

全国高齢者医療・国民健康保険主管課（部）長
及び後期高齢者医療広域連合事務局長会議

《保険局調査課説明資料》

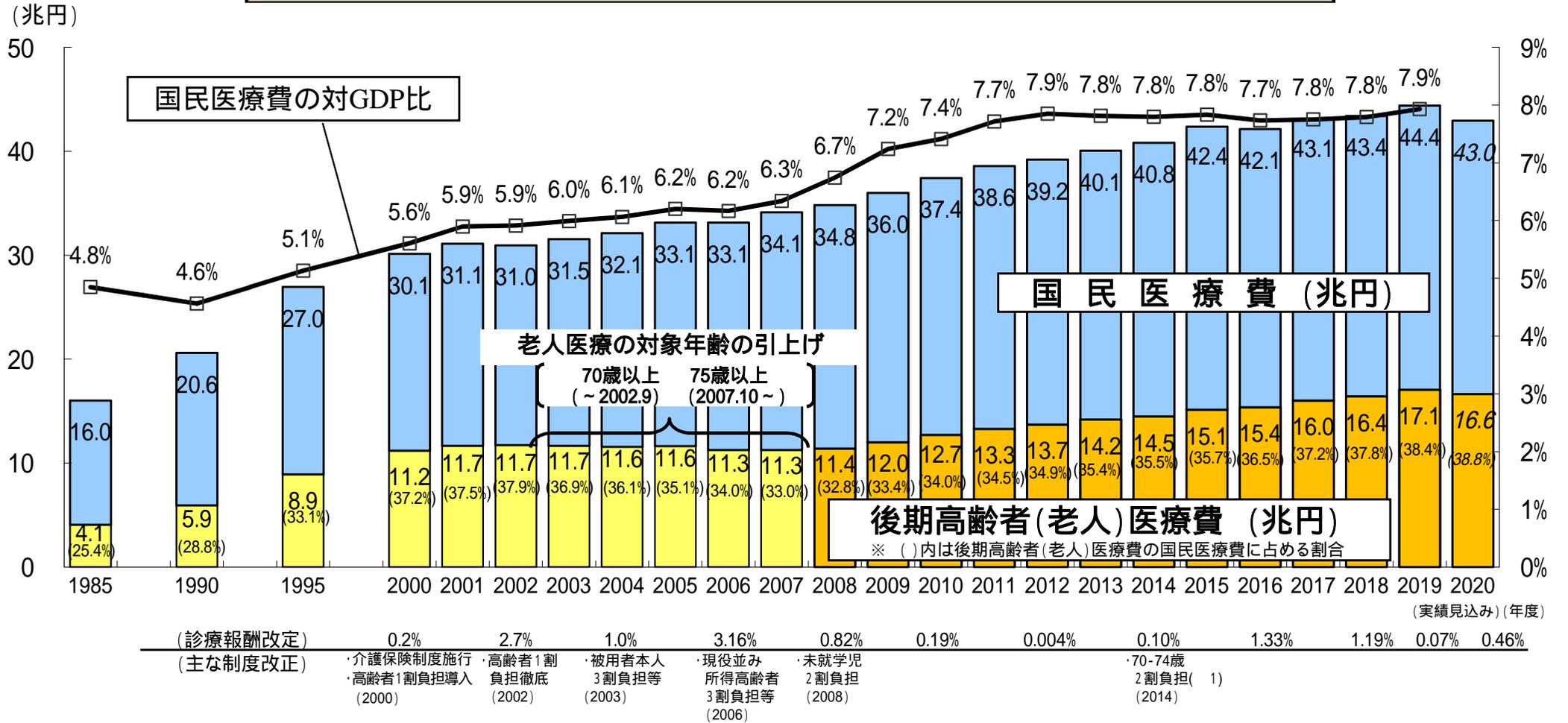
令和4年3月

目 次

| | |
|---|----|
| 1 . 医療費の動向と人口構造の高齢化 | 1 |
| 2 . 医療費の3要素分析 | 6 |
| 3 . 医療費の制度間比較 | 13 |
| 4 . 医療費・介護費の将来推計 | 19 |
| 5 . 医療費の地域差 | 30 |
| (http://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryuu/iryuuhoken/database/iryomap/index.html) | |
| 6 . 直近の医療費の動向 | 45 |

1. 医療費の動向と人口構造の高齢化

医療費の動向



<対前年度伸び率>

| | 1985 | 1990 | 1995 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 |
|--------------|-------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|
| | (S60) | (H2) | (H7) | (H12) | (H13) | (H14) | (H15) | (H16) | (H17) | (H18) | (H19) | (H20) | (H21) | (H22) | (H23) | (H24) | (H25) | (H26) | (H27) | (H28) | (H29) | (H30) | (R1) | (R2) |
| 国民医療費 | 6.1 | 4.5 | 4.5 | 1.8 | 3.2 | 0.5 | 1.9 | 1.8 | 3.2 | 0.0 | 3.0 | 2.0 | 3.4 | 3.9 | 3.1 | 1.6 | 2.2 | 1.9 | 3.8 | 0.5 | 2.2 | 0.8 | 2.3 | 3.2 |
| 後期高齢者(老人)医療費 | 12.7 | 6.6 | 9.3 | 5.1 | 4.1 | 0.6 | 0.7 | 0.7 | 0.6 | 3.3 | 0.1 | 1.2 | 5.2 | 5.9 | 4.5 | 3.0 | 3.6 | 2.1 | 4.4 | 1.6 | 4.2 | 2.5 | 3.8 | 2.4 |
| GDP | 7.2 | 8.6 | 2.7 | 1.2 | 1.8 | 0.8 | 0.6 | 0.7 | 0.8 | 0.6 | 0.4 | 4.0 | 3.4 | 1.5 | 1.1 | 0.1 | 2.6 | 2.2 | 2.8 | 0.8 | 2.0 | 0.1 | 0.5 | - |

注1 GDPは内閣府発表の国民経済計算による。

注2 2020年度の国民医療費(及び後期高齢者医療費、以下同じ。)は実績見込みである。2020年度分は、2019年度の国民医療費に2020年度の概算医療費の伸び率(上表の斜字体)を乗じることによって推計している。

()70-74歳の者の一部負担金割合の予算凍結措置解除(1割 2割)、2014年4月以降新たに70歳に達した者から2割とし、同年3月までに70歳に達した者は1割に据え置く。

医療費の伸び率の要因分解

医療費の伸び率のうち、人口及び報酬改定の影響を除いた「その他」は近年1～2%程度であり、令和2年度は-3.6%。その要因には、医療の高度化、患者負担の見直し等種々の影響が含まれる。

| | H15年度 (2003) | H16年度 (2004) | H17年度 (2005) | H18年度 (2006) | H19年度 (2007) | H20年度 (2008) | H21年度 (2009) | H22年度 (2010) | H23年度 (2011) | H24年度 (2012) | H25年度 (2013) | H26年度 (2014) | H27年度 (2015) | H28年度 (2016) | H29年度 (2017) | H30年度 (2018) | R元年度 (2019) | R2年度 (2020) |
|---|---------------------|-----------------|-----------------|--------------------------|-----------------|------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|--|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|----------------|----------------|
| 医療費の伸び率 | 1.9% | 1.8% | 3.2% | -0.0% | 3.0% | 2.0% | 3.4% | 3.9% | 3.1% | 1.6% | 2.2% | 1.9% | 3.8% | -0.5% | 2.2% | 0.8% | 2.3% | -3.2% (注1) |
| 人口増の影響 | 0.1% | 0.1% | 0.1% | 0.0% | 0.0% | -0.1% | -0.1% | 0.0% | -0.2% | -0.2% | -0.2% | -0.2% | -0.1% | -0.1% | -0.2% | -0.2% | -0.2% | -0.3% |
| 高齢化の影響 | 1.6% | 1.5% | 1.8% | 1.3% | 1.5% | 1.3% | 1.4% | 1.6% | 1.2% | 1.4% | 1.3% | 1.2% | 1.0% | 1.0% | 1.2% | 1.1% | 1.0% | 1.1% (注2) |
| 診療報酬改定等 | | -1.0% | | -3.16% | | -0.82% | | 0.19% | | 0.004% | | 0.1% (-1.26%) 消費税対 応 1.36% (注3) | | -1.33% (注4) | | -1.19% (注5) | -0.07% (注6) | -0.46% (注7) |
| その他 (- - -) ・医療の高度化 ・患者負担の見直し等 | 0.2% | 1.2% | 1.3% | 1.8% | 1.5% | 1.5% | 2.2% | 2.1% | 2.1% | 0.4% | 1.1% | 0.7% | 2.9% | -0.1% | 1.2% | 1.1% | 1.6% | -3.6% |
| 制度改正 | H15.4 被用者本人3割負担等 | | | H18.10 現役並み所得高齢者3割負担等 | | H20.4 未就学2割負担 | | | | | | H26.4 70-74歳2割負担 (注8) | | | | | | |

注1：医療費の伸び率は、令和元年度までは国民医療費の伸び率、令和2年度は概算医療費（審査支払機関で審査した医療費）の伸び率（上表の斜体字、速報値）であり、医療保険と公費負担医療の合計である。

注2：令和2年度の高齢化の影響は、令和元年度の年齢別1人当たり医療費と令和元年度、2年度の年齢別人口からの推計値である。

注3：平成26年度の「消費税対応」とは、消費税率引上げに伴う医療機関等の課税仕入れにかかるコスト増への対応分を指す。平成26年度における診療報酬改定の改定率は、合計0.10%であった。

注4：平成28年度の改定分-1.33%のうち市場拡大再算定の特例分等は-0.29%、実勢価等改定分で計算すると-1.03%。

なお、「市場拡大再算定の特例分等」とは年間販売額が極めて大きい品目に対する市場拡大再算定の特例の実施等を指す。

注5：平成30年度の改定分-1.19%のうち薬価制度改革分は-0.29%、実勢価等改定分で計算すると-0.9%。

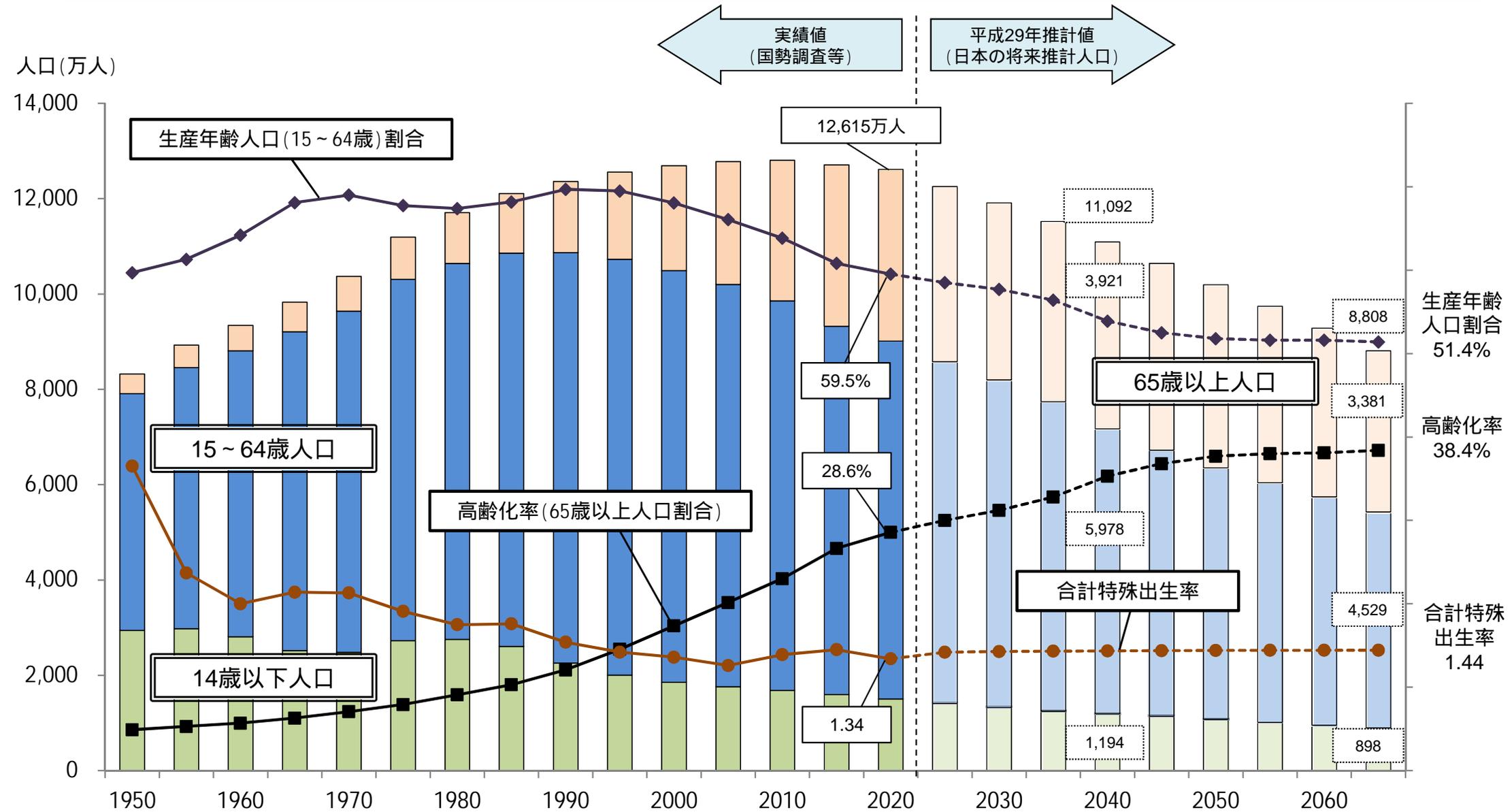
注6：令和元年10月消費税引上げに伴う診療報酬改定（診療報酬+0.41%、薬価改定-0.48%）のうち影響を受ける期間を考慮した値。

注7：令和元年10月消費税引上げに伴う診療報酬改定に係る平年度効果分を含む。

注8：70-74歳の者の一部負担金割合の予算凍結措置解除（1割→2割）。平成26年4月以降新たに70歳に達した者から2割とし、同年3月までに70歳に達した者は1割に据え置く。

日本の人口の推移

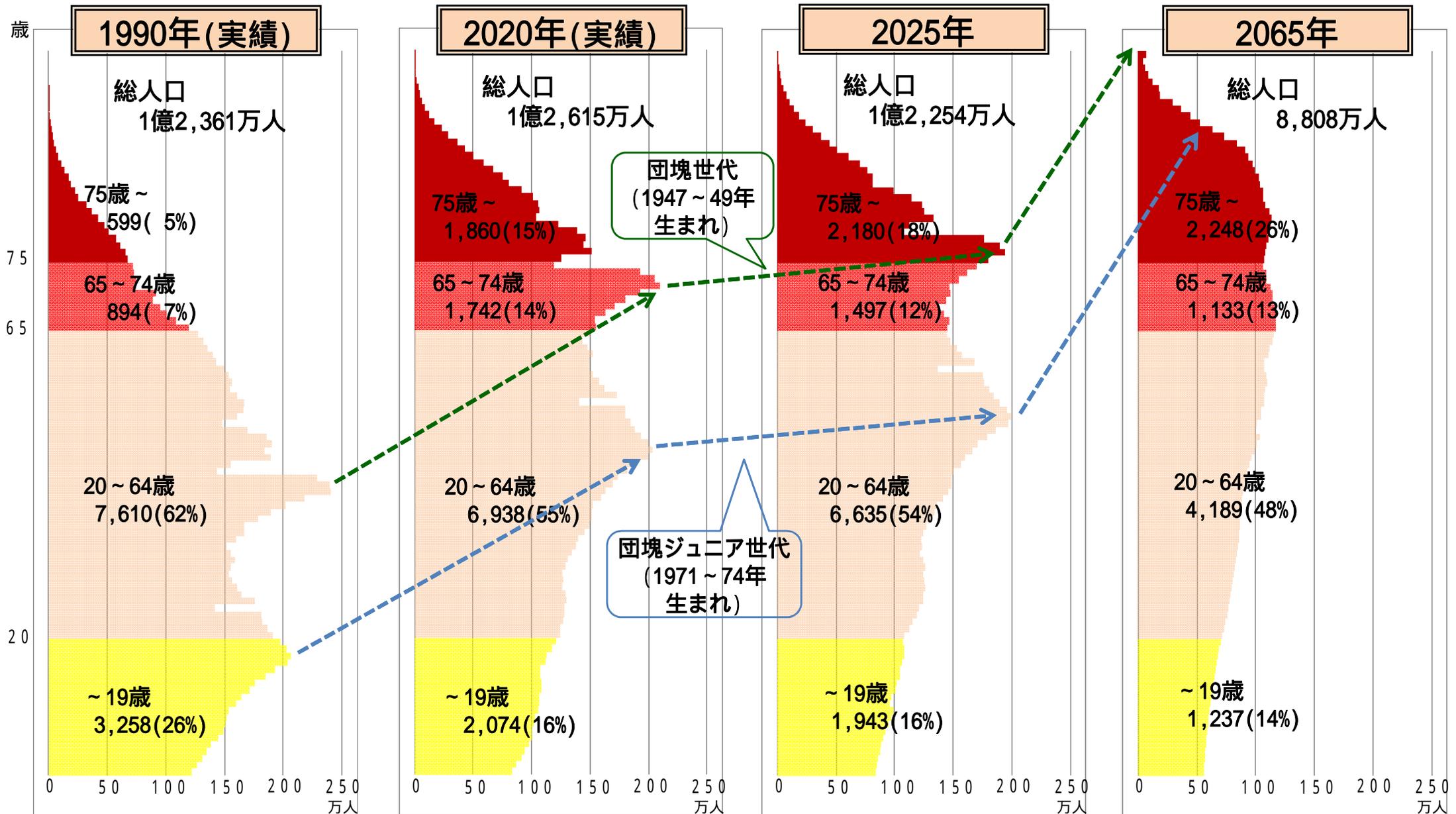
日本の人口は近年減少局面を迎えている。2065年には総人口が9,000万人を割り込み、高齢化率は38%台の水準になると推計されている。



(出所) 2020年までの人口は総務省「人口推計」(各年10月1日現在)等、合計特殊出生率は厚生労働省「人口動態統計」、2025年以降は国立社会保障・人口問題研究所「日本の将来推計人口(平成29年推計)」(出生中位(死亡中位)推計)

日本の人口ピラミッドの変化

団塊の世代が全て75歳となる2025年には、75歳以上が全人口の18%となる。
 2065年には、人口は8,808万人にまで減少するが、一方で、65歳以上は全人口の約38%となる。



(出所) 総務省「国勢調査」、国立社会保障・人口問題研究所「日本の将来推計人口(平成29年推計)」、(出生中位(死亡中位)推計)

2. 医療費の3要素分析

医療費の3要素について

医療費を地域又は保険者別に比較したり、時系列で比較したりする際には、「医療費総額」のほか、医療費総額を加入者数で割った「1人当たり医療費」での比較や「1人当たり医療費」を以下の3要素に分解した比較がよく行われる。

$$\begin{array}{ccccccc} \boxed{\text{1人当たり医療費}} & = & \boxed{\text{受診率}} & \times & \boxed{\text{1件当たり日数}} & \times & \boxed{\text{1日当たり医療費}} \\ & & \parallel & & \parallel & & \parallel \\ & & \frac{\text{レセプト件数}}{\text{加入者数}} & & \frac{\text{受診延べ日数}}{\text{レセプト件数}} & & \frac{\text{医療費総額}}{\text{受診延べ日数}} \\ & & (\text{受診の発生率}) & & (\text{受診の期間}) & & (\text{受診の単価}) \end{array}$$

実務上の制約からレセプト件数を指標の算出に用いている

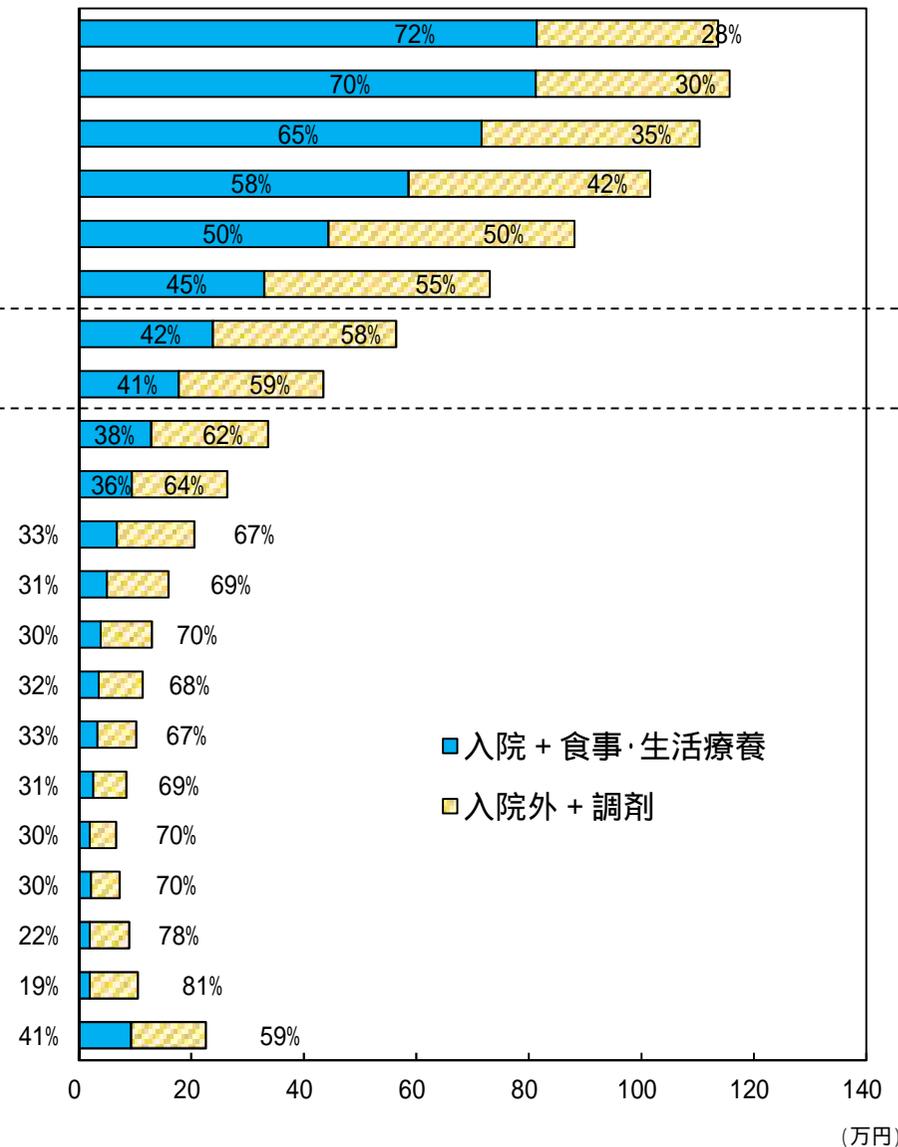
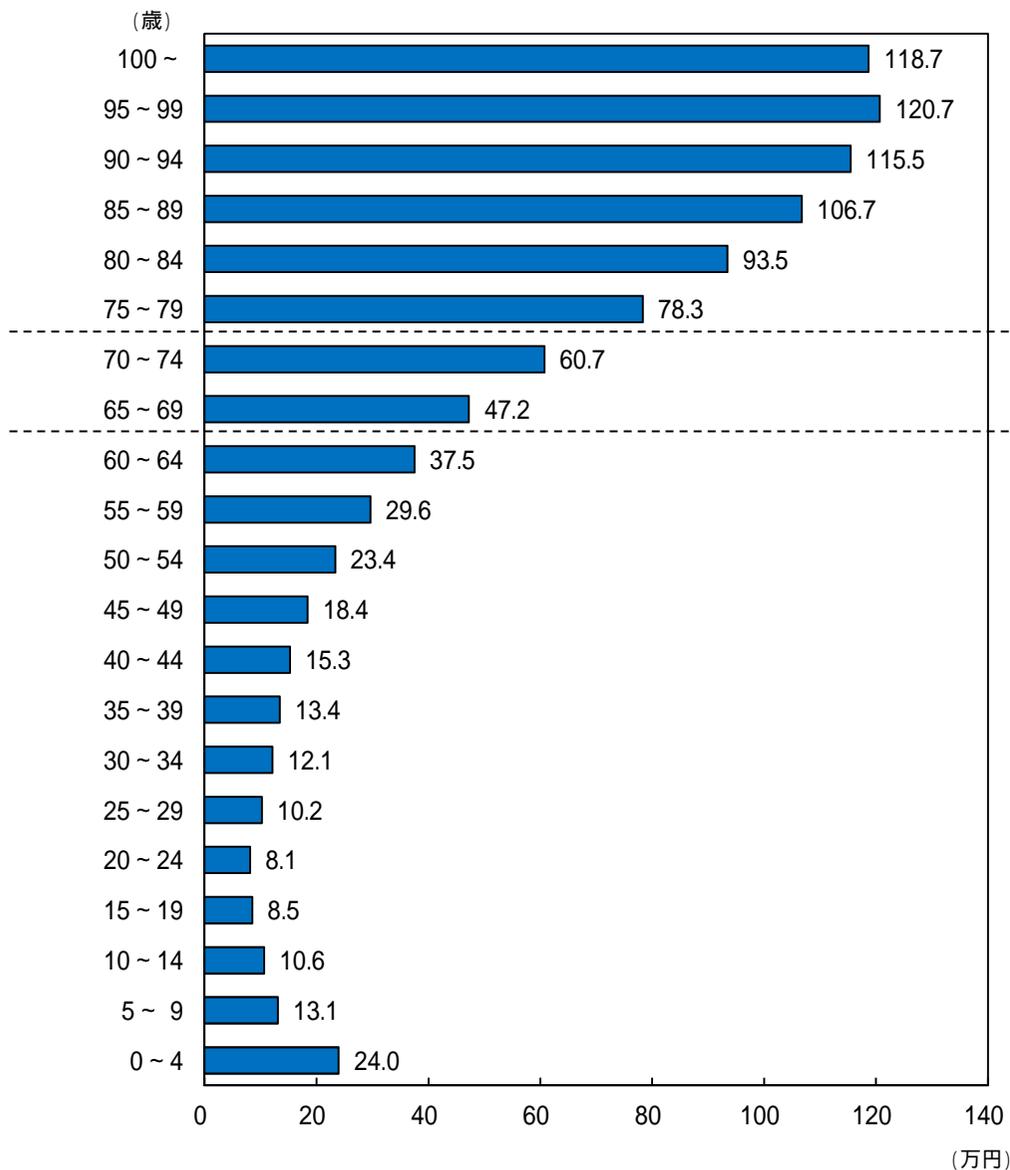
入院については、受診率、1件当たり日数に代えて
1人当たり推計新規入院発生数、推計平均在院日数、推計1入院当たり医療費
に分解した指標も公表している

年齢階級別1人当たり医療費(令和元年度)(医療保険制度分)

1人当たり医療費を年齢階級別にみると、年齢とともに高くなり、70歳代までは外来(入院外+調剤)の割合が高いが、80歳代になると入院(入院+食事療養)の割合が高くなる。

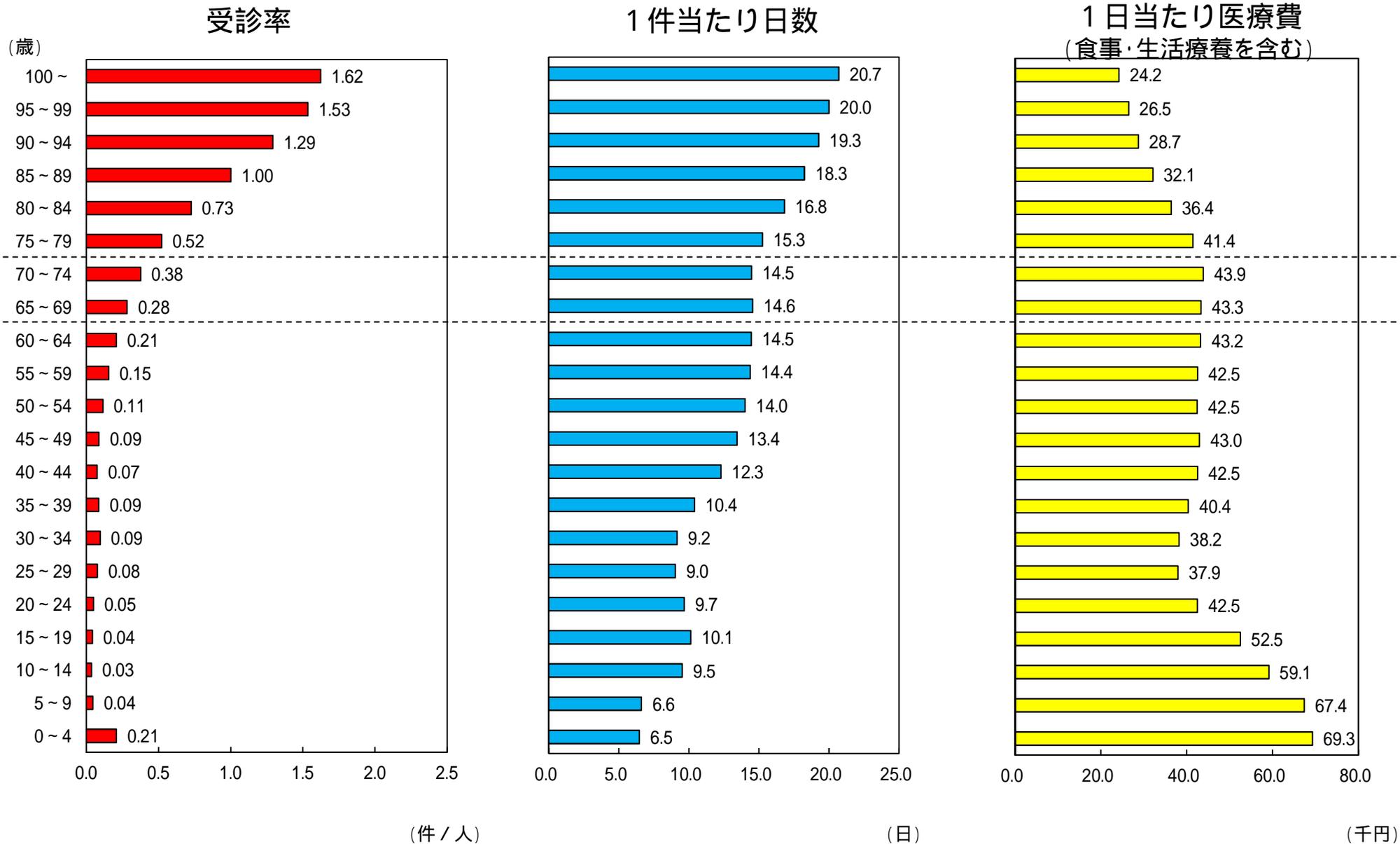
(医療費計)

(医科診療費)



