3,214
胃の悪性新生物	964	958	883	893	906	511	503	444	443	427	453	454	439	450	478
大腸の悪性新生物	1,950	2,053	1,996	2,073	2,076	1,016	1,065	1,027	1,054	1,043	933	988	968	1,018	1,031
肝及び肝内胆管の悪性新生物	293	299	311	352	360	203	200	194	188	183	90	99	117	164	178
気管、気管支及び肺の悪性新生物	1,837	2,112	2,119	2,204	2,176	882	922	885	906	864	954	1,189	1,233	1,297	1,311
乳房の悪性新生物	2,342	2,609	2,637	2,820	3,015	699	734	712	754	788	1,642	1,875	1,924	2,065	2,226
子宮の悪性新生物	587	624	627	663	709	379	399	395	411	422	208	225	232	252	287
その他の悪性新生物	5,043	5,405	5,558	5,904	6,233	2,897	2,993	2,980	3,053	3,173	2,099	2,360	2,528	2,802	3,009

【後期高齢】

(単位：円)

疾病別	合計					入院					入院外				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
全疾病	910,995	923,306	888,069	910,819	917,912	462,059	466,830	449,440	459,573	466,070	415,842	422,490	405,999	416,534	415,673
糖尿病	37,704	38,136	36,927	37,472	37,176	8,488	8,336	7,795	7,692	7,616	29,199	29,782	29,115	29,762	29,542
脂質異常症	15,895	16,321	15,847	16,169	16,072	1,031	1,060	1,046	1,057	1,081	14,862	15,259	14,800	15,111	14,990
高血圧性疾患	85,850	85,646	82,077	82,242	80,345	9,288	9,144	8,761	8,764	8,457	76,557	76,497	73,312	73,473	71,882
虚血性心疾患	22,363	21,917	20,185	20,336	19,585	12,565	12,278	11,166	11,345	11,047	9,795	9,635	9,017	8,988	8,536
脳血管疾患	65,423	64,996	63,211	62,802	60,935	51,684	51,597	50,659	50,359	49,037	13,735	13,395	12,549	12,439	11,894
腎不全	43,066	43,732	42,570	42,568	40,824	12,659	12,829	12,310	12,017	11,453	30,406	30,903	30,260	30,550	29,371
胃の悪性新生物	9,000	8,935	8,235	8,291	8,309	6,056	5,924	5,302	5,268	5,074	2,940	3,008	2,931	3,020	3,232
大腸の悪性新生物	13,244	13,499	12,849	12,943	12,882	8,897	9,046	8,601	8,610	8,496	4,343	4,449	4,244	4,328	4,382
肝及び肝内胆管の悪性新生物	3,801	3,695	3,572	3,895	3,917	2,981	2,842	2,608	2,470	2,380	819	853	963	1,424	1,536
気管、気管支及び肺の悪性新生物	12,371	13,816	13,648	14,036	14,334	7,221	7,590	7,208	7,134	7,100	5,146	6,222	6,436	6,898	7,231
乳房の悪性新生物	3,993	4,364	4,277	4,516	4,767	1,551	1,654	1,557	1,606	1,654	2,440	2,708	2,718	2,908	3,111
子宮の悪性新生物	842	876	847	882	936	587	608	575	586	602	254	267	271	296	334
その他の悪性新生物	35,838	37,963	37,899	39,311	41,150	19,830	20,522	19,834	19,808	20,396	15,688	17,110	17,759	19,207	20,448

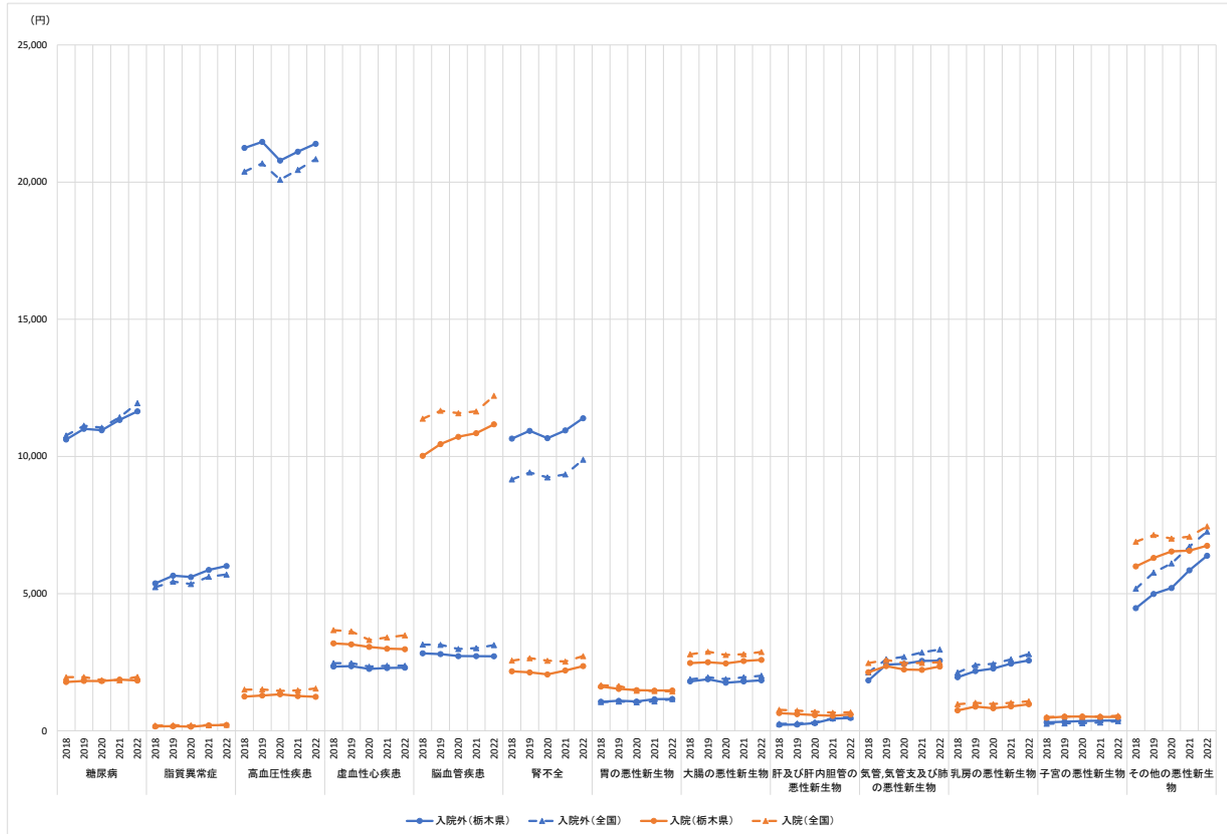
【生活保護】

(単位：円)

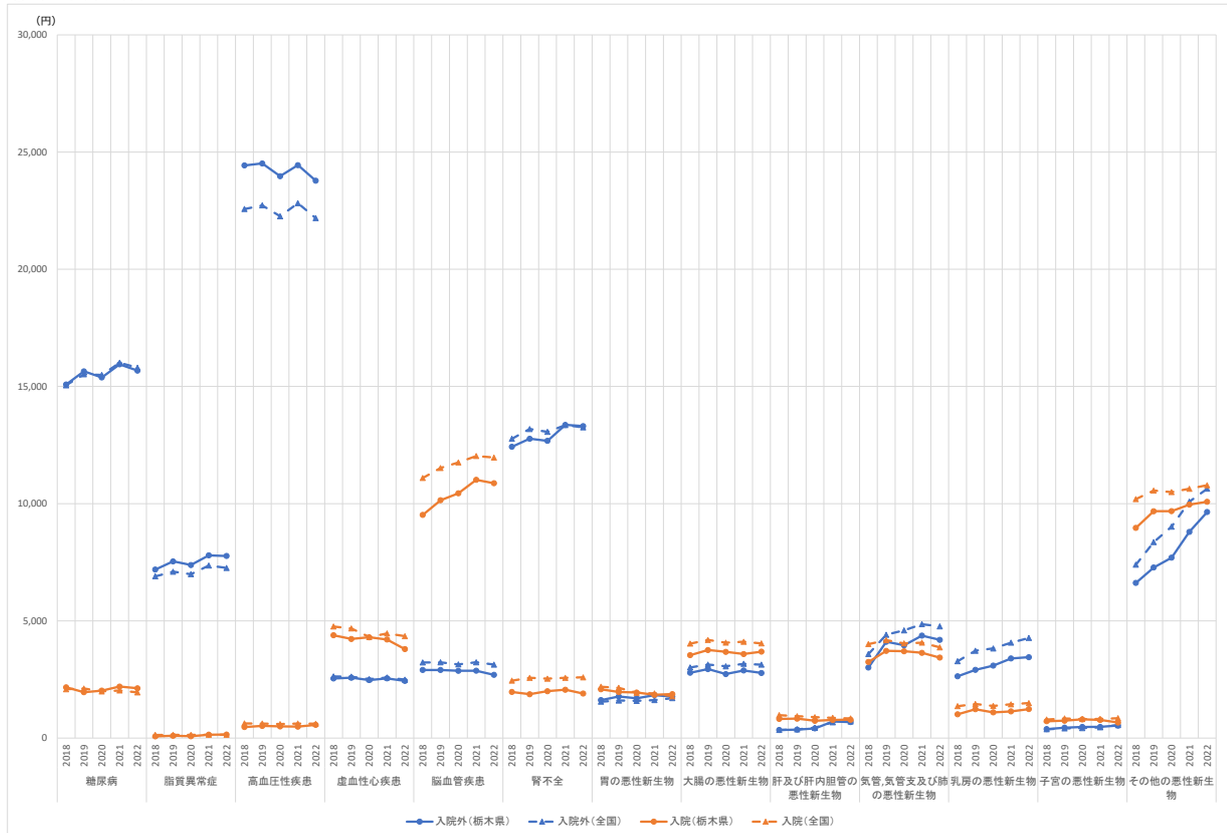
疾病別	合計					入院					入院外				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
全疾病	-	-	-	-	902,270	-	-	-	-	471,863	-	-	-	-	396,938
糖尿病	-	-	-	-	47,105	-	-	-	-	10,348	-	-	-	-	36,741
脂質異常症	-	-	-	-	8,477	-	-	-	-	572	-	-	-	-	7,905
高血圧性疾患	-	-	-	-	50,401										

図6 制度別・疾病別1人当たり医療費の5ヶ年推移（年齢調整後1人当たり医療費）（2018年度～2022年度）

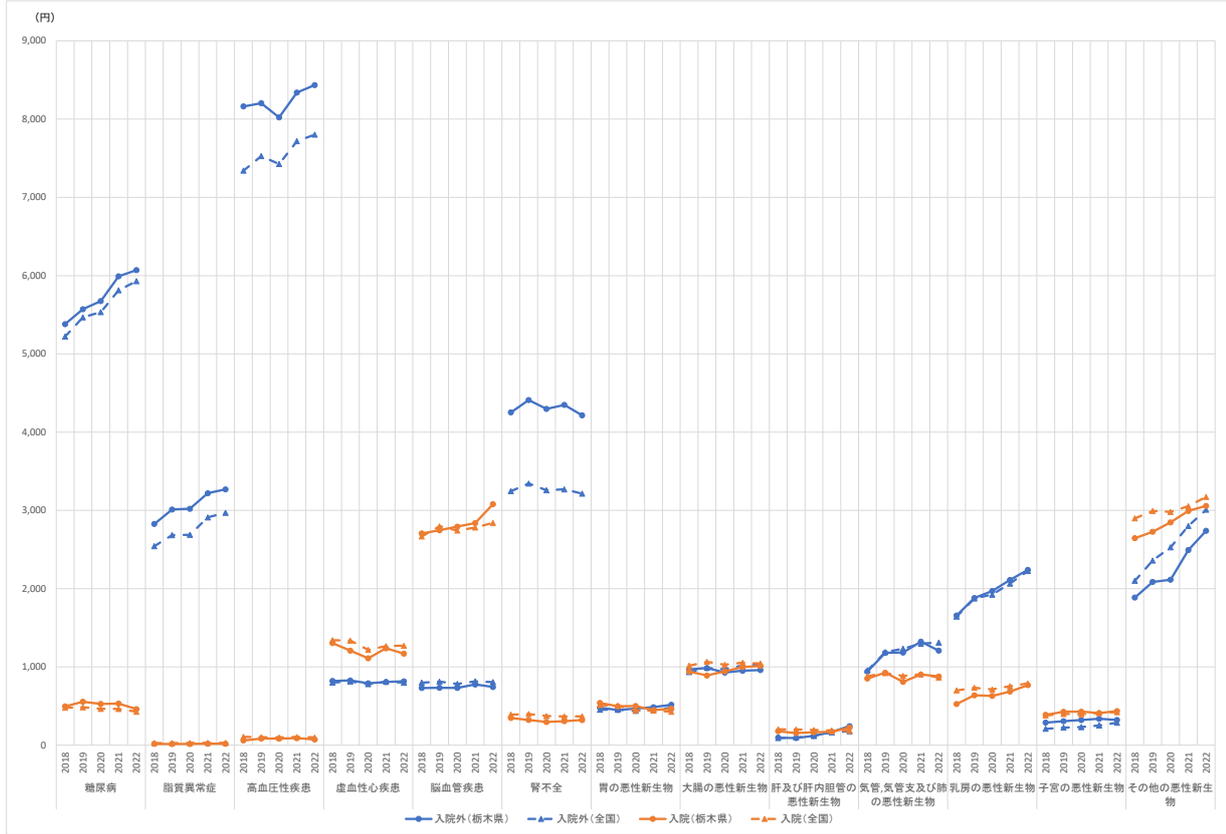
○制度別合計



○市町村国保



○国保組合+被用者保険



○後期高齢

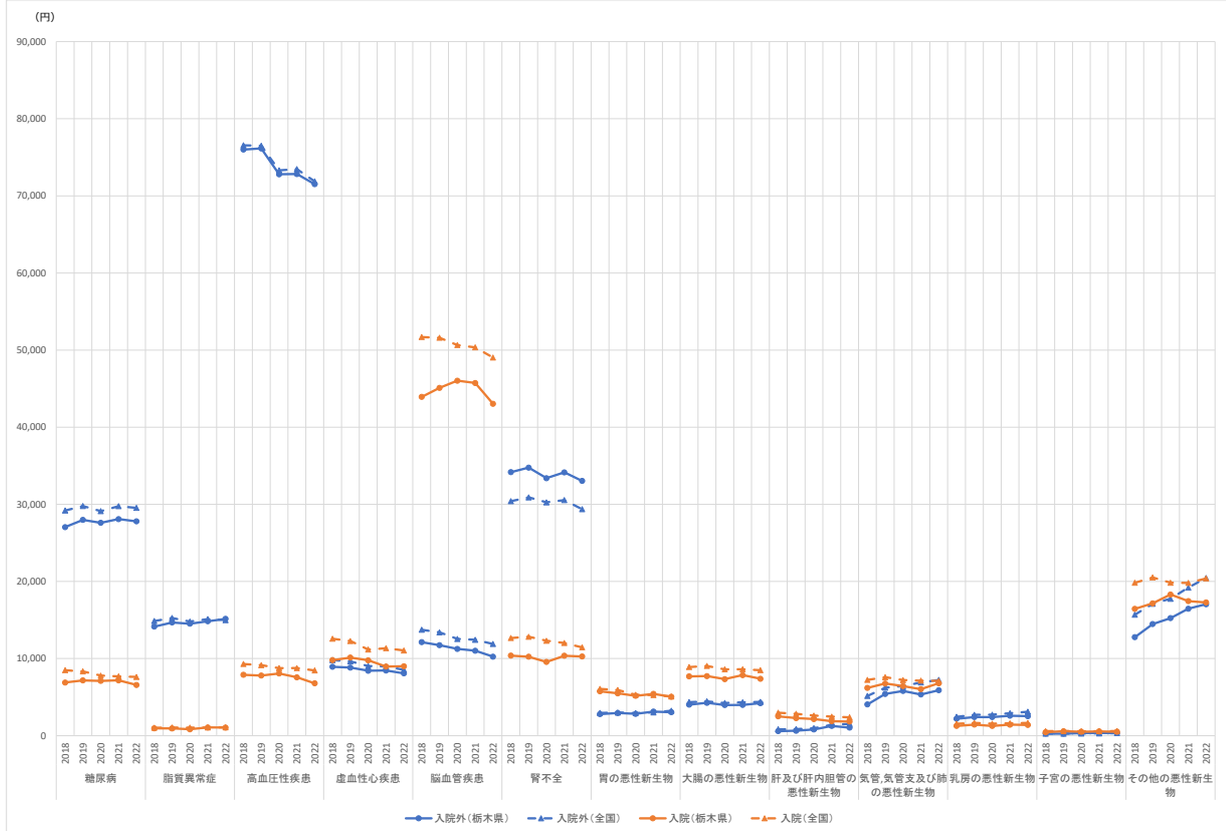


表7 制度別・疾病別人口10万人当たり患者数の5ヶ年推移（年齢調整後人口10万人当たり患者数）（2018年度～2022年度）

栃木県

【制度別合計】 (単位：人)

疾病別	合計					入院					入院外				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
全疾病	333,198	328,188	290,603	311,769	336,998	9,987	10,112	9,263	9,560	9,788	262,661	256,586	222,471	238,314	261,350
糖尿病	5,079	5,190	5,127	5,365	5,599	205	211	195	196	194	4,835	4,939	4,892	5,124	5,358
脂質異常症	4,913	5,126	5,187	5,565	5,744	21	23	20	24	27	4,865	5,075	5,138	5,507	5,684
高血圧性疾患	14,571	14,708	14,768	15,217	15,770	147	144	132	125	118	14,355	14,489	14,550	15,028	15,587
虚血性心疾患	1,794	1,734	1,611	1,663	1,667	304	289	246	243	245	1,480	1,434	1,356	1,409	1,412
脳血管疾患	2,799	2,808	2,690	2,756	2,810	482	485	470	463	465	2,298	2,308	2,206	2,278	2,330
腎不全	594	595	590	607	667	133	124	125	126	137	458	469	463	477	526
胃の悪性新生物	898	894	798	819	818	126	124	115	116	116	762	761	674	694	694
大腸の悪性新生物	1,238	1,277	1,203	1,243	1,262	175	181	173	174	181	1,047	1,079	1,013	1,049	1,062
肝及び肝内胆管の悪性新生物	169	169	162	169	182	52	50	49	44	46	115	117	111	123	134
気管、気管支及び肺の悪性新生物	726	783	700	717	764	136	145	137	140	152	580	628	553	567	602
乳房の悪性新生物	960	972	966	1,118	1,162	80	95	88	92	97	863	861	863	1,002	1,041
子宮の悪性新生物	498	480	453	475	464	31	32	34	32	33	464	444	416	434	423
その他の悪性新生物	2,430	2,519	2,436	2,592	2,785	459	480	473	485	508	1,897	1,960	1,886	2,023	2,193

【市町国保】 (単位：人)

疾病別	合計					入院					入院外				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
全疾病	314,636	312,751	282,028	296,759	311,735	10,020	10,221	9,499	9,909	9,672	241,948	239,033	212,574	225,001	238,568
糖尿病	7,131	7,215	7,142	7,472	7,479	262	245	250	251	235	6,848	6,950	6,875	7,198	7,221
脂質異常症	6,769	6,991	6,996	7,474	7,581	15	19	15	19	19	6,754	6,972	6,980	7,454	7,562
高血圧性疾患	18,739	18,848	18,826	19,488	19,551	81	82	78	70	60	18,653	18,759	18,733	19,398	19,471
虚血性心疾患	2,134	2,095	1,944	1,981	1,928	388	388	317	319	303	1,742	1,702	1,622	1,657	1,622
脳血管疾患	3,093	3,170	2,988	3,089	3,035	464	473	452	464	433	2,621	2,689	2,532	2,619	2,597
腎不全	665	673	664	698	702	134	128	125	134	126	530	544	538	562	575
胃の悪性新生物	1,188	1,192	1,054	1,068	1,033	163	160	143	139	138	1,015	1,022	903	921	888
大腸の悪性新生物	1,604	1,672	1,523	1,586	1,584	243	256	246	236	241	1,345	1,400	1,261	1,333	1,328
肝及び肝内胆管の悪性新生物	216	209	194	216	228	67	66	62	55	61	147	142	131	160	165
気管、気管支及び肺の悪性新生物	971	1,059	946	989	1,000	192	203	201	206	206	770	845	731	771	782
乳房の悪性新生物	1,207	1,254	1,244	1,340	1,397	107	124	118	113	126	1,086	1,116	1,115	1,211	1,258
子宮の悪性新生物	526	524	478	512	493	45	46	48	51	43	481	477	429	459	448
その他の悪性新生物	3,253	3,367	3,222	3,445	3,608	668	702	680	701	727	2,495	2,575	2,450	2,649	2,786

【国保組合+被用者保険】 (単位：人)