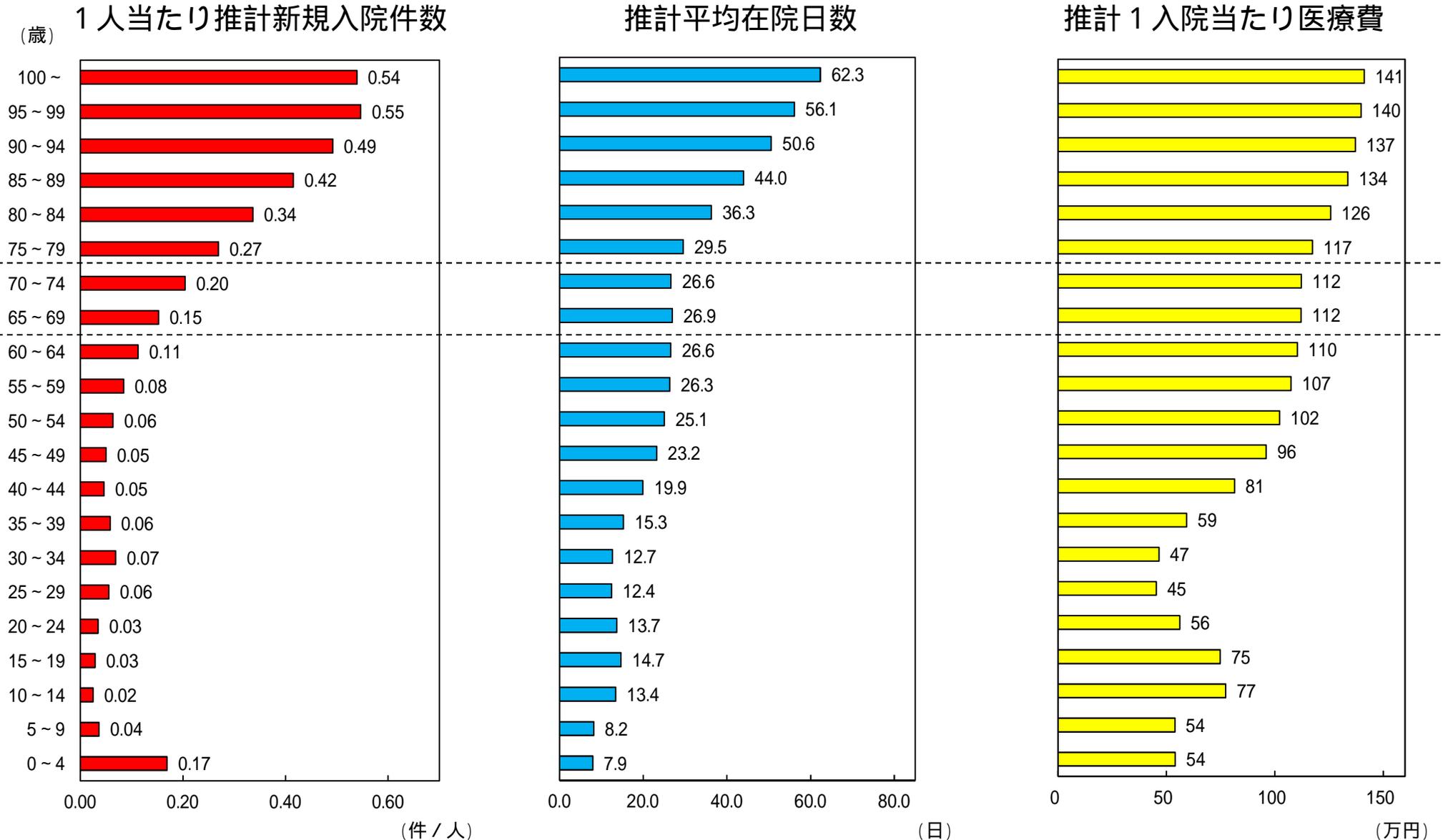
年齢階級別 三要素(入院、令和元年度)

入院医療費について、三要素（受診率、1件当たり日数、1日当たり医療費）に分解してみると、高齢期に入ると受診率が急増するとともに、1件当たり日数が増加する一方、1日当たり医療費は低下する。



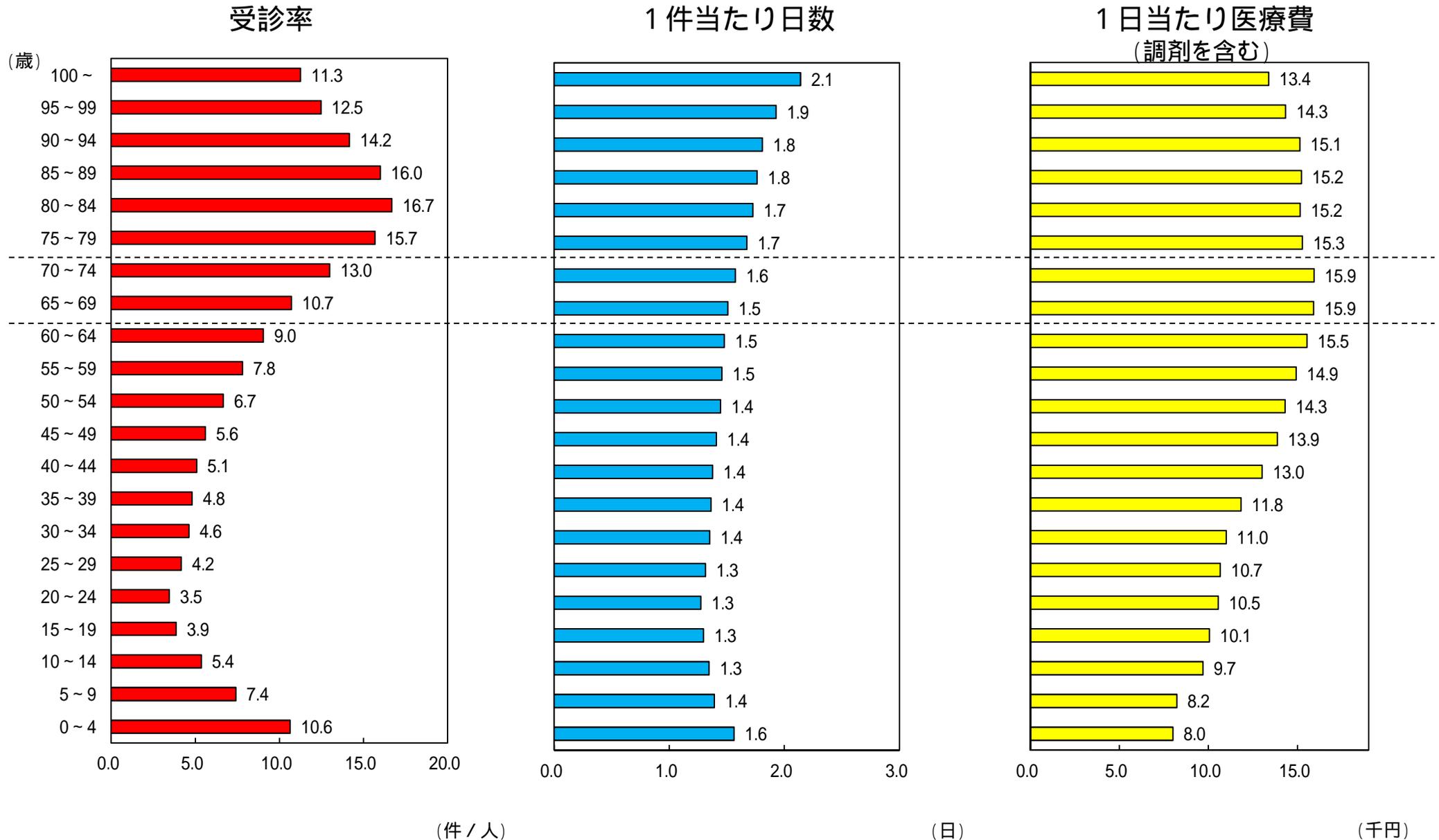
年齢階級別1人当たり推計新規入院件数、推計平均在院日数 及び推計1入院当たり医療費（令和元年度）

入院医療費について、1人当たり推計新規入院件数、推計平均在院日数、推計1入院当たり医療費を算出してみると、高齢期に入ると推計新規入院件数が急増するとともに、推計平均在院日数、推計1入院当たり医療費が増加する。

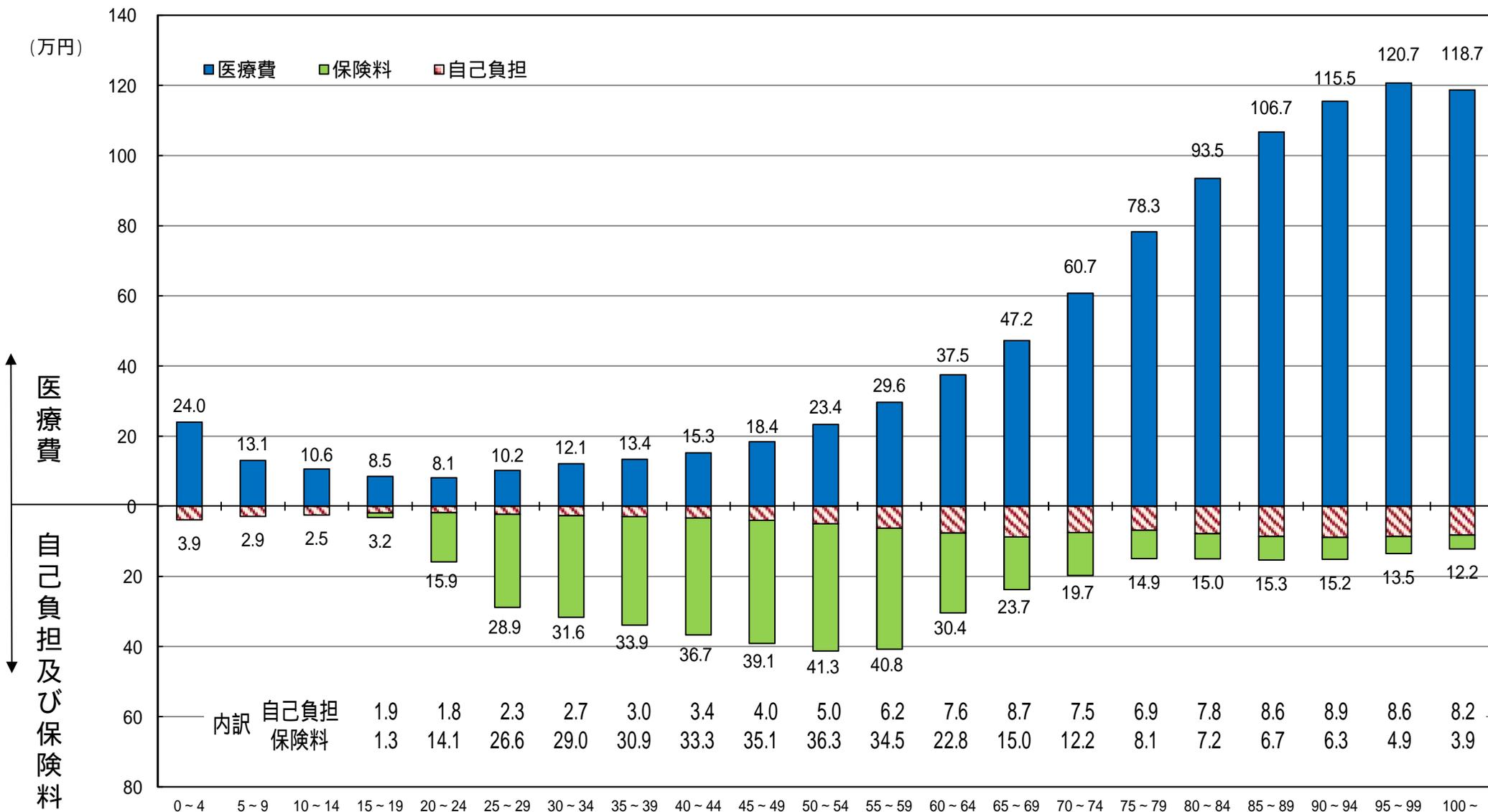


年齢階級別 三要素(入院外、令和元年度)

入院外医療費について、三要素（受診率、1件当たり日数、1日当たり医療費）に分解してみると、年齢が上がるごとに増加していた受診率が、80歳代前半をピークに低下する。



年齢階級別1人当たり医療費、自己負担額及び保険料の比較(年額) (令和元年度実績に基づく推計値)



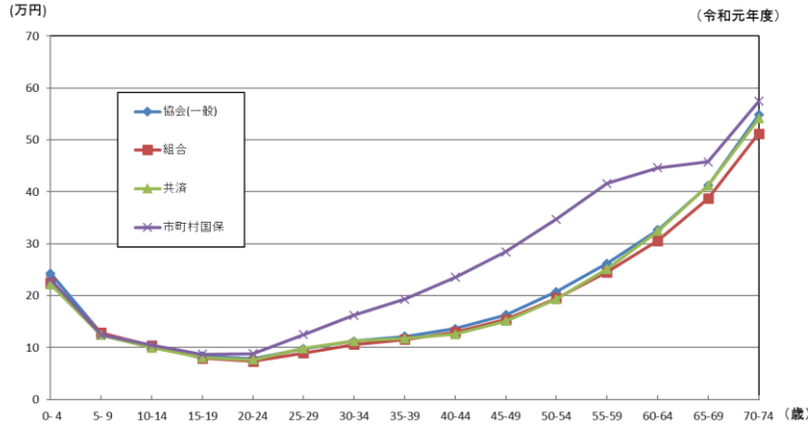
- (注) 1. 1人当たりの医療費と自己負担は、それぞれ加入者の年齢階級別医療費及び自己負担をその年齢階級の加入者数で割ったものである。
 2. 自己負担は、医療保険制度における自己負担である。
 3. 予算措置による70~74歳の患者負担補填分は自己負担に含まれている。
 4. 1人当たり保険料は、被保険者(市町村国保は世帯主)の年齢階級別の保険料(事業主負担分を含む)を、その年齢階級の加入者数で割ったものである。
 また、年齢階級別の保険料は健康保険被保険者実態調査、国民健康保険実態調査、後期高齢者医療制度被保険者実態調査等を基に推計した。
 5. 端数処理の関係で、数字が合わないことがある。

3. 医療費の制度間比較

年齢階級別1人当たり医療費(75歳未満)の制度間比較(令和元年度)

図1 年齢階級別1人当たり医療費【総計】

【総計】



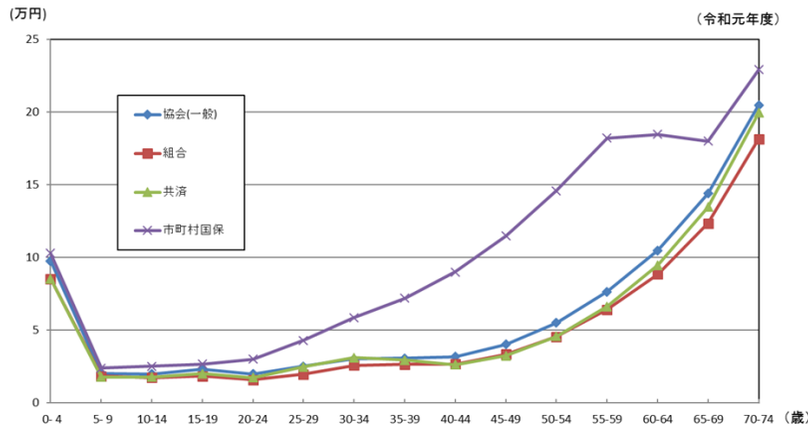
(注) 1人当たり医療費【総計】は、診療費(入院、入院外、歯科)、調剤及び食事・生活療養に係る分である。

○協会(一般)、組合健保、共済組合、市町村国保の年齢階級別1人当たり医療費を比べると、市町村国保の入院医療費が比較的高めとなっているほかは、概ね同程度の水準。

資料:厚生労働省保険局
「医療給付実態調査(令和元年度)」

図2 年齢階級別1人当たり医療費【入院】

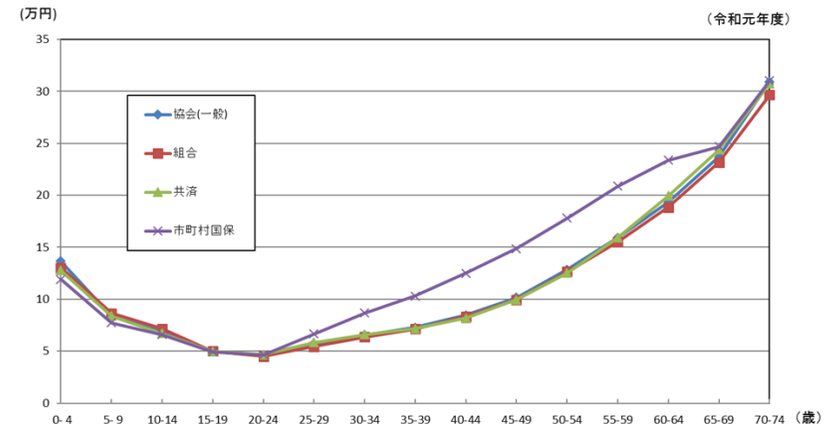
【入院】



(注) 1人当たり医療費【入院】は、入院及び食事・生活療養に係る分である。

図3 年齢階級別1人当たり医療費【入院外】

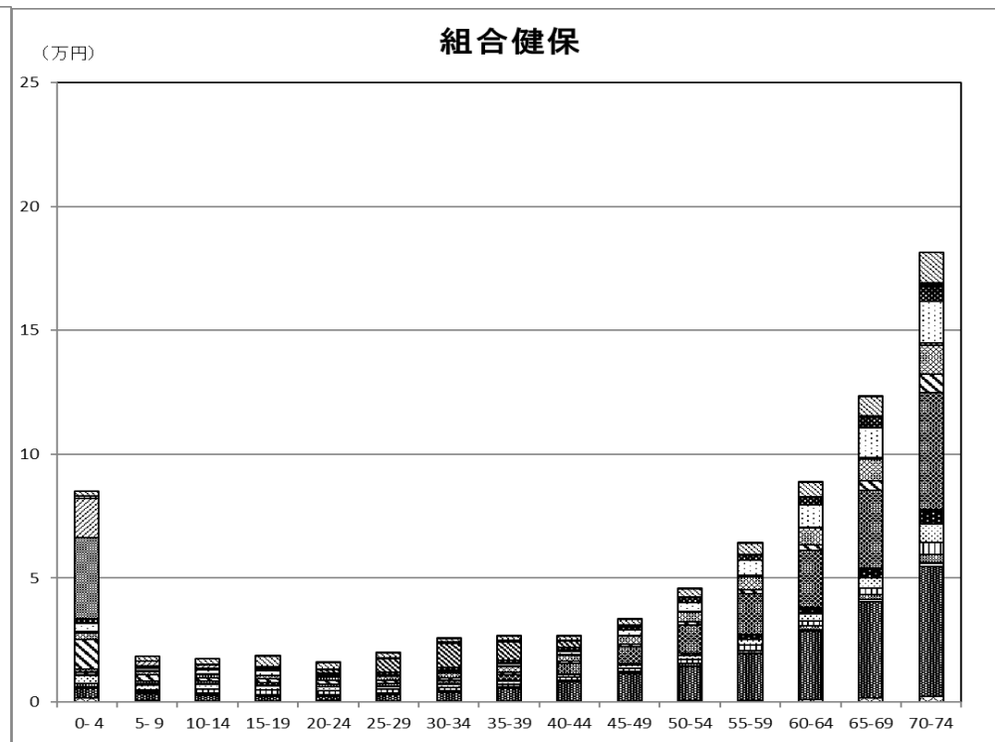
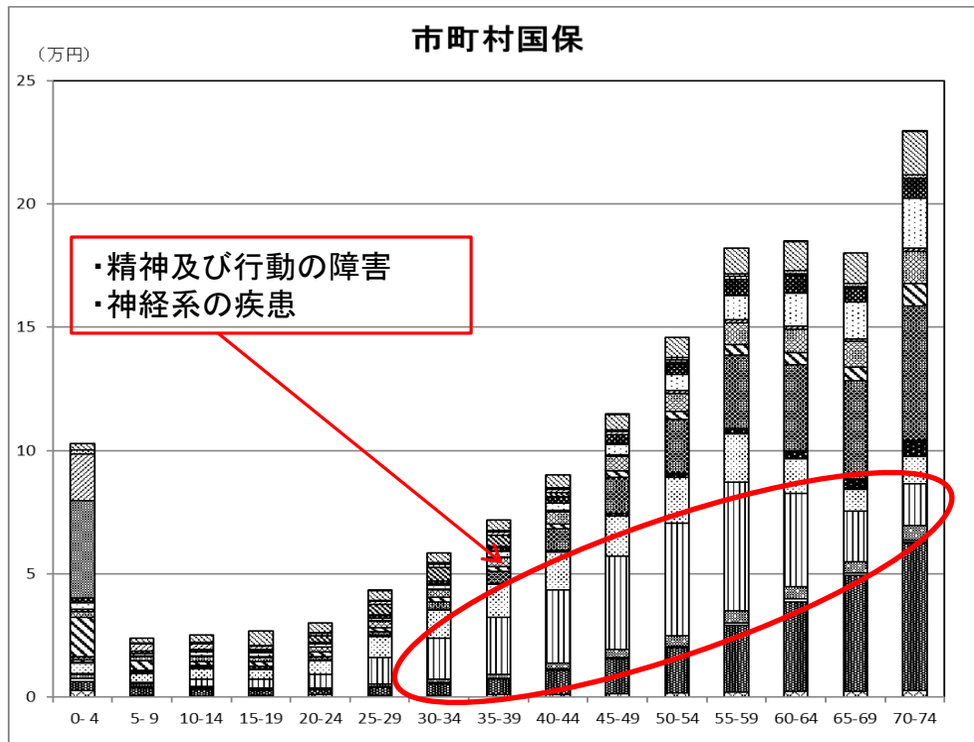
【入院外】



(注) 1人当たり医療費【入院外】は、入院外及び調剤に係る分である。

主疾病別、年齢階級別、1人当たり入院医療費（令和元年度）

---- 市町村国保と組合健保の比較



- 特殊目的用コード
- 症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの
- 周産期に発生した病態
- 腎尿路生殖器系の疾患
- 皮膚及び皮下組織の疾患
- 呼吸器系の疾患
- 耳及び乳様突起の疾患
- **神経系の疾患**
- 内分泌、栄養及び代謝疾患
- 新生物

- 損傷、中毒及びその他の外因の影響
- 先天奇形、変形及び染色体異常
- 妊娠、分娩及び産じょく
- 筋骨格系及び結合組織の疾患
- 消化器系の疾患
- 循環器系の疾患
- 眼及び付属器の疾患
- **精神及び行動の障害**
- 目血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害
- 感染症及び寄生虫症

資料：厚生労働省保険局「医療給付実態調査(令和元年度)」

外来患者の1ヶ月間の受診日数

○外来患者のうち、若人の約8割、後期高齢者の約7割は、1か月間の受診日数が2日以内。

資料：厚生労働省保険局「医療給付実態調査（令和元年度）」

制度別、入院外の月間の受診動向（令和2年3月）

（万人）

| | | 協会（一般） | | 組合健保 | | 国民健康保険 | | 後期高齢者医療 | |
|-------------|--------|---------|-------|---------|-------|---------|-------|---------|-------|
| 加入者数 (a) | | 4,044.4 | | 2,118.1 | | 2,932.4 | | 1,803.2 | |
| 受診日数 | 1日 | 912.3 | 59.5% | 457.7 | 60.3% | 776.0 | 55.1% | 577.0 | 40.6% |
| | 2日 | 338.8 | 22.1% | 167.5 | 22.0% | 318.5 | 22.6% | 365.4 | 25.7% |
| | 3日 | 136.7 | 8.9% | 66.7 | 8.8% | 134.7 | 9.6% | 183.3 | 12.9% |
| | 4日 | 63.8 | 4.2% | 30.8 | 4.1% | 66.1 | 4.7% | 98.4 | 6.9% |
| | 5日 | 32.0 | 2.1% | 15.3 | 2.0% | 36.0 | 2.6% | 58.0 | 4.1% |
| | 6～10日 | 38.8 | 2.5% | 17.3 | 2.3% | 52.0 | 3.7% | 91.8 | 6.5% |
| | 11～15日 | 8.5 | 0.6% | 3.2 | 0.4% | 17.4 | 1.2% | 32.0 | 2.3% |
| | 16～20日 | 2.0 | 0.1% | 0.8 | 0.1% | 4.4 | 0.3% | 8.6 | 0.6% |
| | 21～25日 | 0.7 | 0.0% | 0.3 | 0.0% | 2.1 | 0.1% | 4.2 | 0.3% |
| | 26日～ | 0.2 | 0.0% | 0.1 | 0.0% | 0.6 | 0.0% | 1.6 | 0.1% |
| | 総計 (b) | 1,533.9 | 100% | 759.6 | 100% | 1,407.8 | 100% | 1,420.3 | 100% |
| 患者割合 (b/a) | | 37.9% | | 35.9% | | 48.0% | | 78.8% | |
| 患者1人当たり受診日数 | | 1.9日 | | 1.8日 | | 2.1日 | | 2.8日 | |

（注） 1. 集計対象は、協会（一般）、組合健保、国民健康保険及び後期高齢者医療の加入者である。

2. 同一医療保険制度内の同一の者に係るレセプトを合計し、個人単位のデータにして集計したものである（「名寄せ」という。）

3. 加入者数は、データの提出のあった保険者の加入者数の合計である。

患者の1ヶ月間の受診医療機関数

○ 患者のうち、若人の約9割、後期高齢者の約8割は、1ヶ月間の受診医療機関数が2件以内。

資料：厚生労働省保険局「医療給付実態調査（令和元年度）」

医療保険制度別、受診した医療機関数別患者割合（令和2年3月）

（単位：%）

| | 受診した医療機関数別受診者 | | | | | | 受診しなかった者 |
|---------|-----------------|----------------|----------------|----------------|--------------|--------------|----------|
| | 総計 | 1件 | 2件 | 3件 | 4件 | 5件以上 | |
| 協会(一般) | 45.7 (100.0) | 31.2 (68.3) | 10.8 (23.6) | 2.8 (6.2) | 0.7 (1.4) | 0.2 (0.4) | 54.3 |
| 組合健保 | 43.7 (100.0) | 30.2 (69.0) | 10.2 (23.3) | 2.6 (6.0) | 0.6 (1.3) | 0.2 (0.4) | 56.3 |
| 国民健康保険 | 55.5 (100.0) | 34.5 (62.2) | 14.7 (26.4) | 4.7 (8.4) | 1.2 (2.3) | 0.4 (0.7) | 44.5 |
| 後期高齢者医療 | 84.7 (100.0) | 41.8 (49.3) | 26.8 (31.6) | 11.1 (13.2) | 3.7 (4.3) | 1.4 (1.6) | 15.3 |

（注）1. 集計対象は、協会（一般）、組合健保、国民健康保険及び後期高齢者医療の加入者である。

2. 同一医療保険制度内の同一の者に係るレセプトを合計し、個人単位のデータにして集計したものである（「名寄せ」という。）。

3. 入院、入院外又は歯科のいずれかの診療を受けた者の数を各医療保険制度の令和2年3月末の加入者数で除したものである。

4. () 内の数値は、受診した者について受診した医療機関数の総計を100とした割合である。

医療保険制度別患者一人当たり医療費

○ 患者1人当たりの医療費を月毎にみると、合計では制度間の違いが大きいですが、診療種別毎の制度間の違いは合計でみるほど大きくはない。

資料：厚生労働省保険局「医療給付実態調査（令和元年度）」

制度別患者1人当たり医療費

(単位：円)

| | 協会(一般) | | | | 組合健保 | | | | 国民健康保険 | | | | 後期高齢者医療 | | | |
|---------|---------|---------|---------|--------|---------|---------|---------|--------|---------|---------|-----------|--------|---------|---------|-----------|--------|
| | 合計 | 入院外 | 入院 | 歯科 | 合計 | 入院外 | 入院 | 歯科 | 合計 | 入院外 | 入院 | 歯科 | 合計 | 入院外 | 入院 | 歯科 |
| 平成31年4月 | 32,434 | 23,495 | 545,486 | 12,276 | 28,327 | 21,644 | 508,167 | 11,621 | 51,914 | 32,729 | 616,676 | 13,029 | 90,808 | 45,469 | 623,192 | 14,457 |
| 令和元年5月 | 31,645 | 22,909 | 537,339 | 11,793 | 27,636 | 21,075 | 499,577 | 11,213 | 51,385 | 31,959 | 619,765 | 12,574 | 89,904 | 43,885 | 632,600 | 13,949 |
| 6月 | 31,795 | 22,842 | 536,293 | 12,137 | 27,941 | 21,192 | 503,253 | 11,619 | 51,201 | 31,616 | 609,980 | 12,773 | 88,646 | 43,326 | 620,393 | 14,217 |
| 7月 | 33,217 | 23,816 | 541,631 | 12,450 | 28,882 | 21,849 | 507,128 | 11,794 | 53,543 | 33,356 | 619,921 | 13,258 | 92,819 | 46,131 | 631,019 | 14,765 |
| 8月 | 32,927 | 23,496 | 529,170 | 11,769 | 29,064 | 21,706 | 500,107 | 11,412 | 52,523 | 32,610 | 613,050 | 12,225 | 90,330 | 44,204 | 627,490 | 13,496 |
| 9月 | 32,088 | 23,184 | 529,215 | 11,989 | 28,292 | 21,456 | 501,849 | 11,436 | 51,379 | 32,083 | 606,006 | 12,666 | 88,099 | 43,632 | 616,773 | 13,970 |
| 10月 | 33,190 | 23,888 | 547,780 | 12,378 | 28,938 | 21,918 | 513,596 | 11,697 | 53,669 | 33,439 | 624,080 | 13,135 | 92,146 | 45,498 | 637,297 | 14,608 |
| 11月 | 32,163 | 23,179 | 544,942 | 12,293 | 28,421 | 21,580 | 513,763 | 11,745 | 51,915 | 32,088 | 613,803 | 12,993 | 89,753 | 43,751 | 625,138 | 14,460 |
| 12月 | 32,695 | 23,754 | 561,983 | 12,131 | 29,094 | 22,202 | 530,466 | 11,533 | 52,428 | 32,686 | 633,716 | 12,829 | 91,895 | 44,718 | 645,727 | 14,294 |
| 令和2年1月 | 32,312 | 23,541 | 569,663 | 11,749 | 28,310 | 21,829 | 530,193 | 11,261 | 53,012 | 32,842 | 647,051 | 12,517 | 91,250 | 43,533 | 655,843 | 13,589 |
| 2月 | 31,747 | 23,085 | 549,901 | 12,168 | 28,115 | 21,628 | 519,033 | 11,694 | 51,316 | 31,845 | 611,827 | 12,820 | 87,871 | 42,502 | 619,246 | 14,131 |
| 3月 | 33,670 | 24,398 | 572,293 | 12,753 | 29,850 | 22,756 | 542,579 | 12,186 | 54,214 | 33,712 | 640,886 | 13,423 | 91,946 | 44,813 | 654,050 | 14,757 |
| 令和元年度計 | 183,823 | 118,997 | 886,732 | 40,372 | 152,179 | 102,769 | 767,900 | 36,053 | 351,532 | 205,147 | 1,481,981 | 47,722 | 892,208 | 420,008 | 1,810,209 | 62,955 |