疾病別	合計					入院					入院外				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
全疾病	327,522	319,381	276,419	301,708	332,587	5,582	5,637	5,090	5,344	5,187	263,208	254,400	213,591	231,939	260,839
糖尿病	3,164	3,241	3,210	3,377	3,514	85	95	84	79	74	3,034	3,098	3,079	3,245	3,385
脂質異常症	3,521	3,710	3,791	4,094	4,227	6	6	5	6	7	3,473	3,659	3,739	4,036	4,170
高血圧性疾患	7,658	7,764	7,926	8,190	8,618	22	23	19	18	15	7,529	7,628	7,787	8,093	8,522
虚血性心疾患	914	871	802	872	866	140	124	103	110	108	762	735	689	749	746
脳血管疾患	1,111	1,117	1,076	1,149	1,143	139	139	131	131	134	956	963	931	1,001	992
腎不全	250	253	250	254	278	35	30	31	28	34	212	220	215	223	239
胃の悪性新生物	486	485	437	451	453	41	39	41	37	38	436	437	388	405	407
大腸の悪性新生物	731	769	744	775	766	66	70	70	74	74	652	685	660	681	674
肝及び肝内胆管の悪性新生物	86	89	88	93	103	16	15	16	14	16	69	72	70	78	84
気管、気管支及び肺の悪性新生物	404	433	372	377	395	51	52	50	55	54	346	373	314	314	334
乳房の悪性新生物	852	842	843	1,028	1,061	61	73	69	77	78	772	751	755	922	953
子宮の悪性新生物	528	501	481	506	491	26	26	28	25	30	497	470	447	467	449
その他の悪性新生物	1,266	1,297	1,253	1,368	1,480	202	202	197	206	219	1,013	1,041	1,004	1,102	1,203

【後期高齢】 (単位：人)

疾病別	合計					入院					入院外				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
全疾病	394,314	394,720	368,770	380,637	393,343	29,971	29,868	27,362	27,612	27,842	297,898	297,582	278,504	287,789	297,233
糖尿病	10,601	10,911	10,736	11,190	11,415	654	675	603	628	583	9,900	10,190	10,094	10,522	10,782
脂質異常症	8,433	8,767	8,865	9,461	9,932	104	104	91	113	120	8,327	8,663	8,772	9,347	9,811
高血圧性疾患	39,923	39,880	39,588	40,541	40,858	829	776	707	678	599	39,079	39,085	38,832	39,799	40,200
虚血性心疾患	5,306	5,065	4,734	4,725	4,469	925	879	774	723	716	4,371	4,175	3,946	3,990	3,881
脳血管疾患	10,023	9,800	9,402	9,375	9,156	2,071	2,043	1,999	1,923	1,800	7,903	7,728	7,381	7,431	7,326
腎不全	1,972	1,934	1,916	1,961	1,963	563	523	525	536	519	1,405	1,411	1,388	1,422	1,439
胃の悪性新生物	2,340	2,296	2,047	2,109	2,083	461	450	410	431	407	1,868	1,835	1,624	1,666	1,660
大腸の悪性新生物	2,985	2,966	2,792	2,844	2,890	563	565	523	529	530	2,397	2,375	2,237	2,287	2,333
肝及び肝内胆管の悪性新生物	478	471	447	441	439	194	185	176	164	147	280	283	269	274	291
気管、気管支及び肺の悪性新生物	1,825	1,944	1,815	1,848	1,972	442	473	434	426	476	1,365	1,456	1,364	1,402	1,477
乳房の悪性新生物	1,071	1,142	1,119	1,218	1,287	125	149	128	132	132	935	983	981	1,070	1,139
子宮の悪性新生物	324	322	299	292	310	33	38	36	35	31	291	283	261	256	277
その他の悪性新生物	6,480	6,740	6,576	6,821	7,173	1,305	1,390	1,402	1,412	1,401	5,013	5,171	5,007	5,234	5,595

【生活保護】 (単位：人)

疾病別	合計					入院					入院外				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
全疾病	-	-	-	-	280,362	-	-	-	-	27,839	-	-	-	-	212,352
糖尿病	-	-	-	-	12,538	-	-	-	-	965	-	-	-	-	11,535
脂質異常症	-	-	-	-	3,294	-	-	-	-	80	-	-	-	-	3,214
高血圧性疾患	-	-	-	-	19,909	-	-	-	-	495	-	-	-	-	19,363
虚血性心疾患	-	-	-	-	3,059	-	-	-	-	652	-	-	-	-	2,398
脳血管疾患	-	-	-	-	8,035	-	-	-	-	1,860	-	-	-	-	6,127
腎不全	-	-	-	-	2,770	-	-	-	-	884	-	-	-	-	1,871
胃の悪性新生物	-	-	-	-	861	-	-	-	-	239	-	-	-	-	622
大腸の悪性新生物	-	-	-	-	1,875	-	-	-	-	498	-	-	-	-	1,347
肝及び肝内胆管の悪性新生物	-	-	-	-	460	-	-	-	-	158	-	-	-	-	291
気管、気管支及び肺の悪性新生物	-	-	-	-	1,334	-	-	-	-	432	-	-	-	-	892
乳房の悪性新生物	-	-	-	-	1,041	-	-	-	-	152	-	-	-	-	879
子宮の悪性新生物	-	-	-	-	525	-									

全国

【制度別合計】

(単位：人)

疾病別	合計					入院					入院外				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
全疾病	348,016	345,360	302,299	322,636	350,574	11,166	11,209	10,080	10,473	10,860	272,922	269,015	230,271	247,814	272,838
糖尿病	5,027	5,086	5,018	5,201	5,472	212	208	186	183	190	4,808	4,870	4,826	5,010	5,275
脂質異常症	4,844	5,001	5,072	5,411	5,596	26	26	24	25	26	4,817	4,975	5,047	5,386	5,570
高血圧性疾患	13,936	14,079	14,160	14,662	15,263	162	157	141	140	142	13,771	13,919	14,017	14,520	15,119
虚血性心疾患	2,024	1,974	1,839	1,874	1,898	347	332	290	288	289	1,676	1,640	1,548	1,585	1,608
脳血管疾患	3,331	3,314	3,120	3,215	3,335	511	512	488	489	503	2,817	2,799	2,629	2,723	2,828
腎不全	585	601	591	614	685	148	148	143	143	156	437	452	447	472	529
胃の悪性新生物	943	940	842	892	900	128	128	114	115	114	812	809	725	774	782
大腸の悪性新生物	1,318	1,362	1,285	1,358	1,399	203	210	199	204	211	1,109	1,146	1,080	1,147	1,181
肝及び肝内胆管の悪性新生物	180	179	169	173	180	58	56	52	50	51	121	122	116	122	128
気管、気管支及び肺の悪性新生物	776	796	741	768	804	151	153	146	148	153	620	638	590	615	646
乳房の悪性新生物	954	976	959	1,016	1,077	99	104	98	103	108	851	867	856	908	964
子宮の悪性新生物	358	363	347	362	375	32	33	33	34	35	325	328	313	328	339
その他の悪性新生物	2,516	2,596	2,498	2,640	2,779	498	515	490	510	531	1,967	2,025	1,955	2,077	2,191

【市町村国保】

(単位：人)

疾病別	合計					入院					入院外				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
全疾病	330,607	329,421	296,803	313,692	331,964	11,218	11,319	10,370	10,788	10,692	253,916	251,564	223,508	237,800	253,487
糖尿病	7,022	7,075	7,018	7,236	7,324	261	258	231	229	215	6,752	6,807	6,779	6,998	7,099
脂質異常症	6,668	6,824	6,907	7,317	7,474	23	24	22	23	22	6,644	6,801	6,885	7,294	7,451
高血圧性疾患	17,744	17,816	18,036	18,650	18,902	96	94	85	85	80	17,645	17,719	17,949	18,563	18,818
虚血性心疾患	2,405	2,321	2,173	2,209	2,179	442	420	368	367	351	1,961	1,899	1,803	1,841	1,826
脳血管疾患	3,767	3,736	3,554	3,703	3,695	501	506	493	500	488	3,263	3,227	3,058	3,199	3,204
腎不全	715	737	735	767	803	155	157	155	155	158	559	579	580	611	644
胃の悪性新生物	1,185	1,174	1,042	1,107	1,090	162	161	145	146	139	1,017	1,007	893	956	947
大腸の悪性新生物	1,709	1,752	1,648	1,739	1,764	278	287	276	283	284	1,423	1,456	1,362	1,446	1,471
肝及び肝内胆管の悪性新生物	220	216	206	212	211	72	69	66	65	62	146	145	138	146	148
気管、気管支及び肺の悪性新生物	1,068	1,094	1,028	1,067	1,078	221	225	216	220	216	840	861	804	839	854
乳房の悪性新生物	1,296	1,337	1,322	1,397	1,455	135	143	135	142	147	1,153	1,186	1,180	1,247	1,301
子宮の悪性新生物	448	455	434	450	464	47	50	49	50	51	400	403	383	399	411
その他の悪性新生物	3,293	3,395	3,276	3,475	3,570	697	720	689	723	730	2,526	2,597	2,513	2,677	2,763

【国保組合+被用者保険】

(単位：人)

疾病別	合計					入院					入院外				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
全疾病	335,312	331,157	281,790	304,504	337,468	5,967	5,996	5,262	5,607	5,520	268,090	262,649	236,521	236,521	267,124
糖尿病	2,930	2,995	2,979	3,108	3,224	83	82	75	72	67	2,844	2,909	3,032	3,032	3,153
脂質異常症	3,262	3,420	3,514	3,805	3,976	7	7	7	8	7	3,255	3,413	3,797	3,797	3,969
高血圧性疾患	7,031	7,206	7,360	7,685	8,107	25	25	23	23	22	7,005	7,181	7,661	7,661	8,084
虚血性心疾患	960	944	880	927	929	140	135	117	118	115	819	809	808	808	813
脳血管疾患	1,253	1,264	1,191	1,258	1,286	133	136	129	131	131	1,119	1,128	1,126	1,126	1,155
腎不全	213	222	217	232	252	35	35	34	33	34	177	187	199	199	217
胃の悪性新生物	541	543	486	527	532	41	41	36	37	35	499	500	489	489	495
大腸の悪性新生物	764	809	775	837	854	78	83	81	85	85	684	722	749	749	766
肝及び肝内胆管の悪性新生物	84	86	81	85	87	15	15	15	14	14	68	70	71	71	73
気管、気管支及び肺の悪性新生物	385	396	360	373	382	51	52	50	51	50	333	342	320	320	330
乳房の悪性新生物	768	779	767	815	872	75	78	75	79	82	690	697	732	732	786
子宮の悪性新生物	341	347	334	351	361	25	27	26	27	28	315	319	323	323	332
その他の悪性新生物	1,231	1,276	1,225	1,312	1,380	205	211	203	213	220	1,000	1,036	1,071	1,071	1,131

【後期高齢】

(単位：人)

疾病別	合計					入院					入院外				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
全疾病	434,391	433,080	401,678	415,787	429,171	34,888	34,380	31,113	31,582	31,636	325,836	323,939	301,233	312,191	321,674
糖尿病	11,396	11,433	11,176	11,560	11,799	722	698	614	608	599	10,654	10,716	10,546	10,934	11,180
脂質異常症	9,129	9,317	9,326	9,805	10,122	115	114	105	105	105	9,013	9,202	9,220	9,699	10,016
高血圧性疾患	39,382	39,187	38,773	39,876	40,244	893	847	752	739	699	38,480	38,331	38,013	39,129	39,536
虚血性心疾患	6,283	6,055	5,620	5,590	5,456	1,140	1,081	944	928	892	5,137	4,968	4,672	4,657	4,560
脳血管疾患	12,143	11,852	11,076	11,192	11,019	2,259	2,203	2,078	2,059	1,971	9,871	9,636	8,986	9,120	9,035
腎不全	2,076	2,091	2,043	2,090	2,097	649	639	613	608	592	1,426	1,450	1,428	1,482	1,504
胃の悪性新生物	2,390	2,364	2,131	2,199	2,199	471	465	413	415	404	1,909	1,888	1,708	1,774	1,785
大腸の悪性新生物	3,221	3,248	3,023	3,119	3,153	654	658	612	620	614	2,550	2,571	2,395	2,482	2,522
肝及び肝内胆管の悪性新生物	557	541	509	507	503	228	216	199	190	181	326	322	307	314	319
気管、気管支及び肺の悪性新生物	2,089	2,134	2,014	2,090	2,156	494	500	472	474	473	1,582	1,621	1,529	1,602	1,668
乳房の悪性新生物	1,255	1,313	1,284	1,362	1,439	150	160	148	154	159	1,099	1,146	1,130	1,202	1,273
子宮の悪性新生物	290	296	276	288	303	37	39	37	38	38	251	256	237	249	264
その他の悪性新生物	7,147	7,297	7,030	7,333	7,578	1,521	1,562	1,475	1,517	1,539	5,486	5,587	5,415	5,673	5,893

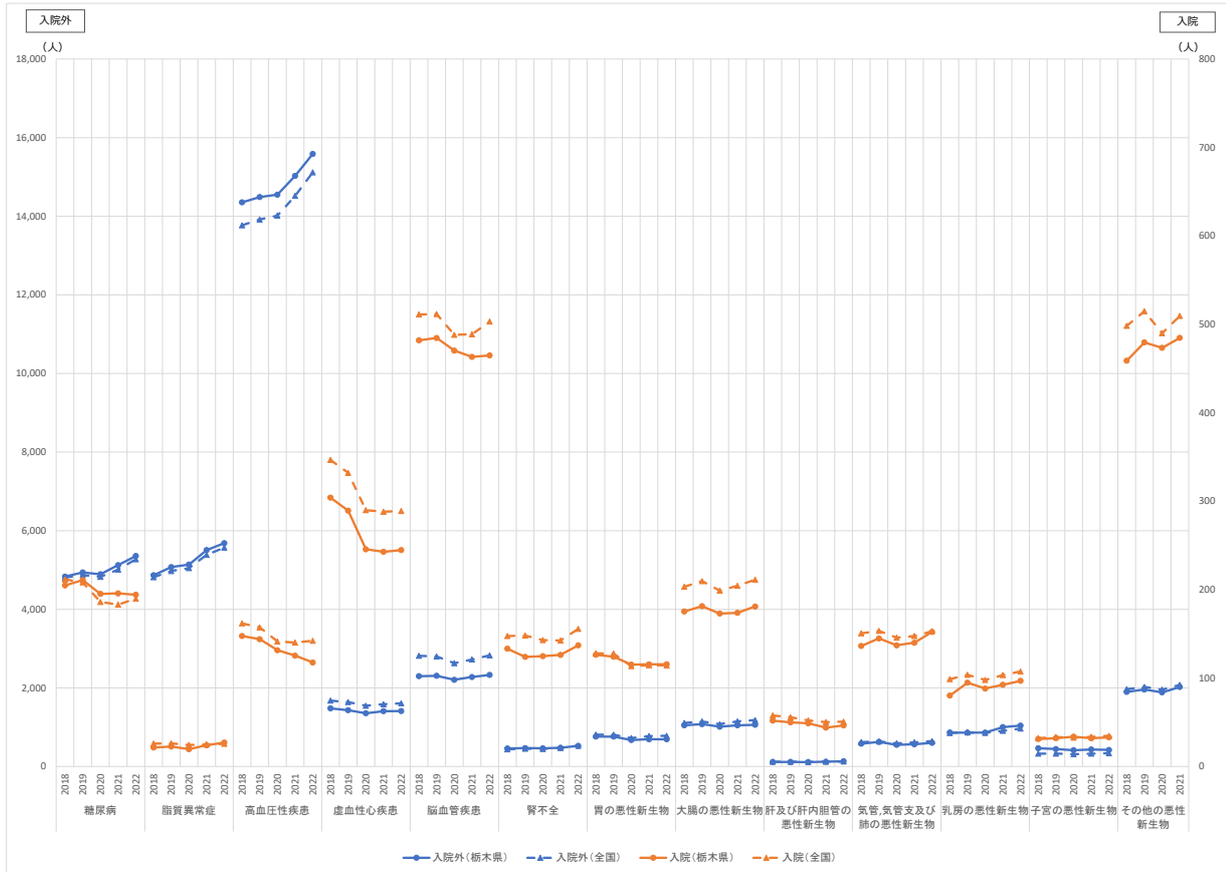
【生活保護】

(単位：人)

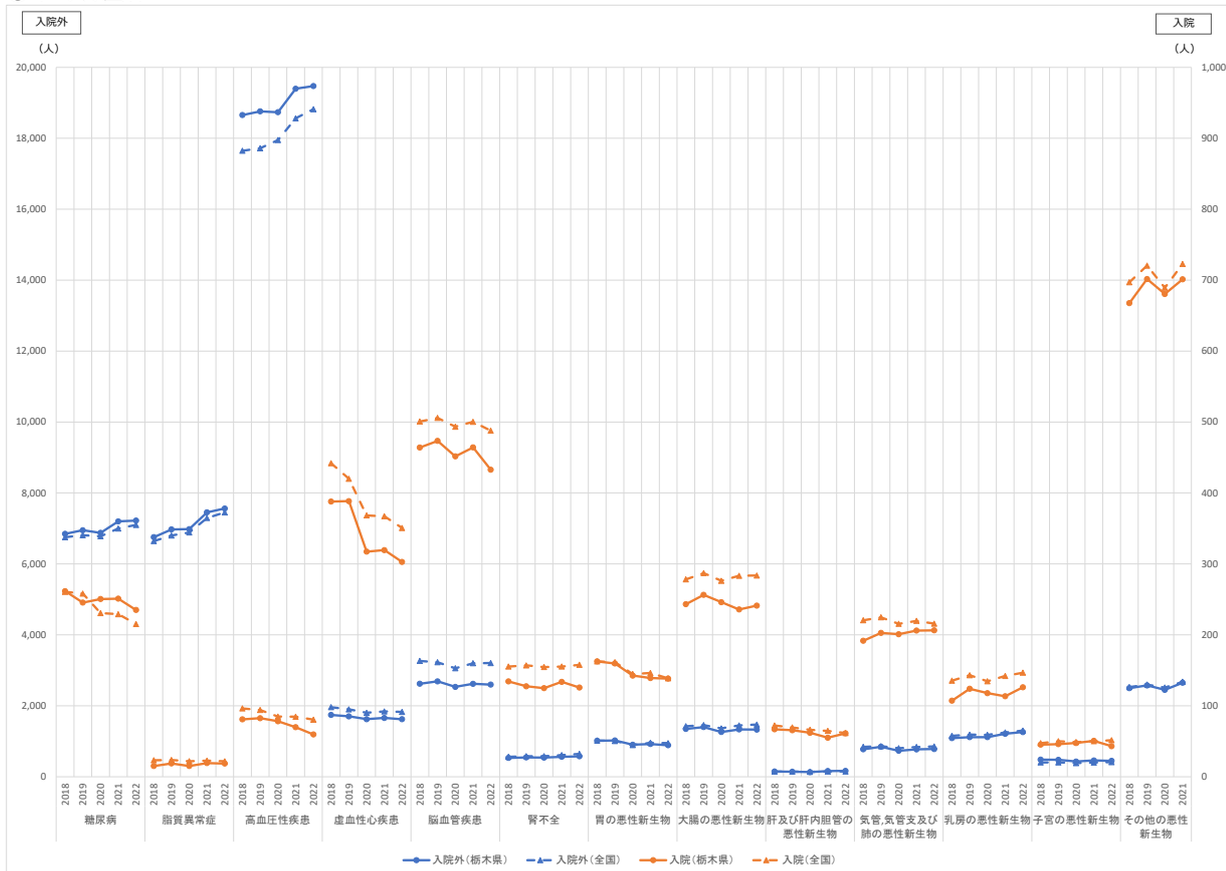
疾病別	合計					入院					入院外				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
全疾病	-	-	-	-	333,734	-	-	-	-	29,418	-	-	-	-	252,023
糖尿病	-	-	-	-	12,573	-	-	-	-	890	-	-	-	-	11,662
脂質異常症	-	-	-	-	4,299	-	-	-	-	55	-	-	-	-	4,244
高血圧性疾患	-	-	-	-	21,226	-	-	-	-	478	-	-	-	-	20,742
虚血性心疾患	-	-	-	-	3,731	-	-	-	-	783	-	-	-	-	2,943
脳血管疾患	-	-	-	-	8,465	-	-	-	-	1,773	-	-	-	-	6,683
腎不全	-	-	-	-	2,503	-	-	-	-	763	-	-	-	-	1,739
胃の悪性新生物	-	-	-	-	1,044	-	-	-	-	243	-	-	-	-	796
大腸の悪性新生物	-	-	-	-	2,160	-	-	-	-	567	-	-	-	-	1,579
肝及び肝内胆管の悪性新生物	-	-	-	-	468	-	-	-	-	180	-	-	-	-	285
気管、気管支及び肺															

図7 制度別・疾病別人口10万人当たり患者数の5ヶ年推移（年齢調整後人口10万人当たり患者数）（2018年度～2022年度）

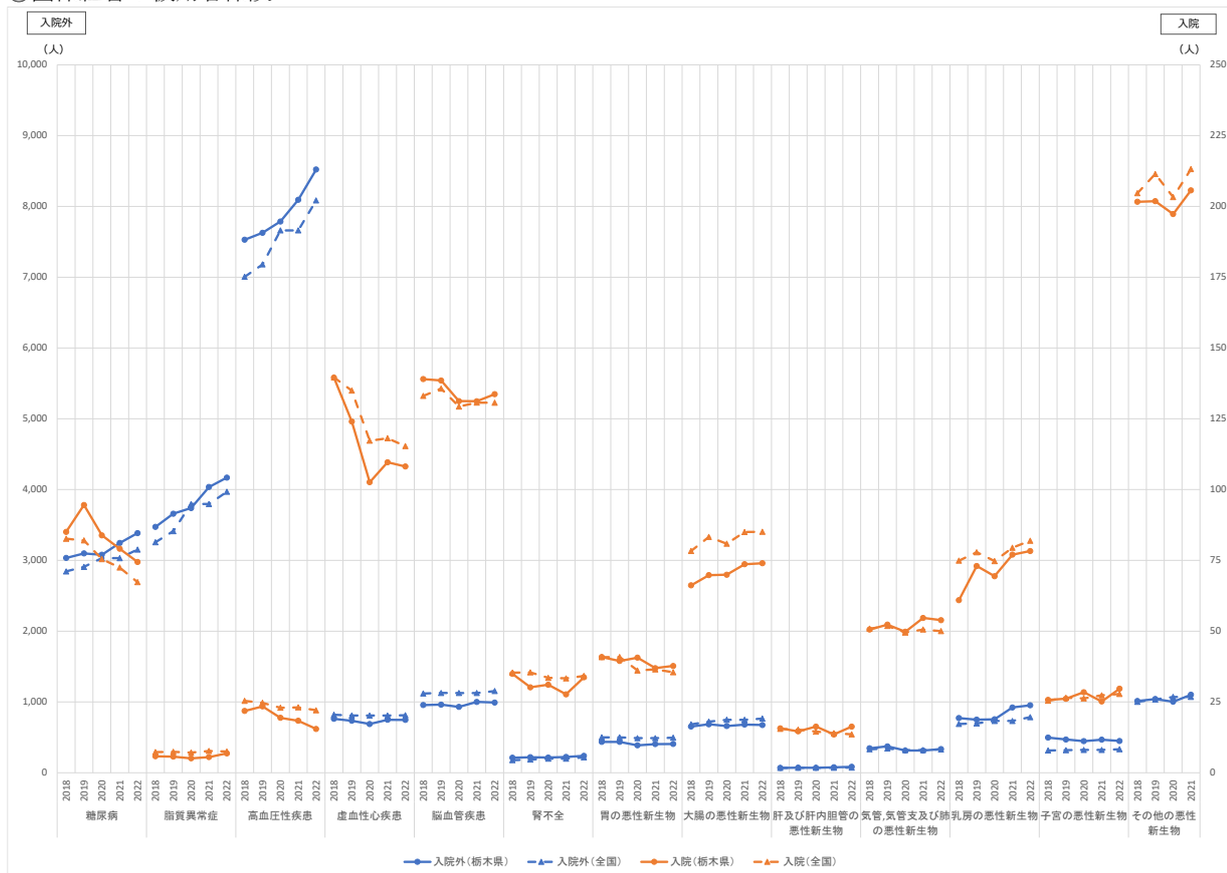
○制度別合計



○市町村国保



○国保組合+被用者保険



○後期高齢

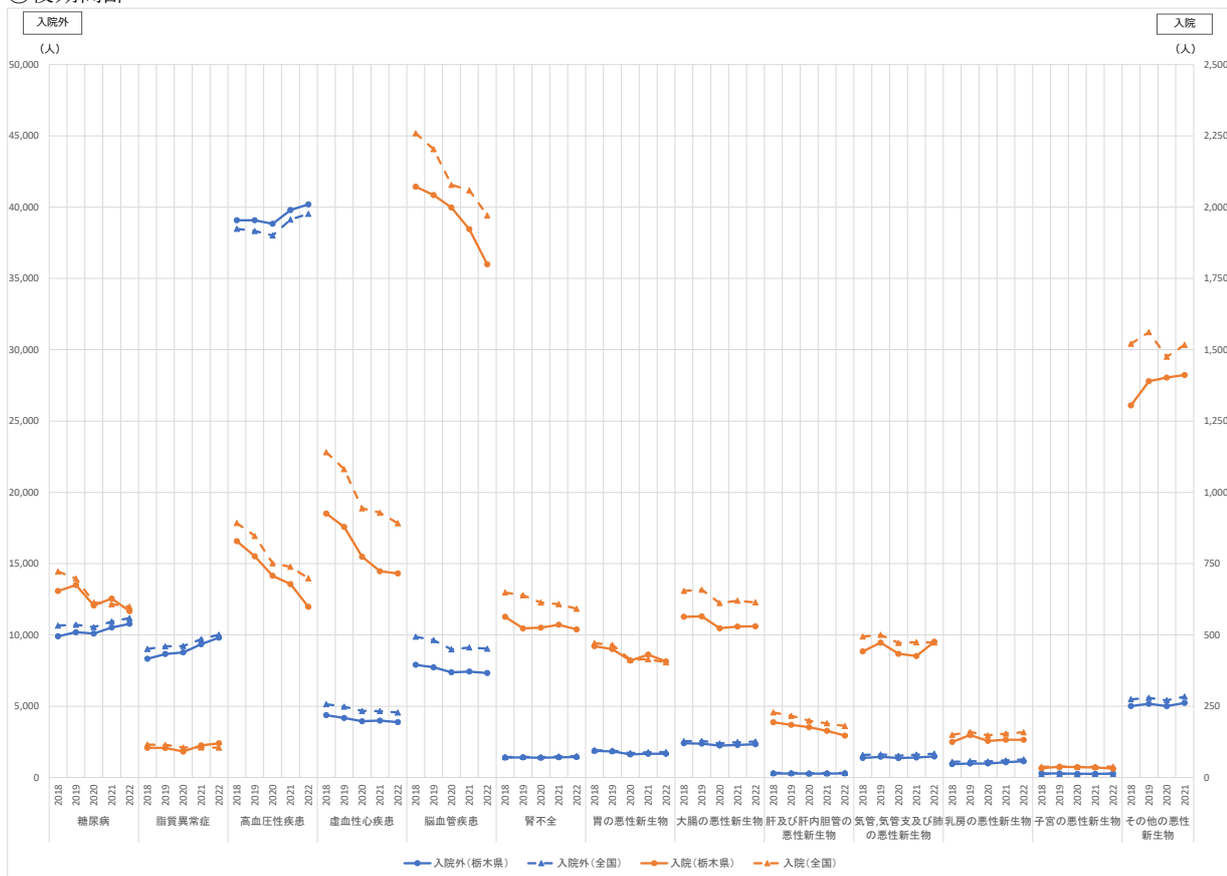


表8 制度別・疾病別患者1人当たり医療費の5ヶ年推移(年齢調整後患者1人当たり医療費)(2018年度～2022年度)

栃木県

(単位:円)

疾病別	合計					入院					入院外				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
全疾病	87,619	91,308	100,632	99,910	97,885	1,080,967	1,104,368	1,180,786	1,181,919	1,224,669	62,544	65,592	73,213	72,192	70,638
糖尿病	248,078	250,860	252,528	249,612	244,101	803,968	876,060	946,847	967,734	956,796	222,385	225,491	226,260	223,503	219,525
脂質異常症	115,590	116,589	113,586	111,600	110,269	703,058	735,511	739,704	815,462	755,826	113,139	114,103	111,487	108,633	107,331
高血圧性疾患	155,755	156,021	150,963	148,202	144,700	840,147	892,299	1,004,943	1,000,992	1,038,000	148,998	149,029	143,599	141,210	137,987
虚血性心疾患	312,041	321,601	333,470	322,132	321,773	1,048,825	1,089,218	1,244,899	1,222,984	1,213,952	160,478	166,692	168,555	165,250	165,888
脳血管疾患	460,498	474,788	501,580	494,990	495,524	2,076,794	2,156,122	2,276,687	2,343,352	2,402,511	123,781	122,443	124,560	120,605	117,325
腎不全	2,128,924	2,169,332	2,129,097	2,146,068	2,049,018	1,643,464	1,722,424	1,657,340	1,739,004	1,731,065	2,286,630	2,301,729	2,269,711	2,264,980	2,144,142
胃の悪性新生物	293,018	289,911	315,982	314,032	315,267	1,272,908	1,229,511	1,288,413	1,266,594	1,276,503	136,503	142,042	156,551	162,405	164,363
大腸の悪性新生物	347,230	347,180	352,949	351,790	351,838	1,404,561	1,376,913	1,422,248	1,466,574	1,428,980	172,593	175,817	173,958	171,891	173,447
肝及び肝内胆管の悪性新生物	520,898	500,808	540,006	602,547	603,688	1,237,722	1,216,076	1,173,259	1,232,135	1,272,712	192,800	195,165	256,434	369,271	358,263
気管、気管支及び肺の悪性新生物	554,029	619,064	675,948	668,657	646,282	1,570,680	1,622,482	1,623,159	1,581,961	1,539,498	319,195	389,425	447,713	450,313	426,660
乳房の悪性新生物	286,200	317,053	322,099	305,878	308,305	922,936	925,854	928,531	970,888	1,000,510	230,225	254,695	264,654	248,657	247,987
子宮の悪性新生物	170,006	193,756	211,513	206,198	209,409	1,508,897	1,595,347	1,541,850	1,591,715	1,542,181	72,135	81,589	94,511	93,857	97,277
その他の悪性新生物	441,446	460,288	492,651	491,443	485,046	1,305,924	1,314,836	1,382,335	1,350,549	1,323,719	237,118	256,283	277,942	291,482	294,254

(単位:円)

疾病別	合計					入院					入院外				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
全疾病	105,765	110,780	120,957	121,087	117,225	1,232,064	1,267,878	1,358,241	1,356,424	1,397,753	77,381	81,456	89,411	89,788	86,464
糖尿病	242,087	244,260	243,907	242,804	238,388	829,191	798,289	806,096	859,366	896,596	220,642	225,531	224,035	221,896	217,656
脂質異常症	107,615	109,847	107,225	106,789	105,003	425,026	602,718	504,975	732,583	757,419	106,841	108,645	106,311	105,105	103,232
高血圧性疾患	132,966	132,948	130,120	128,050	124,651	587,511	638,479	633,980	702,896	903,605	131,047	130,787	128,045	126,074	122,236
虚血性心疾患	326,439	325,848	348,510	338,146	324,733	1,129,562	1,086,790	1,350,846	1,287,197	1,235,183	146,617	152,298	153,239	154,525	151,834
脳血管疾患	397,782	411,336	442,961	447,049	444,130	2,040,514	2,134,195	2,304,484	2,361,113	2,502,331	110,383	107,908	113,004	109,634	103,494
腎不全	2,072,714	2,077,930	2,094,943	2,084,584	2,024,312	1,470,107	1,441,178	1,568,906	1,505,233	1,482,163	2,220,688	2,221,887	2,212,297	2,227,227	2,150,608
胃の悪性新生物	310,828	314,071	346,670	345,121	352,395	1,288,784	1,224,487	1,392,449	1,319,060	1,359,911	159,346	174,091	188,878	198,655	199,371
大腸の悪性新生物	394,017	402,353	422,382	410,676	408,177	1,448,432	1,452,428	1,498,463	1,521,343	1,527,597	206,732	211,560	217,852	217,957	209,506
肝及び肝内胆管の悪性新生物	542,760	567,249	595,634	704,712	655,327	1,216,521	1,261,068	1,187,340	1,390,089	1,286,990	238,153	253,044	317,997	461,305	420,732
気管、気管支及び肺の悪性新生物	646,203	744,312	812,394	815,133	764,020	1,708,009	1,826,018	1,854,308	1,773,564	1,658,639	389,669	489,957	542,213	570,112	537,677
乳房の悪性新生物	305,432	332,147	337,320	341,137	334,771	950,403	996,599	941,310	1,029,848	975,597	245,147	261,996	277,787	282,127	273,255
子宮の悪性新生物	220,489	237,809	283,352	256,792	258,868	1,580,098	1,589,450	1,660,771	1,552,424	1,532,255	83,549	99,943	119,002	109,692	128,100
その他の悪性新生物	489,284	515,413	550,707	554,789	558,117	1,347,955	1,380,544	1,423,778	1,408,905	1,387,465	265,803	283,479	314,822	333,302	346,968

(単位:円)

疾病別	合計					入院					入院外				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
全疾病	48,323	50,763	57,145	58,014	55,585	740,198	755,757	817,069	823,028	834,665	38,819	41,060	47,001	47,855	46,426
糖尿病	187,638	191,098	194,951	195,309	187,881	588,956	594,543	632,097	671,856	615,246	179,320	181,916	186,238	186,533	181,067
脂質異常症	81,855	82,932	81,417	80,965	79,350	280,382	280,904	301,324	401,022	268,537	82,644	83,799	82,241	81,316	79,738
高血圧性疾患	107,782	107,241	102,760	103,596	99,270	276,798	370,610	440,755	489,095	479,817	108,828	107,973	103,453	103,469	99,317
虚血性心疾患	237,366	238,065	241,534	241,928	237,636	934,547	973,118	1,081,609	1,129,290	1,088,487	110,320	115,158	117,270	110,963	113,152
脳血管疾患	311,310	314,595	329,971	316,439	335,712	1,948,298	1,981,235	2,119,784	2,173,006	2,294,568	77,249	77,225	79,667	78,308	75,456
腎不全	1,819,771	1,868,240	1,827,107	1,825,840	1,634,804	1,000,080	1,089,198	986,772	1,087,974	964,623	1,988,420	2,002,685	1,981,449	1,943,920	1,754,967
胃の悪性新生物	206,435	192,715	217,517	204,441	212,406	1,034,512	1,260,616	1,235,572	1,203,144	1,254,064	107,878	101,943	118,676	118,601	125,104
大腸の悪性新生物	265,677	248,035	255,925	254,106	259,522	1,418,917	1,275,974	1,348,774	1,363,937	1,379,242	150,794	146,376	143,426	139,966	142,956
肝及び肝内胆管の悪性新生物	321,068	279,747	325,413	379,980	480,638	1,137,731	1,041,980	1,031,032	1,266,503	1,376,993	140,884	127,385	171,483	220,510	301,932
気管、気管支及び肺の悪性新生物	451,239	493,131	552,975	601,945	540,244	1,711,036	1,733,081	1,619,410	1,664,193	1,645,781	277,966	322,696	390,644	428,436	369,882
乳房の悪性新生物	262,452	302,106	311,505	278,374	288,836	866,876	876,389	904,792	896,032	983,148	220,951	254,471	264,554	234,236	239,151
子宮の悪性新生物	138,730	161,551	170,311	167,377	171,612	1,499,362	1,631,467	1,489,609	1,623,561	1,473,523	62,967	72,226	79,757	80,411	78,855
その他の悪性新生物	371,431	385,298	409,950	417,377	410,814	1,326,994	1,368,762	1,457,562	1,452,476	1,393,485	189,052	203,206	214,200	229,975	234,482

(単位:円)

疾病別	合計					入院					入院外				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
全疾病	201,470	205,097	212,062	210,681	205,565	1,258,401	1,285,648	1,358,175	1,385,375	1,398,555	131,068	133,797	137,490	135,621	130,822
糖尿病	320,259	321,919	322,952	314,790	301,504	1,061,829	1,064,717	1,180,419	1,147,928	1,129,477	272,330	273,621	272,425	266,154	257,520
脂質異常症	179,221	178,265	173,551	168,272	163,408	888,590	876,038	902,754	952,996	885,030	170,147	169,614	165,792	158,870	154,645
高血圧性疾患	210,480	210,896	204,841	198,874	192,304	949,123	1,001,296	1,137,663	1,111,379	1,131,097	194,746	195,100	187,821	183,350	178,205
虚血性心疾患	352,878	374,692	384,786	368,226	370,196	1,056,989	1,147,162	1,259,176	1,229,099	1,251,220	204,456	211,758	213,608	211,838	208,576
脳血管疾患	557,197	577,993	607,515	603,205	580,390	2,120,687	2,210,147	2,307,459	2,381,641	2,397,714	153,041	151,445	152,272	148,006	139,506
腎不全	2,163,483	2,221,657	2,148,475	2,173,771	2,111,425	1,827,697	1,933,426	1,807,730	1,919,095	1,950,042	2,300,969	2,330,415	2,276,493	2,268,014	2,170,216
胃の悪性新生物	365,431	367,178	391,167	404,807	388,527	1,246,404	1,216,511	1,265,030	1,254,460	1,245,108	149,135	160,058	174,501	186,475	183,377
大腸の悪性新生物	391,483	404,416	405,105	416,604	402,306	1,363,493	1,367,946	1,403,227	1,485,607	1,388,856	16				

全国

【制度別合計】

(単位：円)

疾病別	合計					入院					入院外				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
全疾病	88,991	92,351	101,806	100,684	99,407	1,098,867	1,125,516	1,205,873	1,206,723	1,245,362	60,489	63,287	71,103	70,486	69,095
糖尿病	253,107	257,401	257,085	255,315	254,325	923,262	941,600	992,509	1,006,307	1,036,343	223,868	228,402	228,956	228,104	226,438
脂質異常症	111,979	112,757	109,406	107,565	105,750	732,056	761,595	812,365	817,305	850,008	108,643	109,337	106,003	104,271	102,319
高血圧性疾患	157,016	157,640	152,166	149,524	146,637	925,924	958,433	1,029,969	1,051,230	1,083,671	148,002	148,607	143,327	140,832	137,837
虚血性心疾患	302,949	308,750	307,152	308,163	308,353	1,058,630	1,091,834	1,141,970	1,180,824	1,204,647	146,870	150,436	151,021	149,677	147,559
脳血管疾患	435,729	446,737	466,676	455,905	459,936	2,224,984	2,280,680	2,371,632	2,382,112	2,426,982	111,531	112,017	113,472	110,663	110,489
腎不全	2,003,626	2,007,549	1,996,380	1,932,499	1,839,464	1,732,712	1,787,311	1,787,997	1,771,739	1,749,338	2,096,965	2,081,428	2,064,603	1,982,424	1,867,203
胃の悪性新生物	286,815	287,568	297,590	282,735	288,323	1,296,896	1,279,994	1,287,442	1,267,149	1,256,075	128,790	132,091	143,787	138,171	148,001
大腸の悪性新生物	353,877	354,892	362,182	349,414	349,129	1,371,920	1,375,038	1,390,284	1,366,617	1,360,558	169,024	170,087	174,633	170,001	170,024
肝及び肝内胆管の悪性新生物	562,088	560,001	591,620	645,058	657,594	1,321,852	1,323,054	1,324,232	1,319,467	1,330,997	204,644	217,303	266,394	372,634	395,766
気管、気管支及び肺の悪性新生物	592,529	651,853	697,409	694,273	679,419	1,637,892	1,682,523	1,693,243	1,676,096	1,634,045	342,975	408,798	457,185	464,315	458,826
乳房の悪性新生物	323,670	350,174	356,287	357,179	359,870	977,448	985,539	994,508	988,274	1,000,849	249,273	276,170	285,064	287,106	290,258
子宮の悪性新生物	210,387	219,415	227,405	227,163	240,762	1,562,102	1,569,329	1,561,858	1,551,168	1,574,973	77,713	82,766	89,033	92,114	104,521
その他の悪性新生物	483,973	501,730	529,243	526,258	533,720	1,382,970	1,386,769	1,429,982	1,388,853	1,404,334	263,333	284,940	312,256	323,181	331,564

【市町村国保】

(単位：円)

疾病別	合計					入院					入院外				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
全疾病	107,179	111,360	121,421	121,234	116,534	1,238,115	1,269,521	1,359,728	1,364,631	1,387,096	75,329	78,874	87,185	87,107	83,554
糖尿病	244,165	249,380	249,188	249,418	242,499	800,364	820,077	863,201	886,392	906,278	222,915	227,972	228,507	228,780	222,607
脂質異常症	105,432	106,088	103,241	102,588	99,089	565,994	591,409	625,830	644,562	671,651	103,821	104,401	101,583	100,904	97,416
高血圧性疾患	130,712	131,060	126,739	125,695	120,613	649,308	662,552	705,300	735,149	764,299	127,895	128,254	124,016	122,928	117,873
虚血性心疾患	307,389	314,638	314,255	319,184	314,058	1,076,895	1,113,891	1,171,094	1,216,541	1,240,155	134,203	138,111	139,487	140,435	136,537
脳血管疾患	380,246	394,929	419,322	412,314	408,831	2,216,449	2,278,323	2,383,117	2,404,932	2,453,818	98,887	100,128	102,852	101,100	97,914
腎不全	2,127,261	2,138,524	2,123,929	2,077,592	1,974,695	1,575,688	1,638,881	1,641,369	1,656,456	1,643,431	2,282,234	2,275,585	2,254,155	2,186,013	2,057,015
胃の悪性新生物	315,658	319,328	338,113	318,881	320,366	1,347,518	1,328,452	1,336,298	1,304,285	1,287,313	152,429	159,158	177,964	169,709	180,149
大腸の悪性新生物	412,013	418,162	433,100	418,734	406,825	1,448,912	1,459,293	1,474,193	1,450,932	1,424,601	211,727	215,590	224,965	219,271	213,147
肝及び肝内胆管の悪性新生物	601,257	606,053	650,301	725,346	734,823	1,356,776	1,345,489	1,350,923	1,338,250	1,365,028	234,521	257,476	321,240	461,689	480,126
気管、気管支及び肺の悪性新生物	710,868	785,305	840,619	837,524	801,706	1,818,845	1,860,178	1,875,058	1,852,986	1,795,136	426,266	512,189	571,810	579,596	558,477
乳房の悪性新生物	358,404	388,050	393,419	394,889	396,493	1,006,539	1,018,328	1,021,068	1,016,112	1,018,931	284,360	314,402	324,061	326,354	328,552
子宮の悪性新生物	260,384	275,211	285,897	284,062	303,443	1,671,272	1,673,393	1,665,662	1,635,556	1,652,673	94,272	102,592	111,223	115,504	135,721
その他の悪性新生物	538,875	562,177	600,818	600,801	604,664	1,462,792	1,465,682	1,522,833	1,471,621	1,477,018	292,874	321,880	358,943	376,671	385,123