- (注) 1. 集計対象は、協会(一般)、組合健保、国民健康保険及び後期高齢者医療の加入者である。
 2. 同一医療保険制度内の同一の者に係るレセプトを合計し、個人単位のデータにして集計したものである(「名寄せ」という。)
 3. 入院は入院(医科)及び食事・生活療養、入院外は入院外(医科)及び調剤、歯科は歯科入院(食事生活療養を含む)及び歯科(入院外)となっている。
 4. 患者1人当たり医療費は、入院外、入院、歯科及び合計(入院外、入院又は歯科のいずれか)の診療を受けた者の医療費を患者数で除したものである。

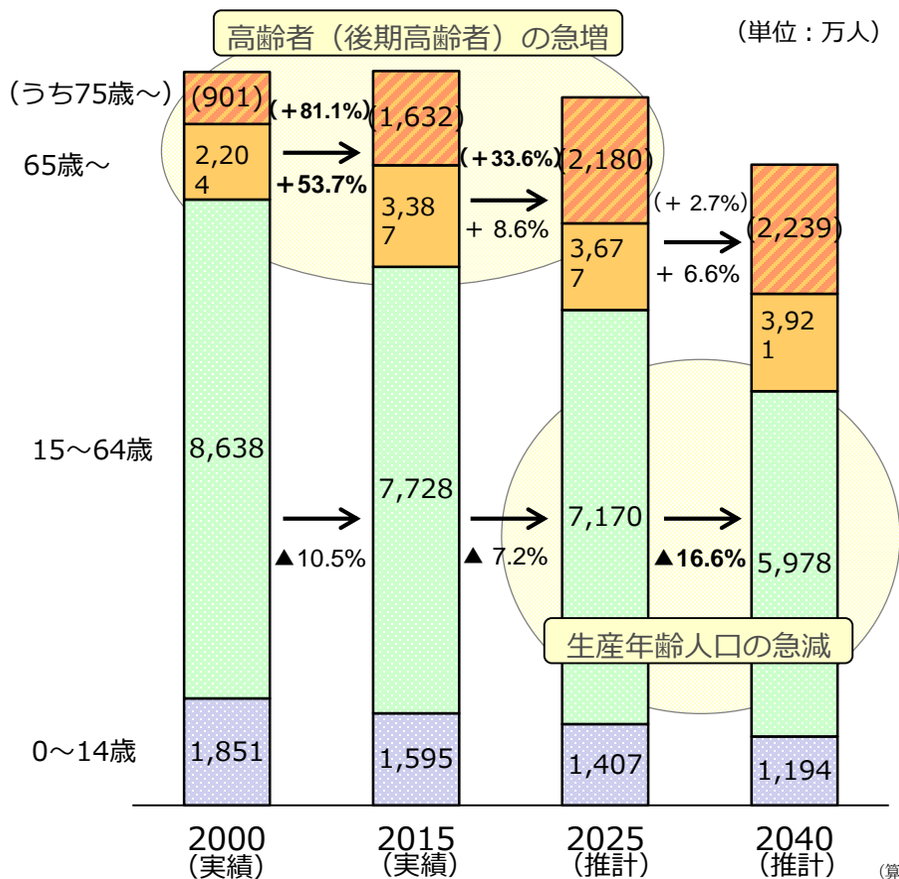
4. 医療費・介護費の将来推計

2025年までの社会の変化と2025年以降の社会の変化

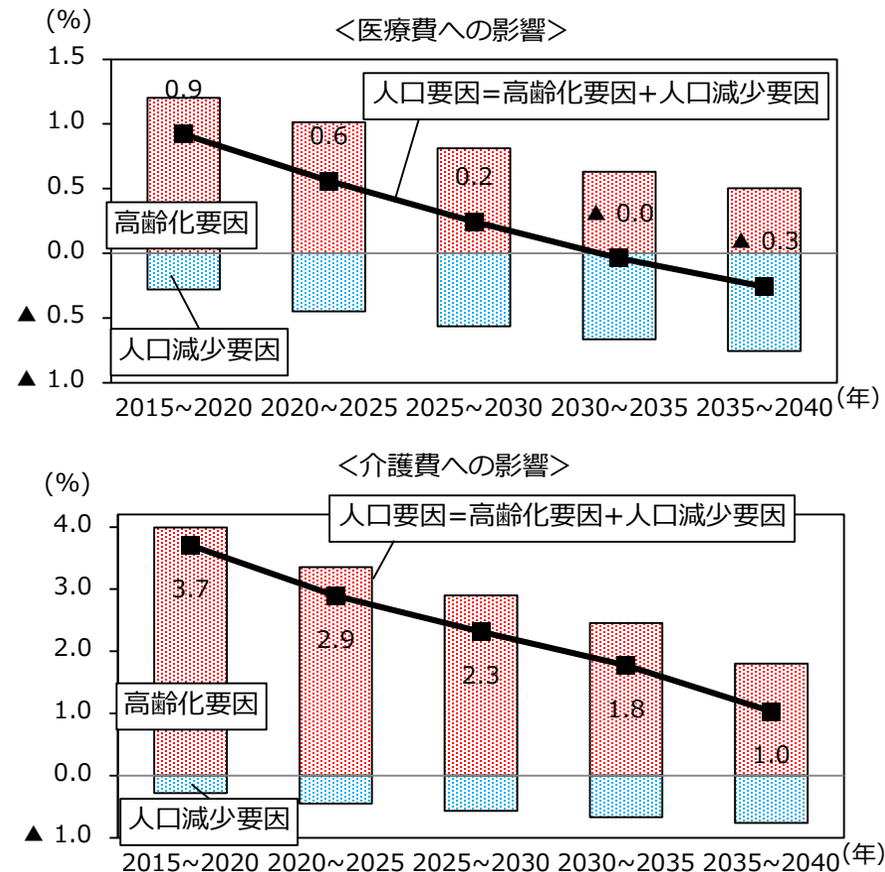
平成30年4月12日経済財政諮問会議
加藤臨時議員提出資料

- 我が国の人口動態を見ると、いわゆる団塊の世代が全員75歳以上となる2025年に向けて高齢者人口が急速に増加した後、高齢者人口の増加は緩やかになる。一方で、既に減少に転じている生産年齢人口は、2025年以降さらに減少が加速。
- 人口構造の変化の要因が医療・介護費の増加に及ぼす影響は、2040年にかけて逡減。

【人口構造の変化】



【人口構造の変化が医療・介護費に及ぼす影響】



(算出方法) 年齢階級別1人当たり医療費及び介護費の実績と将来の年齢階級別人口を元に、年齢階級別1人当たり医療費・介護費を固定した場合の、将来の年齢階級別人口をベースとした医療費及び介護費を算出し、その伸び率を「人口要因」による伸び率としている。その上で、総人口の減少率を「人口減少要因」とし、「人口要因」から「人口減少要因」を除いたものを、「高年齢化要因」としている。
(使用データ) 厚生労働省「医療保険に関する基礎資料」「介護給付費等実態調査」、国立社会保障・人口問題研究所「日本の将来推計人口」

2040年を見据えた社会保障の将来見通し（議論の素材）－概要－

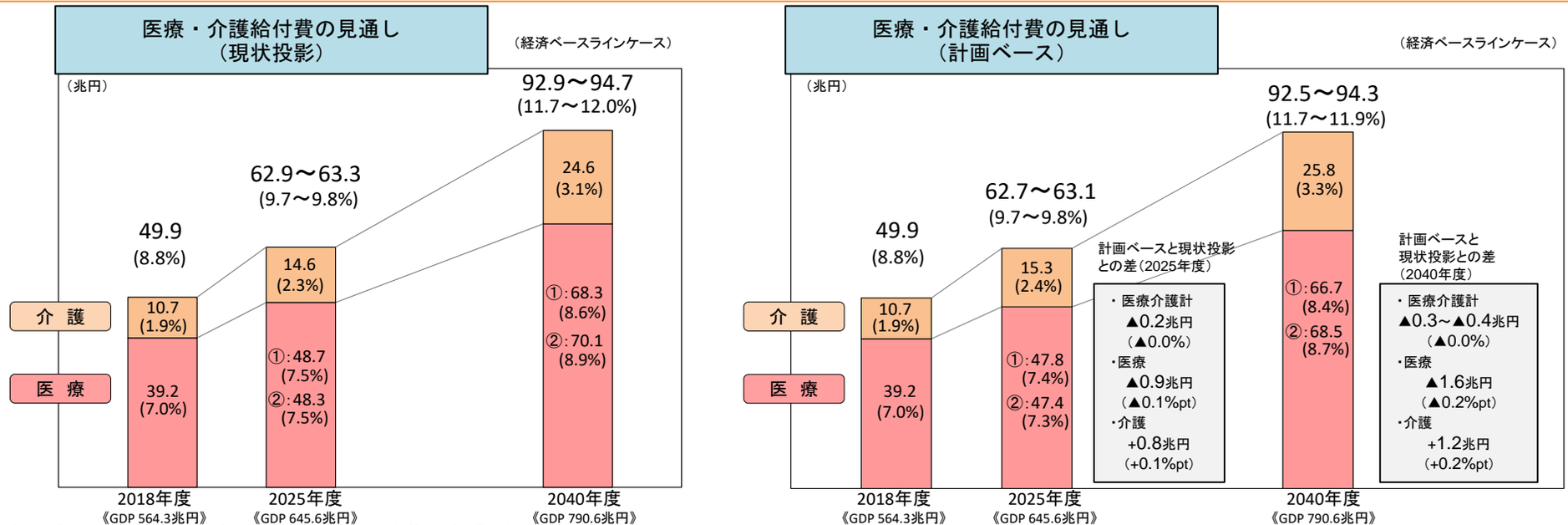
（内閣官房・内閣府・財務省・厚生労働省 平成30年5月21日）

○ 高齢者人口がピークを迎える2040年頃を見据え、社会保障給付や負担の姿を幅広く共有するための議論の素材を提供するために、一定の仮定をおいた上で、将来見通しを作成。

試算結果①医療・介護給付費の見通し（計画ベースと現状投影との比較）

平成30年5月21日経済財政諮問会議資料より

- 現在、全国の都道府県、市区町村において、医療・介護サービスの提供体制の改革や適正化の取組みが進められている。これらの取組みに係る各種計画（地域医療構想、医療費適正化計画、介護保険事業計画）を基礎とした「計画ベース」の見通しと、現状の年齢別受療率・利用率を基に機械的に将来の患者数や利用者数を計算した「現状投影」の見通しを作成。
- 医療・介護給付費について2つの見通しを比較すると、計画ベースでは、
 - ・ 医療では、病床機能の分化・連携が進むとともに、後発医薬品の普及など適正化の取組みによって、入院患者数の減少や、医療費の適正化が行われ（2040年度で▲1.6兆円）、
 - ・ 介護では、地域のニーズに応じたサービス基盤の充実が行われることで（2040年度で+1.2兆円）疾病や状態像に応じてその人にとって適切な医療・介護サービスが受けられる社会の実現を目指したものとなっている。



（注1）医療については、単価の伸び率の仮定を2通り設定しており、給付費も2通り（①と②）示している。
 （注2）「計画ベース」は、地域医療構想に基づく2025年度までの病床機能の分化・連携の推進、第3期医療費適正化計画による2023年度までの外来医療費の適正化効果、第7期介護保険事業計画による2025年度までのサービス量の見込みを基礎として計算し、それ以降の期間については、当該時点の年齢階級別の受療率等を基に機械的に計算。なお、介護保険事業計画において、地域医療構想の実現に向けたサービス基盤の整備については、例えば医療療養病床から介護保険施設等への転換分など、現段階で見通すことが困難な要素があることに留意する必要がある。
 ※ 平成30年度予算ベースを足元に、国立社会保障・人口問題研究所「日本の将来推計人口（平成29年推計）」、内閣府「中長期の経済財政に関する試算（平成30年1月）」等を踏まえて計算。
 なお、医療・介護費用の単価の伸び率については、社会保障・税一体改革時の試算の仮定を使用。（ ）内は対GDP比。

試算結果②(社会保障給付費全体の見通し)

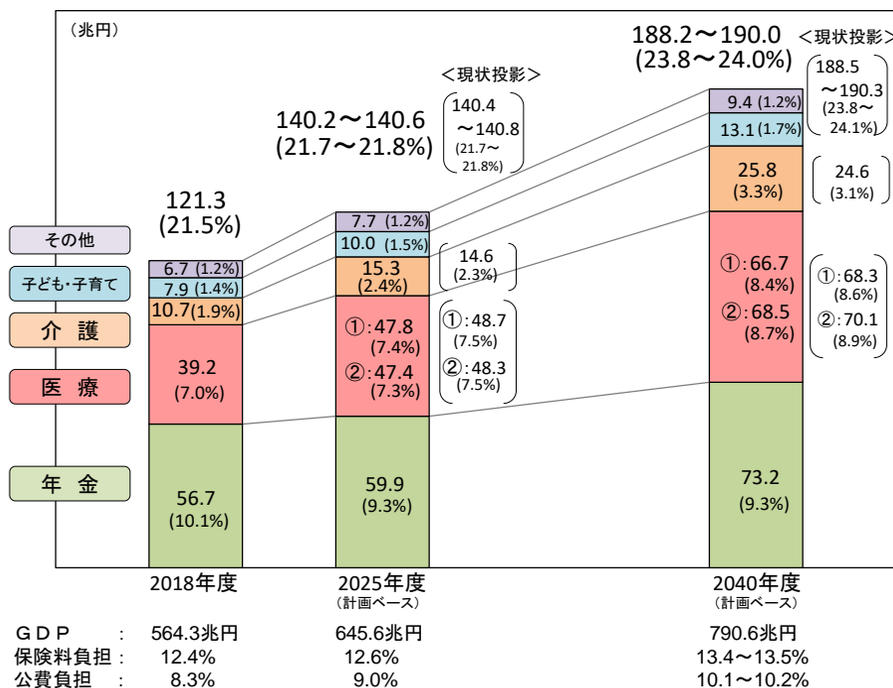
平成30年5月21日経済財政諮問会議資料より

- 社会保障給付費の対GDP比は、2018年度の21.5%(名目額121.3兆円)から、2025年度に21.7~21.8%(同140.2~140.6兆円)となる。その後15年間で2.1~2.2%ポイント上昇し、2040年度には23.8~24.0%(同188.2~190.0兆円)となる。(計画ベース・経済ベースラインケース*)
- 経済成長実現ケース*でも、社会保障給付費の対GDP比は概ね同様の傾向で増加するが、2040年度で比較するとベースラインケースに比べて、1%ポイント程度低い水準(対GDP比22.6~23.2%(名目額210.8~215.8兆円))(計画ベース・経済成長実現ケース)。

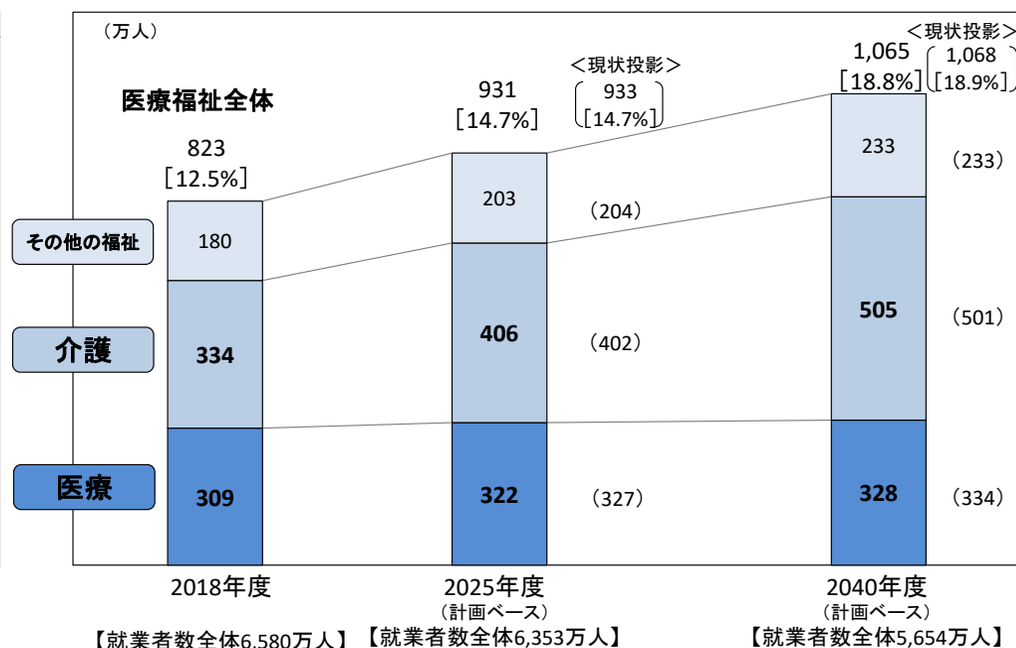
※経済ベースラインケース及び成長実現ケースの経済前提については次頁参照。

社会保障給付費の見通し

(経済ベースラインケース)



医療福祉分野における就業者の見通し



(注1) 医療については、単価の伸び率の仮定を2通り設定しており、給付費も2通り(①と②)示している。

(注2) 「計画ベース」は、地域医療構想に基づく2025年度までの病床機能の分化・連携の推進、第3期医療費適正化計画による2023年度までの外来医療費の適正化効果、第7期介護保険事業計画による2025年度までのサービス量の見込みを基礎として計算し、それ以降の期間については、当該時点の年齢階級別の受療率等を基に機械的に計算。なお、介護保険事業計画において、地域医療構想の実現に向けたサービス基盤の整備については、例えば医療療養病床から介護保険施設等への転換分など、現段階で見通すことが困難な要素があることに留意する必要がある。

(注3) 医療福祉分野における就業者の見通しについては、①医療・介護分野の就業者数については、それぞれの需要の変化に応じて就業者数が変化すると仮定して就業者数を計算。②その他の福祉分野を含めた医療福祉分野全体の就業者数については、医療・介護分野の就業者数の変化率を用いて機械的に計算。③医療福祉分野の短時間雇用者の比率等の雇用形態別の状況等については、現状のまま推移すると仮定して計算。

※平成30年度予算ベースを足元に、国立社会保障・人口問題研究所「日本の将来推計人口(平成29年推計)」、内閣府「中長期の経済財政に関する試算(平成30年1月)」等を踏まえて計算。なお、医療・介護費用の単価の伸び率については、社会保障・税一体改革時の試算の仮定を使用。()内は対GDP比。[]内は就業者数全体に対する割合。保険料負担及び公費負担は対GDP比。

- 足元値 平成30年度予算ベース。ただし、介護については第7期介護保険事業計画の集計値を基礎としている。
- 人口前提 国立社会保障・人口問題研究所「日本の将来推計人口(平成29年推計)」「(出生中位(死亡中位)推計)※ただし、子ども・子育ての推計については、2020年度以降給付の対象となる子ども数を固定した形で推計。

○ 経済前提

2027年度までは、内閣府「中長期の経済財政に関する試算」(平成30年1月)等、2028年度以降は、公的年金の平成26年財政検証に基づいた前提値を使用。経済前提は2つのケースで試算(ベースラインケース(2028年度以降は平成26年財政検証ケースF)、成長実現ケース(2028年度以降は平成26年財政検証ケースE))。

| | | 2018 (H30) | 2019 (H31) | 2020 (H32) | 2021 (H33) | 2022 (H34) | 2023 (H35) | 2024 (H36) | 2025 (H37) | 2026 (H38) | 2027 (H39) | 2028~ (H40~) |
|----------------|--------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|-----------------|
| 名目経済 成長率(%) | 成長実現 | 2.5 | 2.8 | 3.1 | 3.2 | 3.4 | 3.4 | 3.5 | 3.5 | 3.5 | 3.5 | 1.6 |
| | ベースライン | 2.5 | 2.4 | 2.2 | 1.9 | 1.8 | 1.8 | 1.8 | 1.8 | 1.8 | 1.7 | 1.3 |
| 物価 上昇率(%) | 成長実現 | 1.0 | 1.9 | 2.3 | 2.1 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 1.2 |
| | ベースライン | 1.0 | 1.6 | 1.7 | 1.3 | 1.1 | 1.1 | 1.1 | 1.1 | 1.1 | 1.1 | 1.2 |

注. 賃金上昇率については、2018年度は「平成30年度の経済見通しと経済財政運営の基本的態度」(平成30年1月22日閣議決定)に基づいて1.7%と設定し、2019~2027年度までは名目経済成長率と同率、2028年度以降は平成26年財政検証の前提(ケースE・F)に基づいて2.5%としている。

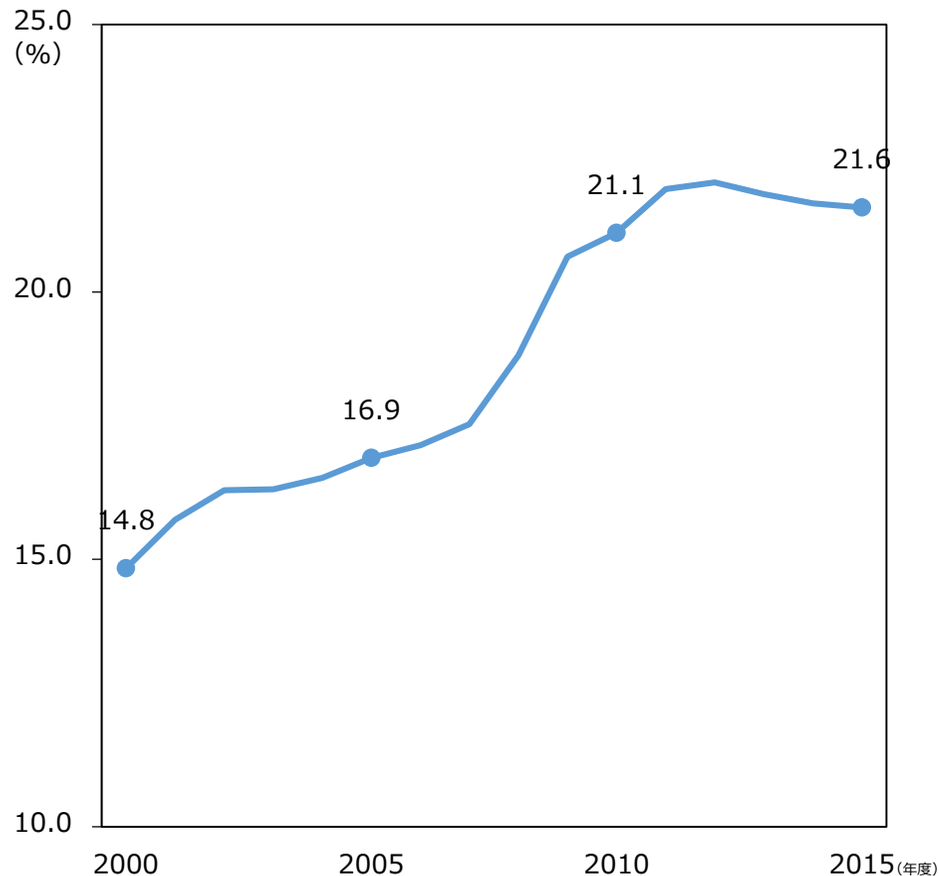
○ 将来見通しの作成方法(全般的考え方)

- ・ 公的年金 平成26(2014)年財政検証に、新たな将来推計人口・経済前提を簡易的に反映。年金生活者支援給付金の実施を織り込んで計算。
- ・ 医療、介護 年齢階級別受療率等に将来推計人口を適用して需要を推計し、サービスごとの単価、伸び率等を適用。
- ・ 子ども・子育て 「子育て安心プラン」「新しい経済政策パッケージ(2兆円パッケージ)」(制度の詳細が決定していない高等教育の無償化等は反映していない)を織り込んだ上で、2020年度以降給付の対象となる子ども数を固定。
- ・ 上記以外 GDPに対する給付規模が将来にわたって変わらないことを基本として機械的に計算。
(なお、短期的には近年の予算等の動向も踏まえつつ計算。)

(留意事項)

- 本見通しは、一定の仮定をおいて行ったものであり、結果は相当程度の幅をもつてみる必要がある。特に、長期の推計であるため、長期間の人口変動の動向とこれが経済社会に与える影響、経済、雇用の動向、給付単価の伸び率の動向等が、給付費の総額や対GDP比等の結果に大きな影響を与える可能性があることに留意する必要がある。
- 本見通しは、一体改革試算と同様、患者数や利用者数などの需要を基礎とした計算となっており、供給面については必要な需給をちょうどまかなうだけの供給が行われるものと仮定して、必要マンパワーや費用等を計算している。従って、需要側である患者数が減少した際には、その減少に合わせてサービス供給量も減少することを仮定していることに留意する必要がある。
- 本見通しでは、医療においては年齢別制度別実効給付率、介護においては全体の実効給付率を現状の値で固定して将来の医療給付費および介護給付費を算出していることに留意する必要がある。
- 「計画ベース」の見通しでは、介護保険事業計画において、地域医療構想の実現に向けたサービス基盤の整備については、例えば医療療養病床から介護保険施設等への転換分など、現段階で見通すことが困難な要素があることに留意する必要がある。

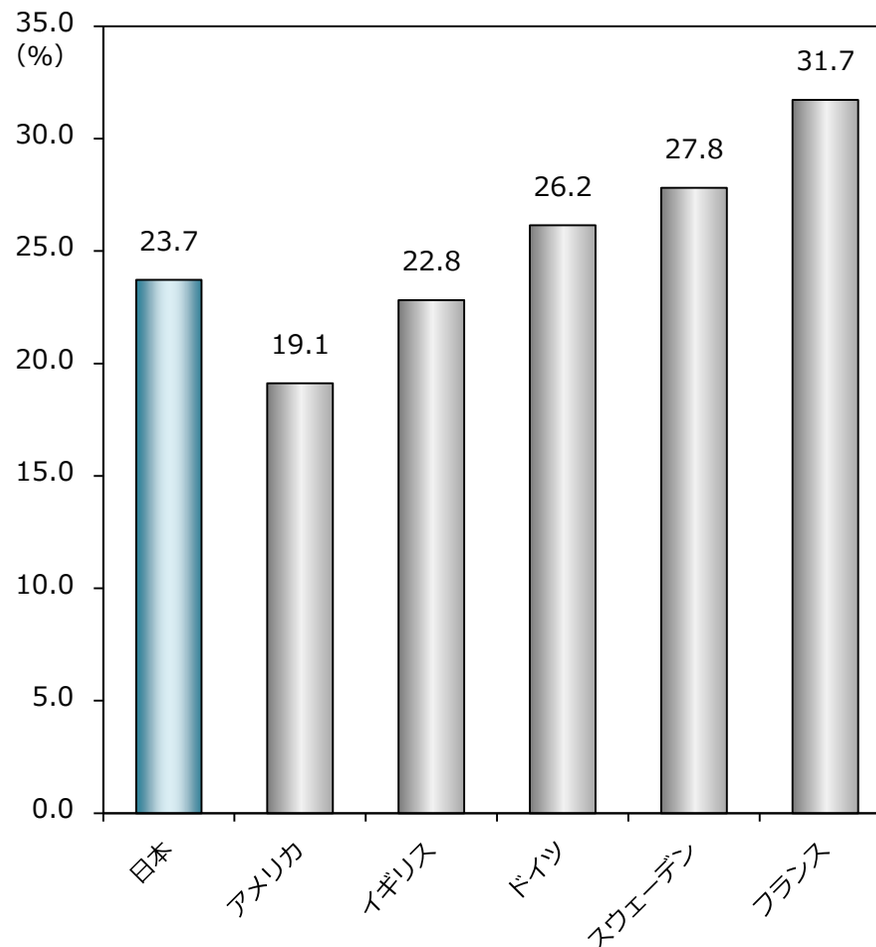
＜社会保障給付費の対GDP比の推移＞



| | | | | |
|--------------|-------|-------|-------|-------|
| 社会保障給付費 (兆円) | 78.4 | 88.6 | 105.4 | 114.9 |
| 名目GDP (兆円) | 528.6 | 525.8 | 499.2 | 532.2 |

(出典) 国立社会保障・人口問題研究所「社会保障費用統計」

＜社会支出の対GDP比（2013年）の国際比較＞



《高齢化率》《25.1%》 《14.1%》 《17.0%》 《20.8%》 《19.9%》 《17.9%》
(2013年)

(出典) OECD "Social Expenditure," "Population"
(注) OECD基準に基づく「社会支出」は、施設整備費など直接個人には移転されない費用も計上されるとい違いがあり、ILOの基準に基づく「社会保障給付費」に比べて範囲が広い。

「2040年を見据えた社会保障の将来見通し（議論の素材）」に基づく マンパワーのシミュレーション ー概要ー (厚生労働省 平成30年5月21日)

平成30年5月21日経済財政諮問会議資料より

- 基本となる将来見通しに加え、今後の議論に資するため、①医療・介護需要が一定程度低下した場合、②医療・介護等における生産性が向上した場合を仮定して、将来の就業者数に関するシミュレーションを実施。

【シミュレーション（1）】

- 医療・介護需要が一定程度低下した場合

※ これまでの受療率等の傾向や今後の寿命の伸び等を考慮し、高齢期において、医療の受療率が2.5歳分程度、介護の認定率が1歳分程度低下した場合

<2040年度の変化等>

- ・ 医療福祉分野における就業者数：
▲81万人 [▲1.4%]