【国保組合+被用者保険】

(単位：円)

疾病別	合計					入院					入院外				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
全疾病	48,492	50,651	56,836	57,373	55,179	718,312	735,955	789,352	792,831	804,068	37,698	39,739	45,760	46,343	45,164
糖尿病	194,647	198,858	201,428	201,978	197,237	579,519	590,215	615,020	637,812	633,944	183,605	187,978	190,820	191,717	188,067
脂質異常症	78,741	79,283	77,320	77,308	75,414	361,766	373,248	398,671	398,385	384,507	78,107	78,647	76,666	76,655	74,830
高血圧性疾患	105,910	105,875	102,231	101,783	97,456	416,060	412,753	426,557	449,450	449,144	104,793	104,825	101,200	100,740	96,501
虚血性心疾患	223,261	227,643	226,869	223,953	222,924	961,167	990,186	1,038,120	1,071,896	1,101,510	97,652	100,564	102,255	100,150	98,325
脳血管疾患	276,609	285,566	295,896	286,005	283,627	2,003,256	2,062,187	2,120,012	2,127,867	2,174,062	71,369	72,001	73,765	72,422	69,845
腎不全	1,705,996	1,684,006	1,669,710	1,566,696	1,423,153	1,100,972	1,124,198	1,112,003	1,101,398	1,079,334	1,828,283	1,792,054	1,773,220	1,646,115	1,478,365
胃の悪性新生物	177,988	176,414	181,606	169,463	170,305	1,252,373	1,231,099	1,230,442	1,212,836	1,203,054	90,651	90,699	97,709	92,026	96,608
大腸の悪性新生物	255,096	253,967	257,549	247,723	243,161	1,297,137	1,278,901	1,269,682	1,239,513	1,226,400	136,542	136,726	140,040	135,987	134,726
肝及び肝内胆管の悪性新生物	350,661	347,974	386,174	414,288	415,812	1,309,929	1,317,207	1,333,443	1,347,496	1,344,815	133,032	140,393	178,384	231,709	244,455
気管、気管支及び肺の悪性新生物	476,780	532,681	588,110	590,645	569,488	1,734,737	1,778,814	1,787,503	1,791,252	1,727,530	287,004	347,267	399,424	404,878	397,515
乳房の悪性新生物	304,908	334,943	343,993	345,978	345,784	933,262	942,031	952,615	948,445	961,674	238,011	268,840	279,503	282,189	283,210
子宮の悪性新生物	172,210	180,027	187,677	188,902	196,492	1,488,465	1,505,787	1,504,369	1,500,528	1,518,764	66,171	70,427	75,553	78,141	86,316
その他の悪性新生物	409,824	423,672	453,683	450,110	451,736	1,415,282	1,415,431	1,466,094	1,432,236	1,444,031	209,845	227,891	254,255	261,599	266,000

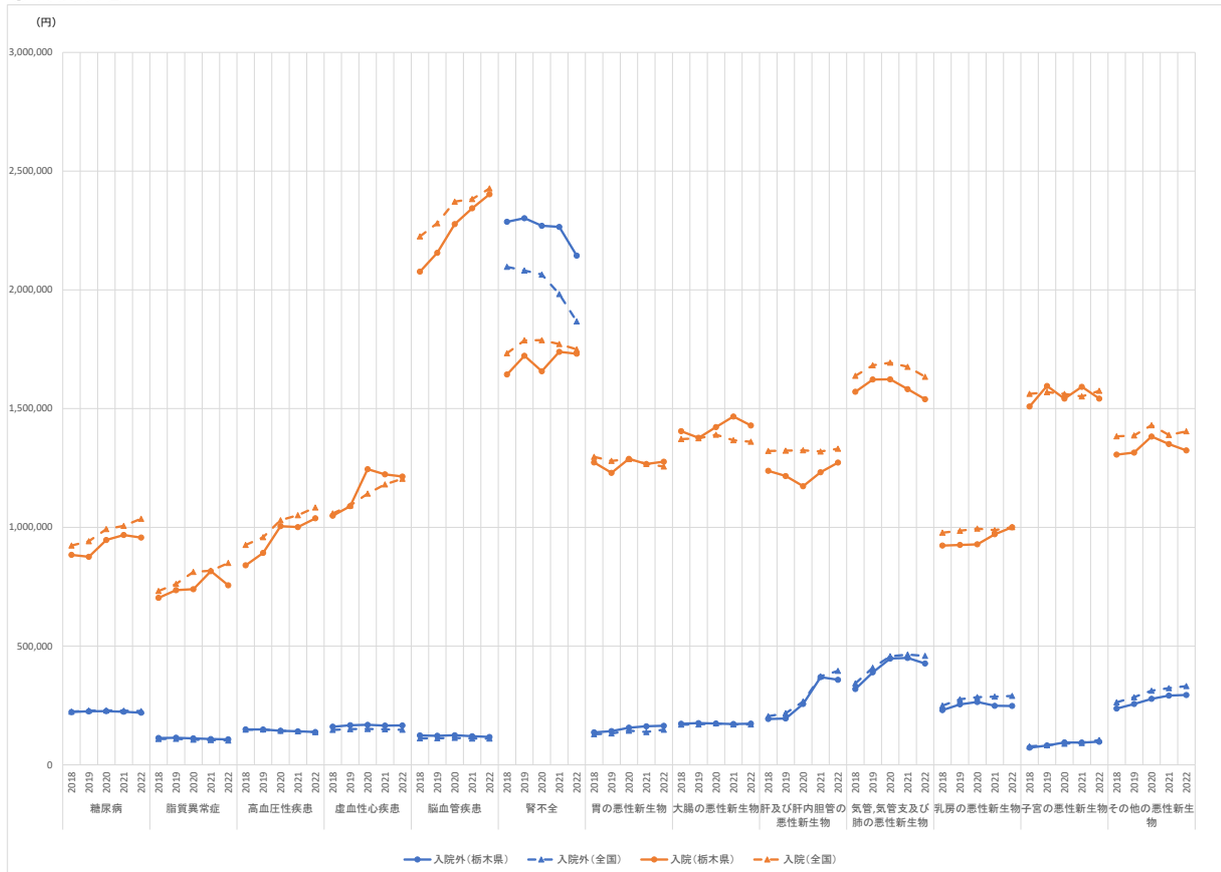
【後期高齢】

(単位：円)

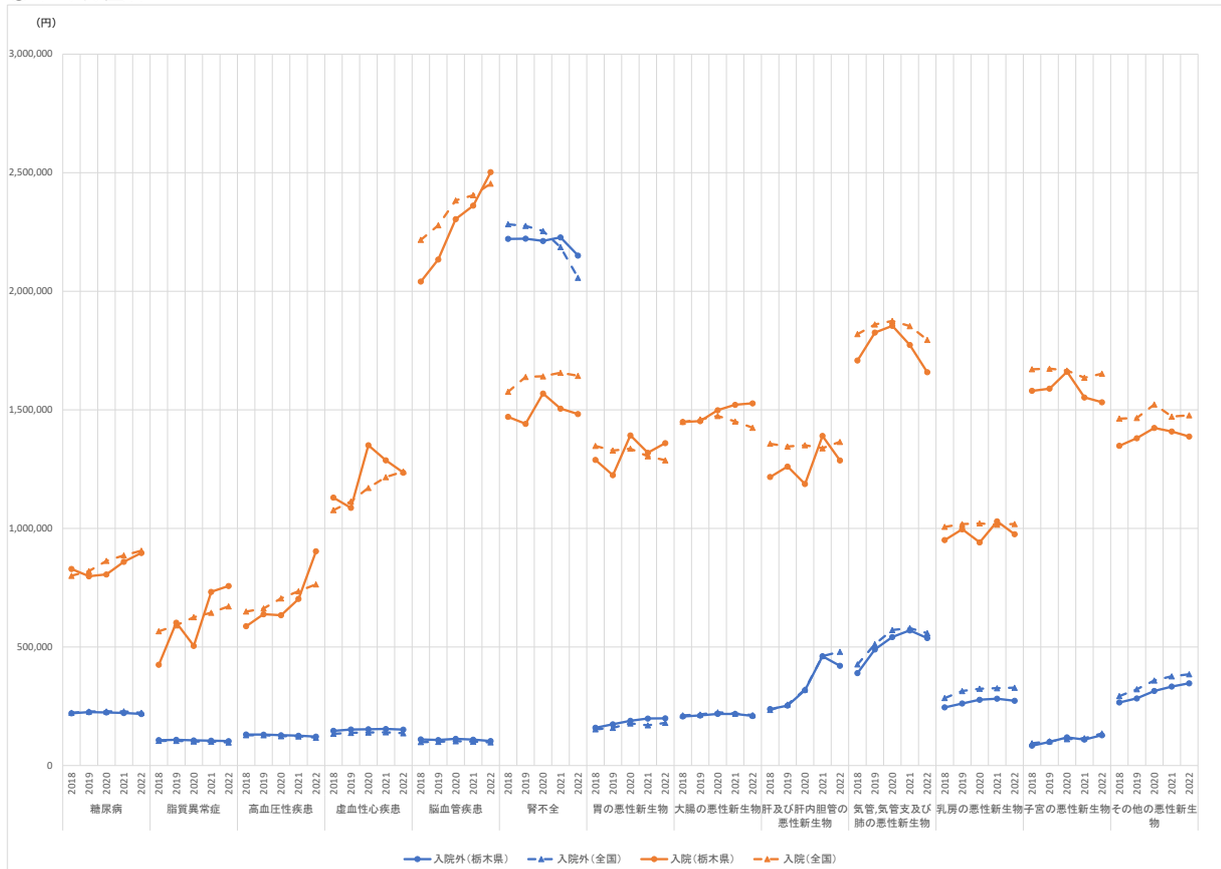
疾病別	合計					入院					入院外				
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
全疾病	209,718	213,195	221,090	219,059	213,880	1,324,403	1,357,836	1,444,531	1,455,174	1,473,238	127,623	130,423	134,779	133,423	129,222
糖尿病	330,862	333,561	330,401	324,146	315,078	1,175,157	1,194,698	1,270,277	1,267,758	1,272,047	274,063	277,933	276,078	272,193	264,233
脂質異常症	174,118	175,162	169,923	164,913	158,786	893,397	927,025	993,964	1,006,415	1,031,111	164,903	165,815	160,521	155,801	149,654
高血圧性疾患	217,994	218,554	211,687	206,245	199,646	1,040,575	1,079,358	1,165,684	1,186,371	1,210,648	198,953	199,571	192,858	187,773	181,814
虚血性心疾患	355,922	361,969	359,145	363,814	358,956	1,101,796	1,135,652	1,182,796	1,222,027	1,238,847	190,649	193,924	192,992	193,003	187,187
脳血管疾患	538,774	548,422	570,716	561,153	553,020	2,287,864	2,341,718	2,437,375	2,445,688	2,487,631	139,147	139,009	139,642	136,390	131,641
腎不全	2,074,455	2,091,561	2,084,123	2,036,355	1,947,016	1,951,259	2,007,147	2,006,496	1,976,877	1,935,502	2,132,335	2,130,573	2,118,982	2,062,067	1,952,778
胃の悪性新生物	376,544	377,922	386,486	377,040	377,895	1,286,270	1,273,761	1,284,580	1,269,602	1,256,789	15				

図8 制度別・疾病別患者1人あたり医療費の5ヶ年推移（年齢調整後患者1人あたり医療費）（2018年度～2022年度）

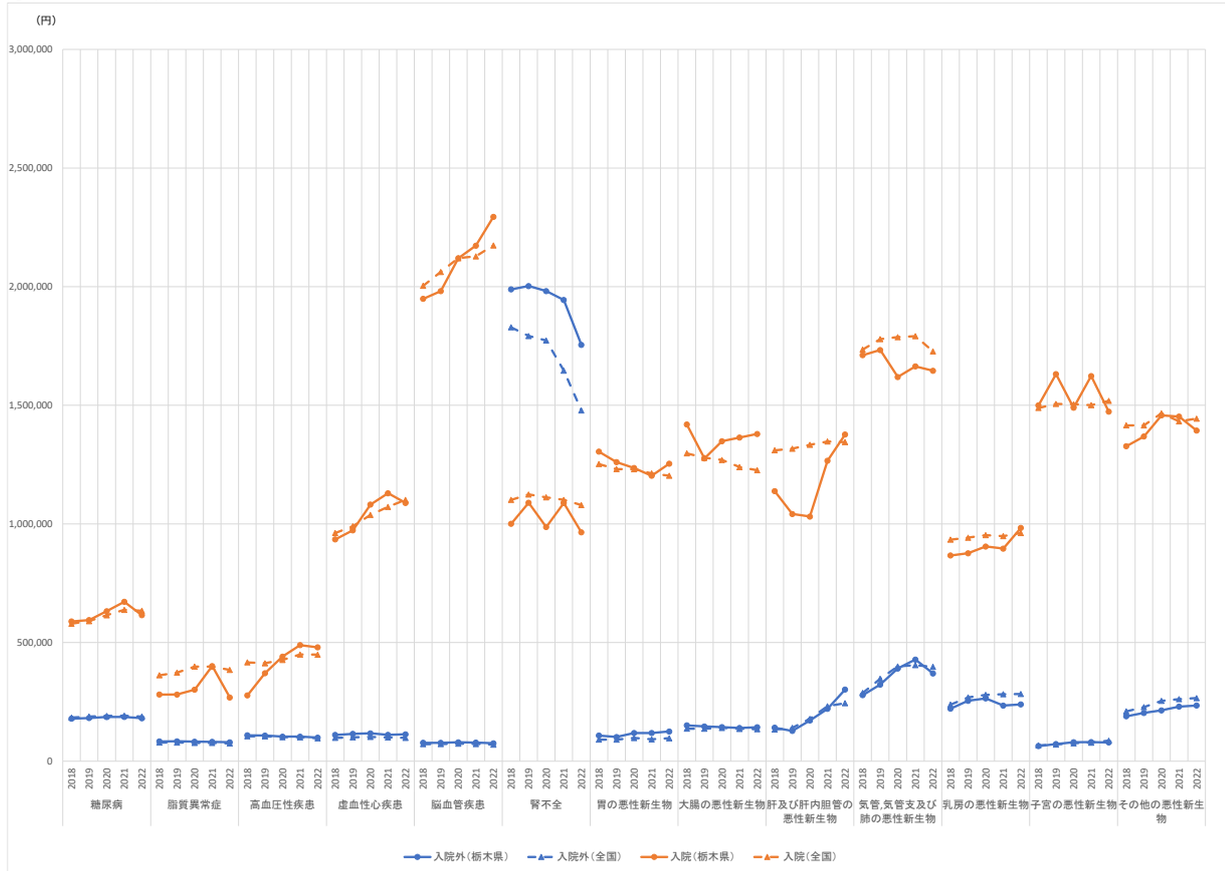
○制度別合計



○市町村国保



○国保組合+被用者保険



○後期高齢

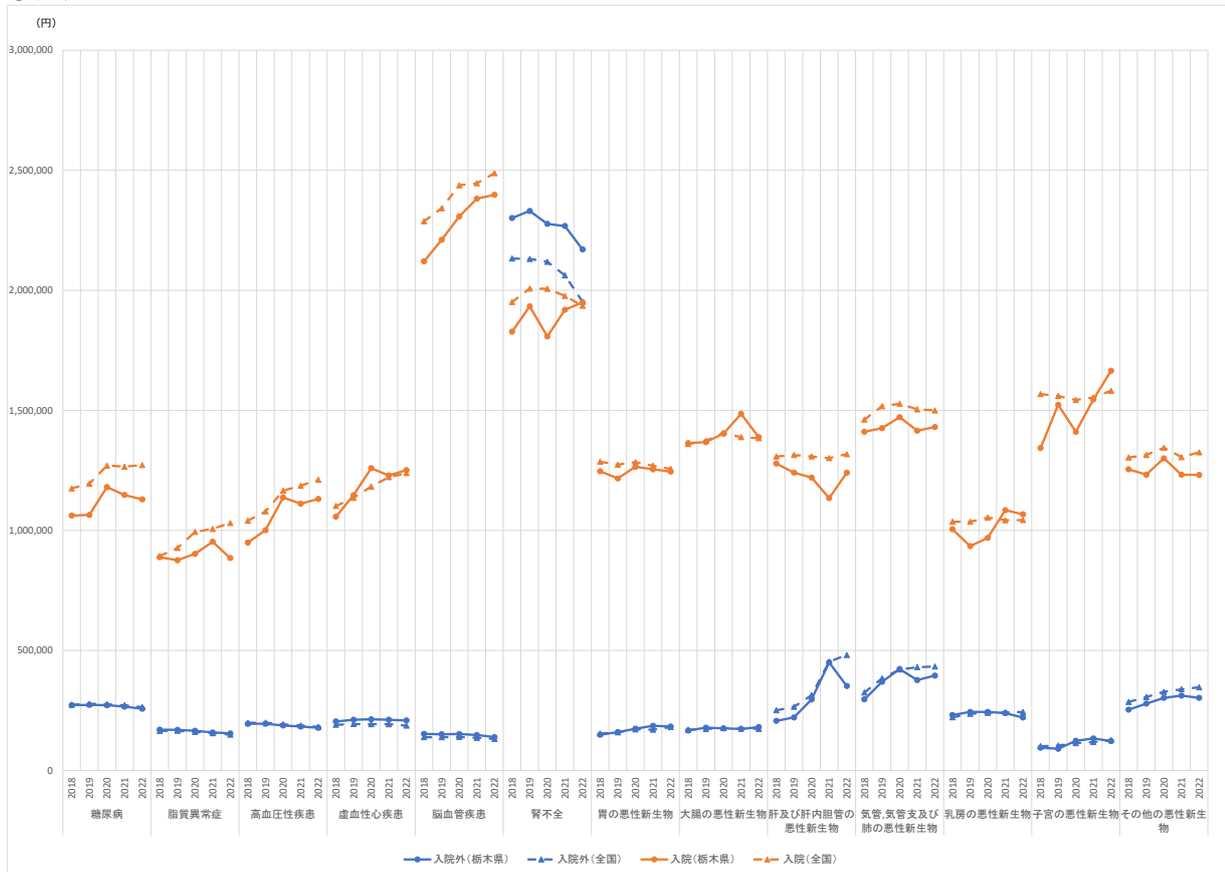


表9 年度別・性別・歯科疾病別医療費の状況（2018年度～2022年度）

【栃木県】

(単位：百万円)

年度	歯科医療費総額 (A)		う蝕 (B)			歯肉炎及び歯周疾患 (C)			その他の歯及び歯の支持組織の障害 (D)		
	前年度比 (%)		割合 (%) (B) / (A)	前年度比 (%)		割合 (%) (C) / (A)	前年度比 (%)		割合 (%) (D) / (A)	前年度比 (%)	
2018	33,935	-	3,543	10.4	-	25,398	74.8	-	4,995	14.7	-
2019	34,609	102.0	3,458	10.0	97.6	26,209	75.7	103.2	4,942	14.3	98.9
2020	35,375	102.2	3,382	9.6	97.8	27,242	77.0	103.9	4,750	13.4	96.1
2021	38,439	108.7	3,535	9.2	104.5	29,982	78.0	110.1	4,922	12.8	103.6
2022	39,681	103.2	3,666	9.2	103.7	30,742	77.5	102.5	5,273	13.3	107.1

【栃木県・男性】

(単位：百万円)

年度	歯科医療費総額 (A)		う蝕 (B)			歯肉炎及び歯周疾患 (C)			その他の歯及び歯の支持組織の障害 (D)		
	前年度比 (%)		割合 (%) (B) / (A)	前年度比 (%)		割合 (%) (C) / (A)	前年度比 (%)		割合 (%) (D) / (A)	前年度比 (%)	
2018	15,541	-	1,637	10.5	-	11,491	73.9	-	2,413	15.5	-
2019	15,845	102.0	1,603	10.1	98.0	11,864	74.9	103.2	2,377	15.0	98.5
2020	16,412	103.6	1,582	9.6	98.7	12,484	76.1	105.2	2,346	14.3	98.7
2021	18,119	110.4	1,729	9.5	109.3	13,925	76.9	111.5	2,465	13.6	105.1
2022	18,567	102.5	1,790	9.6	103.6	14,174	76.3	101.8	2,603	14.0	105.6

【栃木県・女性】

(単位：百万円)

年度	歯科医療費総額 (A)		う蝕 (B)			歯肉炎及び歯周疾患 (C)			その他の歯及び歯の支持組織の障害 (D)		
	前年度比 (%)		割合 (%) (B) / (A)	前年度比 (%)		割合 (%) (C) / (A)	前年度比 (%)		割合 (%) (D) / (A)	前年度比 (%)	
2018	18,040	-	1,858	10.3	-	13,640	75.6	-	2,542	14.1	-
2019	18,401	102.0	1,807	9.8	97.3	14,069	76.5	103.1	2,525	13.7	99.3
2020	18,593	101.0	1,755	9.4	97.1	14,472	77.8	102.9	2,366	12.7	93.7
2021	20,234	108.8	1,794	8.9	102.2	15,998	79.1	110.5	2,442	12.1	103.2
2022	21,037	104.0	1,866	8.9	104.0	16,522	78.5	103.3	2,649	12.6	108.5

【全国】

(単位：百万円)

年度	歯科医療費総額 (A)		う蝕 (B)			歯肉炎及び歯周疾患 (C)			その他の歯及び歯の支持組織の障害 (D)		
	前年度比 (%)		割合 (%) (B) / (A)	前年度比 (%)		割合 (%) (C) / (A)	前年度比 (%)		割合 (%) (D) / (A)	前年度比 (%)	
2018	2,582,310	-	214,717	8.3	-	2,085,125	80.7	-	282,468	10.9	-
2019	2,649,495	102.6	212,534	8.0	99.0	2,155,015	81.3	103.4	281,946	10.6	99.8
2020	2,655,187	100.2	207,667	7.8	97.7	2,173,670	81.9	100.9	273,850	10.3	97.1
2021	2,802,237	105.5	208,306	7.4	100.3	2,315,509	82.6	106.5	278,422	9.9	101.7
2022	2,940,381	104.9	221,539	7.5	106.4	2,414,053	82.1	104.3	304,789	10.4	109.5

【全国・男性】

(単位：百万円)

年度	歯科医療費総額 (A)		う蝕 (B)			歯肉炎及び歯周疾患 (C)			その他の歯及び歯の支持組織の障害 (D)		
	前年度比 (%)		割合 (%) (B) / (A)	前年度比 (%)		割合 (%) (C) / (A)	前年度比 (%)		割合 (%) (D) / (A)	前年度比 (%)	
2018	1,170,407	-	101,896	8.7	-	933,538	79.8	-	134,973	11.5	-
2019	1,198,409	102.4	101,076	8.4	99.2	962,965	80.4	103.2	134,368	11.2	99.6
2020	1,216,643	101.5	99,339	8.2	98.3	985,170	81.0	102.3	132,134	10.9	98.3
2021	1,274,692	104.8	99,854	7.8	100.5	1,041,763	81.7	105.7	133,074	10.4	100.7
2022	1,330,482	104.4	105,496	7.9	105.6	1,079,977	81.2	103.7	145,009	10.9	109.0

【全国・女性】

(単位：百万円)

年度	歯科医療費総額 (A)		う蝕 (B)			歯肉炎及び歯周疾患 (C)			その他の歯及び歯の支持組織の障害 (D)		
	前年度比 (%)		割合 (%) (B) / (A)	前年度比 (%)		割合 (%) (C) / (A)	前年度比 (%)		割合 (%) (D) / (A)	前年度比 (%)	
2018	1,411,902	-	112,821	8.0	-	1,151,587	81.6	-	147,494	10.4	-
2019	1,451,086	102.8	111,458	7.7	98.8	1,192,050	82.1	103.5	147,578	10.2	100.1
2020	1,438,544	99.1	108,328	7.5	97.2	1,188,500	82.6	99.7	141,716	9.9	96.0
2021	1,527,545	106.2	108,452	7.1	100.1	1,273,745	83.4	107.2	145,347	9.5	102.6
2022	1,609,899	105.4	116,043	7.2	107.0	1,334,076	82.9	104.7	159,780	9.9	109.9

※A=B+C+Dである。

(このページは空白です)

表 10 制度別・年齢階級別・歯科疾病別医療費の状況（2022年度）

○歯科医療費総額

【栃木県】 (2022年度) (単位: 百万円)						【全国】 (2022年度) (単位: 百万円)					
年齢階級	市町国保	国保組合+被用者保険	後期高齢	生活保護	制度別合計	年齢階級	市町村国保	国保組合+被用者保険	後期高齢	生活保護	制度別合計
合計	9,129	23,287	6,906	356	39,681	合計	635,158	1,640,363	604,419	59,850	2,940,381
0~4歳	41	408		0	449	0~4歳	3,217	34,923		176	38,336
5~9歳	160	1,347		4	1,513	5~9歳	11,684	108,949		687	121,406
10~14歳	112	1,060		3	1,175	10~14歳	8,499	78,717		607	87,925
15~19歳	113	780		4	897	15~19歳	7,409	56,330		701	64,528
20~24歳	127	1,024		3	1,155	20~24歳	10,740	73,414		563	84,718
25~29歳	165	1,060		5	1,230	25~29歳	13,925	94,250		887	109,063
30~34歳	198	1,695		7	1,900	30~34歳	15,378	102,495		1,195	119,069
35~39歳	259	1,927		9	2,195	35~39歳	19,831	118,655		1,680	140,167
40~44歳	343	2,347		18	2,708	40~44歳	24,523	139,452		2,392	166,370
45~49歳	419	2,637		27	3,083	45~49歳	31,745	177,608		3,726	213,080
50~54歳	461	2,733		34	3,228	50~54歳	36,425	187,267		5,093	228,786
55~59歳	488	2,053		33	2,574	55~59歳	38,200	169,343		5,235	212,780
60~64歳	889	2,147		36	3,072	60~64歳	61,691	145,801		5,196	212,691
65~69歳	2,076	1,218	51	32	3,377	65~69歳	127,454	90,790	3,325	5,411	226,987
70~74歳	3,279	851	87	53	4,271	70~74歳	224,438	62,367	6,284	8,069	301,170
75~79歳			3,013	35	3,049	75~79歳			237,820	7,003	244,914
80~84歳			2,141	32	2,173	80~84歳			188,862	6,081	195,052
85~89歳			1,105	15	1,120	85~89歳			110,543	3,574	114,160
90~94歳			412	5	416	90~94歳			44,892	1,228	46,134
95~99歳			90	1	91	95~99歳			11,253	303	11,560
100歳以上			8	0	8	100歳以上			1,440	44	1,485

○う蝕

【栃木県】 (2022年度) (単位: 百万円)						【全国】 (2022年度) (単位: 百万円)					
年齢階級	市町国保	国保組合+被用者保険	後期高齢	生活保護	制度別合計	年齢階級	市町村国保	国保組合+被用者保険	後期高齢	生活保護	制度別合計
合計	732	2,471	441	21	3,666	合計	43,522	145,162	30,103	2,689	221,539
0~4歳	21	210		0	232	0~4歳	1,149	11,247		67	12,470
5~9歳	54	440		1	495	5~9歳	3,005	25,378		180	28,585
10~14歳	24	220		0	245	10~14歳	1,451	12,489		100	14,056
15~19歳	13	99		0	112	15~19歳	811	5,915		69	6,804
20~24歳	10	80		0	90	20~24歳	710	4,947		29	5,686
25~29歳	14	79		0	93	25~29歳	909	6,091		49	7,050
30~34歳	15	130		0	146	30~34歳	1,052	6,821		64	7,936
35~39歳	22	155		0	178	35~39歳	1,406	8,193		88	9,687
40~44歳	29	189		1	219	40~44歳	1,763	9,890		131	11,785
45~49歳	35	211		2	247	45~49歳	2,218	12,621		186	15,026
50~54歳	35	214		2	251	50~54歳	2,432	12,594		238	15,264
55~59歳	36	148		2	186	55~59歳	2,437	10,821		224	13,481
60~64歳	65	153		2	219	60~64歳	3,832	9,081		216	13,129
65~69歳	144	85	4	1	234	65~69歳	7,686	5,476	167	204	13,534
70~74歳	217	58	5	3	283	70~74歳	12,661	3,596	309	292	16,857
75~79歳			194	2	196	75~79歳			12,528	235	12,764
80~84歳			138	1	139	80~84歳			9,617	188	9,808
85~89歳			72	1	72	85~89歳			5,288	98	5,387
90~94歳			24	0	24	90~94歳			1,816	26	1,843
95~99歳			4	0	4	95~99歳			351	5	356
100歳以上			0	0	0	100歳以上			28	1	29

○歯肉炎及び歯周疾患

【栃木県】 (2022年度) (単位: 百万円)						【全国】 (2022年度) (単位: 百万円)					
年齢階級	市町国保	国保組合+被用者保険	後期高齢	生活保護	制度別合計	年齢階級	市町村国保	国保組合+被用者保険	後期高齢	生活保護	制度別合計
合計	7,171	18,123	5,180	265	30,742	合計	525,812	1,344,116	494,087	49,574	2,414,053
0~4歳	17	182		0	199	0~4歳	1,922	22,876		94	24,904
5~9歳	87	769		2	858	5~9歳	7,635	75,973		429	84,095
10~14歳	78	763		2	844	10~14歳	6,489	61,819		462	68,849
15~19歳	76	544		3	624	15~19歳	5,435	41,444		560	47,510
20~24歳	91	716		3	810	20~24歳	8,156	55,755		464	64,376
25~29歳	125	818		4	946	25~29歳	11,146	76,417		740	88,304
30~34歳	156	1,365		6	1,527	30~34歳	12,661	85,743		1,010	99,415
35~39歳	206	1,575		8	1,789	35~39歳	16,540	100,406		1,436	118,382
40~44歳	274	1,914		14	2,202	40~44歳	20,520	118,313		2,039	140,872
45~49歳	334	2,162		21	2,518	45~49歳	26,602	150,525		3,186	180,313
50~54歳	369	2,234		26	2,629	50~54歳	30,609	159,300		4,350	194,260
55~59歳	386	1,685		26	2,097	55~59歳	32,105	144,257		4,451	180,815
60~64歳	717	1,756		27	2,501	60~64歳	51,888	123,495		4,346	179,732
65~69歳	1,662	976	38	24	2,700	65~69歳	106,849	76,061	2,801	4,480	190,197
70~74歳	2,592	665	66	39	3,362	70~74歳	187,255	51,731	5,235	6,614	250,846
75~79歳			2,344	24	2,368	75~79歳			197,133	5,727	202,938
80~84歳			1,612	23	1,634	80~84歳			154,451	4,999	159,540
85~89歳			778	10	788	85~89歳			88,466	2,899	91,398
90~94歳			279	3	282	90~94歳			35,770	999	36,781
95~99歳			59	1	59	95~99歳			9,047	253	9,303
100歳以上			5	0	5	100歳以上			1,184	36	1,221

○その他の歯及び歯の支持組織の障害

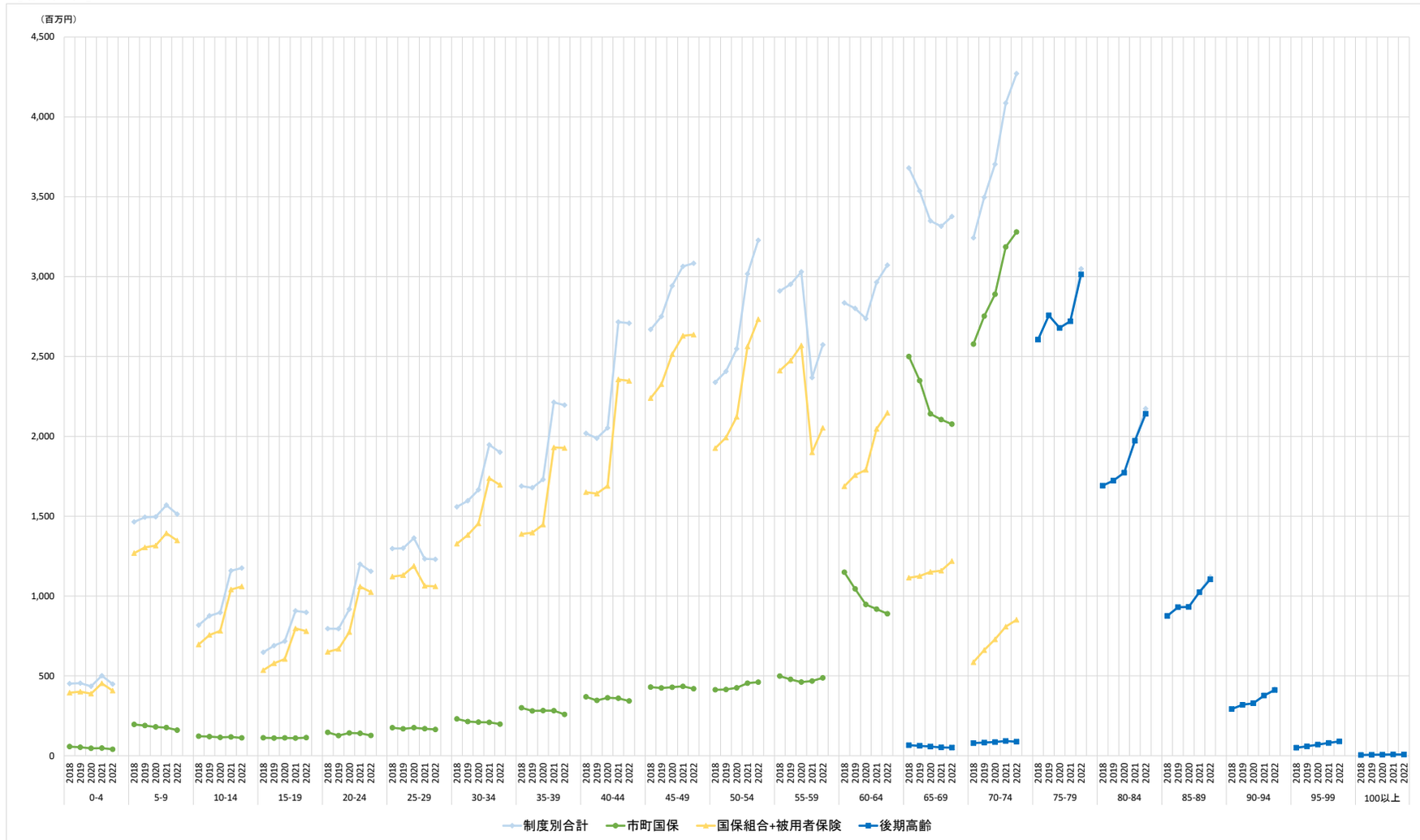
【栃木県】 (2022年度) (単位: 百万円)						【全国】 (2022年度) (単位: 百万円)					
年齢階級	市町国保	国保組合+被用者保険	後期高齢	生活保護	制度別合計	年齢階級	市町村国保	国保組合+被用者保険	後期高齢	生活保護	制度別合計
合計	1,226	2,692	1,285	69	5,273	合計	65,824	151,084	80,228	7,586	304,789
0~4歳	2	16		0	18	0~4歳	145	800		15	962
5~9歳	20	138		1	159	5~9歳	1,043	7,597		78	8,726
10~14歳	9	78		0	87	10~14歳	559	4,408		46	5,020
15~19歳	24	136		0	161	15~19歳	1,163	8,971		72	10,214
20~24歳	27	228		0	255	20~24歳	1,874	12,712		69	14,656
25~29歳	26	163		1	191	25~29歳	1,869	11,742		98	13,709
30~34歳	26	200		1	227	30~34歳	1,665	9,931		121	11,717
35~39歳	30	197		1	229	35~39歳	1,886	10,056		156	12,098
40~44歳	40	244		3	287	40~44歳	2,239	11,250		222	13,713
45~49歳	51	264		4	318	45~49歳	2,925	14,462		354	17,741
50~54歳	57	285		6	348	50~54歳	3,384	15,373		505	19,262
55~59歳	66	219		5	290	55~59歳	3,659	14,265		560	18,484
60~64歳	107	238		7	352	60~64歳	5,971	13,225		633	19,830
65~69歳	270	157	9	6	442	65~69歳	12,919	9,253	356	727	23,256
70~74歳	471	128	16	12	626	70~74歳	24,523	7,041	740	1,162	33,466
75~79歳			475	9	485	75~79歳			28,159	1,041	29,211
80~84歳			392	8	400	80~84歳			24,795	894	25,704
85~89歳			255	4	260	85~89歳			16,790	577	17,375
90~94歳			109	2	111	90~94歳			7,305	203	7,511
95~99歳			27	0	27	95~99歳			1,855	45	1,901
100歳以上			2	0	2	100歳以上			228	7	234