【シミュレーション（2）】

- 医療・介護等における生産性が向上した場合

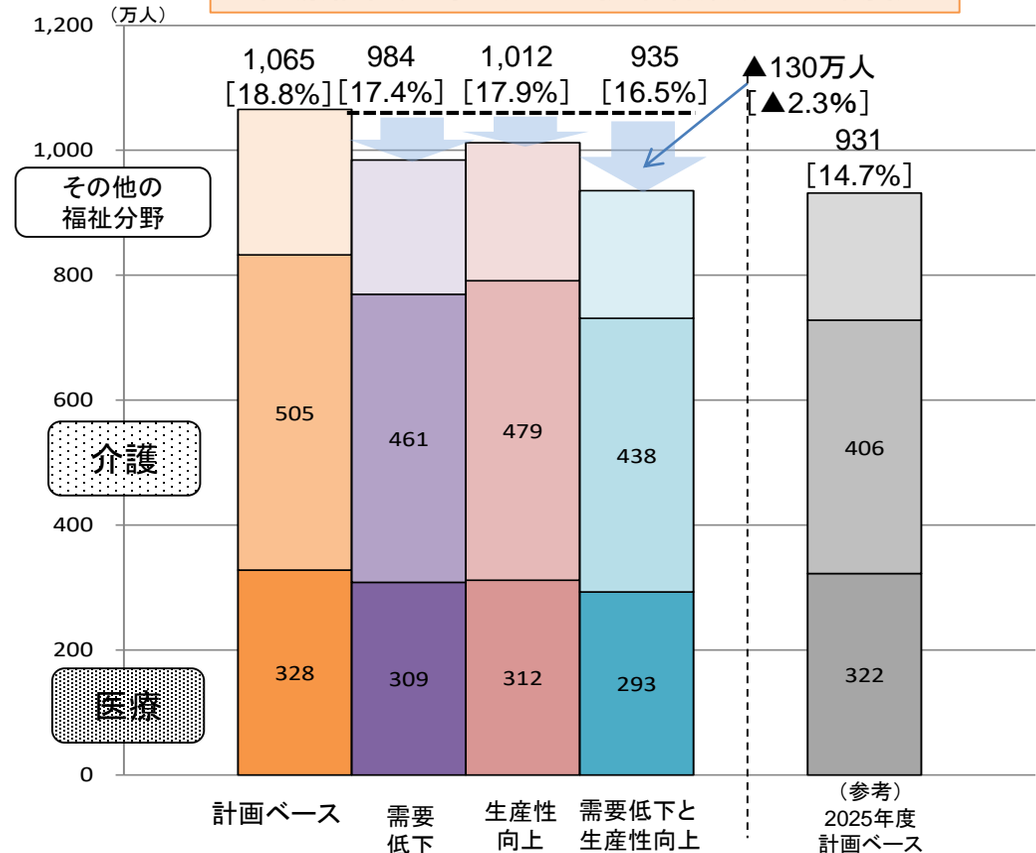
※ ICT等の活用に関する調査研究や先進事例等を踏まえ、医療・介護の生産性が各5%程度向上するなど、医療福祉分野における就業者数全体で5%程度の効率化が達成された場合

<2040年度の変化等>

- ・ 医療福祉分野における就業者数：
▲53万人 [▲0.9%]

※. (1)と(2)が同時に生じる場合、2040年度の変化は▲130万人[▲2.3%]

医療福祉分野における就業者数(2040年度)



【就業者数全体5,654万人】 (注) []内は就業者数全体に対する割合。

(注) 医療福祉分野における就業者の見通しについては、①医療・介護分野の就業者数については、それぞれの需要の変化に応じて就業者数が変化すると仮定して就業者数を計算。②その他の福祉分野を含めた医療福祉分野全体の就業者数については、医療・介護分野の就業者数の変化率を用いて機械的に計算。③医療福祉分野の短時間雇用者の比率等の雇用形態別の状況等については、現状のまま推移すると仮定して計算。

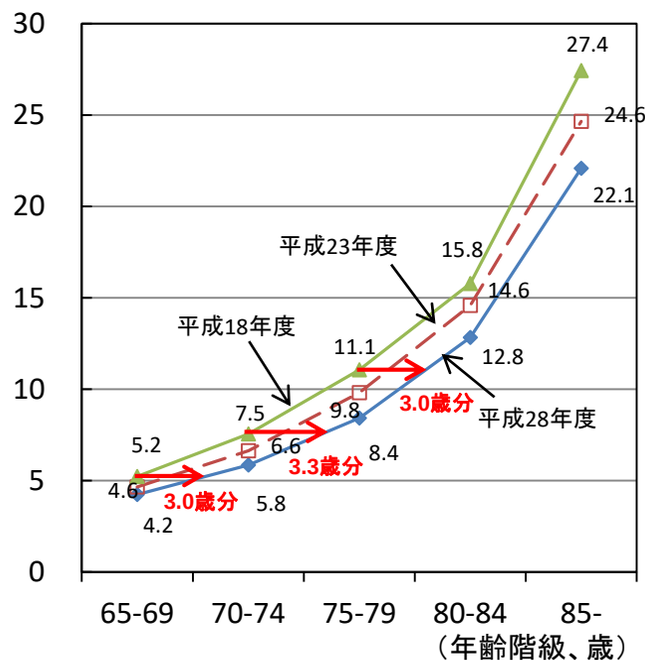
高齢者層における年齢階級別 1 人当たり受診日数等の推移

2019年5月29日 第2回 2040年を展望した社会保障・働き方改革本部 参考資料より抜粋

- 高齢者層における年齢階級別1人当たり受診日数(受療率に対応)の推移をみると、入院、外来ともどの年齢層でも低下。
- 介護については、ここ数年では、年齢階級別要介護(支援)認定率の低下がみられるものの、医療ほど顕著ではない。

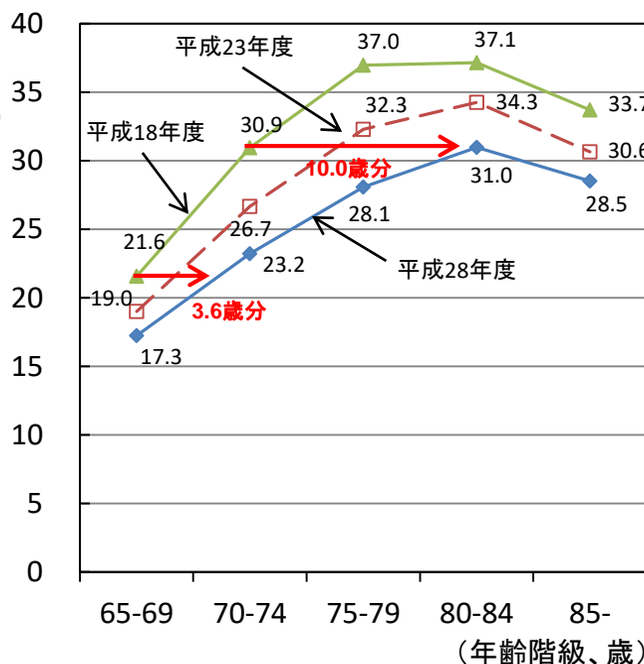
【入院】

(1人当たり受診日数、日)



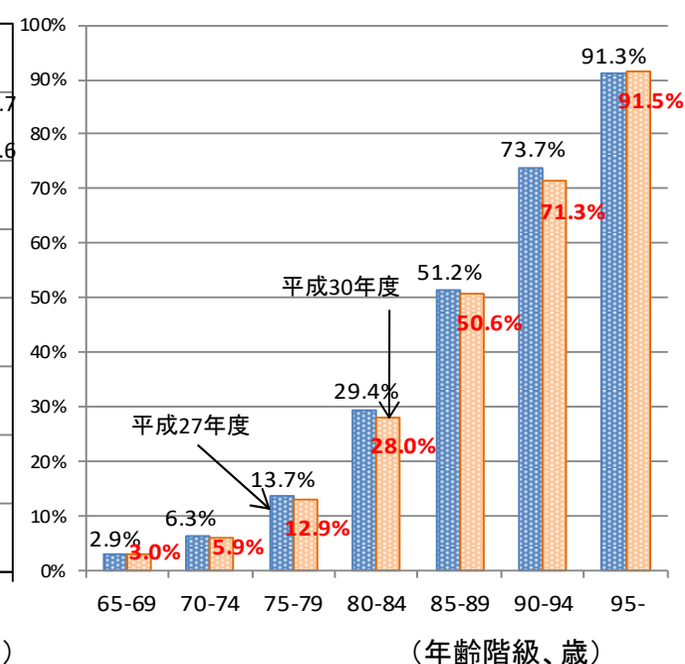
【外来】

(1人当たり受診日数、日)



【介護】

(認定率)

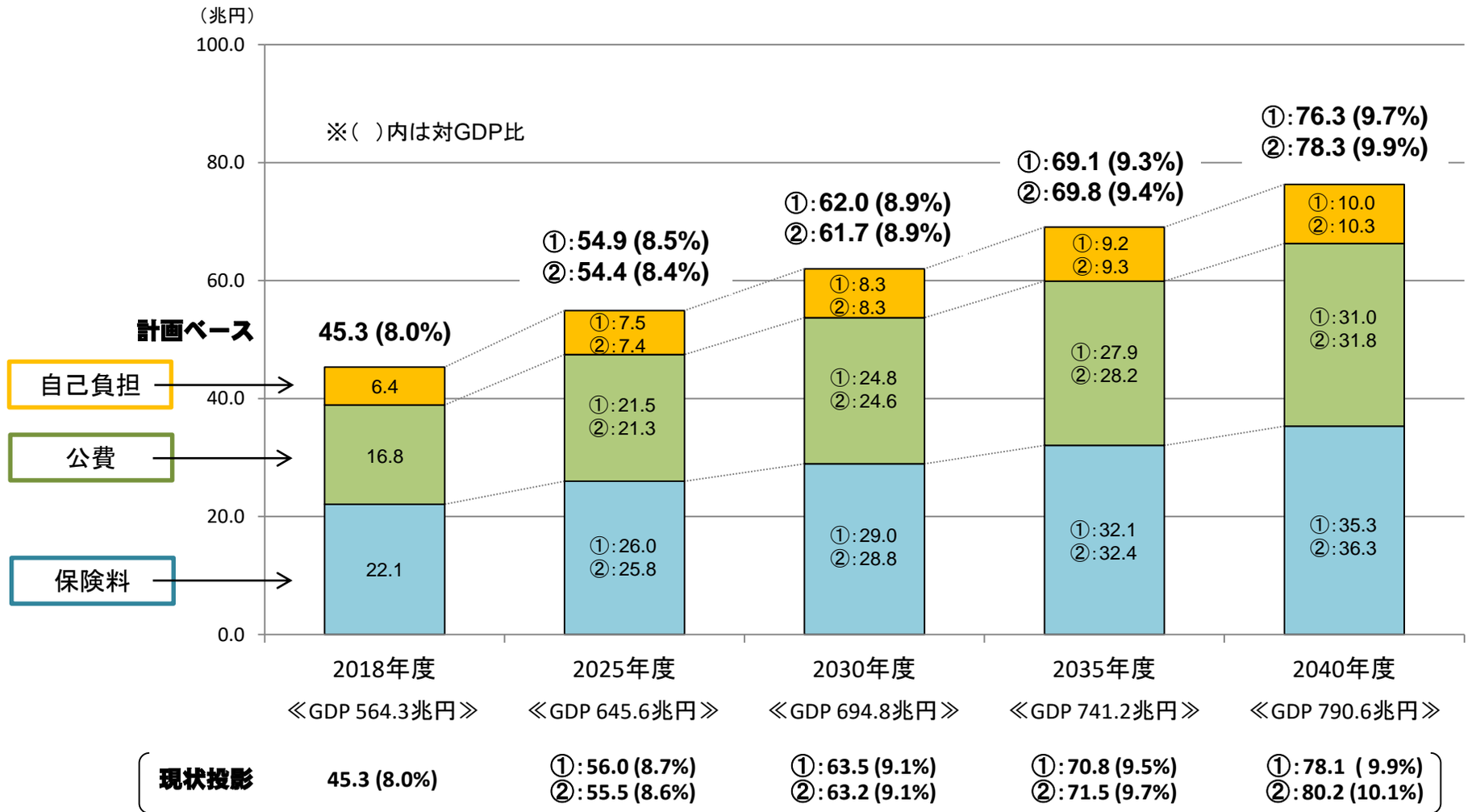


(出典)厚生労働省「医療保険に関する基礎資料」、「介護給付費等実態調査」

外来は医科。認定率は、要支援認定者数+要介護認定者数の人口に対する割合。

平均寿命は、平成18年は男性79.00年、女性85.81年、平成23年は男性79.44年、女性85.90年、平成28年は男性80.98年、女性87.14年。

医療費の将来見通し



※1. 内閣官房・内閣府・財務省・厚生労働省「2040年を見据えた社会保障の将来見通し(議論の素材)」(平成30年5月21日)に対応した国民医療費の将来見通しである。

※2. 「計画ベース」は、地域医療構想、医療費適正化計画、介護保険事業計画を基礎とした見通しである。「現状投影」は、現状の年齢別受療率・利用率を基に機械的に計算した将来の患者数や利用者数に基づく見通しである。仮に、計画ベースを現状投影と比べると、医療費が少ない(2040年度で▲1.8兆円程度)一方、介護費が多く(2040年度で+1.3兆円程度)になっており、疾病や状態像に応じてその人にとって適切な医療・介護サービスが受けられる社会の実現を目指す現在の取組みを反映したものとなっている。なお、介護保険事業計画において、地域医療構想実現に向けたサービス基盤の整備については、例えば医療療養病床から介護保険施設等への転換分など、現段階で見通すことが困難な要素があることに留意する必要がある。

※3. 「計画ベース」「現状投影」いずれも、経済ベースラインケースに基づく数値。単価の伸び率の仮定は2通り設定しており、①経済成長率×1/3+1.9%-0.1%、②賃金上昇率と物価上昇率の平均+0.7%、としている。

医療・介護の患者数・利用者数および就業者数

平成30年5月21日経済財政諮問会議資料より

| | | | 現状投影 | | | 計画ベース | | |
|-------------------|----------------|-----|----------------|----------------|------------------|----------------|----------------|------------------|
| | | | 2018年度 | 2025年度 | 2040年度 | 2018年度 | 2025年度 | 2040年度 |
| 患者数・利用者数等 (万人) | 医療 | 入院 | 132 | 144 | 155 | 132 | 132 | 140 |
| | | 外来 | 783 | 790 | 748 | 783 | 794 | 753 |
| | 介護 | 施設 | 104 | 129 | 171 | 104 | 121 | 162 |
| | | 居住系 | 46 | 56 | 75 | 46 | 57 | 76 |
| | | 在宅 | 353 | 417 | 497 | 353 | 427 | 509 |
| 就業者数 (万人) | 医療福祉分野における就業者数 | | 823 [12.5%] | 933 [14.7%] | 1,068 [18.9%] | 823 [12.5%] | 931 [14.7%] | 1,065 [18.8%] |
| | 医療 | | 309 | 327 | 334 | 309 | 322 | 328 |
| | 介護 | | 334 (200) | 402 (241) | 501 (301) | 334 (200) | 406 (245) | 505 (305) |
| 人口 (万人) | 総人口 | | 12,618 | 12,254 | 11,092 | 12,618 | 12,254 | 11,092 |
| | 15～64歳 | | 7,516(59.6%) | 7,170(58.5%) | 5,978(53.9%) | 7,516(59.6%) | 7,170(58.5%) | 5,978(53.9%) |
| | 20～39歳 | | 2,696(21.4%) | 2,471(20.2%) | 2,155(19.4%) | 2,696(21.4%) | 2,471(20.2%) | 2,155(19.4%) |
| | 40～64歳 | | 4,232(33.5%) | 4,163(34.0%) | 3,387(30.5%) | 4,232(33.5%) | 4,163(34.0%) | 3,387(30.5%) |
| | 65歳～ | | 3,561(28.2%) | 3,677(30.0%) | 3,921(35.3%) | 3,561(28.2%) | 3,677(30.0%) | 3,921(35.3%) |
| | 75歳～ | | 1,800(14.3%) | 2,180(17.8%) | 2,239(20.2%) | 1,800(14.3%) | 2,180(17.8%) | 2,239(20.2%) |
| | 就業者数 | | 6,580 | 6,353 | 5,654 | 6,580 | 6,353 | 5,654 |

※ 患者数はある日に医療機関に入院中又は外来受診した患者数。利用者数は、ある月における介護サービスの利用者数であり、総合事業等における利用者数を含まない。
 ※ 就業者数欄の「医療福祉分野における就業者数」は、医療・介護分、その他の福祉分野の就業者数等を合わせた推計値。医療分、介護分ともに、直接に医療に従事する者や介護に従事する者以外に、間接業務に従事する者も含めた数値である。[]内は、就業者数全体に対する割合。()内は、介護職員の数。なお、介護職員数は、総合事業(従前相当及び基準緩和型)における就業者数を含む。

医療・介護の1人当たり保険料・保険料率の見通し①

平成30年5月21日経済財政諮問会議資料より

【経済：ベースラインケース】

| | 現状投影 | | | 計画ベース | | |
|--------------------------------|-------------------------|--------------------|--------------------|-------------------------|--------------------|--------------------|
| | 2018年度 | 2025年度 | 2040年度 | 2018年度 | 2025年度 | 2040年度 |
| 医療保険 | | | | | | |
| 協会けんぽ | 10.0% | ①10.8% ②10.7% | ①11.8% ②12.1% | 10.0% | ①10.6% ②10.5% | ①11.5% ②11.8% |
| 健保組合 | 9.2% | ①10.0% ② 9.9% | ①11.1% ②11.4% | 9.2% | ① 9.8% ② 9.7% | ①10.9% ②11.2% |
| 市町村国保 (2018年度賃金換算) | 7,400円 | ①8,300円 ②8,200円 | ①8,400円 ②8,600円 | 7,400円 | ①8,100円 ②8,000円 | ①8,200円 ②8,400円 |
| 後期高齢者 (2018年度賃金換算) | 5,800円 | ①6,500円 ②6,400円 | ①8,200円 ②8,400円 | 5,800円 | ①6,400円 ②6,300円 | ①8,000円 ②8,200円 |
| 介護保険 | | | | | | |
| 1号保険料 (2018年度賃金換算) | 約5,900円 | 約6,900円 | 約8,800円 | 約5,900円 | 約7,200円 | 約9,200円 |
| 2号保険料 協会けんぽ・健保組合 | 協会けんぽ1.57% 健保組合1.52% | 1.9% | 2.5% | 協会けんぽ1.57% 健保組合1.52% | 2.0% | 2.6% |
| 2号保険料 市町村国保 (2018年度賃金換算) | 約2,800円 | 約3,300円 | 約4,200円 | 約2,800円 | 約3,500円 | 約4,400円 |

※ 医療保険の2018年度における保険料は2018年度実績見込み（協会けんぽは実際の保険料率、健保組合は健康保険組合連合会「平成30年度健保組合予算早期集計結果」より、市町村国保は予算ベースの所要保険料、後期高齢者は広域連合による見込みを基にした推計値）である。また、2025年度及び2040年度の保険料は2018年度の保険料と各制度の所要保険料の伸びから算出している。

※ 介護保険の2018年度における2号保険料の健保組合の値は、健康保険組合連合会「平成30年度健保組合予算早期集計結果」による。また、市町村国保の保険料額は、一人当たり介護納付金額の月額について、公費を除いた額である。2018年度におけるそのほかの保険料は、実際の基準保険料額・保険料率である。

5. 医療費の地域差

医療費の地域差分析

医療費の地域差分析について

- 医療費の地域差の要因としては人口の年齢構成、病床数等医療提供体制、健康活動の状況・健康に対する意識、受診行動、住民の生活習慣、医療機関側の診療パターンなどが指摘されている。
- 医療費の地域差分析は、人口の年齢構成の相違による分を補正した「1人当たり年齢調整後医療費」と、それを全国平均の1人当たり医療費で指数化した「地域差指数」について、診療種別・疾病分類別・三要素別などの分解を行い、地域差を見える化したもの。詳細なデータは以下のURLに掲載している。これはその抜粋である。

https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryuu/iryuuhooken/database/iryuomap/index.html

- 都道府県別の1人当たり年齢調整後医療費及び地域差指数の算出に用いた計算式は以下のとおり。

(1人当たり年齢調整後医療費)

$$= (\text{仮に当該地域の加入者の年齢構成が全国平均と同じだとした場合の1人当たり医療費}) = (\sum_{i,j} P_i \cdot a_{ij}) / P$$

(地域差指数)

$$= \frac{(\text{1人当たり年齢調整後医療費})}{(\text{全国平均の1人当たり医療費})} = \frac{(\sum_{i,j} P_i \cdot a_{ij}) / P}{(\sum_{i,j} P_i \cdot A_{ij}) / P} = \frac{\sum_{i,j} P_i \cdot a_{ij}}{\sum_{i,j} P_i \cdot A_{ij}}$$

$\sum_{i,j}$ は年齢階級*i*と診療種別*j*について和を取ることを意味する。

| | |
|----------|---|
| P_i | : 全国の年齢階級 <i>i</i> の加入者数 |
| P | : 全国の加入者数 |
| a_{ij} | : 当該地域の年齢階級 <i>i</i> 、診療種別 <i>j</i> の1人当たり医療費 |
| A_{ij} | : 全国の年齢階級 <i>i</i> 、診療種別 <i>j</i> の1人当たり医療費 |

国民医療費ベースの地域差 [令和元年度]

1人あたり実績医療費及び対全国比

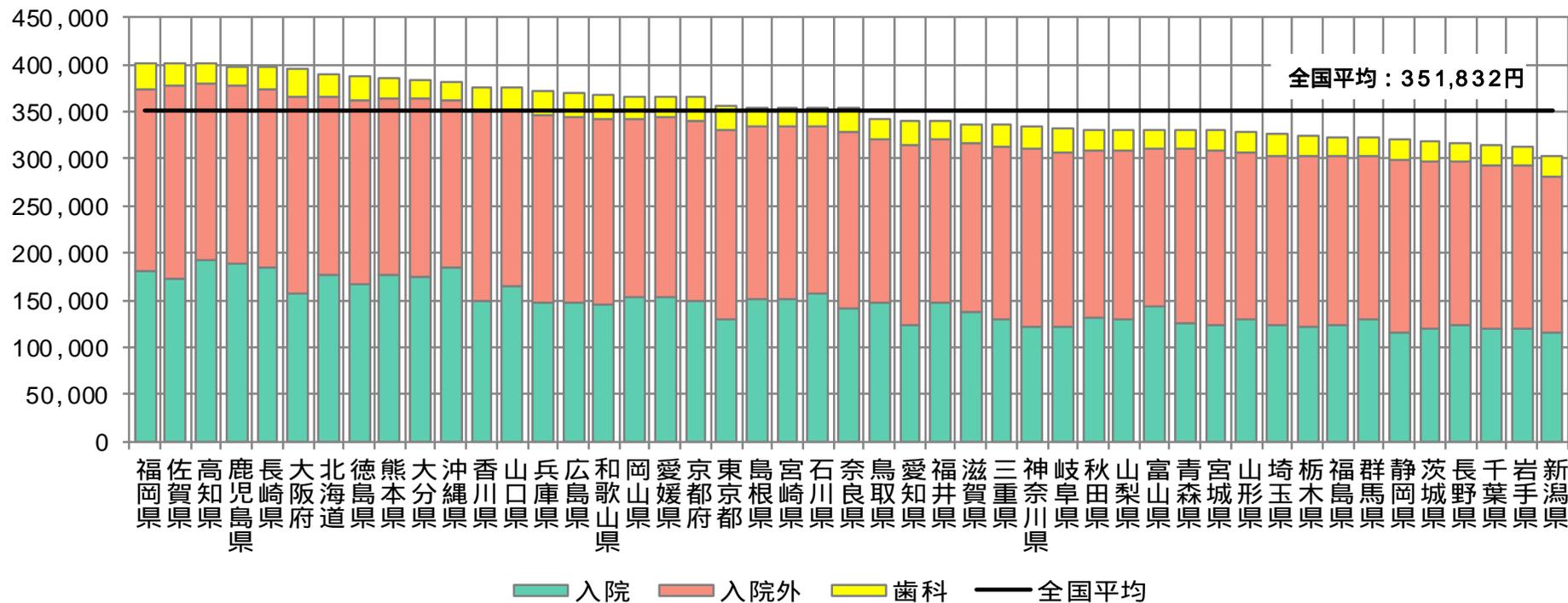
| | 計 | | | 入院 | | | 入院外 | | | 歯科 | | |
|------|---------|-------|----|---------|-------|----|---------|-------|----|--------|-------|----|
| | 円 | 対全国比 | 順位 | 円 | 対全国比 | 順位 | 円 | 対全国比 | 順位 | 円 | 対全国比 | 順位 |
| 全国平均 | 351,832 | 1.000 | - | 140,205 | 1.000 | - | 187,730 | 1.000 | - | 23,897 | 1.000 | - |
| 北海道 | 415,219 | 1.180 | 8 | 191,733 | 1.368 | 7 | 199,200 | 1.061 | 16 | 24,286 | 1.016 | 15 |
| 青森県 | 361,075 | 1.026 | 24 | 139,727 | 0.997 | 29 | 201,605 | 1.074 | 12 | 19,743 | 0.826 | 44 |
| 岩手県 | 341,483 | 0.971 | 33 | 133,252 | 0.950 | 34 | 186,797 | 0.995 | 30 | 21,434 | 0.897 | 31 |
| 宮城県 | 328,794 | 0.935 | 37 | 124,458 | 0.888 | 39 | 183,304 | 0.976 | 31 | 21,032 | 0.880 | 36 |
| 秋田県 | 385,921 | 1.097 | 15 | 159,006 | 1.134 | 19 | 203,623 | 1.085 | 9 | 23,292 | 0.975 | 18 |
| 山形県 | 360,482 | 1.025 | 26 | 147,310 | 1.051 | 28 | 191,466 | 1.020 | 23 | 21,707 | 0.908 | 28 |
| 福島県 | 343,337 | 0.976 | 31 | 135,049 | 0.963 | 32 | 187,811 | 1.000 | 27 | 20,477 | 0.857 | 39 |
| 茨城県 | 323,007 | 0.918 | 41 | 120,559 | 0.860 | 42 | 180,804 | 0.963 | 36 | 21,643 | 0.906 | 29 |
| 栃木県 | 324,043 | 0.921 | 40 | 121,613 | 0.867 | 40 | 181,696 | 0.968 | 35 | 20,734 | 0.868 | 38 |
| 群馬県 | 329,145 | 0.936 | 36 | 132,389 | 0.944 | 35 | 176,365 | 0.939 | 41 | 20,391 | 0.853 | 40 |
| 埼玉県 | 310,939 | 0.884 | 46 | 114,218 | 0.815 | 44 | 173,864 | 0.926 | 44 | 22,857 | 0.956 | 21 |
| 千葉県 | 308,468 | 0.877 | 47 | 115,386 | 0.823 | 43 | 170,027 | 0.906 | 45 | 23,055 | 0.965 | 20 |
| 東京都 | 320,178 | 0.910 | 42 | 113,160 | 0.807 | 45 | 182,099 | 0.970 | 33 | 24,919 | 1.043 | 10 |
| 神奈川県 | 314,068 | 0.893 | 45 | 111,361 | 0.794 | 46 | 178,974 | 0.953 | 40 | 23,733 | 0.993 | 16 |
| 新潟県 | 325,821 | 0.926 | 39 | 127,935 | 0.912 | 37 | 175,619 | 0.935 | 43 | 22,267 | 0.932 | 24 |
| 富山県 | 354,981 | 1.009 | 28 | 158,812 | 1.133 | 20 | 176,341 | 0.939 | 42 | 19,828 | 0.830 | 43 |
| 石川県 | 360,808 | 1.026 | 25 | 160,896 | 1.148 | 18 | 180,404 | 0.961 | 37 | 19,508 | 0.816 | 46 |
| 福井県 | 355,729 | 1.011 | 27 | 156,641 | 1.117 | 22 | 179,427 | 0.956 | 39 | 19,661 | 0.823 | 45 |
| 山梨県 | 348,459 | 0.990 | 29 | 139,211 | 0.993 | 30 | 186,930 | 0.996 | 28 | 22,318 | 0.934 | 23 |
| 長野県 | 340,605 | 0.968 | 34 | 137,872 | 0.983 | 31 | 181,894 | 0.969 | 34 | 20,839 | 0.872 | 37 |
| 岐阜県 | 343,030 | 0.975 | 32 | 126,019 | 0.899 | 38 | 191,344 | 1.019 | 24 | 25,667 | 1.074 | 7 |
| 静岡県 | 328,650 | 0.934 | 38 | 120,609 | 0.860 | 41 | 186,800 | 0.995 | 29 | 21,240 | 0.889 | 32 |
| 愛知県 | 317,333 | 0.902 | 44 | 111,308 | 0.794 | 47 | 180,363 | 0.961 | 38 | 25,662 | 1.074 | 8 |
| 三重県 | 344,526 | 0.979 | 30 | 133,408 | 0.952 | 33 | 189,051 | 1.007 | 26 | 22,066 | 0.923 | 26 |
| 滋賀県 | 318,388 | 0.905 | 43 | 128,713 | 0.918 | 36 | 169,448 | 0.903 | 46 | 20,226 | 0.846 | 42 |
| 京都府 | 368,293 | 1.047 | 23 | 151,955 | 1.084 | 23 | 191,947 | 1.022 | 22 | 24,390 | 1.021 | 13 |
| 大阪府 | 385,469 | 1.096 | 16 | 151,084 | 1.078 | 24 | 204,393 | 1.089 | 7 | 29,992 | 1.255 | 1 |
| 兵庫県 | 375,576 | 1.067 | 20 | 148,207 | 1.057 | 27 | 201,354 | 1.073 | 13 | 26,015 | 1.089 | 6 |
| 奈良県 | 370,301 | 1.052 | 21 | 149,850 | 1.069 | 26 | 196,090 | 1.045 | 18 | 24,361 | 1.019 | 14 |
| 和歌山県 | 402,270 | 1.143 | 10 | 164,649 | 1.174 | 14 | 212,973 | 1.134 | 1 | 24,649 | 1.031 | 11 |
| 鳥取県 | 368,705 | 1.048 | 22 | 163,849 | 1.169 | 15 | 183,273 | 0.976 | 32 | 21,583 | 0.903 | 30 |
| 島根県 | 397,329 | 1.129 | 13 | 176,855 | 1.261 | 11 | 199,407 | 1.062 | 15 | 21,068 | 0.882 | 35 |
| 岡山県 | 379,735 | 1.079 | 18 | 162,222 | 1.157 | 17 | 192,063 | 1.023 | 21 | 25,450 | 1.065 | 9 |
| 広島県 | 376,034 | 1.069 | 19 | 150,713 | 1.075 | 25 | 199,144 | 1.061 | 17 | 26,177 | 1.095 | 4 |
| 山口県 | 418,557 | 1.190 | 5 | 191,900 | 1.369 | 5 | 203,240 | 1.083 | 10 | 23,417 | 0.980 | 17 |
| 徳島県 | 426,374 | 1.212 | 4 | 189,148 | 1.349 | 8 | 211,126 | 1.125 | 2 | 26,099 | 1.092 | 5 |
| 香川県 | 400,000 | 1.137 | 11 | 162,448 | 1.159 | 16 | 210,983 | 1.124 | 3 | 26,569 | 1.112 | 3 |
| 愛媛県 | 398,432 | 1.132 | 12 | 171,247 | 1.221 | 12 | 205,004 | 1.092 | 6 | 22,181 | 0.928 | 25 |
| 高知県 | 463,754 | 1.318 | 1 | 235,387 | 1.679 | 1 | 205,874 | 1.097 | 5 | 22,493 | 0.941 | 22 |
| 福岡県 | 394,475 | 1.121 | 14 | 176,881 | 1.262 | 10 | 190,948 | 1.017 | 25 | 26,646 | 1.115 | 2 |
| 佐賀県 | 416,442 | 1.184 | 7 | 183,804 | 1.311 | 9 | 209,571 | 1.116 | 4 | 23,067 | 0.965 | 19 |
| 長崎県 | 433,685 | 1.233 | 2 | 205,275 | 1.464 | 3 | 203,919 | 1.086 | 8 | 24,491 | 1.025 | 12 |
| 熊本県 | 409,840 | 1.165 | 9 | 191,762 | 1.368 | 6 | 196,053 | 1.044 | 19 | 22,025 | 0.922 | 27 |
| 大分県 | 418,502 | 1.189 | 6 | 195,859 | 1.397 | 4 | 202,291 | 1.078 | 11 | 20,352 | 0.852 | 41 |
| 宮崎県 | 381,361 | 1.084 | 17 | 165,331 | 1.179 | 13 | 194,874 | 1.038 | 20 | 21,156 | 0.885 | 34 |
| 鹿児島県 | 433,396 | 1.232 | 3 | 211,923 | 1.512 | 2 | 200,312 | 1.067 | 14 | 21,161 | 0.886 | 33 |
| 沖縄県 | 334,067 | 0.950 | 35 | 156,710 | 1.118 | 21 | 158,500 | 0.844 | 47 | 18,858 | 0.789 | 47 |

1人あたり年齢調整後医療費及び地域差指数

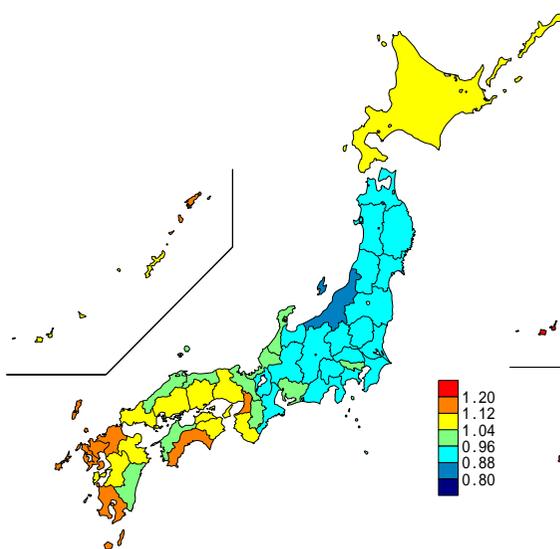
| | 計 | | | 入院 | | | 入院外 | | | 歯科 | | |
|------|---------|-------|----|---------|-------|----|---------|-------|----|--------|-------|----|
| | 円 | 地域差指数 | 順位 | 円 | 地域差指数 | 順位 | 円 | 地域差指数 | 順位 | 円 | 地域差指数 | 順位 |
| 全国平均 | 351,832 | 1.000 | - | 140,205 | 1.000 | - | 187,730 | 1.000 | - | 23,897 | 1.000 | - |
| 北海道 | 388,871 | 1.105 | 7 | 176,495 | 1.259 | 6 | 188,707 | 1.005 | 15 | 23,669 | 0.990 | 16 |
| 青森県 | 329,900 | 0.938 | 35 | 125,077 | 0.892 | 34 | 185,609 | 0.989 | 23 | 19,213 | 0.804 | 47 |
| 岩手県 | 312,914 | 0.889 | 46 | 118,856 | 0.848 | 45 | 173,262 | 0.923 | 42 | 20,796 | 0.870 | 34 |
| 宮城県 | 329,319 | 0.936 | 36 | 124,433 | 0.888 | 35 | 183,822 | 0.979 | 26 | 21,064 | 0.881 | 31 |
| 秋田県 | 331,178 | 0.941 | 32 | 131,050 | 0.935 | 28 | 177,862 | 0.947 | 35 | 22,266 | 0.932 | 21 |
| 山形県 | 327,431 | 0.931 | 37 | 129,268 | 0.922 | 31 | 177,053 | 0.943 | 39 | 21,111 | 0.883 | 30 |
| 福島県 | 322,353 | 0.916 | 40 | 124,234 | 0.886 | 37 | 178,098 | 0.949 | 34 | 20,021 | 0.838 | 41 |
| 茨城県 | 319,122 | 0.907 | 43 | 119,448 | 0.852 | 44 | 178,199 | 0.949 | 33 | 21,475 | 0.899 | 28 |
| 栃木県 | 324,079 | 0.921 | 39 | 122,376 | 0.873 | 40 | 181,093 | 0.965 | 30 | 20,610 | 0.862 | 37 |
| 群馬県 | 322,031 | 0.915 | 41 | 128,807 | 0.919 | 32 | 172,991 | 0.921 | 43 | 20,233 | 0.847 | 40 |
| 埼玉県 | 325,683 | 0.926 | 38 | 122,949 | 0.877 | 39 | 179,597 | 0.957 | 31 | 23,138 | 0.968 | 17 |
| 千葉県 | 315,101 | 0.896 | 45 | 119,894 | 0.855 | 43 | 172,090 | 0.917 | 44 | 23,118 | 0.967 | 18 |
| 東京都 | 355,829 | 1.011 | 20 | 130,181 | 0.929 | 29 | 199,664 | 1.064 | 4 | 25,984 | 1.087 | 6 |
| 神奈川県 | 333,890 | 0.949 | 30 | 121,186 | 0.864 | 42 | 188,414 | 1.004 | 16 | 24,290 | 1.016 | 12 |
| 新潟県 | 302,447 | 0.860 | 47 | 115,537 | 0.824 | 47 | 165,277 | 0.880 | 47 | 21,633 | 0.905 | 25 |
| 富山県 | 330,210 | 0.939 | 34 | 144,021 | 1.027 | 25 | 166,698 | 0.888 | 46 | 19,491 | 0.816 | 45 |
| 石川県 | 353,354 | 1.004 | 23 | 156,191 | 1.114 | 13 | 177,683 | 0.946 | 37 | 19,481 | 0.815 | 46 |
| 福井県 | 339,933 | 0.966 | 27 | 146,587 | 1.046 | 22 | 173,678 | 0.925 | 40 | 19,668 | 0.823 | 44 |
| 山梨県 | 330,994 | 0.941 | 33 | 129,794 | 0.926 | 30 | 179,215 | 0.955 | 32 | 21,985 | 0.920 | 22 |
| 長野県 | 316,241 | 0.899 | 44 | 124,270 | 0.886 | 36 | 171,559 | 0.914 | 45 | 20,411 | 0.854 | 39 |
| 岐阜県 | 332,719 | 0.946 | 31 | 121,472 | 0.866 | 41 | 185,942 | 0.990 | 22 | 25,306 | 1.059 | 10 |
| 静岡県 | 319,589 | 0.908 | 42 | 116,608 | 0.832 | 46 | 181,962 | 0.969 | 29 | 21,019 | 0.880 | 32 |
| 愛知県 | 340,822 | 0.969 | 26 | 123,089 | 0.878 | 38 | 191,444 | 1.020 | 10 | 26,289 | 1.100 | 3 |
| 三重県 | 335,220 | 0.953 | 29 | 128,752 | 0.918 | 33 | 184,589 | 0.983 | 25 | 21,878 | 0.916 | 23 |
| 滋賀県 | 336,805 | 0.957 | 28 | 138,272 | 0.986 | 27 | 177,852 | 0.947 | 36 | 20,681 | 0.865 | 36 |
| 京都府 | 364,886 | 1.037 | 19 | 149,682 | 1.068 | 18 | 190,829 | 1.017 | 12 | 24,374 | 1.020 | 11 |
| 大阪府 | 395,043 | 1.123 | 6 | 156,891 | 1.119 | 12 | 207,835 | 1.107 | 1 | 30,317 | 1.269 | 1 |
| 兵庫県 | 371,190 | 1.055 | 14 | 146,401 | 1.044 | 23 | 198,916 | 1.060 | 5 | 25,872 | 1.083 | 7 |
| 奈良県 | 352,941 | 1.003 | 24 | 141,691 | 1.011 | 26 | 187,371 | 0.998 | 20 | 23,879 | 0.999 | 14 |
| 和歌山県 | 366,920 | 1.043 | 16 | 146,075 | 1.042 | 24 | 196,787 | 1.048 | 7 | 24,058 | 1.007 | 13 |
| 鳥取県 | 342,275 | 0.973 | 25 | 147,678 | 1.053 | 20 | 173,389 | 0.924 | 41 | 21,208 | 0.887 | 29 |
| 島根県 | 354,437 | 1.007 | 21 | 151,574 | 1.081 | 16 | 182,285 | 0.971 | 28 | 20,577 | 0.861 | 38 |
| 岡山県 | 366,491 | 1.042 | 17 | 153,658 | 1.096 | 14 | 187,526 | 0.999 | 19 | 25,307 | 1.059 | 9 |
| 広島県 | 370,489 | 1.053 | 15 | 147,409 | 1.051 | 21 | 197,002 | 1.049 | 6 | 26,078 | 1.091 | 4 |
| 山口県 | 374,970 | 1.066 | 13 | 165,833 | 1.183 | 11 | 186,47 | | | | | |

1人あたり年齢調整後医療費及び地域差指数（続き）

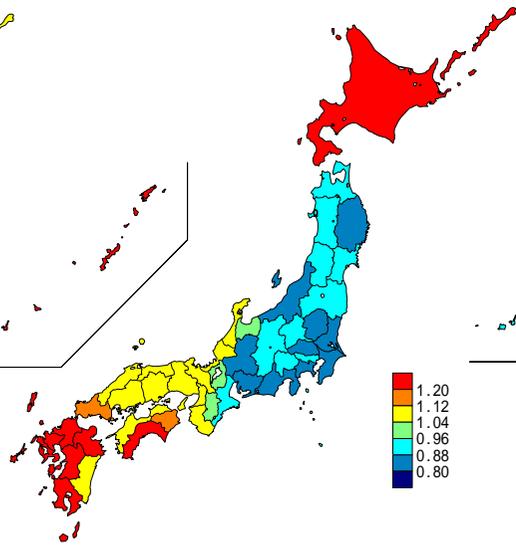
（国民医療費ベースの地域差 [令和元年度]）



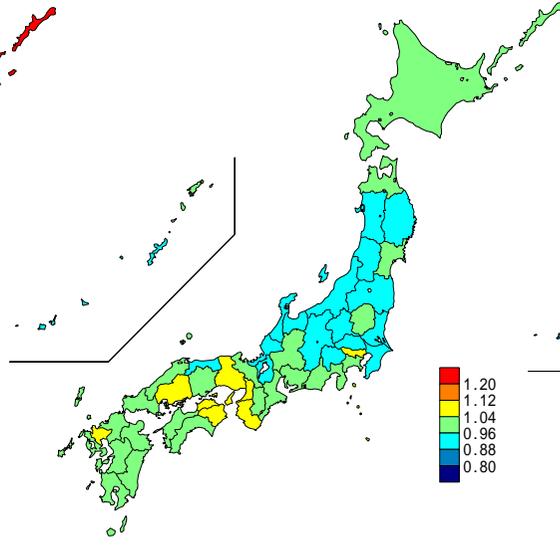
<診療種別計>



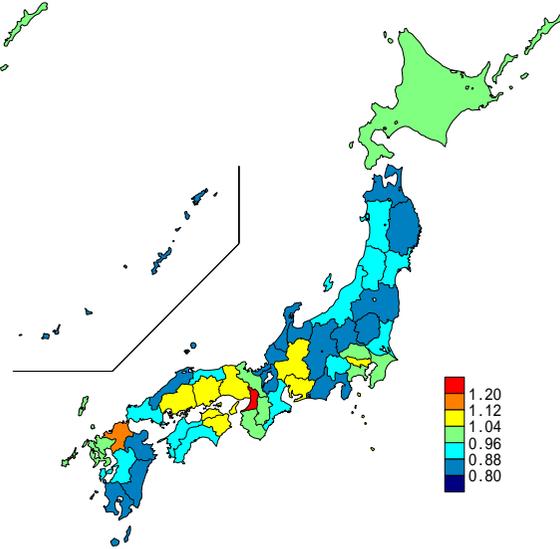
<入院>



<入院外>



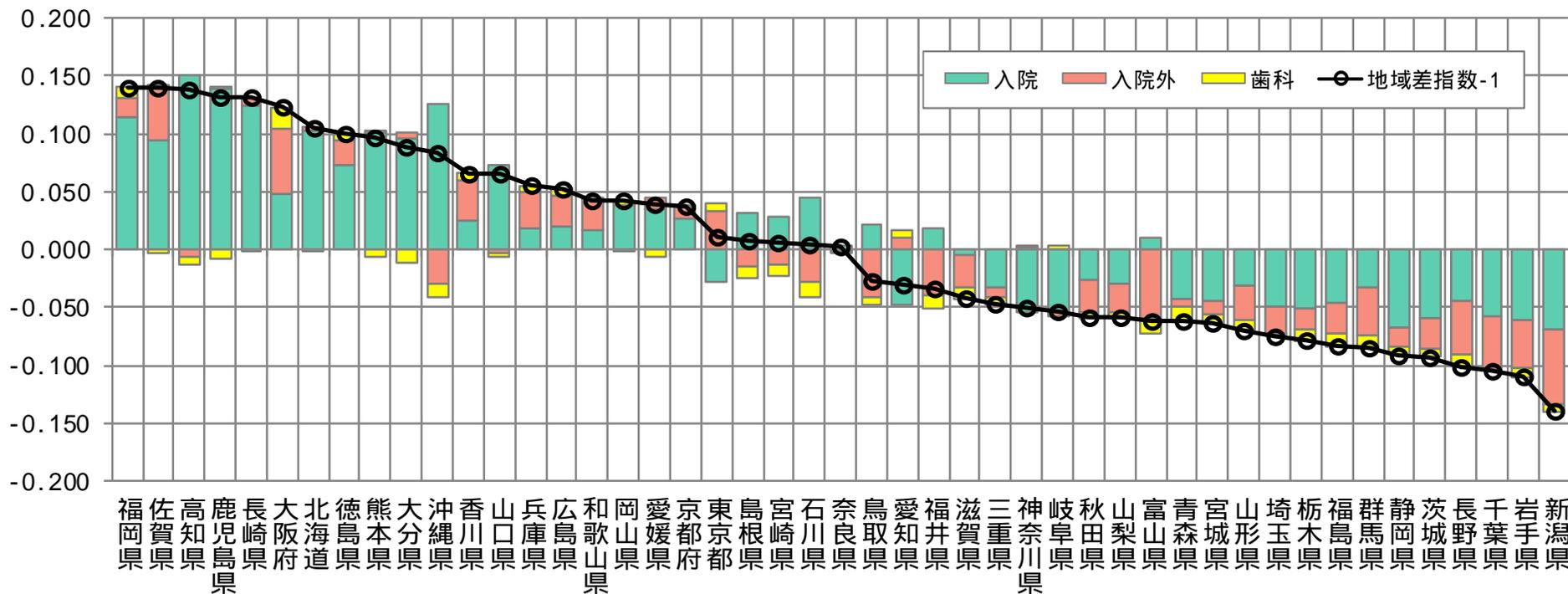
<歯科>



地域差に対する各種寄与度

(国民医療費ベースの地域差 [令和元年度])

地域差指数(診療種別計)に対する診療種別寄与度



(注) 各都道府県の地域差指数の全国平均からのかい離(地域差指数 - 1)を診療種別の寄与度に分解したものの。

市町村国民健康保険の地域差 [令和元年度]

1人当たり実績医療費及び対全国比

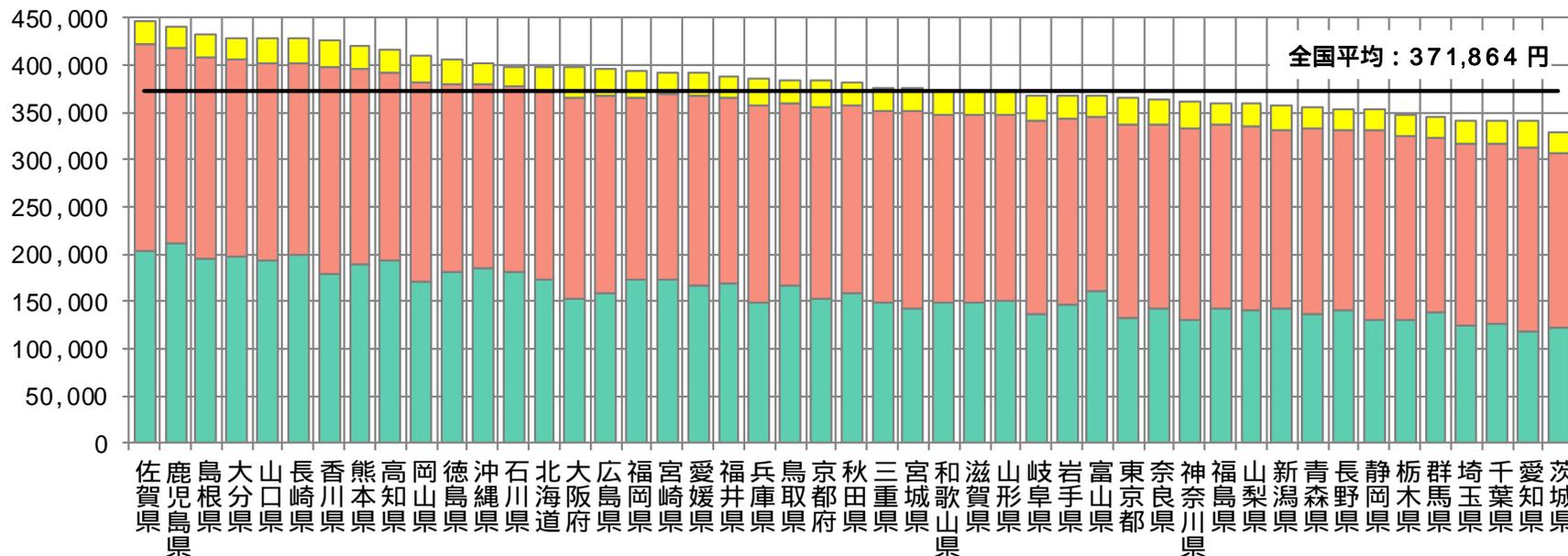
| | 計 | | | 入院 | | | 入院外 | | | 歯科 | | |
|------|---------|-------|----|---------|-------|----|---------|-------|----|--------|-------|----|
| | 円 | 対全国比 | 順位 | 円 | 対全国比 | 順位 | 円 | 対全国比 | 順位 | 円 | 対全国比 | 順位 |
| 全国平均 | 371,864 | 1.000 | - | 146,521 | 1.000 | - | 199,447 | 1.000 | - | 25,896 | 1.000 | - |
| 北海道 | 409,009 | 1.100 | 16 | 177,125 | 1.209 | 14 | 205,092 | 1.028 | 24 | 26,792 | 1.035 | 11 |
| 青森県 | 364,847 | 0.981 | 37 | 140,665 | 0.960 | 37 | 202,649 | 1.016 | 28 | 21,534 | 0.832 | 46 |
| 岩手県 | 386,715 | 1.040 | 24 | 154,002 | 1.051 | 24 | 207,813 | 1.042 | 20 | 24,900 | 0.962 | 26 |
| 宮城県 | 381,530 | 1.026 | 27 | 145,877 | 0.996 | 32 | 212,123 | 1.064 | 11 | 23,530 | 0.909 | 35 |
| 秋田県 | 413,256 | 1.111 | 13 | 171,708 | 1.172 | 18 | 215,352 | 1.080 | 8 | 26,197 | 1.012 | 16 |
| 山形県 | 391,728 | 1.053 | 22 | 157,227 | 1.073 | 22 | 209,488 | 1.050 | 15 | 25,013 | 0.966 | 24 |
| 福島県 | 371,680 | 1.000 | 33 | 147,351 | 1.006 | 31 | 210,101 | 1.008 | 31 | 23,320 | 0.901 | 37 |
| 茨城県 | 328,907 | 0.884 | 46 | 120,932 | 0.825 | 45 | 185,061 | 0.928 | 45 | 22,914 | 0.885 | 40 |
| 栃木県 | 350,387 | 0.942 | 40 | 132,093 | 0.902 | 41 | 195,571 | 0.981 | 39 | 22,722 | 0.877 | 43 |
| 群馬県 | 348,299 | 0.937 | 41 | 140,085 | 0.956 | 38 | 185,604 | 0.931 | 44 | 22,610 | 0.873 | 44 |
| 埼玉県 | 338,815 | 0.911 | 43 | 122,284 | 0.835 | 44 | 192,210 | 0.964 | 41 | 24,321 | 0.939 | 29 |
| 千葉県 | 341,770 | 0.919 | 42 | 126,272 | 0.862 | 43 | 190,420 | 0.955 | 42 | 25,078 | 0.968 | 23 |
| 東京都 | 322,697 | 0.868 | 47 | 114,409 | 0.781 | 47 | 183,366 | 0.919 | 46 | 24,923 | 0.962 | 25 |
| 神奈川県 | 355,552 | 0.956 | 39 | 128,227 | 0.875 | 42 | 200,564 | 1.006 | 33 | 26,761 | 1.033 | 12 |
| 新潟県 | 382,150 | 1.028 | 25 | 152,502 | 1.041 | 26 | 203,129 | 1.018 | 26 | 26,519 | 1.024 | 13 |
| 富山県 | 393,955 | 1.059 | 20 | 169,937 | 1.160 | 19 | 200,644 | 1.006 | 32 | 23,374 | 0.903 | 36 |
| 石川県 | 418,623 | 1.126 | 12 | 189,112 | 1.291 | 10 | 206,726 | 1.036 | 22 | 22,786 | 0.880 | 41 |
| 福井県 | 409,862 | 1.102 | 15 | 178,510 | 1.218 | 12 | 208,834 | 1.047 | 16 | 22,519 | 0.870 | 45 |
| 山梨県 | 360,736 | 0.970 | 38 | 140,941 | 0.962 | 36 | 195,843 | 0.982 | 38 | 23,953 | 0.925 | 32 |
| 長野県 | 365,308 | 0.982 | 36 | 144,078 | 0.983 | 35 | 197,549 | 0.990 | 37 | 23,680 | 0.914 | 34 |
| 岐阜県 | 378,673 | 1.018 | 31 | 139,716 | 0.954 | 39 | 211,101 | 1.058 | 12 | 27,855 | 1.076 | 9 |
| 静岡県 | 365,912 | 0.984 | 35 | 135,085 | 0.922 | 40 | 207,750 | 1.042 | 21 | 23,077 | 0.891 | 38 |
| 愛知県 | 338,178 | 0.909 | 44 | 117,501 | 0.802 | 46 | 192,474 | 0.965 | 40 | 28,204 | 1.089 | 7 |
| 三重県 | 393,610 | 1.058 | 21 | 154,945 | 1.057 | 23 | 213,079 | 1.068 | 9 | 25,587 | 0.988 | 19 |
| 滋賀県 | 380,595 | 1.023 | 28 | 152,365 | 1.040 | 27 | 204,198 | 1.024 | 25 | 24,032 | 0.928 | 30 |
| 京都府 | 380,104 | 1.022 | 29 | 150,628 | 1.028 | 30 | 203,040 | 1.018 | 27 | 26,437 | 1.021 | 15 |
| 大阪府 | 379,090 | 1.019 | 30 | 145,493 | 0.993 | 33 | 202,434 | 1.015 | 29 | 31,163 | 1.203 | 1 |
| 兵庫県 | 391,384 | 1.052 | 23 | 151,564 | 1.034 | 28 | 210,840 | 1.057 | 13 | 28,979 | 1.119 | 5 |
| 奈良県 | 370,993 | 0.998 | 34 | 145,425 | 0.993 | 34 | 199,434 | 1.000 | 35 | 26,135 | 1.009 | 17 |
| 和歌山県 | 376,313 | 1.012 | 32 | 150,678 | 1.028 | 29 | 200,324 | 1.004 | 34 | 25,311 | 0.977 | 21 |
| 鳥取県 | 403,719 | 1.086 | 18 | 176,040 | 1.201 | 15 | 202,384 | 1.015 | 30 | 25,294 | 0.977 | 22 |
| 島根県 | 466,567 | 1.255 | 1 | 207,895 | 1.419 | 2 | 233,270 | 1.170 | 1 | 25,402 | 0.981 | 20 |
| 岡山県 | 425,956 | 1.145 | 9 | 178,256 | 1.217 | 13 | 218,696 | 1.097 | 5 | 29,004 | 1.120 | 4 |
| 広島県 | 411,982 | 1.108 | 14 | 164,428 | 1.122 | 21 | 218,032 | 1.093 | 7 | 29,522 | 1.140 | 2 |
| 山口県 | 462,351 | 1.243 | 2 | 206,985 | 1.413 | 3 | 228,185 | 1.144 | 3 | 27,181 | 1.050 | 10 |
| 徳島県 | 423,454 | 1.139 | 10 | 189,259 | 1.292 | 9 | 205,930 | 1.033 | 23 | 28,265 | 1.091 | 6 |
| 香川県 | 450,634 | 1.212 | 5 | 188,189 | 1.284 | 11 | 233,033 | 1.168 | 2 | 29,412 | 1.136 | 3 |
| 愛媛県 | 408,033 | 1.097 | 17 | 173,496 | 1.184 | 17 | 209,970 | 1.053 | 14 | 24,567 | 0.949 | 28 |
| 高知県 | 433,699 | 1.166 | 8 | 200,639 | 1.369 | 7 | 208,319 | 1.044 | 17 | 24,742 | 0.955 | 27 |
| 福岡県 | 382,017 | 1.027 | 26 | 167,206 | 1.141 | 20 | 186,893 | 0.937 | 43 | 27,919 | 1.078 | 8 |
| 佐賀県 | 452,395 | 1.217 | 3 | 203,781 | 1.391 | 5 | 222,658 | 1.116 | 4 | 25,956 | 1.002 | 18 |
| 長崎県 | 438,087 | 1.178 | 7 | 203,694 | 1.390 | 6 | 207,935 | 1.043 | 19 | 26,458 | 1.022 | 14 |
| 熊本県 | 422,171 | 1.135 | 11 | 189,985 | 1.297 | 8 | 208,181 | 1.044 | 18 | 24,005 | 0.927 | 31 |
| 大分県 | 447,394 | 1.203 | 6 | 206,522 | 1.410 | 4 | 218,119 | 1.094 | 6 | 22,753 | 0.879 | 42 |
| 宮崎県 | 398,685 | 1.072 | 19 | 175,750 | 1.199 | 16 | 199,189 | 0.999 | 36 | 23,746 | 0.917 | 33 |
| 鹿児島県 | 452,003 | 1.216 | 4 | 216,069 | 1.475 | 1 | 212,953 | 1.068 | 10 | 22,981 | 0.887 | 39 |
| 沖縄県 | 332,109 | 0.893 | 45 | 153,426 | 1.047 | 25 | 159,819 | 0.801 | 47 | 18,864 | 0.728 | 47 |

1人当たり年齢調整後医療費及び地域差指数

| | 計 | | | 入院 | | | 入院外 | | | 歯科 | | |
|------|---------|-------|----|---------|-------|----|---------|-------|----|--------|-------|----|
| | 円 | 地域差指数 | 順位 | 円 | 地域差指数 | 順位 | 円 | 地域差指数 | 順位 | 円 | 地域差指数 | 順位 |
| 全国平均 | 371,864 | 1.000 | - | 146,521 | 1.000 | - | 199,447 | 1.000 | - | 25,896 | 1.000 | - |
| 北海道 | 398,002 | 1.070 | 14 | 172,043 | 1.174 | 15 | 199,673 | 1.001 | 22 | 26,285 | 1.015 | 13 |
| 青森県 | 354,378 | 0.953 | 39 | 136,454 | 0.931 | 38 | 196,776 | 0.987 | 28 | 21,148 | 0.817 | 46 |
| 岩手県 | 366,802 | 0.986 | 31 | 146,816 | 1.002 | 30 | 196,193 | 0.984 | 30 | 23,793 | 0.919 | 29 |
| 宮城県 | 374,766 | 1.008 | 26 | 143,287 | 0.978 | 32 | 208,267 | 1.044 | 8 | 23,211 | 0.896 | 34 |
| 秋田県 | 380,730 | 1.024 | 24 | 159,370 | 1.088 | 21 | 196,790 | 0.987 | 27 | 24,570 | 0.949 | 22 |
| 山形県 | 370,417 | 0.996 | 29 | 149,628 | 1.021 | 25 | 197,029 | 0.988 | 25 | 23,761 | 0.918 | 30 |
| 福島県 | 358,927 | 0.965 | 36 | 141,987 | 0.969 | 34 | 194,249 | 0.974 | 36 | 22,692 | 0.876 | 37 |
| 茨城県 | 329,665 | 0.887 | 47 | 121,262 | 0.828 | 46 | 185,461 | 0.930 | 45 | 22,942 | 0.886 | 36 |
| 栃木県 | 346,556 | 0.932 | 42 | 130,736 | 0.892 | 41 | 193,312 | 0.969 | 39 | 22,508 | 0.869 | 39 |
| 群馬県 | 345,871 | 0.930 | 43 | 139,328 | 0.951 | 37 | 184,074 | 0.923 | 47 | 22,469 | 0.868 | 40 |
| 埼玉県 | 341,457 | 0.918 | 44 | 123,241 | 0.841 | 45 | 193,758 | 0.971 | 37 | 24,458 | 0.944 | 23 |
| 千葉県 | 341,005 | 0.917 | 45 | 126,013 | 0.860 | 44 | 189,959 | 0.952 | 43 | 25,033 | 0.967 | 19 |
| 東京都 | 364,830 | 0.981 | 33 | 131,417 | 0.897 | 40 | 206,492 | 1.035 | 13 | 26,921 | 1.040 | 11 |
| 神奈川県 | 360,283 | 0.969 | 35 | 130,005 | 0.887 | 43 | 203,275 | 1.019 | 16 | 27,003 | 1.043 | 10 |
| 新潟県 | 356,602 | 0.959 | 38 | 143,358 | 0.978 | 31 | 188,408 | 0.945 | 44 | 24,836 | 0.959 | 20 |
| 富山県 | 366,616 | 0.986 | 32 | 159,882 | 1.091 | 20 | 184,796 | 0.927 | 46 | 21,939 | 0.847 | 44 |
| 石川県 | 398,465 | 1.072 | 13 | 180,508 | 1.232 | 11 | 195,927 | 0.982 | 31 | 22,030 | 0.851 | 42 |
| 福井県 | 386,690 | 1.040 | 20 | 168,401 | 1.149 | 17 | 196,660 | 0.986 | 29 | 21,630 | 0.835 | 45 |
| 山梨県 | 358,230 | 0.963 | 37 | 139,626 | 0.953 | 36 | 194,735 | 0.976 | 33 | 23,869 | 0.922 | 27 |
| 長野県 | 354,035 | 0.952 | 40 | 139,815 | 0.954 | 35 | 191,139 | 0.958 | 42 | 23,081 | 0.891 | 35 |
| 岐阜県 | 368,113 | 0.990 | 30 | 136,064 | 0.929 | 39 | 204,794 | 1.027 | 14 | 27,255 | 1.052 | 9 |
| 静岡県 | 352,624 | 0.948 | 41 | 130,278 | 0.889 | 42 | 199,882 | 1.002 | 21 | 22,465 | 0.867 | 41 |
| 愛知県 | 340,165 | 0.915 | 46 | 118,250 | 0.807 | 47 | 193,608 | 0.971 | 38 | 28,306 | 1.093 | 5 |
| 三重県 | 375,259 | 1.009 | 25 | 148,069 | 1.011 | 29 | 202,510 | 1.015 | 17 | 24,679 | 0.953 | 21 |
| 滋賀県 | 371,448 | 0.999 | 28 | 148,808 | 1.016 | 28 | 199,003 | 0.998 | 23 | 23,637 | 0.913 | 31 |
| 京都府 | 382,601 | 1.029 | 23 | 151,629 | 1.035 | 24 | 204,361 | 1.025 | 15 | 26,611 | 1.028 | 12 |
| 大阪府 | 397,615 | 1.069 | 15 | 153,303 | 1.046 | 23 | 212,194 | 1.064 | 4 | 32,119 | 1.240 | 1 |
| 兵庫県 | 384,892 | 1.035 | 21 | 149,041 | 1.017 | 27 | 207,195 | 1.039 | 11 | 28,656 | 1.107 | 2 |
| 奈良県 | 362,238 | 0.974 | 34 | 142,118 | 0.970 | 33 | 194,415 | 0.975 | 34 | 25,705 | 0.993 | 16 |
| 和歌山県 | 373,233 | 1.004 | 27 | 149,422 | 1.020 | 26 | 198,619 | 0.996 | 24 | 25,191 | 0.973 | 18 |
| 鳥取県 | 383,354 | 1.031 | 22 | 167,145 | 1.141 | 18 | 192,000 | 0.963 | 41 | 24,209 | 0.935 | 24 |
| 島根県 | 431,265 | 1.160 | 3 | 194,725 | 1.329 | 5 | 212,986 | 1.068 | 3 | 23,553 | 0.910 | 32 |
| 岡山県 | 409,432 | 1.101 | 10 | 171,502 | 1.170 | 16 | 209,777 | 1.052 | 5 | 28,154 | 1.087 | 7 |
| 広島県 | 395,720 | 1.064 | 16 | 158,625 | 1.083 | 22 | 208,609 | 1.046 | 7 | 28,486 | 1.100 | 4 |
| 山口県 | 427,325 | 1.149 | 5 | 192,492 | 1.314 | 7 | 209,2 | | | | | |