※制度別合計には、「その他（公費等）」を含む

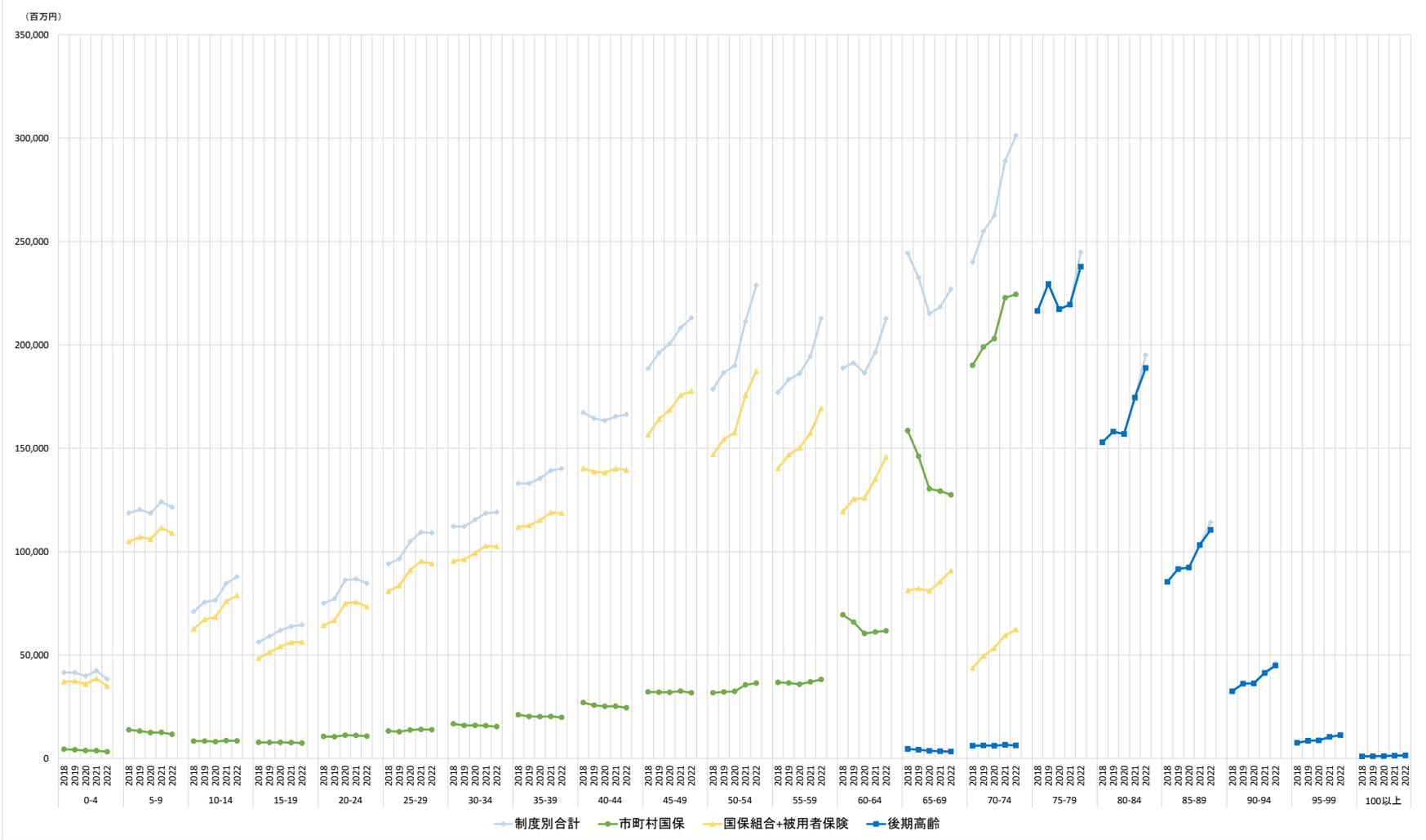
図9 制度別・年齢階級別・歯科疾病別医療費の状況（2018～2022年度）

○歯科医療費総額

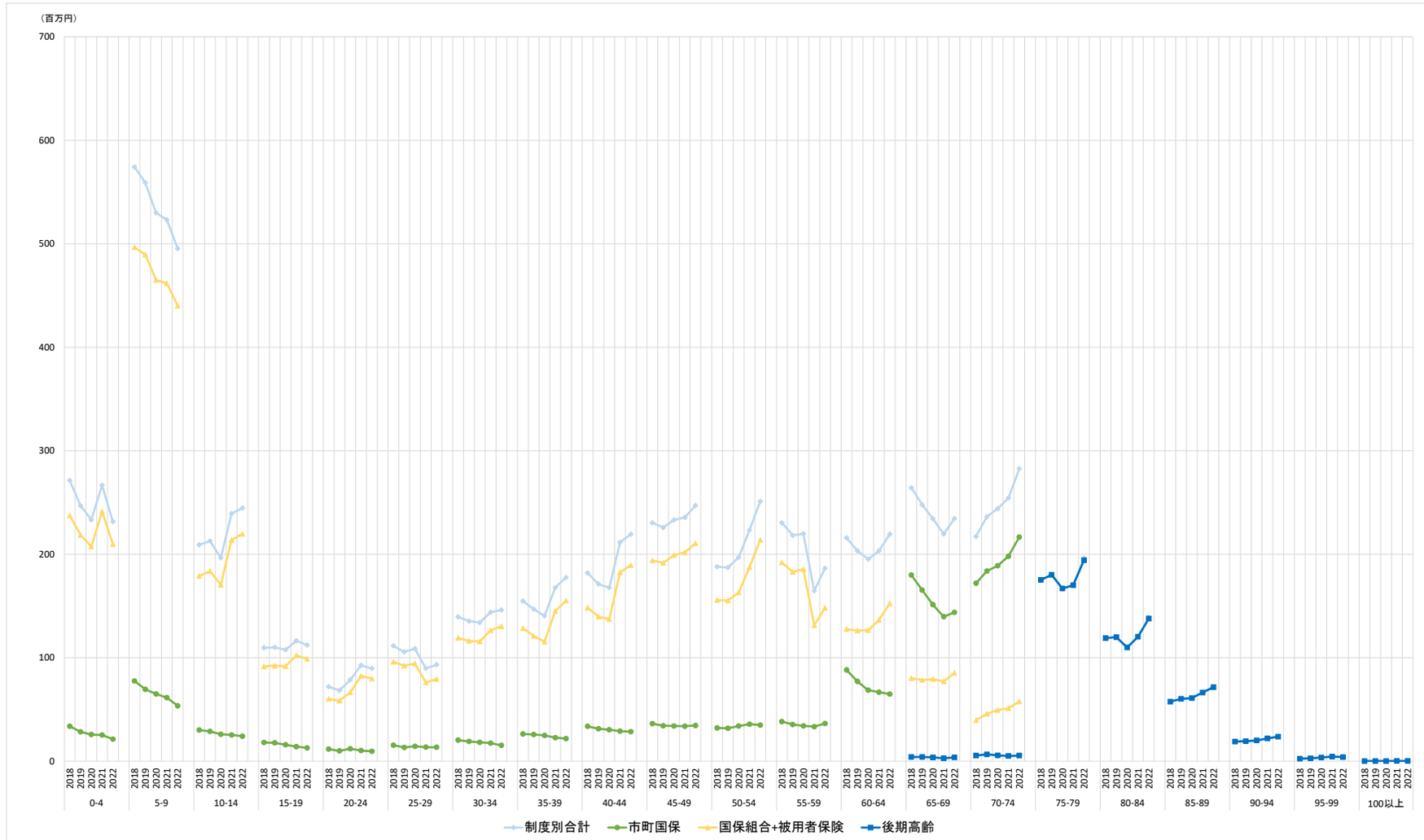
【栃木県】



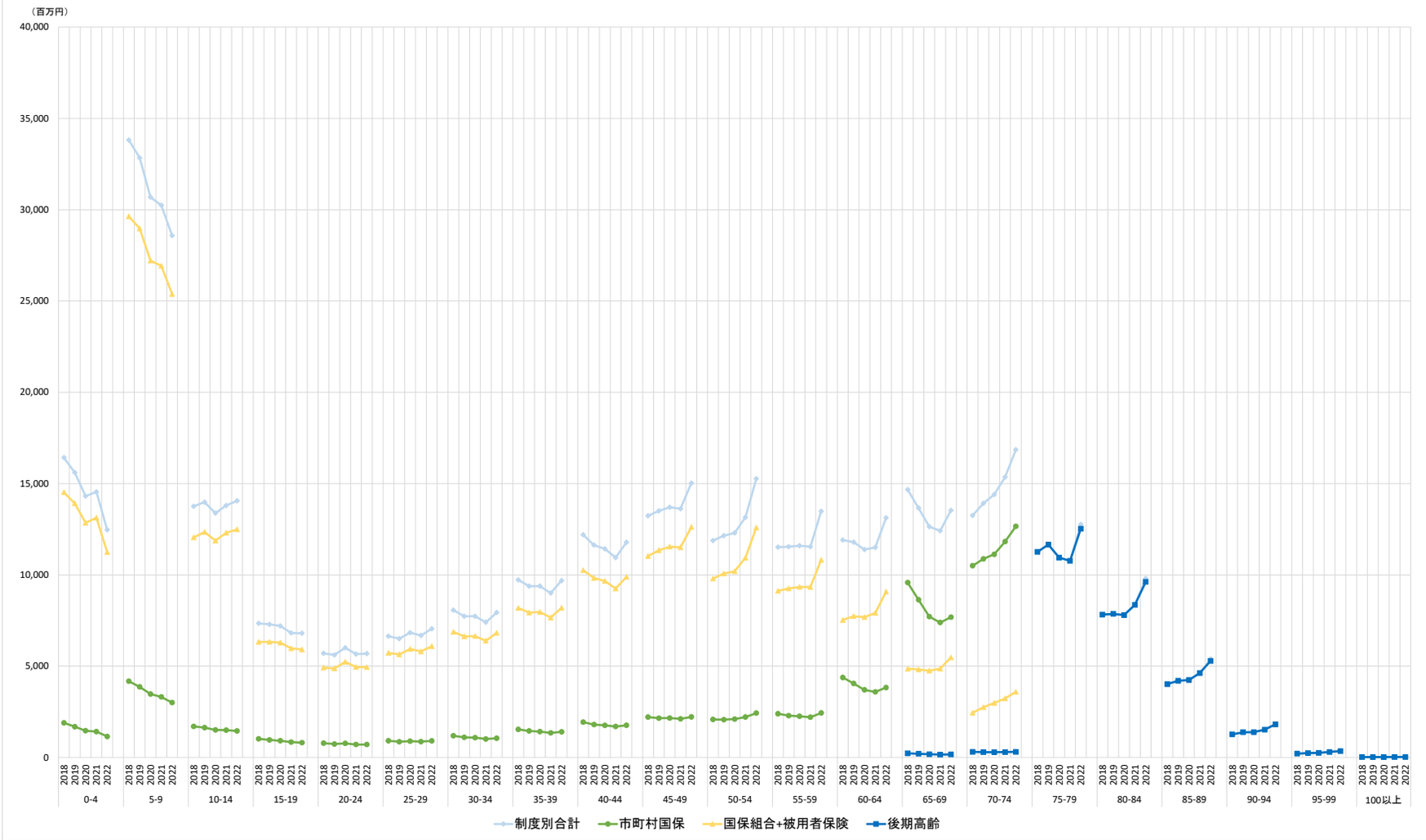
【全国】



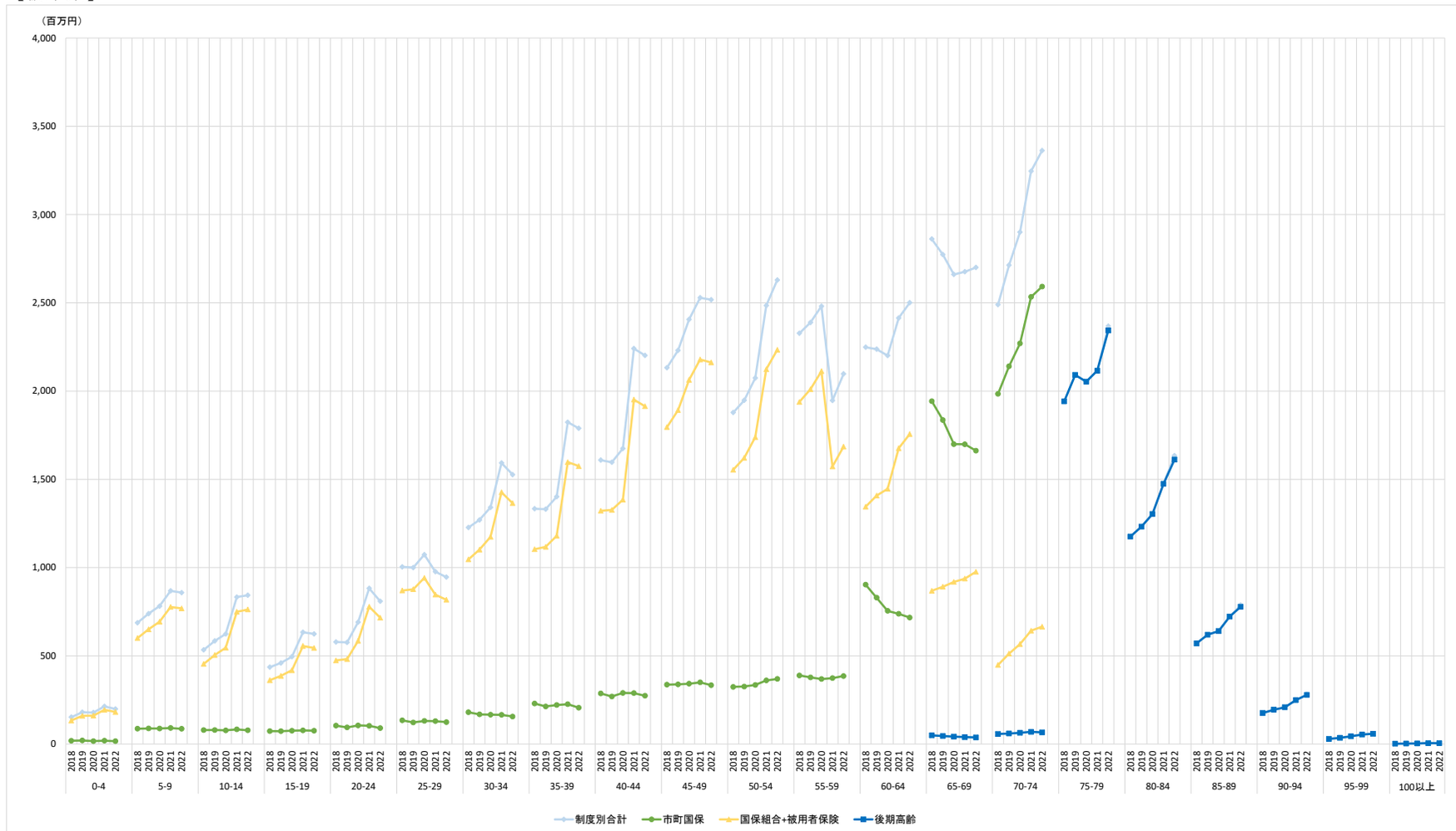
○う蝕
【栃木県】



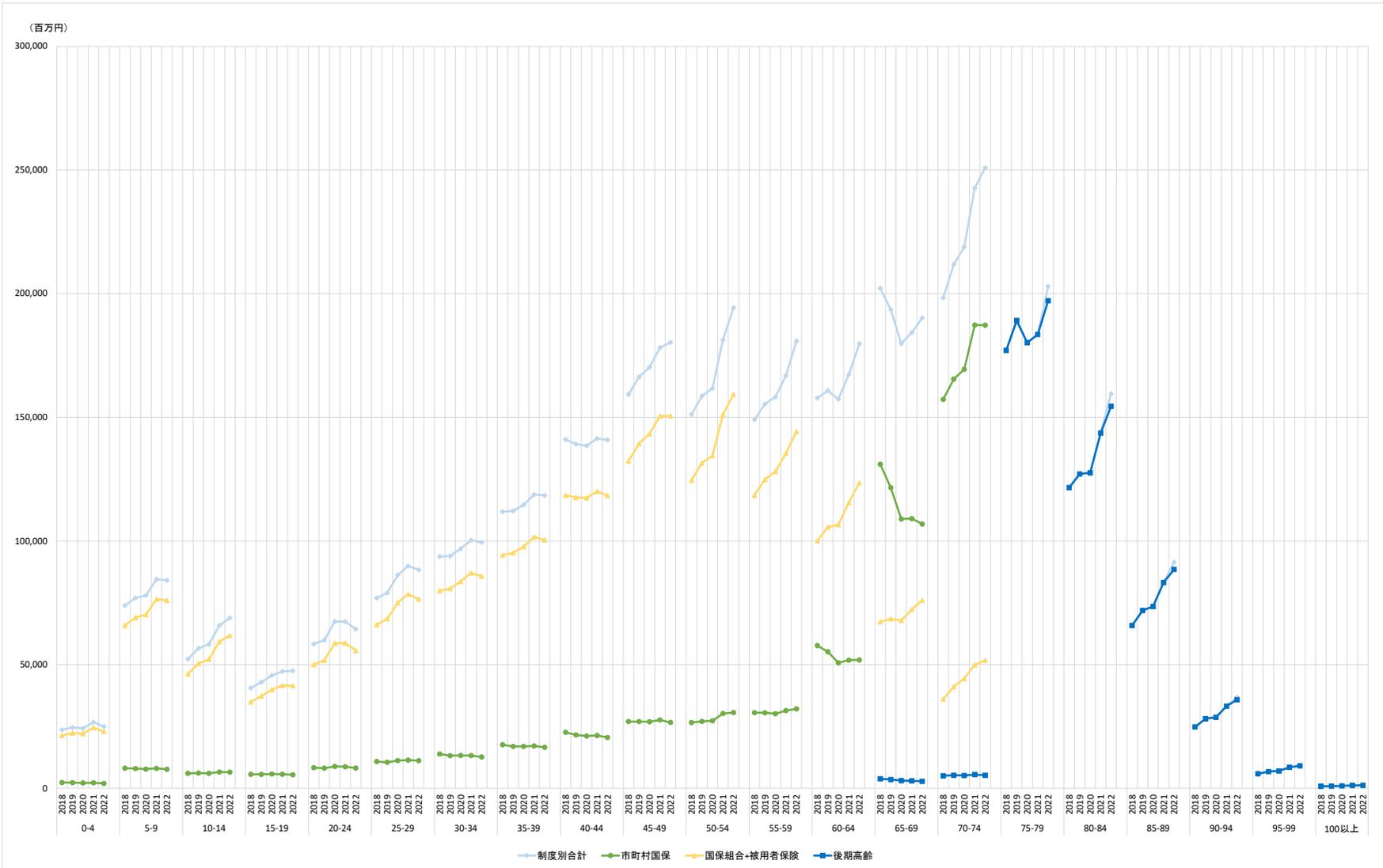
【全国】



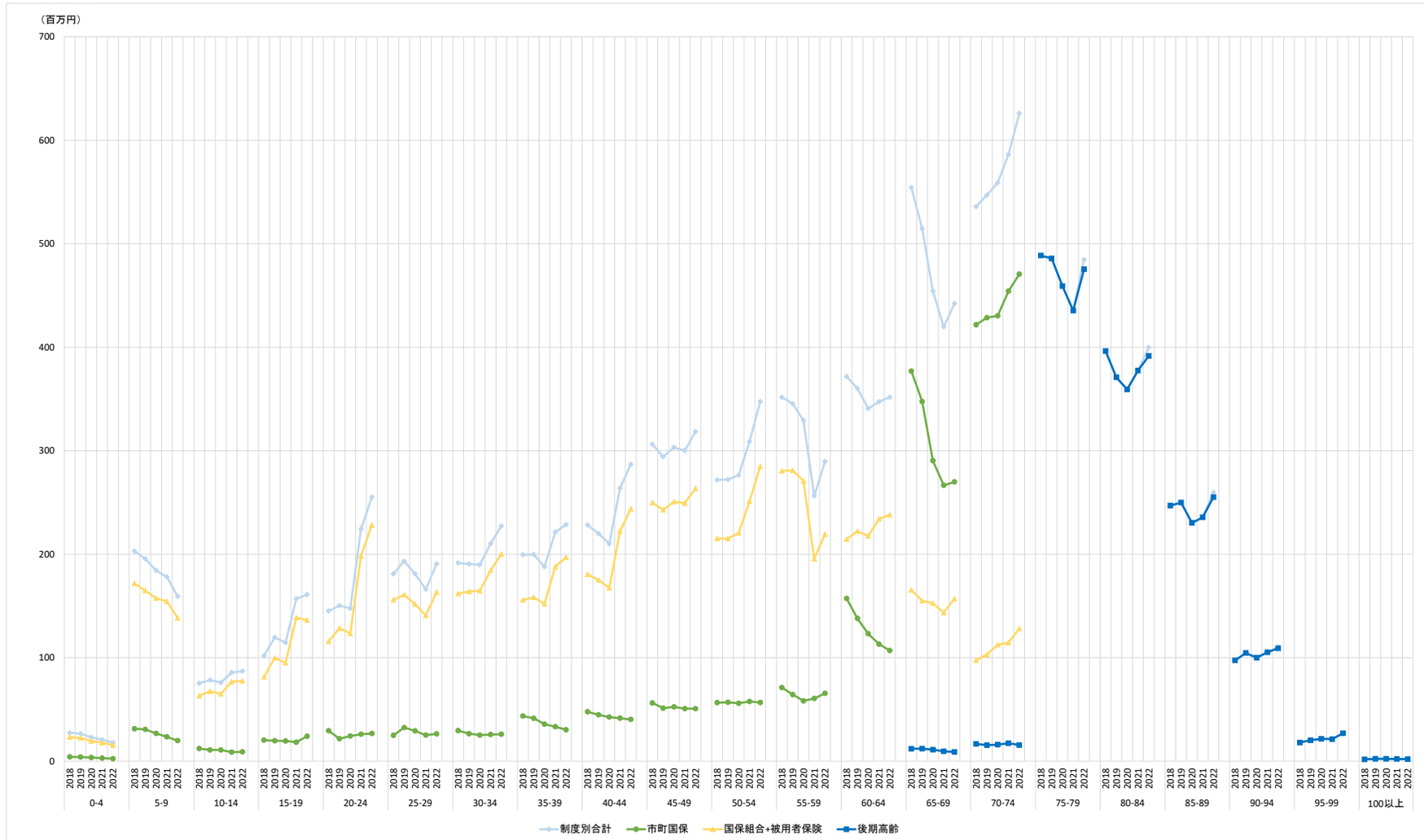
○歯肉炎及び歯周疾患
【栃木県】



【全国】



○その他の歯及び歯の支持組織の障害
【栃木県】



【全国】

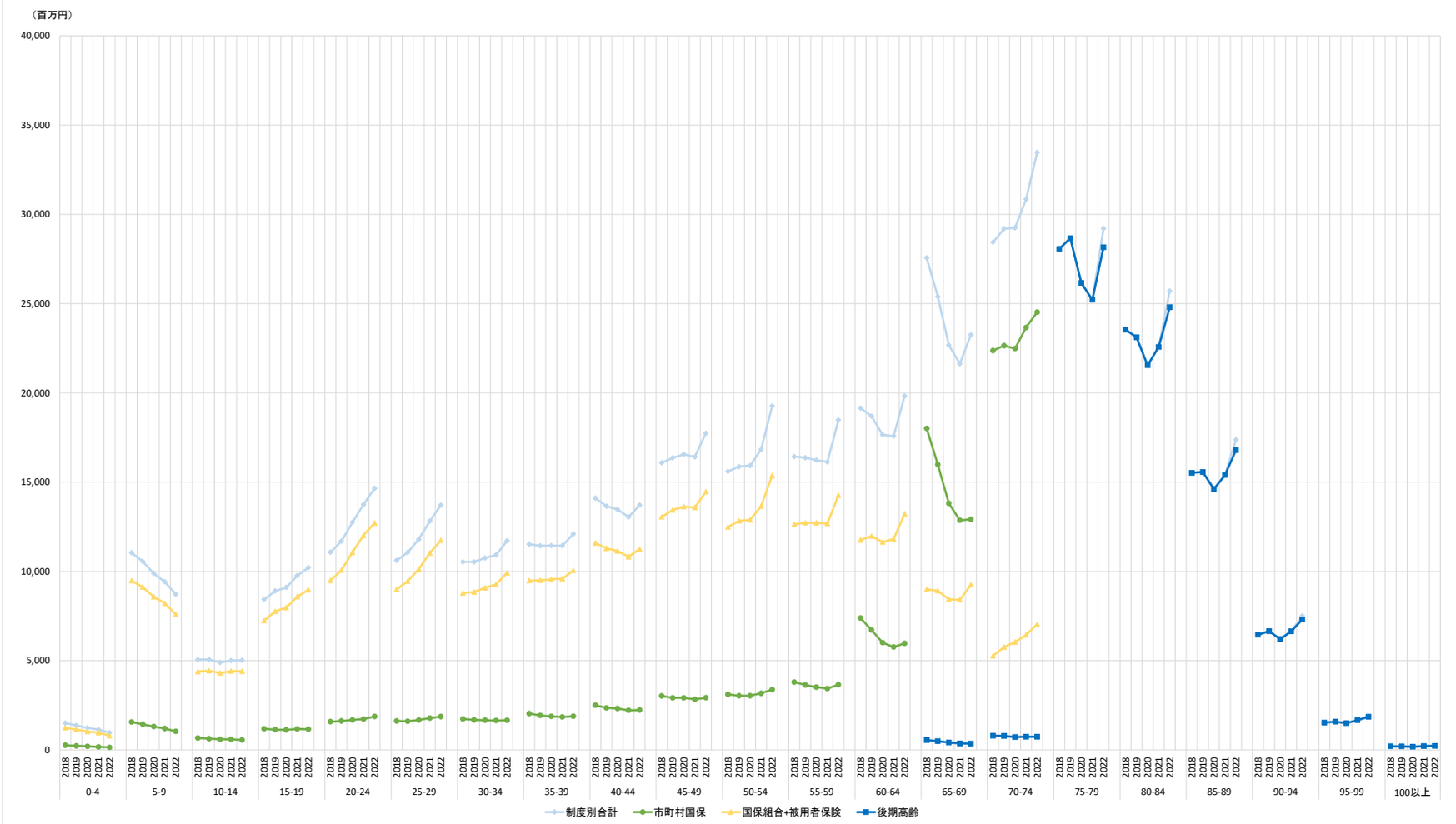


表 11 制度別・歯科疾病別 1 人当たり歯科医療費の 5 ヶ年推移（年齢調整後 1 人当たり医療費）（2018 年度～2022 年度）

栃木県

全国

【制度別合計】

(単位：円)