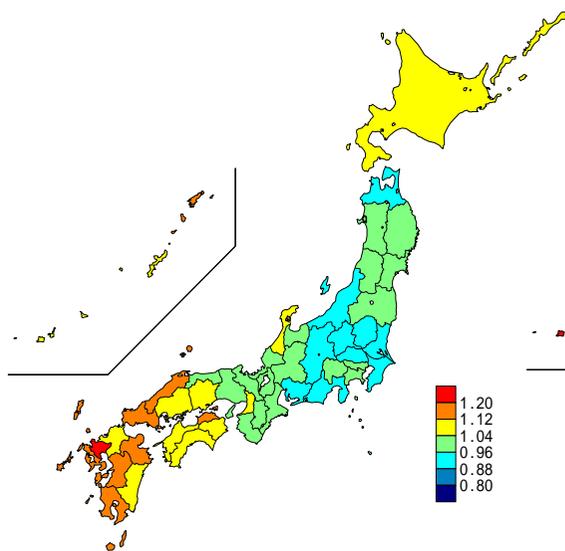
1人あたり年齢調整後医療費及び地域差指数（続き）

（市町村国民健康保険の地域差 [令和元年度]）

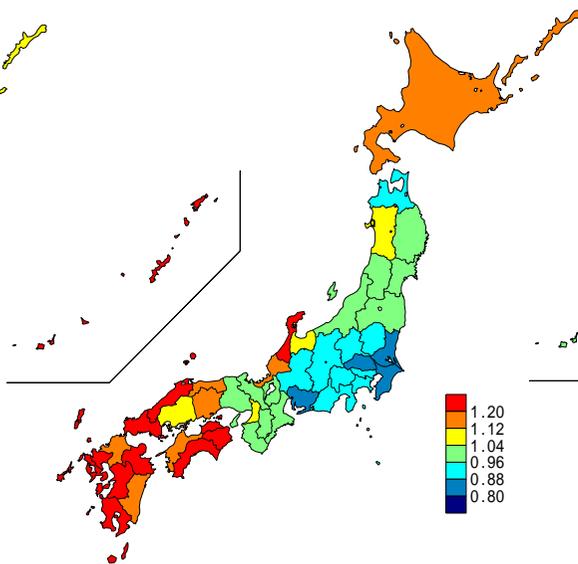


入院 入院外 歯科 全国平均

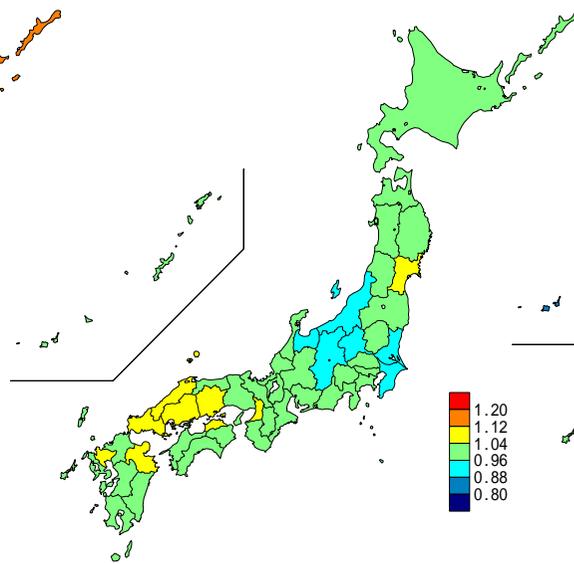
<診療種別計>



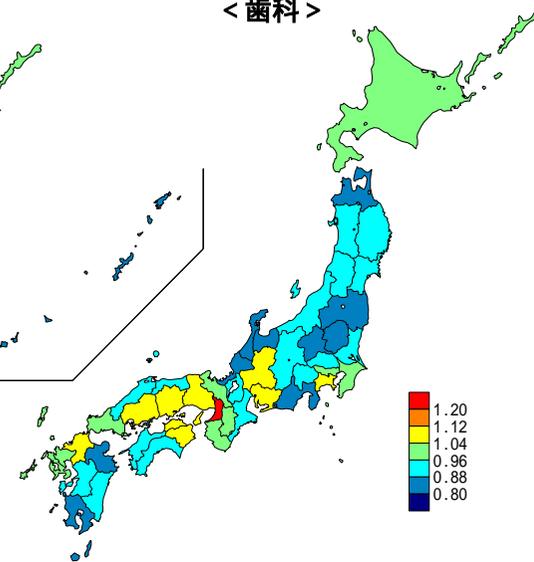
<入院>



<入院外>



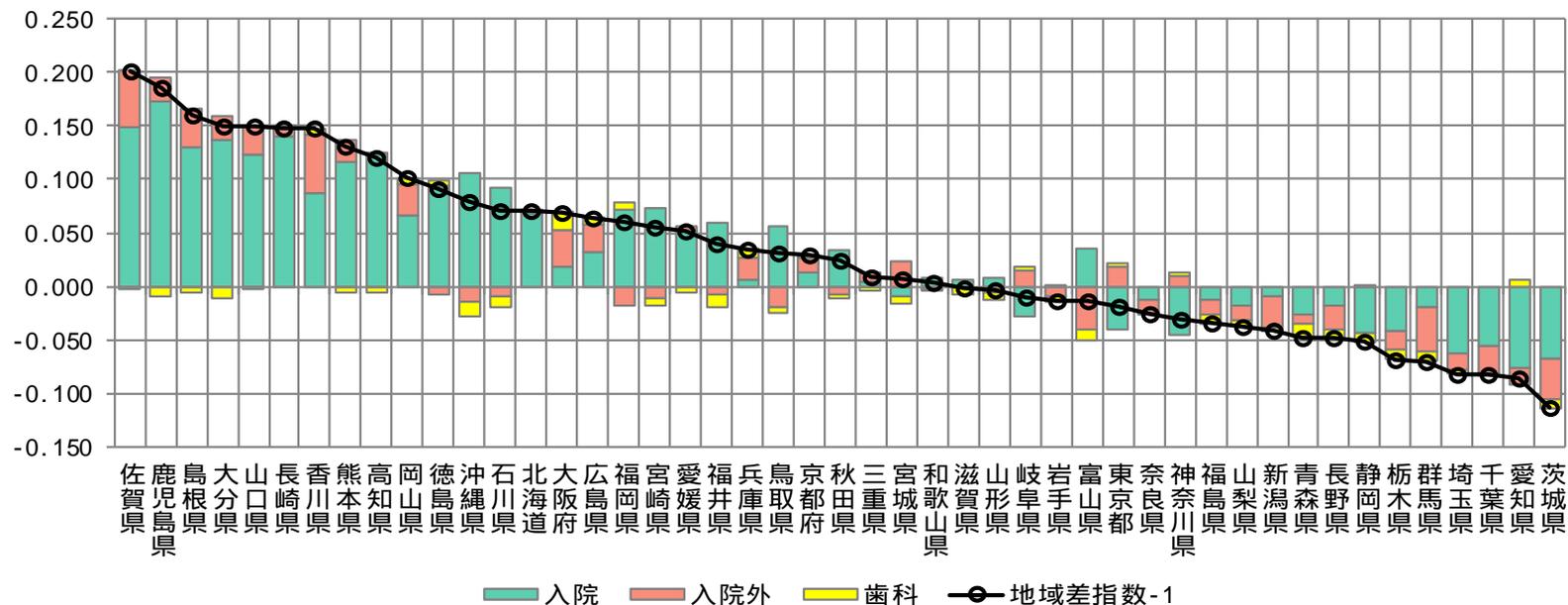
<歯科>



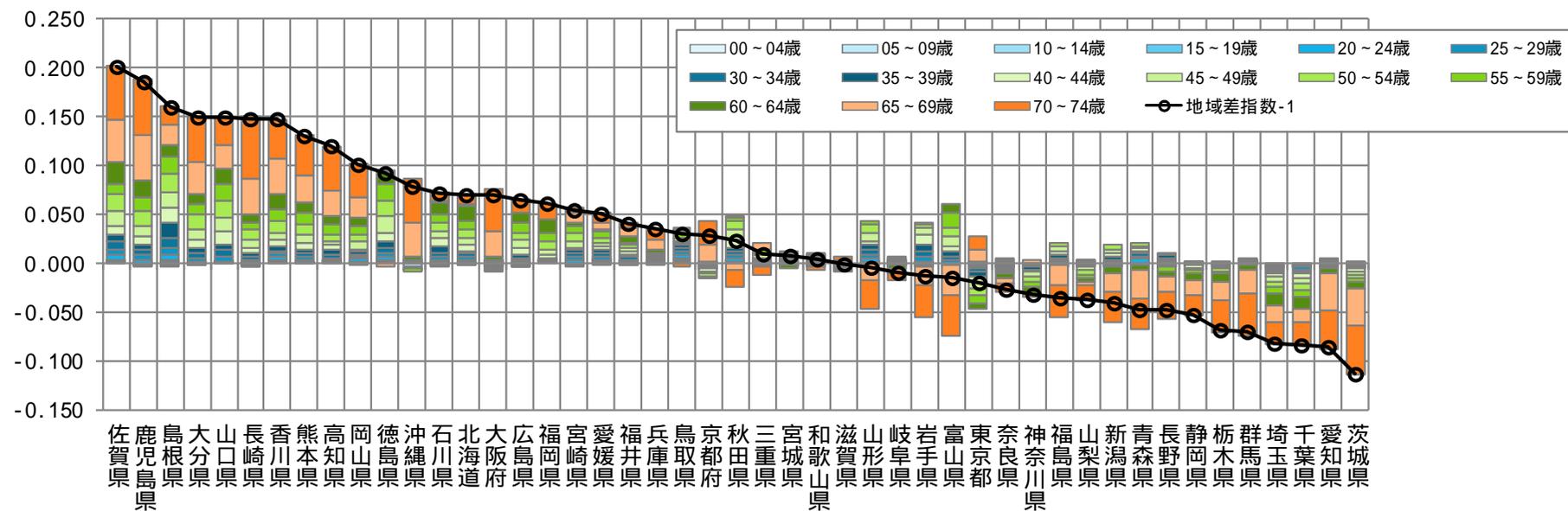
地域差に対する各種寄与度

(市町村国民健康保険の地域差 [令和元年度])

a. 地域差指数(診療種別計)に対する診療種別寄与度

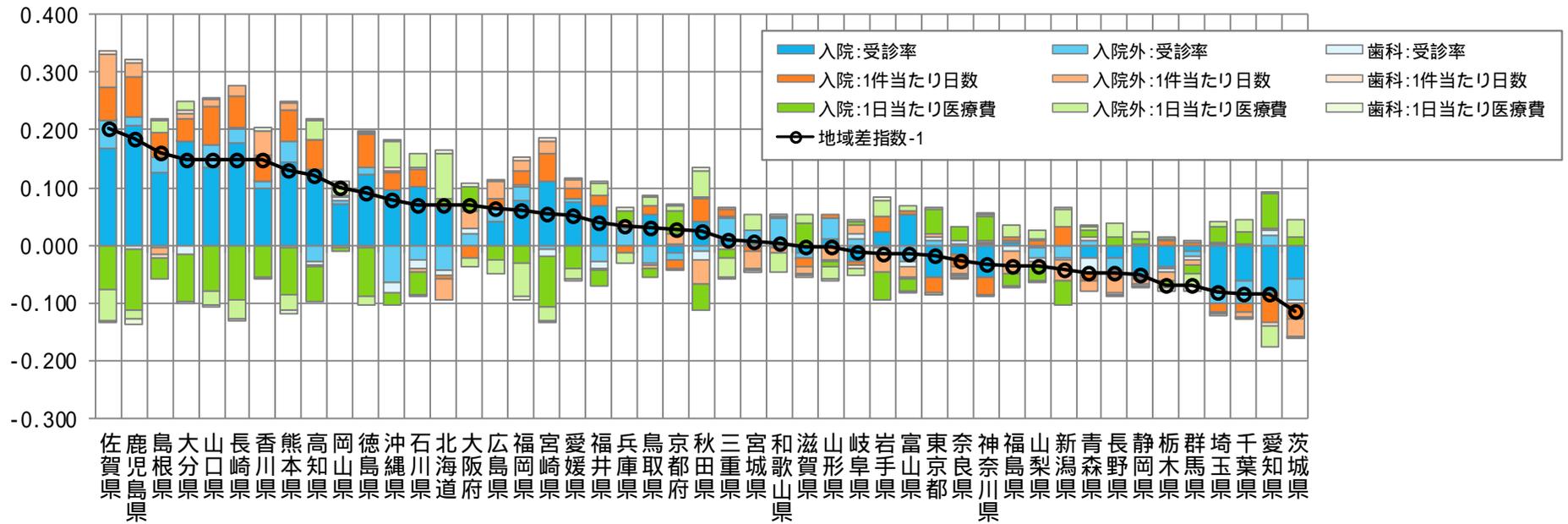


b. 地域差指数(診療種別計)に対する年齢階級別寄与度

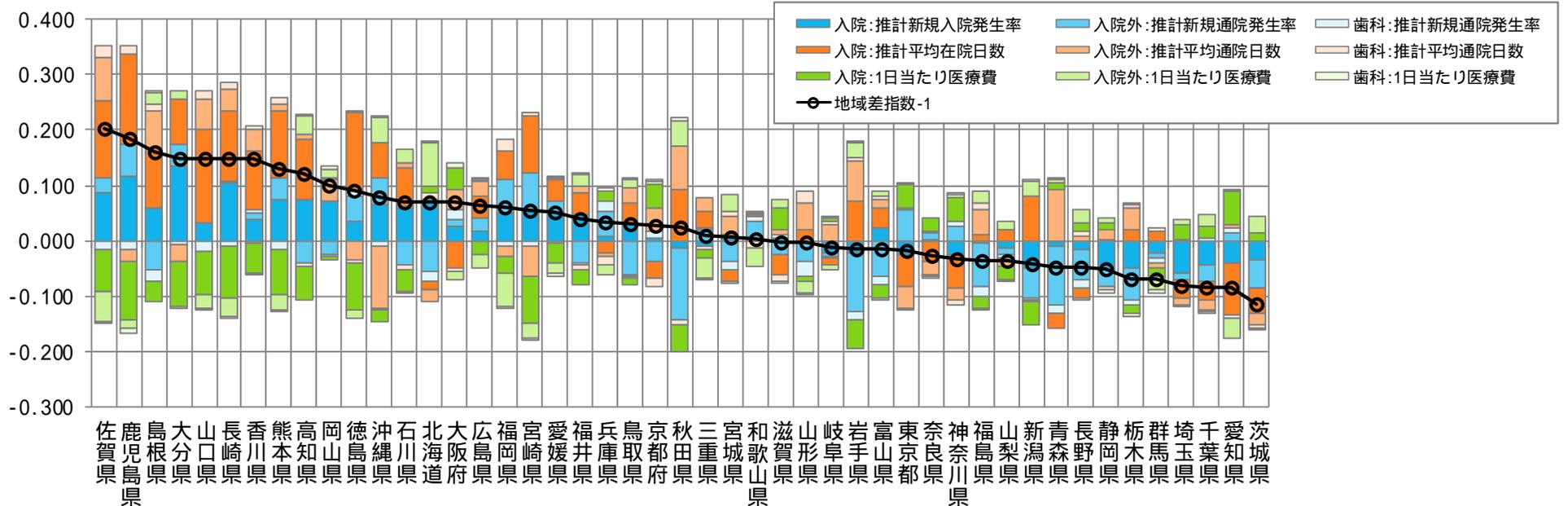


(注) 各都道府県の地域差指数の全国平均からのかい離 (地域差指数 - 1) を各種寄与度に分解したものの。

c. 地域差指数(診療種別計)に対する診療種別三要素別寄与度

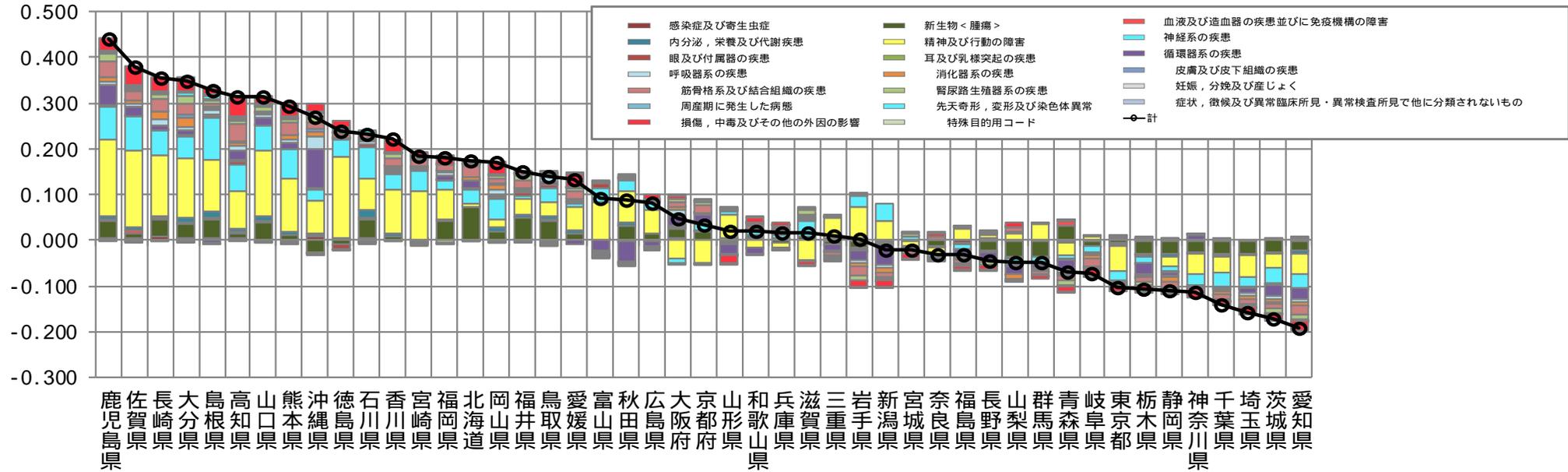


d. 地域差指数(診療種別計)に対する診療種別新三要素別寄与度

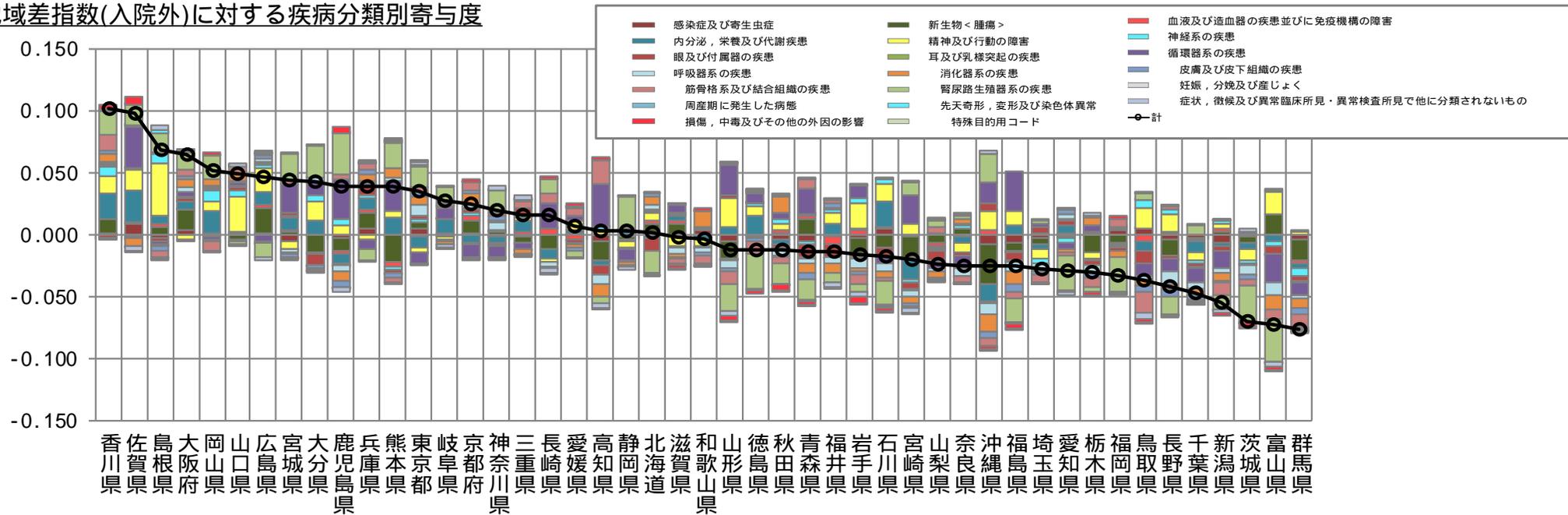


(注) 各都道府県の地域差指数の全国平均からの乖離(地域差指数 - 1)を各種寄与度に分解したものの。

e. 地域差指数(入院)に対する疾病分類別寄与度



f. 地域差指数(入院外)に対する疾病分類別寄与度



(注) 各都道府県の地域差指数の全国平均からのかい離 (地域差指数 - 1) を疾病分類別の寄与度に分解したもの。

後期高齢者医療制度の地域差 [令和元年度]

1人当たり実績医療費及び対全国比

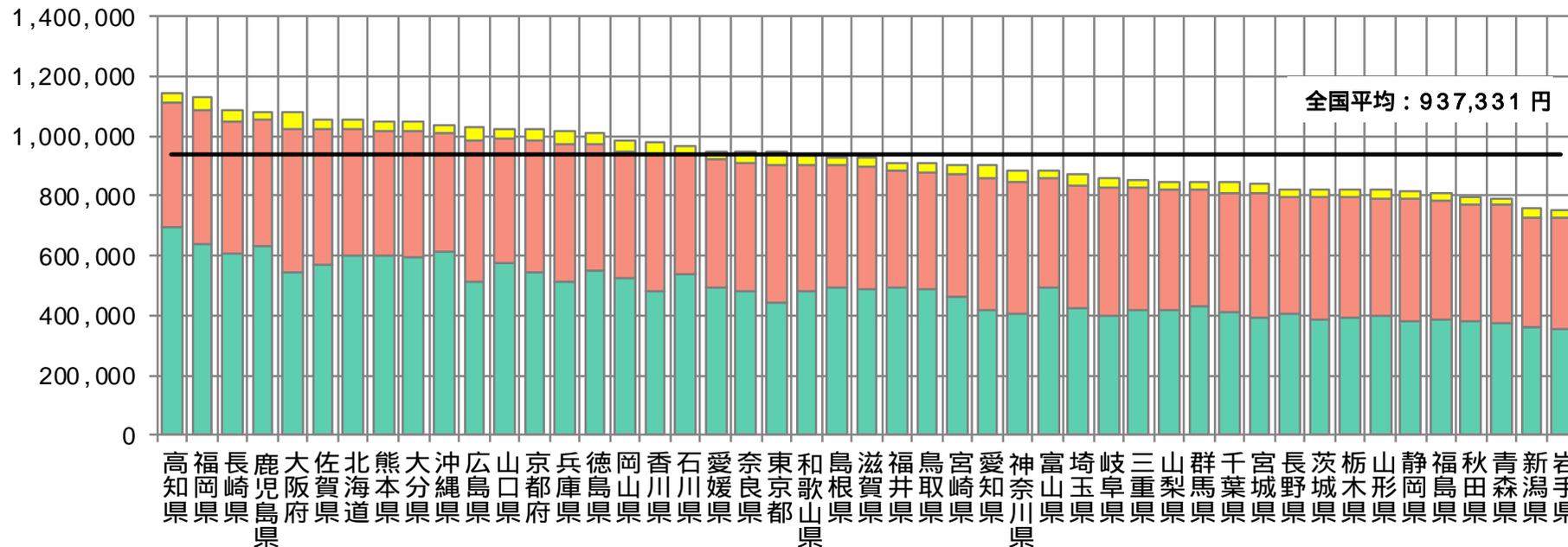
| | 計 | | | 入院 | | | 入院外 | | | 歯科 | | |
|------|-----------|-------|----|---------|-------|----|---------|-------|----|--------|-------|----|
| | 円 | 対全国比 | 順位 | 円 | 対全国比 | 順位 | 円 | 対全国比 | 順位 | 円 | 対全国比 | 順位 |
| 全国平均 | 937,331 | 1.000 | - | 474,660 | 1.000 | - | 426,479 | 1.000 | - | 36,192 | 1.000 | - |
| 北海道 | 1,088,929 | 1.162 | 5 | 618,443 | 1.303 | 6 | 437,151 | 1.025 | 10 | 33,335 | 0.921 | 18 |
| 青森県 | 817,907 | 0.873 | 42 | 384,640 | 0.810 | 44 | 412,223 | 0.967 | 26 | 21,044 | 0.581 | 47 |
| 岩手県 | 762,916 | 0.814 | 46 | 363,208 | 0.765 | 47 | 373,350 | 0.875 | 46 | 26,358 | 0.728 | 41 |
| 宮城県 | 836,853 | 0.893 | 38 | 392,792 | 0.828 | 41 | 413,891 | 0.970 | 23 | 30,170 | 0.834 | 26 |
| 秋田県 | 806,224 | 0.860 | 45 | 393,085 | 0.828 | 40 | 386,666 | 0.907 | 42 | 26,473 | 0.731 | 40 |
| 山形県 | 837,987 | 0.894 | 37 | 420,049 | 0.885 | 32 | 390,429 | 0.915 | 37 | 27,508 | 0.760 | 38 |
| 福島県 | 834,358 | 0.890 | 39 | 403,988 | 0.851 | 35 | 403,827 | 0.947 | 34 | 26,543 | 0.733 | 39 |
| 茨城県 | 845,416 | 0.902 | 34 | 394,151 | 0.830 | 38 | 421,359 | 0.988 | 18 | 29,907 | 0.826 | 28 |
| 栃木県 | 829,736 | 0.885 | 40 | 393,229 | 0.828 | 39 | 408,970 | 0.959 | 27 | 27,537 | 0.761 | 37 |
| 群馬県 | 856,824 | 0.914 | 31 | 439,341 | 0.926 | 28 | 388,660 | 0.911 | 40 | 28,823 | 0.796 | 32 |
| 埼玉県 | 842,291 | 0.899 | 36 | 397,957 | 0.838 | 36 | 408,133 | 0.957 | 28 | 36,201 | 1.000 | 13 |
| 千葉県 | 817,083 | 0.872 | 43 | 390,971 | 0.824 | 42 | 389,568 | 0.913 | 39 | 36,544 | 1.010 | 12 |
| 東京都 | 926,591 | 0.989 | 23 | 435,847 | 0.918 | 29 | 448,100 | 1.051 | 8 | 42,644 | 1.178 | 4 |
| 神奈川県 | 861,290 | 0.919 | 30 | 390,051 | 0.822 | 43 | 429,980 | 1.008 | 14 | 41,260 | 1.140 | 7 |
| 新潟県 | 759,000 | 0.810 | 47 | 368,531 | 0.776 | 46 | 359,049 | 0.842 | 47 | 31,421 | 0.868 | 21 |
| 富山県 | 919,835 | 0.981 | 27 | 516,901 | 1.089 | 17 | 377,981 | 0.886 | 45 | 24,953 | 0.689 | 45 |
| 石川県 | 979,082 | 1.045 | 17 | 551,562 | 1.162 | 12 | 402,771 | 0.944 | 35 | 24,750 | 0.684 | 46 |
| 福井県 | 916,069 | 0.977 | 28 | 503,222 | 1.060 | 22 | 387,714 | 0.909 | 41 | 25,132 | 0.694 | 44 |
| 山梨県 | 843,789 | 0.900 | 35 | 422,812 | 0.891 | 30 | 390,657 | 0.916 | 36 | 30,319 | 0.838 | 23 |
| 長野県 | 827,558 | 0.883 | 41 | 414,183 | 0.873 | 33 | 384,261 | 0.901 | 44 | 29,114 | 0.804 | 30 |
| 岐阜県 | 852,785 | 0.910 | 32 | 394,184 | 0.830 | 37 | 421,855 | 0.989 | 17 | 36,747 | 1.015 | 11 |
| 静岡県 | 810,135 | 0.864 | 44 | 374,068 | 0.788 | 45 | 407,168 | 0.955 | 30 | 28,898 | 0.798 | 31 |
| 愛知県 | 923,718 | 0.985 | 24 | 422,573 | 0.890 | 31 | 459,692 | 1.078 | 5 | 41,453 | 1.145 | 6 |
| 三重県 | 846,251 | 0.903 | 33 | 410,879 | 0.866 | 34 | 405,097 | 0.950 | 33 | 30,275 | 0.837 | 24 |
| 滋賀県 | 920,226 | 0.982 | 26 | 485,541 | 1.023 | 24 | 405,365 | 0.950 | 32 | 29,321 | 0.810 | 29 |
| 京都府 | 1,012,866 | 1.081 | 15 | 538,504 | 1.135 | 13 | 436,864 | 1.024 | 11 | 37,498 | 1.036 | 9 |
| 大阪府 | 1,048,212 | 1.118 | 10 | 524,683 | 1.105 | 15 | 471,154 | 1.105 | 2 | 52,375 | 1.447 | 1 |
| 兵庫県 | 1,015,020 | 1.083 | 14 | 511,090 | 1.077 | 18 | 461,925 | 1.083 | 4 | 42,006 | 1.161 | 5 |
| 奈良県 | 939,154 | 1.002 | 22 | 474,370 | 0.999 | 27 | 429,143 | 1.006 | 15 | 35,641 | 0.985 | 16 |
| 和歌山県 | 948,231 | 1.012 | 20 | 488,171 | 1.028 | 23 | 430,013 | 1.008 | 13 | 30,047 | 0.830 | 27 |
| 鳥取県 | 922,965 | 0.985 | 25 | 509,586 | 1.074 | 21 | 384,768 | 0.902 | 43 | 28,611 | 0.791 | 34 |
| 島根県 | 946,156 | 1.009 | 21 | 510,665 | 1.076 | 19 | 407,770 | 0.956 | 29 | 27,721 | 0.766 | 36 |
| 岡山県 | 980,839 | 1.046 | 16 | 526,638 | 1.110 | 14 | 417,170 | 0.978 | 20 | 37,031 | 1.023 | 10 |
| 広島県 | 1,044,881 | 1.115 | 11 | 522,379 | 1.101 | 16 | 476,906 | 1.118 | 1 | 45,596 | 1.260 | 2 |
| 山口県 | 1,029,253 | 1.098 | 13 | 584,927 | 1.232 | 10 | 412,497 | 0.967 | 24 | 31,830 | 0.879 | 20 |
| 徳島県 | 1,053,428 | 1.124 | 8 | 576,091 | 1.214 | 11 | 441,507 | 1.035 | 9 | 35,830 | 0.990 | 14 |
| 香川県 | 978,657 | 1.044 | 18 | 485,468 | 1.023 | 25 | 454,640 | 1.066 | 6 | 38,549 | 1.065 | 8 |
| 愛媛県 | 966,292 | 1.031 | 19 | 510,353 | 1.075 | 20 | 425,724 | 0.998 | 16 | 30,215 | 0.835 | 25 |
| 高知県 | 1,172,848 | 1.251 | 1 | 730,203 | 1.538 | 1 | 412,262 | 0.967 | 25 | 30,383 | 0.840 | 22 |
| 福岡県 | 1,167,092 | 1.245 | 2 | 660,636 | 1.392 | 3 | 462,360 | 1.084 | 3 | 44,096 | 1.218 | 3 |
| 佐賀県 | 1,072,033 | 1.144 | 6 | 588,668 | 1.240 | 9 | 448,962 | 1.053 | 7 | 34,403 | 0.951 | 17 |
| 長崎県 | 1,095,871 | 1.169 | 4 | 625,067 | 1.317 | 4 | 435,143 | 1.020 | 12 | 35,660 | 0.985 | 15 |
| 熊本県 | 1,069,006 | 1.140 | 7 | 621,813 | 1.310 | 5 | 415,012 | 0.973 | 22 | 32,181 | 0.889 | 19 |
| 大分県 | 1,052,719 | 1.123 | 9 | 604,850 | 1.274 | 8 | 419,865 | 0.984 | 19 | 28,004 | 0.774 | 35 |
| 宮崎県 | 911,326 | 0.972 | 29 | 476,437 | 1.004 | 26 | 406,271 | 0.953 | 31 | 28,618 | 0.791 | 33 |
| 鹿児島県 | 1,104,241 | 1.178 | 3 | 662,148 | 1.395 | 2 | 416,243 | 0.976 | 21 | 25,850 | 0.714 | 42 |
| 沖縄県 | 1,031,949 | 1.101 | 12 | 616,525 | 1.299 | 7 | 389,895 | 0.914 | 38 | 25,530 | 0.705 | 43 |