	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
う蝕	1,812	1,780	1,749	1,842	1,903	1,710	1,698	1,659	1,672	1,759
歯肉炎及び歯周疾患	12,950	13,435	13,976	15,486	15,786	16,611	17,219	17,364	18,592	19,164
その他の歯及び歯の支持組織の障害	2,554	2,535	2,440	2,546	2,726	2,237	2,239	2,173	2,218	2,420

【市町村国保】

(単位：円)

	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
う蝕	1,714	1,699	1,673	1,673	1,746	1,639	1,630	1,599	1,619	1,736
歯肉炎及び歯周疾患	14,860	15,275	15,502	16,504	16,911	18,585	19,138	19,112	20,464	20,968
その他の歯及び歯の支持組織の障害	2,898	2,875	2,743	2,756	2,903	2,497	2,479	2,413	2,453	2,625

【国保組合+被用者保険】

(単位：円)

	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
う蝕	1,924	1,879	1,860	1,991	2,049	1,794	1,778	1,739	1,743	1,812
歯肉炎及び歯周疾患	11,778	12,263	13,015	14,773	14,913	14,474	15,020	15,404	16,444	16,780
その他の歯及び歯の支持組織の障害	1,922	1,934	1,893	2,056	2,229	1,676	1,698	1,700	1,741	1,886

【後期高齢】

(単位：円)

	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
う蝕	1,470	1,468	1,370	1,434	1,549	1,441	1,445	1,387	1,435	1,602
歯肉炎及び歯周疾患	15,368	16,011	16,103	17,317	18,195	23,200	24,158	23,539	25,431	26,297
その他の歯及び歯の支持組織の障害	4,894	4,710	4,428	4,414	4,537	4,384	4,292	3,929	3,999	4,270

【生活保護】

(単位：円)

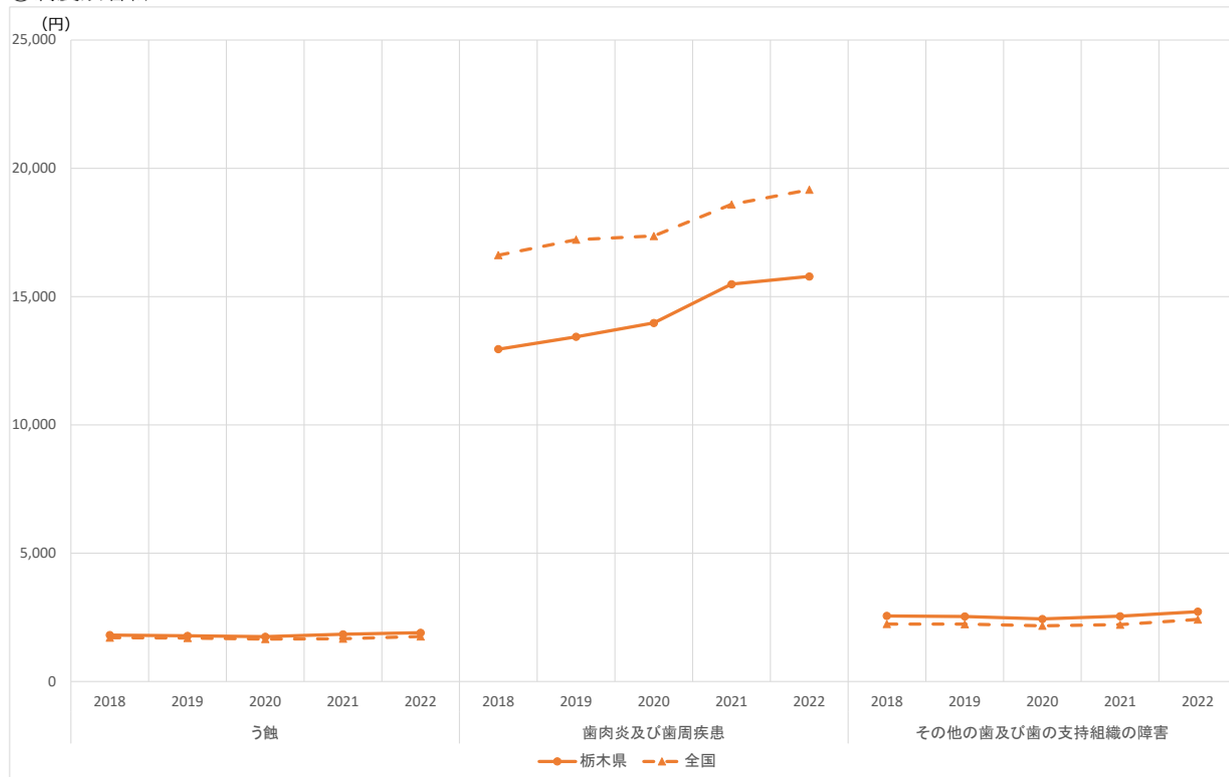
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
う蝕	-	-	-	-	1,084	-	-	-	-	1,347
歯肉炎及び歯周疾患	-	-	-	-	13,093	-	-	-	-	24,832
その他の歯及び歯の支持組織の障害	-	-	-	-	3,437	-	-	-	-	3,800

※塗りつぶしは同年度・同診療種別で全国よりも栃木県が高い疾病を示す。

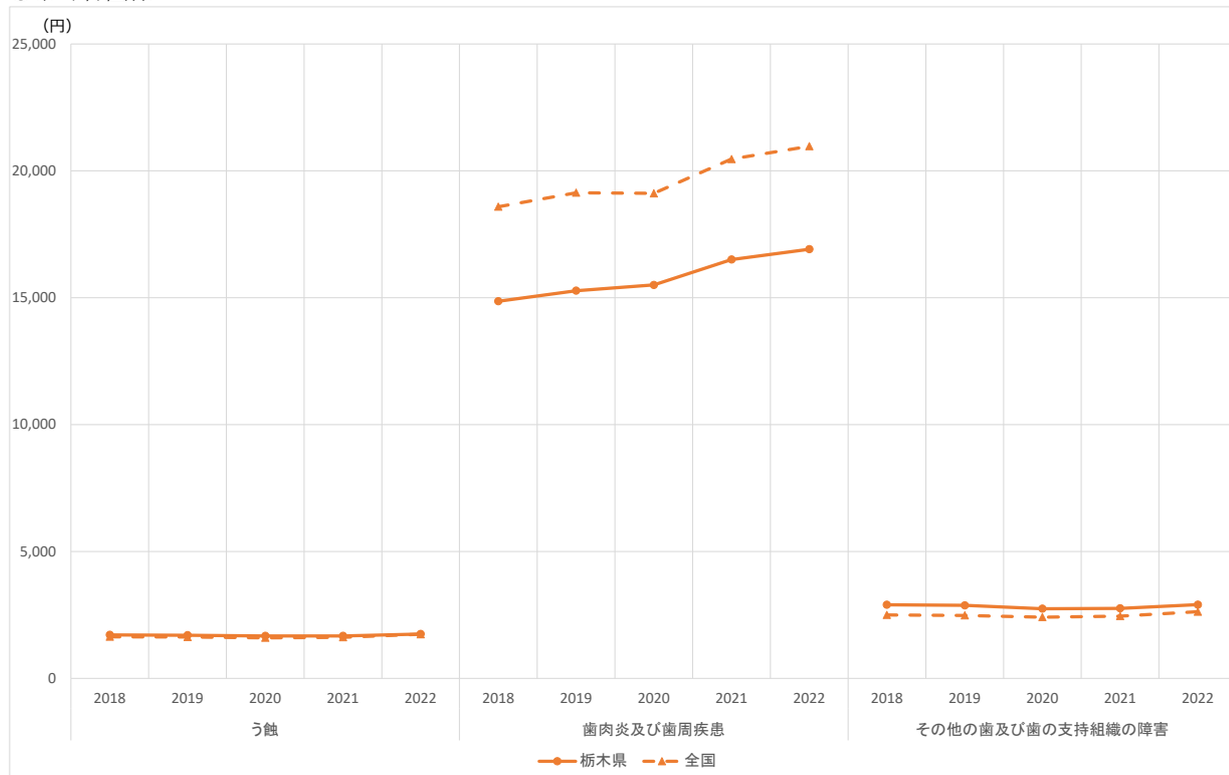
(このページは空白です)

図 10 制度別・歯科疾病別 1 人当たり歯科医療費の 5 ヶ年推移（年齢調整後 1 人当たり医療費）（2018 年度～2022 年度）

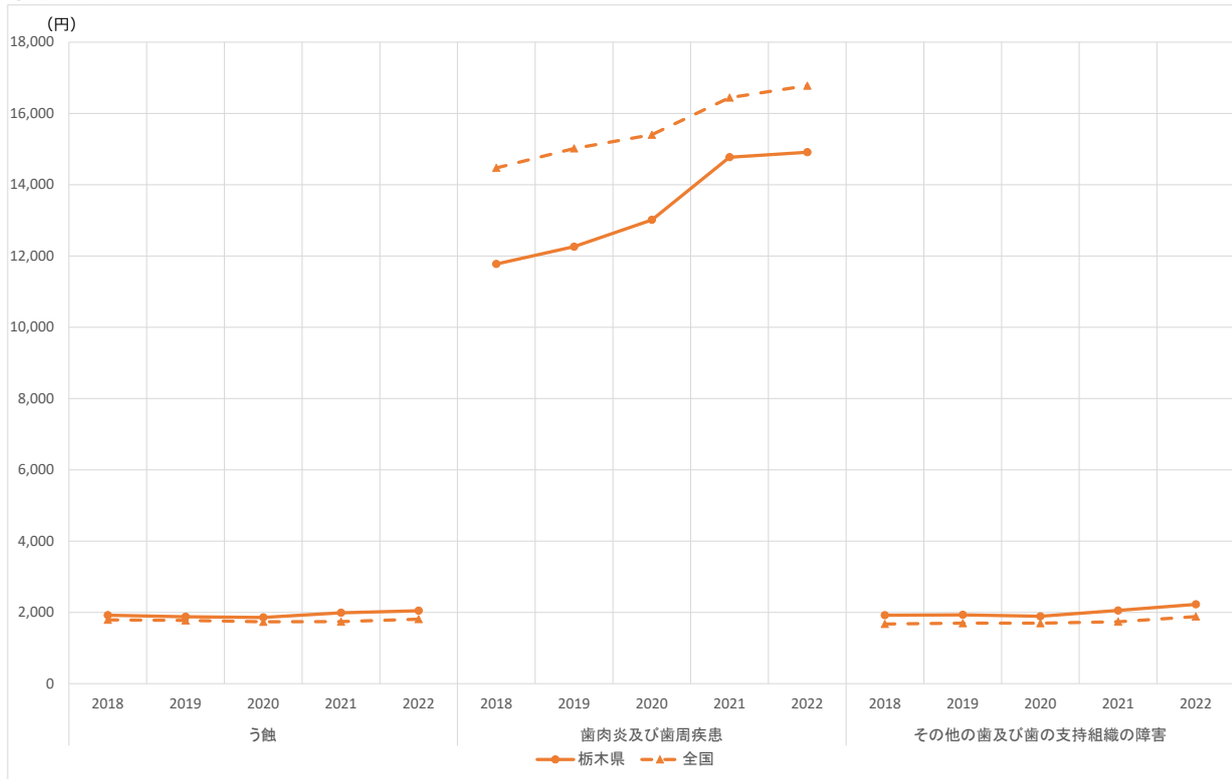
○制度別合計



○市町村国保



○国保組合＋被用者保険



○後期高齢

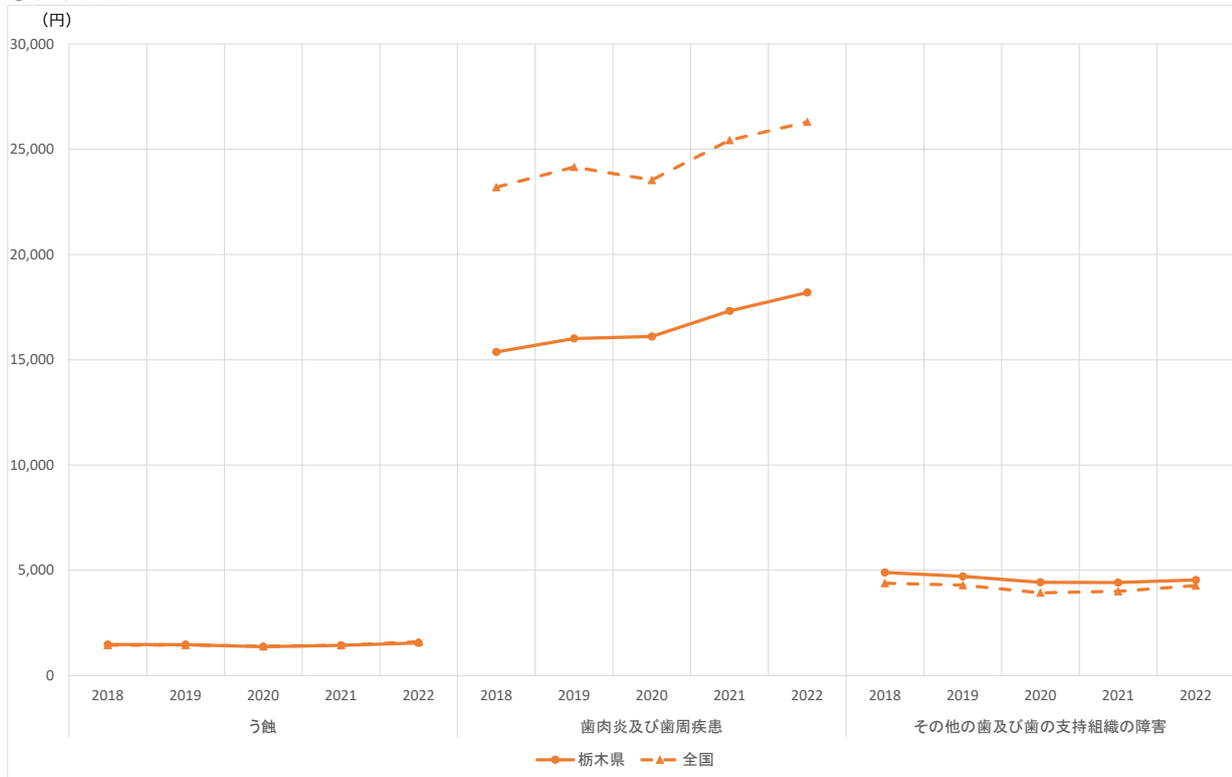


表 12 制度別・歯科疾病別人口 10 万人当たり患者数の 5 ヶ年推移（年齢調整後人口 10 万人当たり患者数）（2018 年度～2022 年度）

栃木県

全国

【制度別合計】

(単位：人)

	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
う蝕	10,560	10,360	9,675	10,172	9,830	9,268	9,180	8,526	8,498	8,741
歯肉炎及び歯周疾患	34,254	35,433	34,647	38,873	38,463	40,543	41,807	40,409	42,818	44,549
その他の歯及び歯の支持組織の障害	8,994	8,864	8,247	8,543	8,454	7,533	7,483	6,958	6,970	7,319

【市町村国保】

(単位：人)

	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
う蝕	9,415	9,335	8,664	8,547	8,785	8,293	8,251	7,681	7,672	8,066
歯肉炎及び歯周疾患	36,062	37,036	35,506	37,621	38,901	41,787	42,894	41,060	43,275	45,149
その他の歯及び歯の支持組織の障害	9,625	9,511	8,789	8,683	8,959	8,073	8,001	7,447	7,452	7,791

【国保組合+被用者保険】

(単位：人)

	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
う蝕	11,850	11,547	10,818	11,598	10,999	10,318	10,185	9,466	9,394	9,633
歯肉炎及び歯周疾患	34,445	35,719	35,290	40,746	39,465	40,229	41,565	40,489	42,968	44,855
その他の歯及び歯の支持組織の障害	7,877	7,734	7,270	7,754	7,438	6,479	6,449	6,074	6,058	6,322

【後期高齢】

(単位：人)

	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
う蝕	6,648	6,696	6,133	6,279	6,703	6,041	6,084	5,576	5,708	6,282
歯肉炎及び歯周疾患	31,144	32,294	30,967	32,910	35,144	39,969	41,242	39,098	41,501	43,766
その他の歯及び歯の支持組織の障害	13,189	13,019	11,843	11,903	12,145	11,482	11,325	10,176	10,318	10,882

【生活保護】

(単位：人)

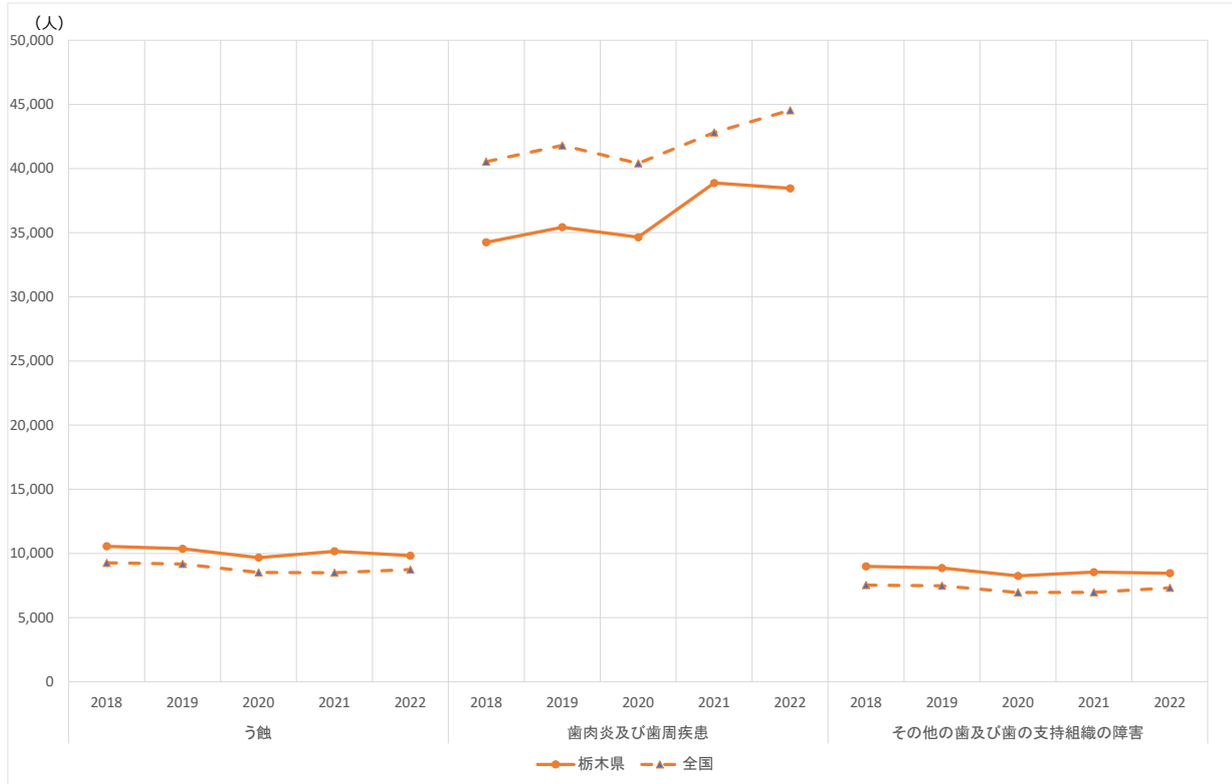
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
う蝕	-	-	-	-	4,238	-	-	-	-	4,395
歯肉炎及び歯周疾患	-	-	-	-	21,023	-	-	-	-	31,534
その他の歯及び歯の支持組織の障害	-	-	-	-	7,683	-	-	-	-	7,789