1人当たり年齢調整後医療費及び地域差指数

| | 計 | | | 入院 | | | 入院外 | | | 歯科 | | |
|------|-----------|-------|----|---------|-------|----|---------|-------|----|--------|-------|----|
| | 円 | 地域差指数 | 順位 | 円 | 地域差指数 | 順位 | 円 | 地域差指数 | 順位 | 円 | 地域差指数 | 順位 |
| 全国平均 | 937,331 | 1.000 | - | 474,660 | 1.000 | - | 426,479 | 1.000 | - | 36,192 | 1.000 | - |
| 北海道 | 1,055,653 | 1.126 | 7 | 599,731 | 1.263 | 6 | 422,605 | 0.991 | 19 | 33,317 | 0.921 | 18 |
| 青森県 | 791,695 | 0.845 | 45 | 371,824 | 0.783 | 45 | 398,749 | 0.935 | 33 | 21,122 | 0.584 | 47 |
| 岩手県 | 752,908 | 0.803 | 47 | 353,791 | 0.745 | 47 | 372,204 | 0.873 | 45 | 26,913 | 0.744 | 41 |
| 宮城県 | 839,994 | 0.896 | 37 | 391,039 | 0.824 | 39 | 418,535 | 0.981 | 22 | 30,419 | 0.841 | 25 |
| 秋田県 | 796,111 | 0.849 | 44 | 382,436 | 0.806 | 43 | 386,440 | 0.906 | 43 | 27,235 | 0.753 | 39 |
| 山形県 | 819,668 | 0.874 | 41 | 401,910 | 0.847 | 37 | 389,325 | 0.913 | 41 | 28,433 | 0.786 | 37 |
| 福島県 | 811,038 | 0.865 | 43 | 388,421 | 0.818 | 41 | 395,562 | 0.928 | 38 | 27,055 | 0.748 | 40 |
| 茨城県 | 823,549 | 0.879 | 39 | 388,090 | 0.818 | 42 | 405,750 | 0.951 | 31 | 29,709 | 0.821 | 29 |
| 栃木県 | 821,429 | 0.876 | 40 | 390,104 | 0.822 | 40 | 403,758 | 0.947 | 32 | 27,566 | 0.762 | 38 |
| 群馬県 | 846,998 | 0.904 | 35 | 433,573 | 0.913 | 29 | 384,557 | 0.902 | 44 | 28,868 | 0.798 | 35 |
| 埼玉県 | 872,488 | 0.931 | 31 | 423,059 | 0.891 | 30 | 413,399 | 0.969 | 25 | 36,030 | 0.996 | 15 |
| 千葉県 | 844,711 | 0.901 | 36 | 410,625 | 0.865 | 34 | 397,813 | 0.933 | 36 | 36,273 | 1.002 | 12 |
| 東京都 | 946,352 | 1.010 | 21 | 445,364 | 0.938 | 28 | 458,219 | 1.074 | 5 | 42,769 | 1.182 | 4 |
| 神奈川県 | 886,662 | 0.946 | 29 | 406,161 | 0.856 | 35 | 439,203 | 1.030 | 11 | 41,298 | 1.141 | 6 |
| 新潟県 | 757,024 | 0.808 | 46 | 361,635 | 0.762 | 46 | 363,239 | 0.852 | 47 | 32,151 | 0.888 | 21 |
| 富山県 | 886,200 | 0.945 | 30 | 495,801 | 1.045 | 18 | 365,113 | 0.856 | 46 | 25,285 | 0.699 | 45 |
| 石川県 | 964,168 | 1.029 | 18 | 540,843 | 1.139 | 14 | 398,365 | 0.934 | 34 | 24,960 | 0.690 | 46 |
| 福井県 | 907,741 | 0.968 | 25 | 491,399 | 1.035 | 20 | 390,629 | 0.916 | 39 | 25,712 | 0.710 | 44 |
| 山梨県 | 848,870 | 0.906 | 34 | 419,908 | 0.885 | 32 | 398,258 | 0.934 | 35 | 30,704 | 0.848 | 23 |
| 長野県 | 824,195 | 0.879 | 38 | 404,680 | 0.853 | 36 | 389,706 | 0.914 | 40 | 29,810 | 0.824 | 28 |
| 岐阜県 | 861,419 | 0.919 | 32 | 398,438 | 0.839 | 38 | 426,202 | 0.999 | 14 | 36,779 | 1.016 | 11 |
| 静岡県 | 816,694 | 0.871 | 42 | 377,017 | 0.794 | 44 | 410,808 | 0.963 | 26 | 28,869 | 0.798 | 34 |
| 愛知県 | 902,276 | 0.963 | 28 | 420,639 | 0.886 | 31 | 440,636 | 1.033 | 9 | 41,001 | 1.133 | 7 |
| 三重県 | 855,541 | 0.913 | 33 | 414,833 | 0.874 | 33 | 410,378 | 0.962 | 27 | 30,331 | 0.838 | 26 |
| 滋賀県 | 926,537 | 0.988 | 24 | 488,164 | 1.028 | 23 | 409,024 | 0.959 | 29 | 29,350 | 0.811 | 31 |
| 京都府 | 1,021,551 | 1.090 | 13 | 543,445 | 1.145 | 13 | 440,600 | 1.033 | 10 | 37,506 | 1.036 | 9 |
| 大阪府 | 1,076,776 | 1.149 | 5 | 547,129 | 1.153 | 12 | 476,902 | 1.118 | 1 | 52,746 | 1.457 | 1 |
| 兵庫県 | 1,016,453 | 1.084 | 14 | 513,560 | 1.082 | 16 | 460,944 | 1.081 | 3 | 41,949 | 1.159 | 5 |
| 奈良県 | 947,030 | 1.010 | 20 | 481,250 | 1.014 | 24 | 430,252 | 1.009 | 12 | 35,528 | 0.982 | 16 |
| 和歌山県 | 936,607 | 0.999 | 22 | 479,512 | 1.010 | 26 | 426,803 | 1.001 | 13 | 30,292 | 0.837 | 27 |
| 鳥取県 | 906,786 | 0.967 | 26 | 490,069 | 1.032 | 22 | 387,032 | 0.908 | 42 | 29,685 | 0.820 | 30 |
| 島根県 | 929,678 | 0.992 | 23 | 490,801 | 1.034 | 21 | 409,824 | 0.961 | 28 | 29,053 | 0.803 | 33 |
| 岡山県 | 982,924 | 1.049 | 16 | 522,438 | 1.101 | 15 | 423,056 | 0.992 | 18 | 37,429 | 1.034 | 10 |
| 広島県 | 1,027,839 | 1.097 | 11 | 511,181 | 1.077 | 17 | 471,051 | 1.105 | 2 | 45,607 | 1.260 | 2 |
| 山口県 | 1,025,476 | 1.094 | 12 | | | | | | | | | |

1人当たり年齢調整後医療費及び地域差指数（続き）

（後期高齢者医療制度の地域差 [令和元年度]）



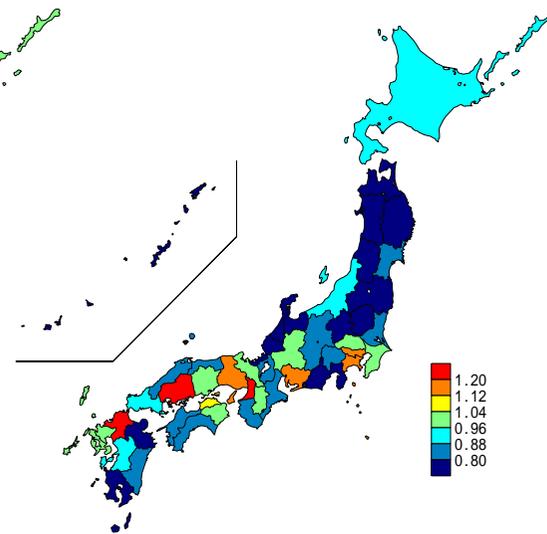
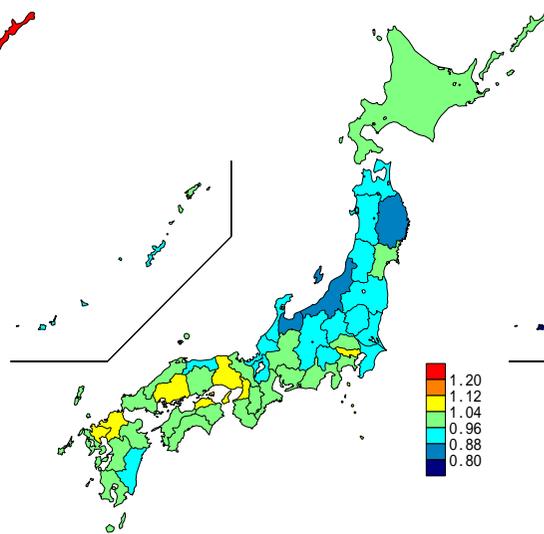
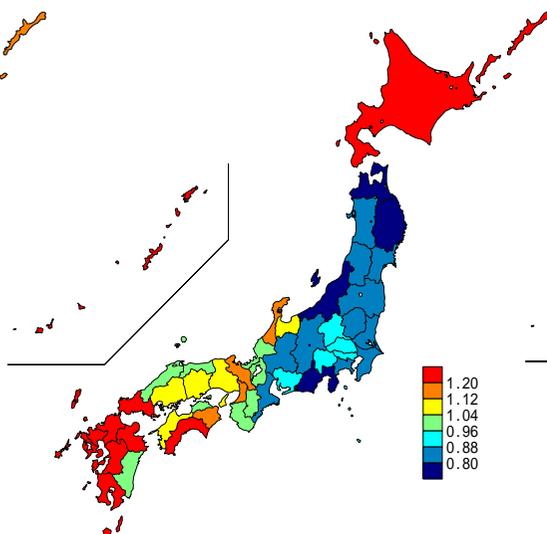
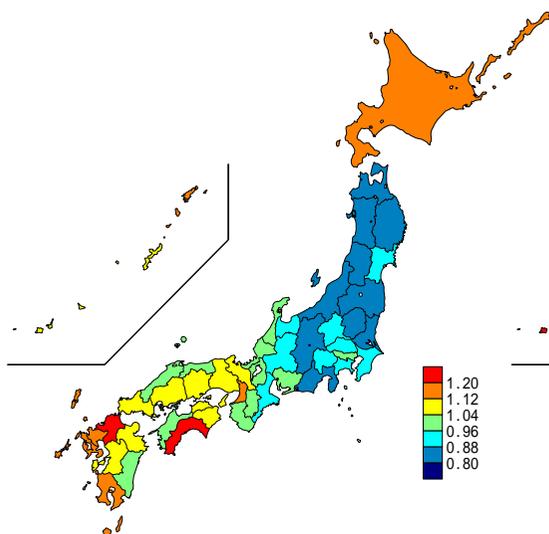
■ 入院 ■ 入院外 ■ 歯科 — 全国平均

<診療種別計>

<入院>

<入院外>

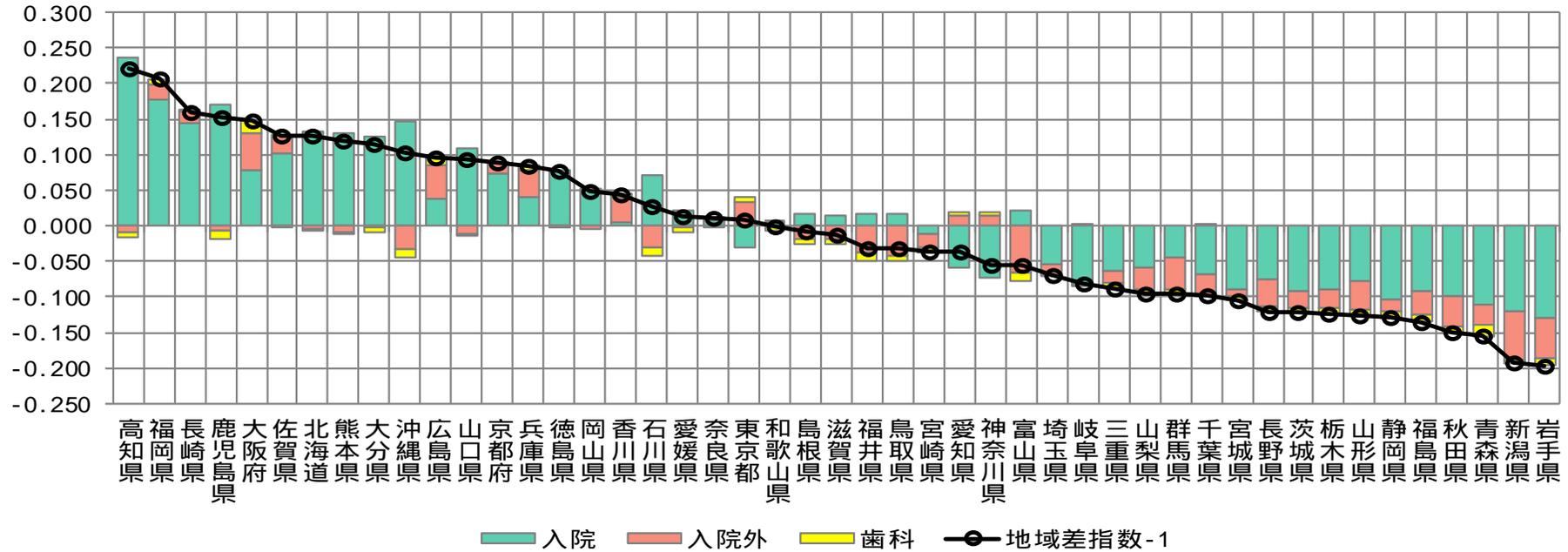
<歯科>



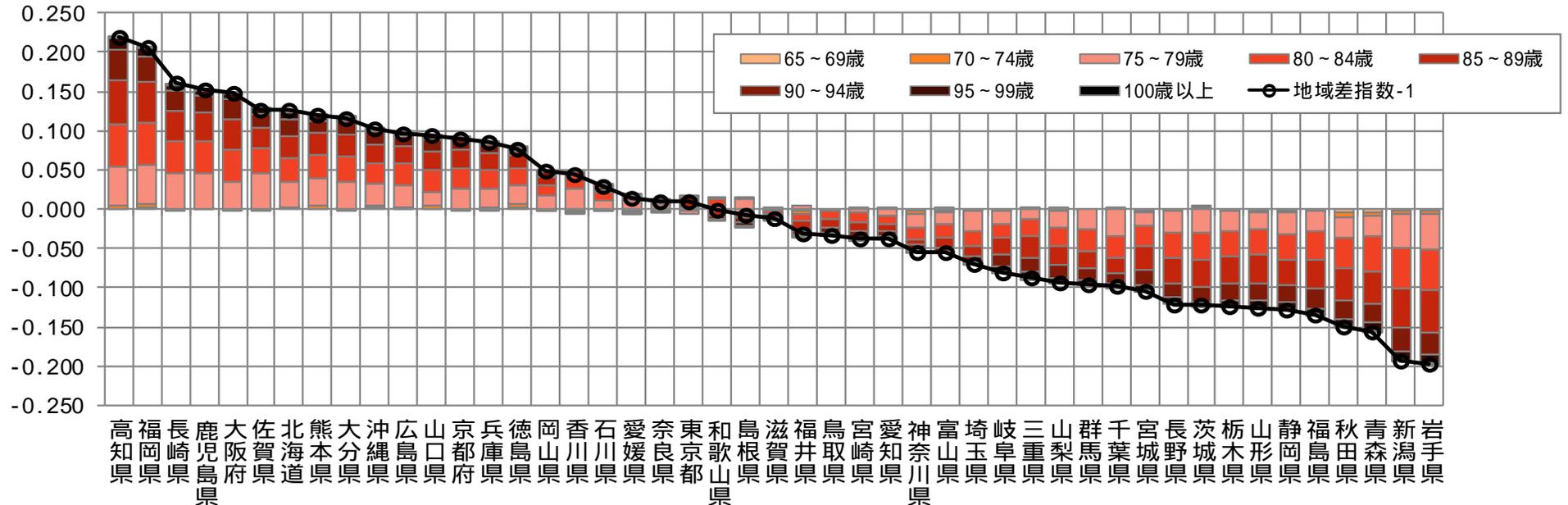
地域差に対する各種寄与度

(後期高齢者医療制度の地域差 [令和元年度])

a. 地域差指数(診療種別計)に対する診療種別寄与度

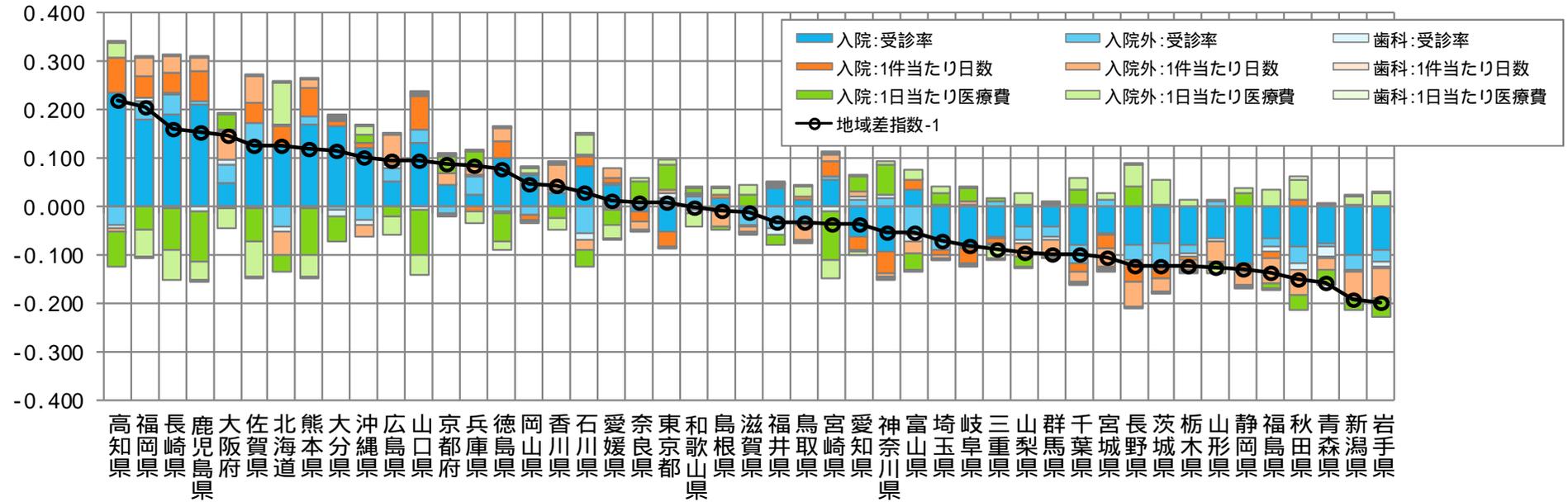


b. 地域差指数(診療種別計)に対する年齢階級別寄与度

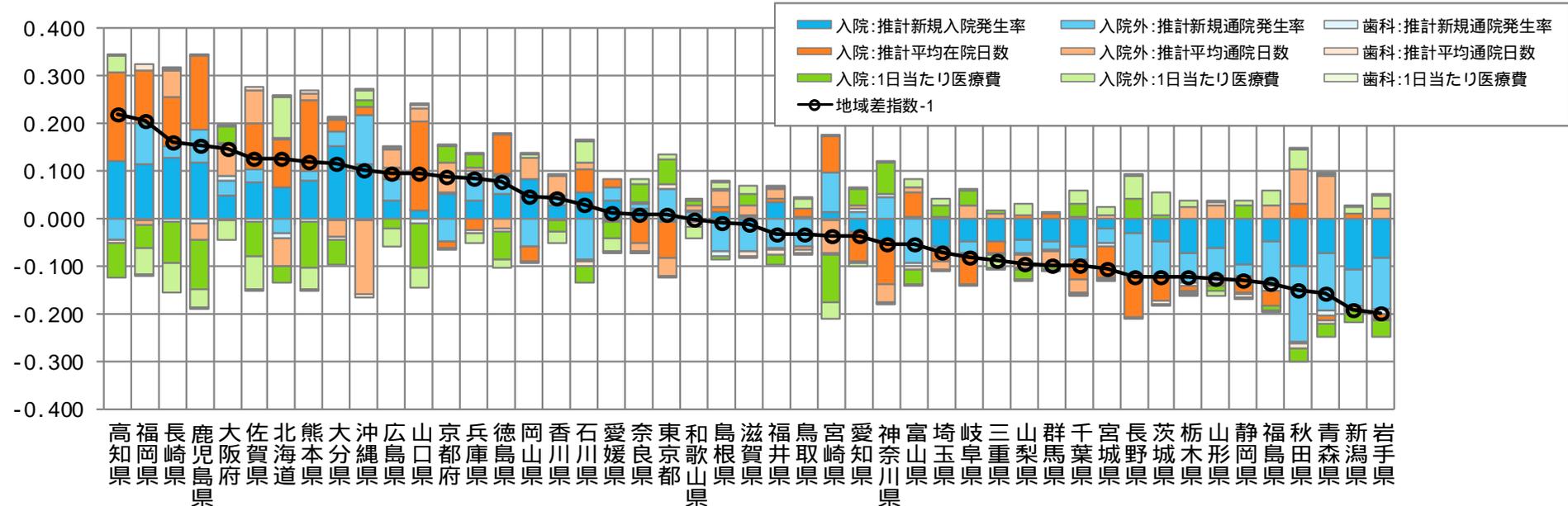


(注) 各都道府県の地域差指数の全国平均からのかい離 (地域差指数 - 1) を各種寄与度に分解したものの。

c. 地域差指数(診療種別計)に対する診療種別三要素別寄与度

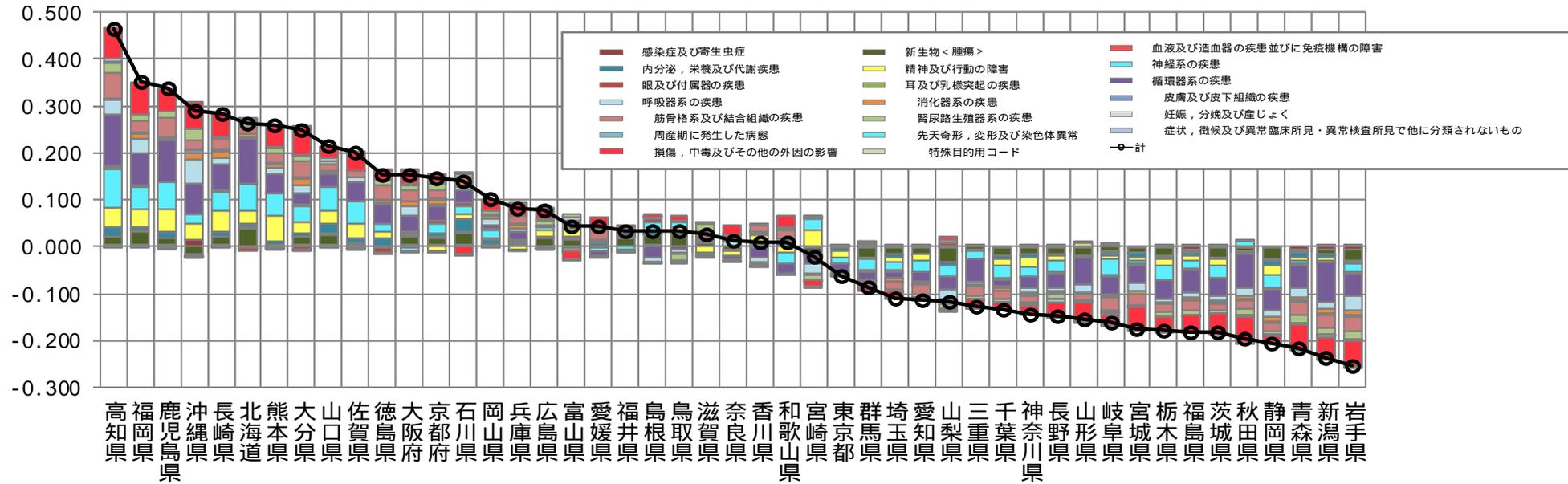


d. 地域差指数(診療種別計)に対する診療種別新三要素別寄与度

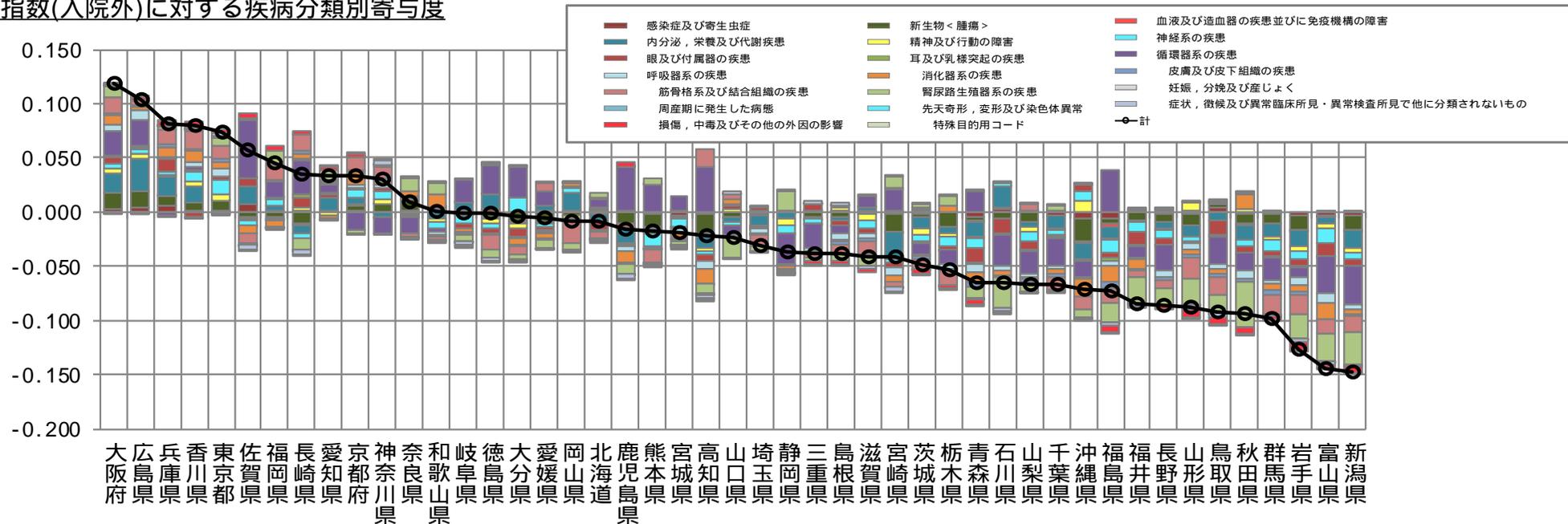


(注) 各都道府県の地域差指数の全国平均からの乖離(地域差指数 - 1)を各種寄与度に分解したものの。

e. 地域差指数(入院)に対する疾病分類別寄与度



f. 地域差指数(入院外)に対する疾病分類別寄与度



(注) 各都道府県の地域差指数の全国平均からのかい離(地域差指数 - 1)を疾病分類別の寄与度に分解したものの。

6.直近の医療費の動向

医療費の動向 令和3年度4月～9月

< 概算医療費 >

令和3年度9月の概算医療費について、対前年同月比は2.9%、対前々年同月比は2.6%とともにプラスとなっている。

診療種類別では、対前年同月比、対前々年同月比ともに、入院以外の診療種類はプラスとなっている。

(参考) 診療種類別 医療費の伸び率 (対前年同期比) (%)

| | 令和元年度 | 令和2年度 | 令和3年度 | | | | | | |
|-----|-------|-------|-------|------|------|-----|-----|-----|------|
| | | | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 |
| 総計 | 2.4 | -3.2 | 5.5 | 10.6 | 11.5 | 5.4 | 2.6 | 5.0 | 2.9 |
| 入院 | 2.0 | -3.4 | 1.1 | 6.5 | 8.7 | 3.9 | 0.8 | 1.7 | -0.1 |
| 入院外 | 2.0 | -4.4 | 10.0 | 18.4 | 16.1 | 7.7 | 5.0 | 9.1 | 6.0 |
| 歯科 | 1.9 | -0.8 | 9.8 | 25.4 | 21.8 | 5.1 | 2.1 | 3.2 | 1.1 |
| 調剤 | 3.6 | -2.7 | 4.6 | 0.5 | 5.3 | 3.6 | 1.5 | 4.6 | 3.8 |