※塗りつぶしは同年度・同診療種別で全国よりも栃木県が多い疾病を示す。

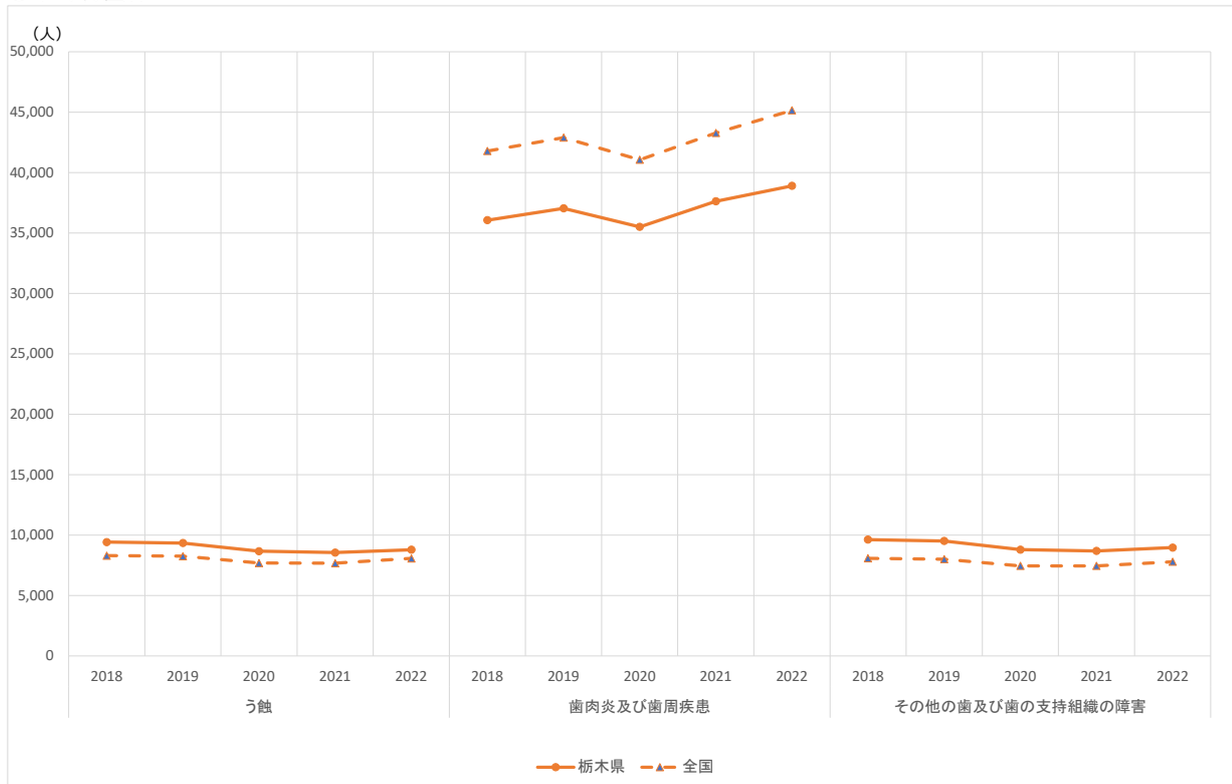
(このページは空白です)

図 11 制度別・歯科疾病別人口 10 万人当たり患者数の 5 ヶ年推移（年齢調整後人口 10 万人当たり患者数）（2018 年度～2022 年度）

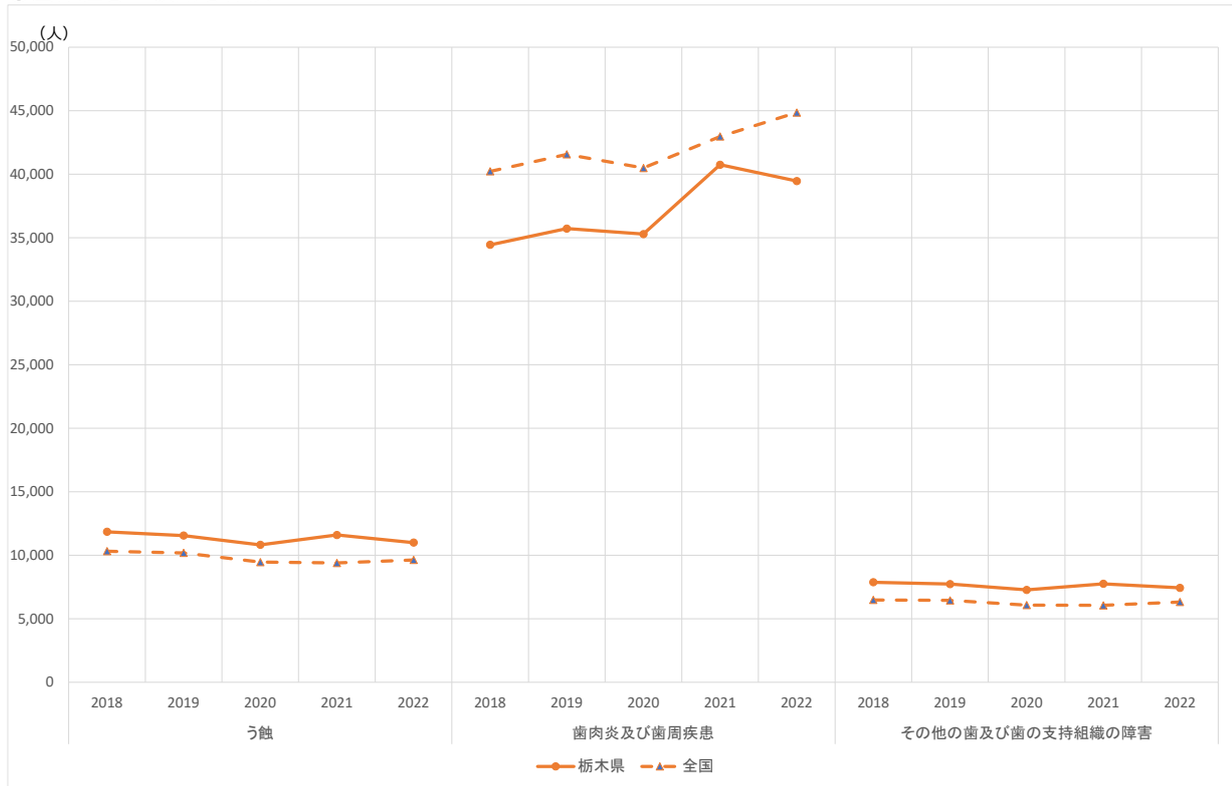
○制度別合計



○市町村国保



○国保組合+被用者保険



○後期高齢

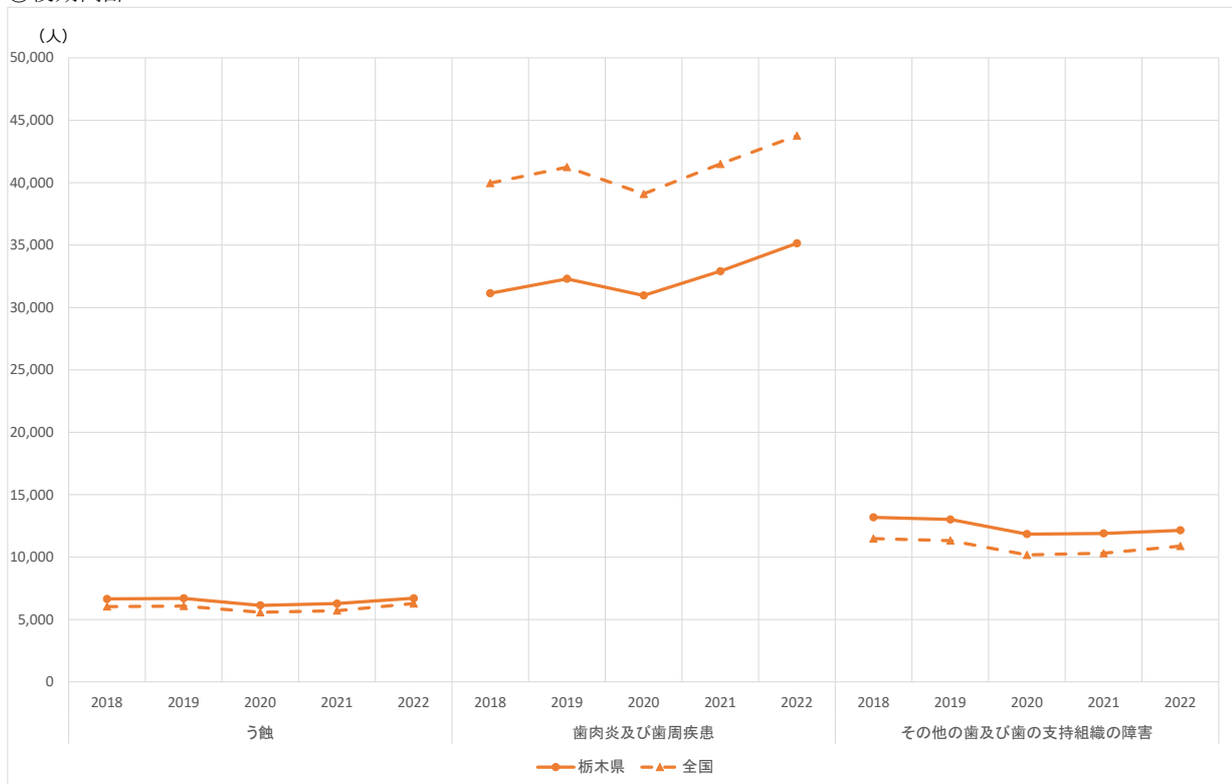


表 13 制度別・歯科疾病別患者 1 人当たり歯科医療費の 5 ヶ年推移（年齢調整後患者 1 人当たり医療費）（2018 年度～2022 年度）

栃木県

全国

【制度別合計】

(単位：円)

	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
う蝕	17,110	17,144	18,031	18,218	19,429	18,453	18,497	19,454	19,677	20,120
歯肉炎及び歯周疾患	37,399	37,560	39,953	40,043	40,999	40,972	41,187	42,972	43,421	43,018
その他の歯及び歯の支持組織の障害	28,435	28,678	29,671	30,125	32,477	29,695	29,917	31,230	31,830	33,058

【市町村国保】

(単位：円)

	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
う蝕	18,220	18,222	19,332	19,609	19,910	19,766	19,755	20,824	21,097	21,517
歯肉炎及び歯周疾患	41,089	41,156	43,567	43,804	43,402	44,475	44,616	46,547	47,287	46,441
その他の歯及び歯の支持組織の障害	30,188	30,314	31,310	31,850	32,528	30,931	30,985	32,405	32,911	33,691

【国保組合+被用者保険】

(単位：円)

	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
う蝕	16,142	16,197	17,102	17,218	18,692	17,388	17,452	18,370	18,553	18,811
歯肉炎及び歯周疾患	33,430	33,640	36,142	36,094	37,548	35,980	36,136	38,044	38,272	37,409
その他の歯及び歯の支持組織の障害	24,274	25,005	26,070	26,755	30,225	25,866	26,338	27,979	28,738	29,836

【後期高齢】

(単位：円)

	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
う蝕	22,069	21,877	22,297	22,829	23,063	23,856	23,742	24,881	25,150	25,505
歯肉炎及び歯周疾患	49,169	49,392	51,786	52,451	51,612	58,046	58,576	60,206	61,279	60,086
その他の歯及び歯の支持組織の障害	37,047	36,179	37,355	37,049	37,323	38,180	37,899	38,612	38,757	39,241

【生活保護】

(単位：円)

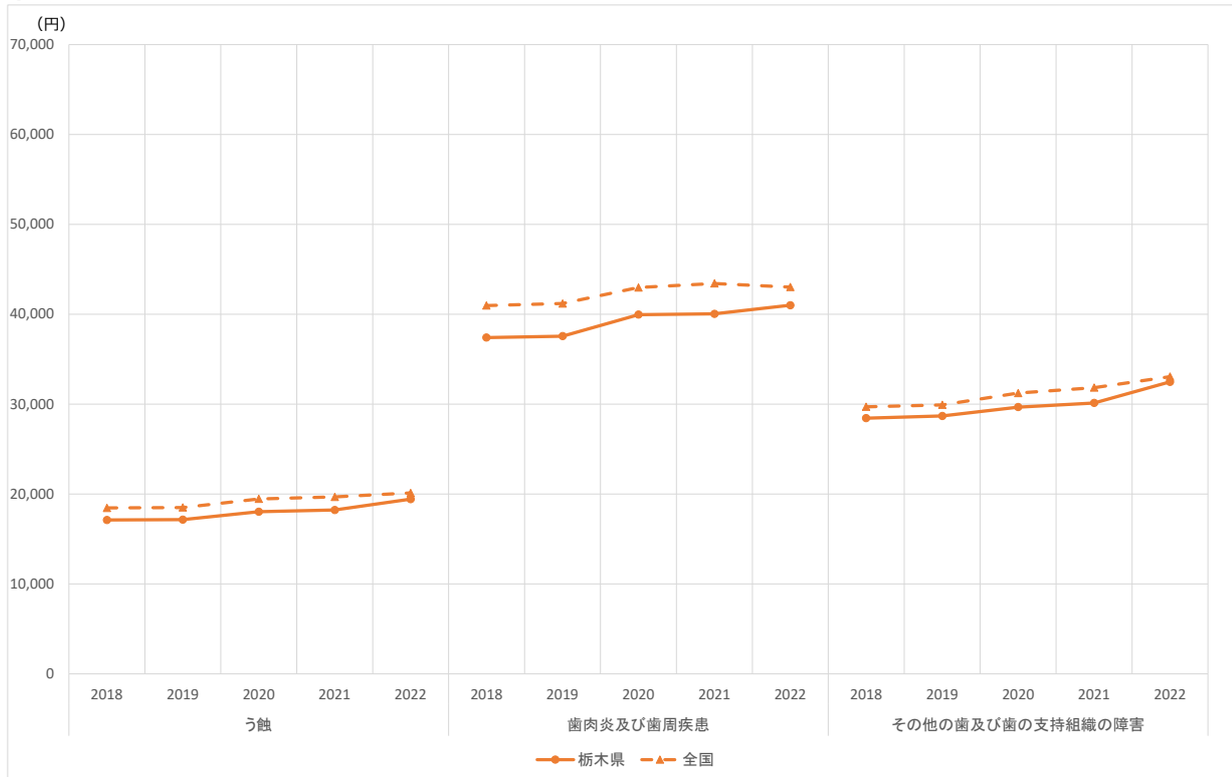
	2018	2019	2020	2021	2022	2018	2019	2020	2021	2022
う蝕	-	-	-	-	25,614	-	-	-	-	30,652
歯肉炎及び歯周疾患	-	-	-	-	62,416	-	-	-	-	78,748
その他の歯及び歯の支持組織の障害	-	-	-	-	44,693	-	-	-	-	48,790

※塗りつぶしは同年度・同診療種別で全国よりも栃木県が高い疾病を示す。

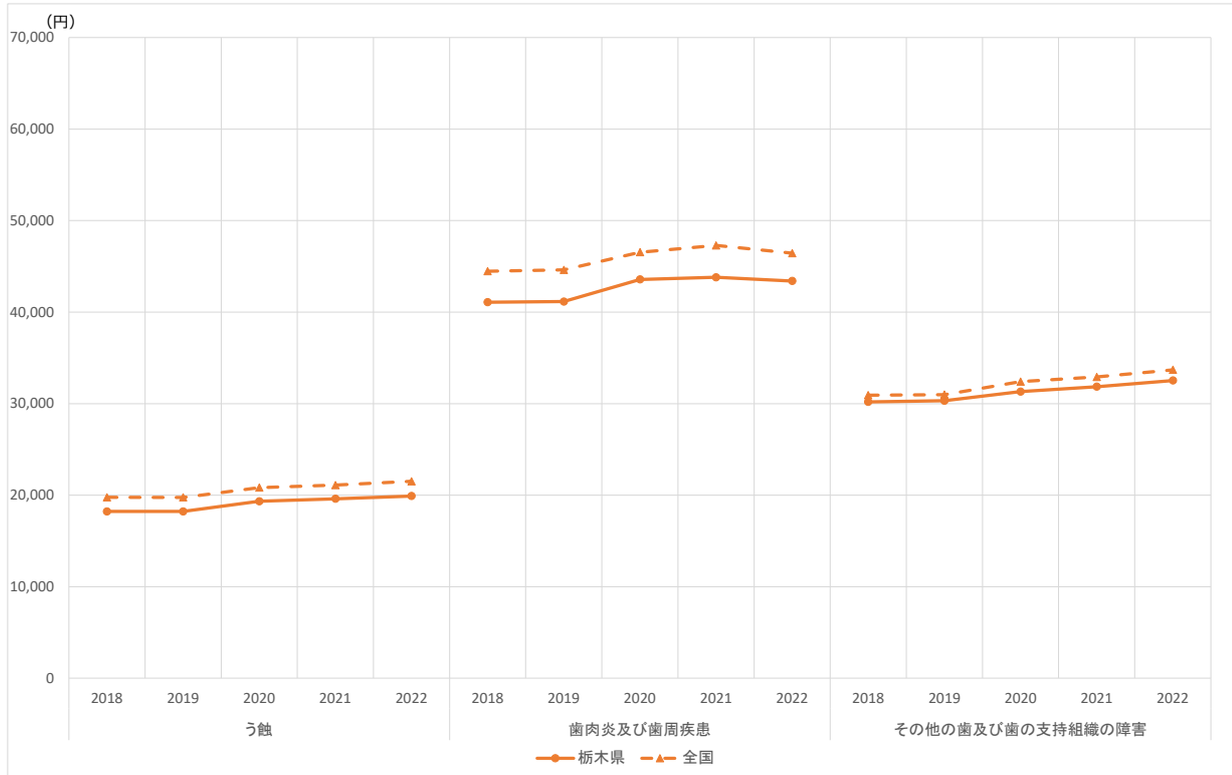
(このページは空白です)

図 12 制度別・歯科疾病別患者 1 人当たり歯科医療費の 5 ヶ年推移（年齢調整後患者 1 人当たり医療費）（2018 年度～2022 年度）

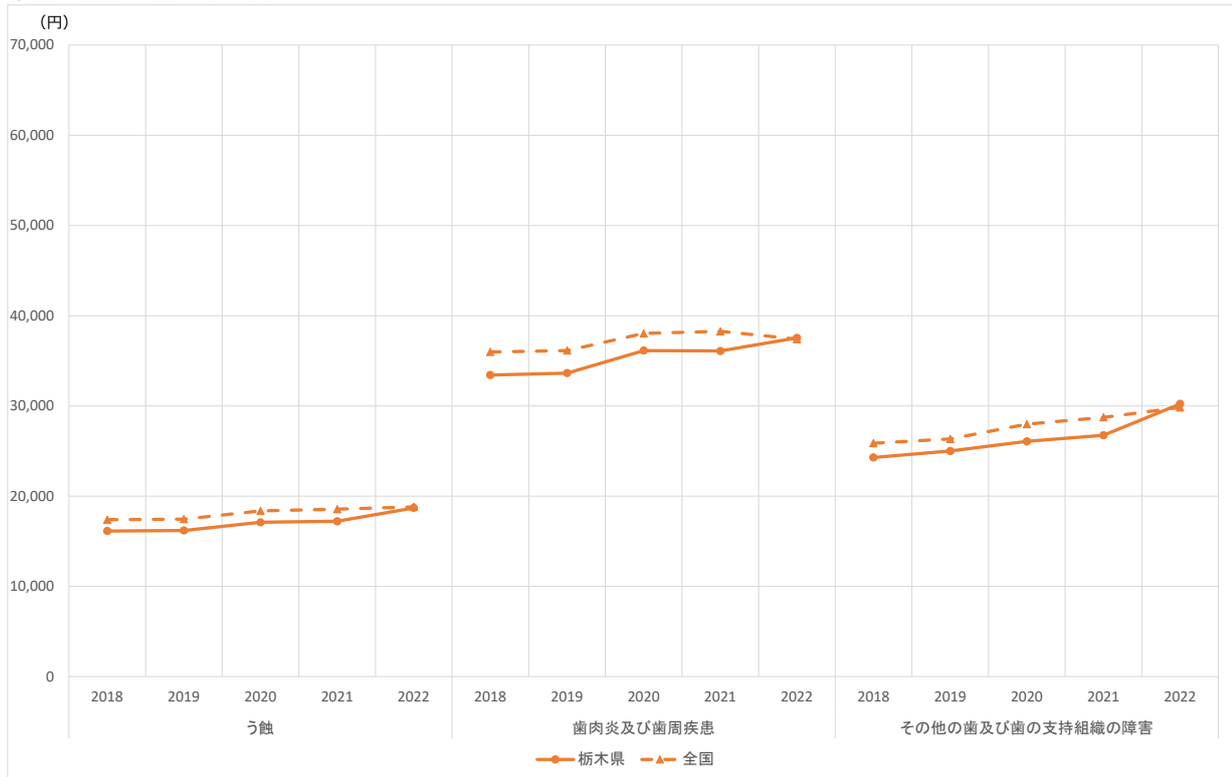
○制度別合計



○市町村国保



○国保組合+被用者保険



○後期高齢