(参考) 診療種類別 医療費の伸び率 (対前々年同期比) (%)

| | 令和元年度 | 令和2年度 | 令和3年度 | | | | | | |
|-----|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|------|
| | | | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 |
| 総計 | 3.2 | -1.0 | 4.3 | 0.8 | -1.8 | 2.9 | -2.1 | 1.2 | 2.6 |
| 入院 | 4.0 | -1.5 | 1.8 | -0.4 | -2.2 | -0.2 | -3.5 | -1.3 | -0.3 |
| 入院外 | 3.1 | -2.4 | 5.4 | 2.2 | -1.8 | 4.8 | -1.1 | 4.0 | 4.9 |
| 歯科 | 3.9 | 1.1 | 6.6 | 6.2 | 2.5 | 4.9 | -1.9 | 4.1 | 6.2 |
| 調剤 | 0.4 | 0.9 | 5.2 | -2.6 | -3.9 | 3.7 | -2.2 | -0.9 | 2.0 |

医療費の動向 令和3年度4月～9月 総計

令和3年度9月の概算医療費は、対前年同月比は2.9%、対前々年同月比は2.6%と、ともにプラスとなっている。
 受診延日数については、対前年同月比は0.7%と増加している一方で、対前々年同月比は 4.9%と減少傾向が継続。
 1日当たり医療費は、対前々年同月比で見ると4月以降7～8%程度で推移。

総計の伸び率（対前年同期比）

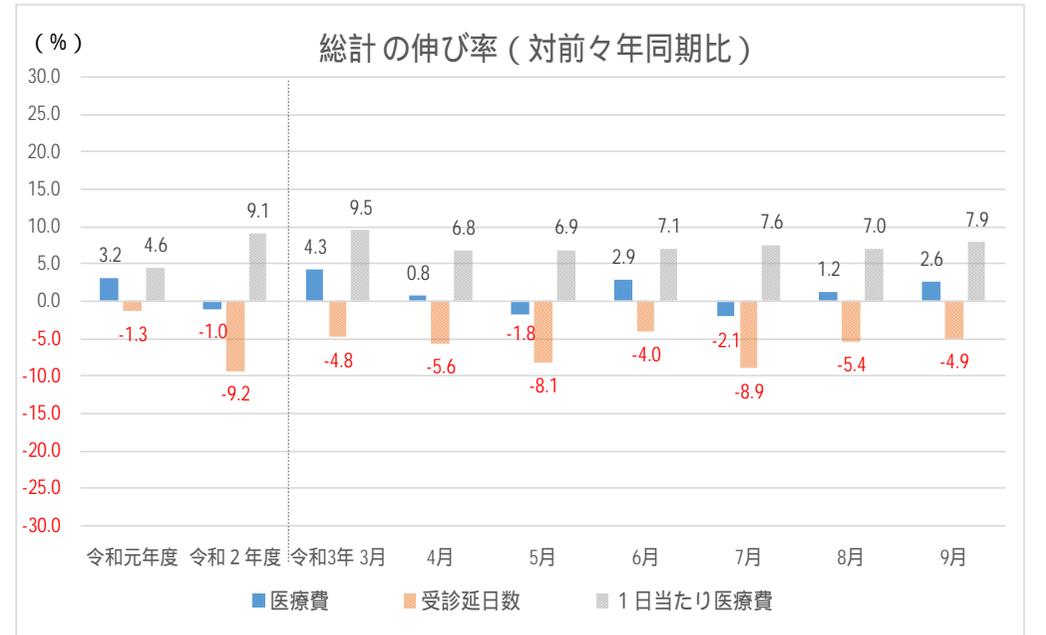
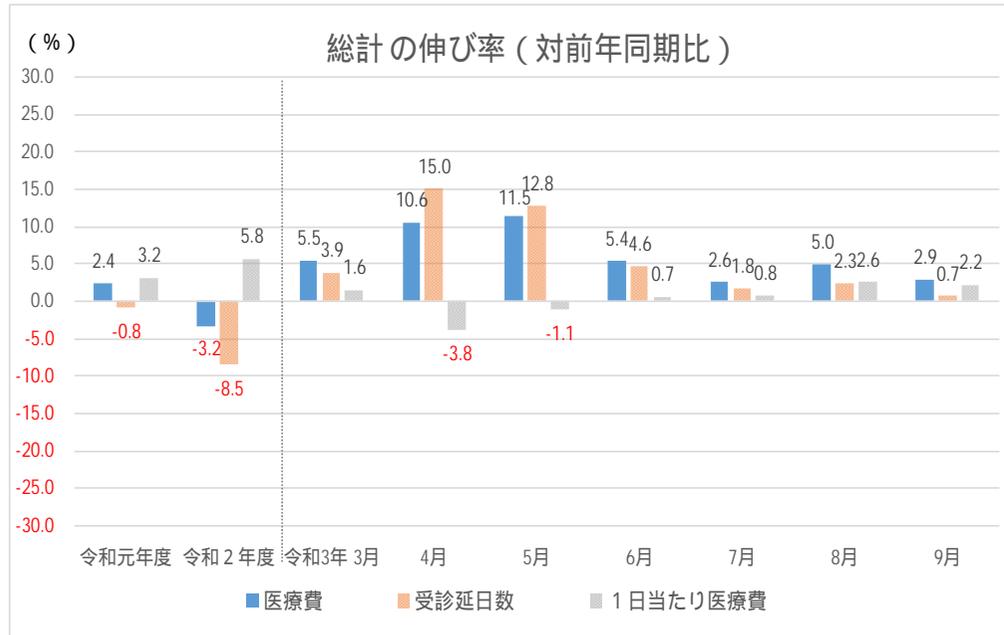
（単位：％）

| | 令和元年度 | 令和2年度 | 令和3年度 | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|------|------|-----|-----|-----|-----|
| | | | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 |
| 医療費 | 2.4 | -3.2 | 5.5 | 10.6 | 11.5 | 5.4 | 2.6 | 5.0 | 2.9 |
| 受診延日数 | -0.8 | -8.5 | 3.9 | 15.0 | 12.8 | 4.6 | 1.8 | 2.3 | 0.7 |
| 1日当たり医療費 | 3.2 | 5.8 | 1.6 | -3.8 | -1.1 | 0.7 | 0.8 | 2.6 | 2.2 |

総計の伸び率（対前々年同期比）

（単位：％）

| | 令和元年度 | 令和2年度 | 令和3年度 | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|------|
| | | | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 |
| 医療費 | 3.2 | -1.0 | 4.3 | 0.8 | -1.8 | 2.9 | -2.1 | 1.2 | 2.6 |
| 受診延日数 | -1.3 | -9.2 | -4.8 | -5.6 | -8.1 | -4.0 | -8.9 | -5.4 | -4.9 |
| 1日当たり医療費 | 4.6 | 9.1 | 9.5 | 6.8 | 6.9 | 7.1 | 7.6 | 7.0 | 7.9 |



医療費の動向 令和3年度4月～9月 -1 診療種別（入院）

入院医療費について、9月は対前年同月比は 0.1%となり、対前々年同月比では 0.3%と減少傾向が継続。
 受診延日数は、対前年同月比は 3.8%、対前々年同月比は 7.9%とともに減少。
 1日当たり医療費は、対前年同月比は3.9%、対前々年同月比は8.3%とともにプラス。

入院の伸び率（対前年同期比）

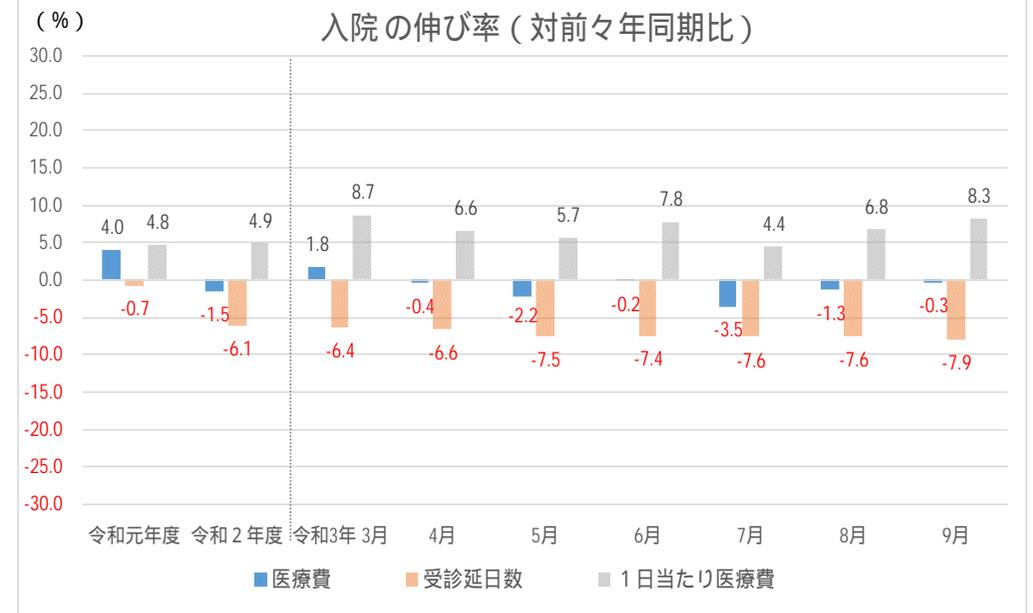
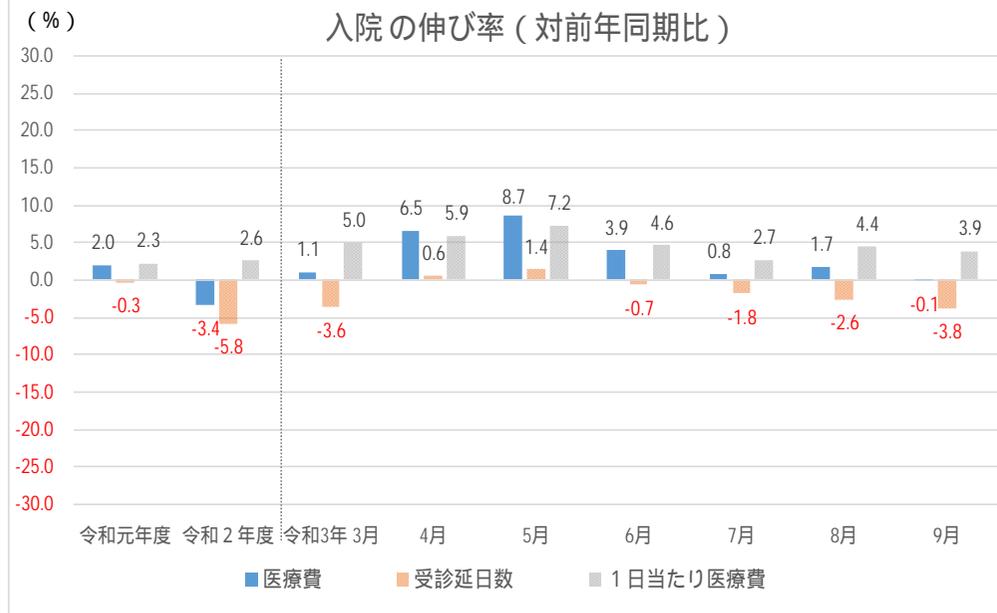
（単位：％）

| | 令和元年度 | 令和2年度 | | 令和3年度 | | | | | |
|----------|-------|-------|------|-------|-----|------|------|------|------|
| | | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | |
| 医療費 | 2.0 | -3.4 | 1.1 | 6.5 | 8.7 | 3.9 | 0.8 | 1.7 | -0.1 |
| 受診延日数 | -0.3 | -5.8 | -3.6 | 0.6 | 1.4 | -0.7 | -1.8 | -2.6 | -3.8 |
| 1日当たり医療費 | 2.3 | 2.6 | 5.0 | 5.9 | 7.2 | 4.6 | 2.7 | 4.4 | 3.9 |

入院の伸び率（対前々年同期比）

（単位：％）

| | 令和元年度 | 令和2年度 | | 令和3年度 | | | | | |
|----------|-------|-------|------|-------|------|------|------|------|------|
| | | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | |
| 医療費 | 4.0 | -1.5 | 1.8 | -0.4 | -2.2 | -0.2 | -3.5 | -1.3 | -0.3 |
| 受診延日数 | -0.7 | -6.1 | -6.4 | -6.6 | -7.5 | -7.4 | -7.6 | -7.6 | -7.9 |
| 1日当たり医療費 | 4.8 | 4.9 | 8.7 | 6.6 | 5.7 | 7.8 | 4.4 | 6.8 | 8.3 |



医療費の動向 令和3年度4月～9月 -2 診療種別（入院外）

入院外医療費について9月は、対前年同月比は6.0%、対前々年同月比は4.9%とともにプラス。
 受診延日数については、対前年同月比は2.0%と増加するも、対前々年同月比では 5.3%と減少傾向が続いている。
 1日当たり医療費は、対前年同月比は3.9%となるが、対前々年同月比では10.7%と大きく増加。

入院外の伸び率（対前年同期比）

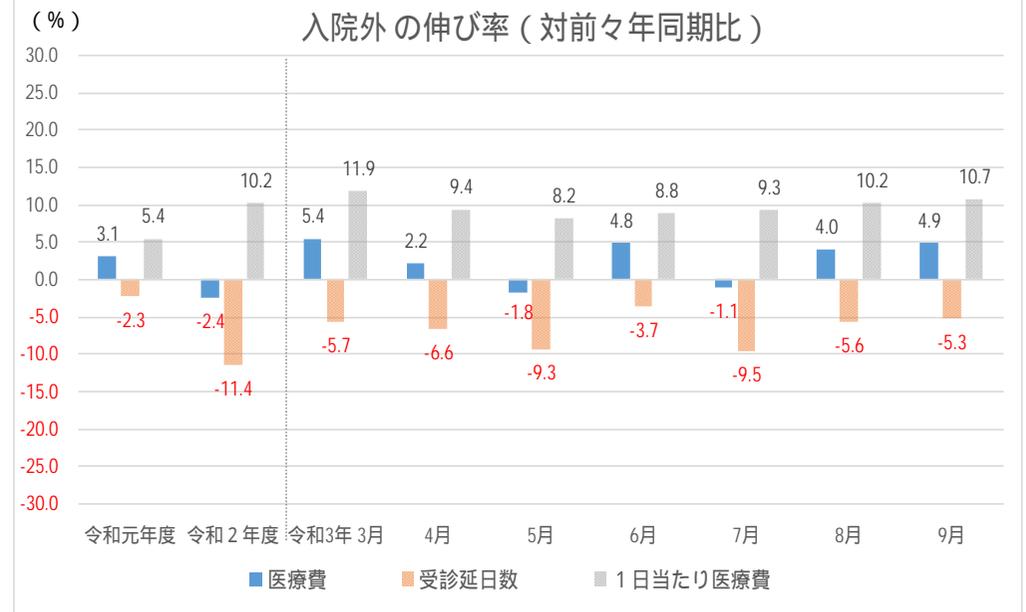
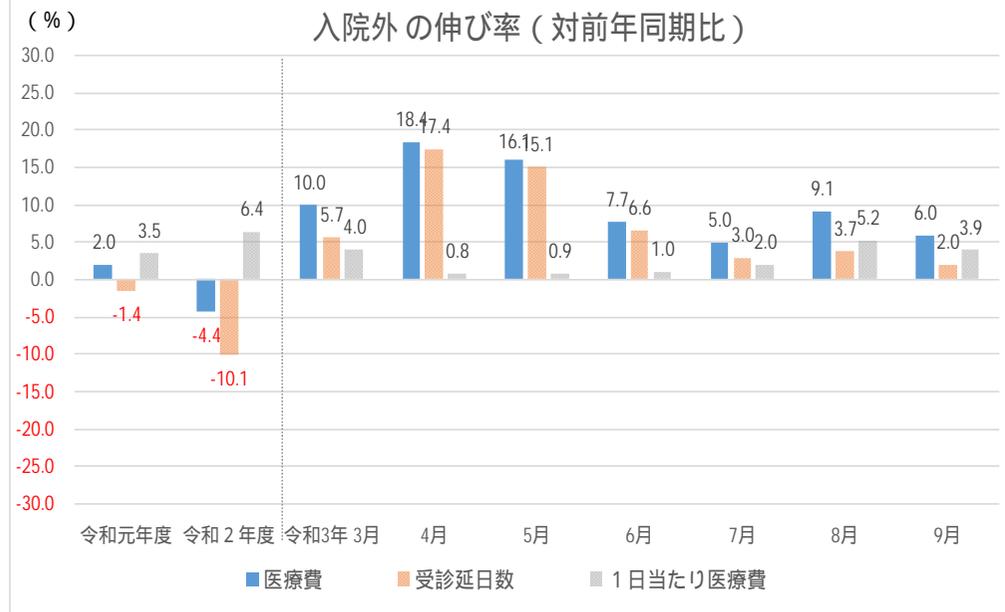
（単位：％）

| | 令和元年度 | 令和2年度 | 令和3年度 | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|------|------|-----|-----|-----|-----|
| | | | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 |
| 医療費 | 2.0 | -4.4 | 10.0 | 18.4 | 16.1 | 7.7 | 5.0 | 9.1 | 6.0 |
| 受診延日数 | -1.4 | -10.1 | 5.7 | 17.4 | 15.1 | 6.6 | 3.0 | 3.7 | 2.0 |
| 1日当たり医療費 | 3.5 | 6.4 | 4.0 | 0.8 | 0.9 | 1.0 | 2.0 | 5.2 | 3.9 |

入院外の伸び率（対前々年同期比）

（単位：％）

| | 令和元年度 | 令和2年度 | 令和3年度 | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|------|
| | | | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 |
| 医療費 | 3.1 | -2.4 | 5.4 | 2.2 | -1.8 | 4.8 | -1.1 | 4.0 | 4.9 |
| 受診延日数 | -2.3 | -11.4 | -5.7 | -6.6 | -9.3 | -3.7 | -9.5 | -5.6 | -5.3 |
| 1日当たり医療費 | 5.4 | 10.2 | 11.9 | 9.4 | 8.2 | 8.8 | 9.3 | 10.2 | 10.7 |



医療費の動向 令和3年度4月～9月 -3 診療種別（歯科）

歯科医療費について、9月は対前年同月比は1.1%、対前々年同月比は6.2%とともにプラスとなった。
 受診延日数については、対前年同月比は0.3%と減少に転じ、対前々年同月比では2.9%と減少傾向が続いている。
 1日当たり医療費は、対前々年同月比では9～10%で推移。

歯科の伸び率（対前年同期比）

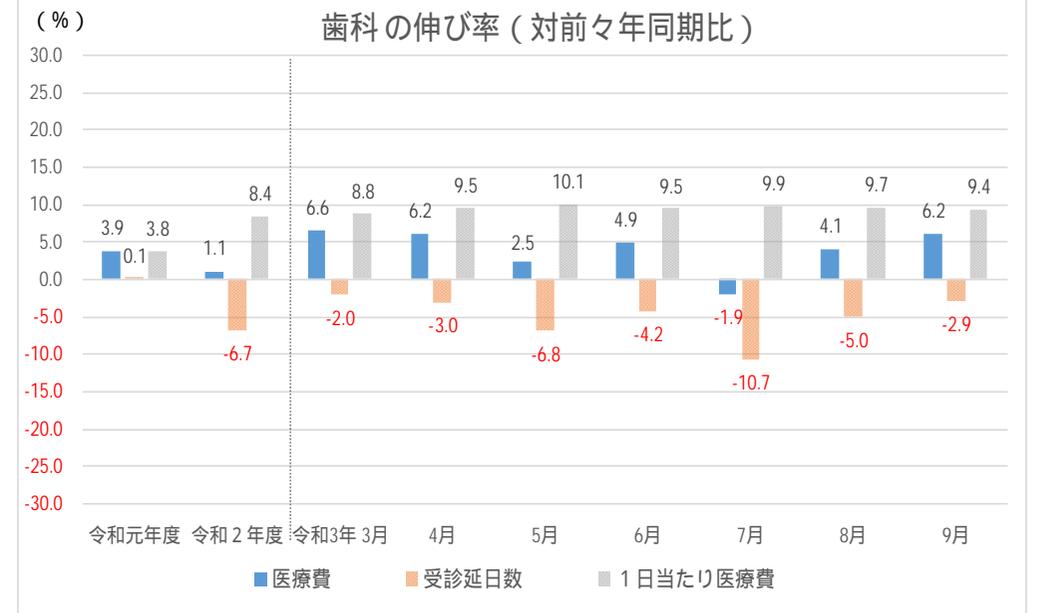
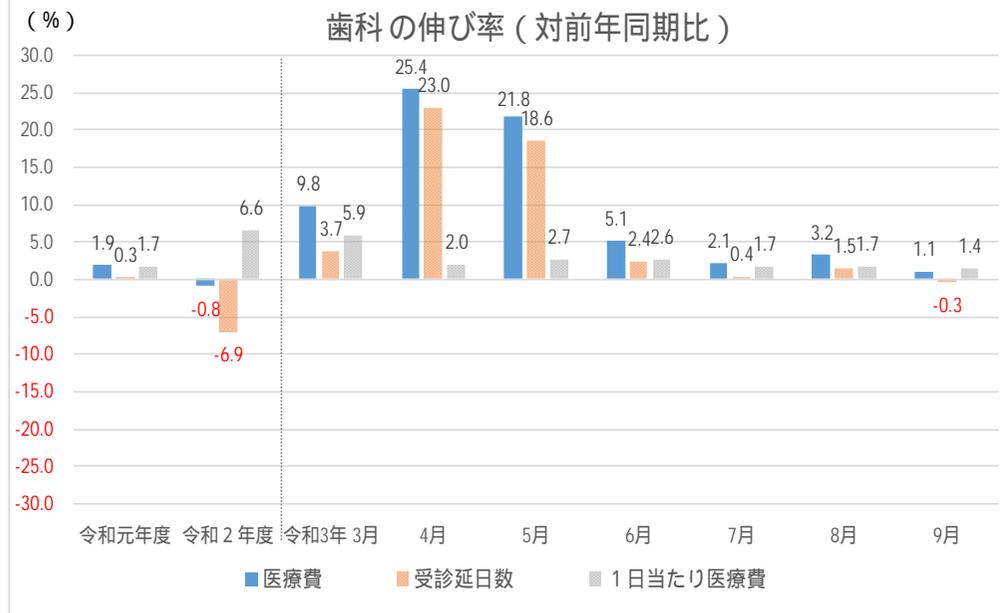
（単位：％）

| | 令和元年度 | 令和2年度 | 令和3年度 | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|------|------|-----|-----|-----|------|
| | | | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 |
| 医療費 | 1.9 | -0.8 | 9.8 | 25.4 | 21.8 | 5.1 | 2.1 | 3.2 | 1.1 |
| 受診延日数 | 0.3 | -6.9 | 3.7 | 23.0 | 18.6 | 2.4 | 0.4 | 1.5 | -0.3 |
| 1日当たり医療費 | 1.7 | 6.6 | 5.9 | 2.0 | 2.7 | 2.6 | 1.7 | 1.7 | 1.4 |

歯科の伸び率（対前々年同期比）

（単位：％）

| | 令和元年度 | 令和2年度 | 令和3年度 | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|------|------|------|-------|------|------|
| | | | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 |
| 医療費 | 3.9 | 1.1 | 6.6 | 6.2 | 2.5 | 4.9 | -1.9 | 4.1 | 6.2 |
| 受診延日数 | 0.1 | -6.7 | -2.0 | -3.0 | -6.8 | -4.2 | -10.7 | -5.0 | -2.9 |
| 1日当たり医療費 | 3.8 | 8.4 | 8.8 | 9.5 | 10.1 | 9.5 | 9.9 | 9.7 | 9.4 |



医療費の動向 令和3年度4月～9月 -4 診療種別（調剤）

調剤医療費について、9月は対前年同月比は3.8%、対前々年同月比は2.0%とプラスとなっている。
 受診延日数については、対前年同月比は3.4%の増加となり、対前々年同月比は 3.5%と減少傾向は継続している。
 1日当たり医療費は、対前々年同月比では5.7%となり、前月より増加幅は大きくなった。

調剤の伸び率（対前年同期比）

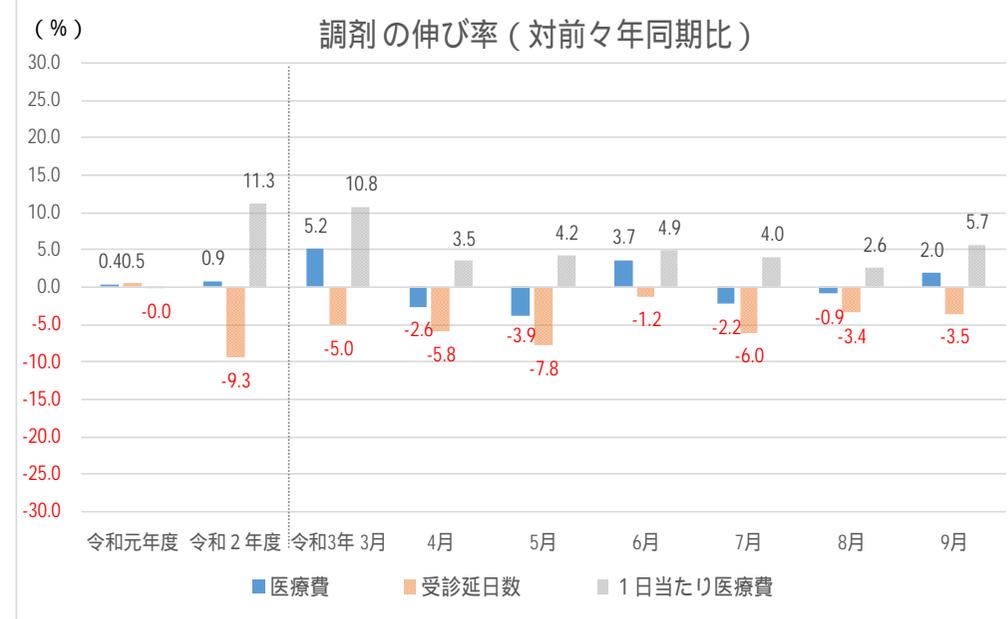
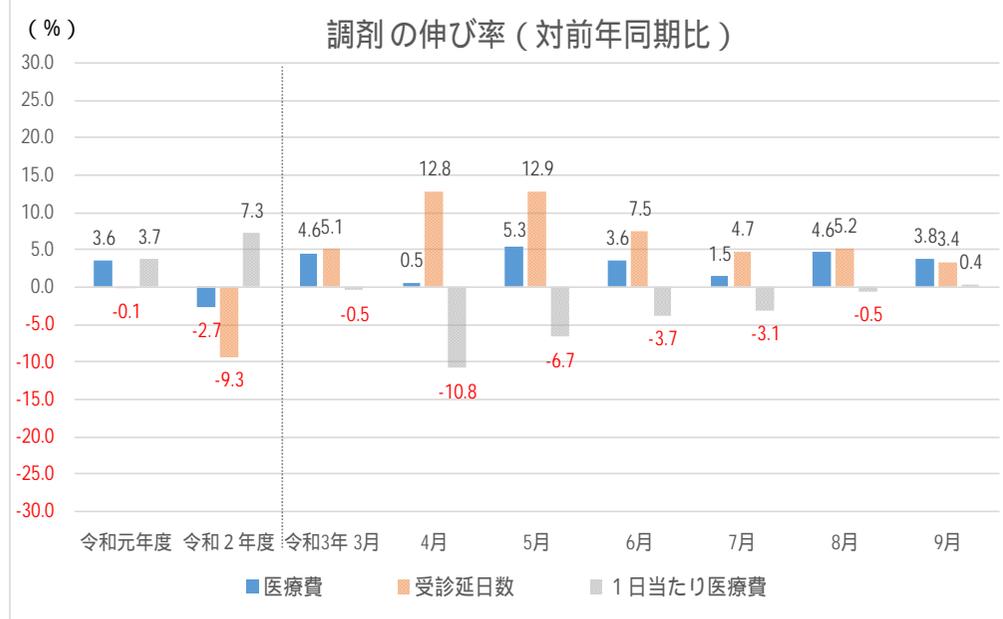
（単位：％）

| | 令和元年度 | 令和2年度 | 令和3年度 | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|-----|
| | | | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 |
| 医療費 | 3.6 | -2.7 | 4.6 | 0.5 | 5.3 | 3.6 | 1.5 | 4.6 | 3.8 |
| 受診延日数 | -0.1 | -9.3 | 5.1 | 12.8 | 12.9 | 7.5 | 4.7 | 5.2 | 3.4 |
| 1日当たり医療費 | 3.7 | 7.3 | -0.5 | -10.8 | -6.7 | -3.7 | -3.1 | -0.5 | 0.4 |

調剤の伸び率（対前々年同期比）

（単位：％）

| | 令和元年度 | 令和2年度 | 令和3年度 | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|------|
| | | | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 |
| 医療費 | 0.4 | 0.9 | 5.2 | -2.6 | -3.9 | 3.7 | -2.2 | -0.9 | 2.0 |
| 受診延日数 | 0.5 | -9.3 | -5.0 | -5.8 | -7.8 | -1.2 | -6.0 | -3.4 | -3.5 |
| 1日当たり医療費 | -0.0 | 11.3 | 10.8 | 3.5 | 4.2 | 4.9 | 4.0 | 2.6 | 5.7 |



受診延日数は「処方せん枚数（受付回数）」を集計したもの

医療費の動向 令和3年度4月～9月

-1 年齢階層別（75歳以上）

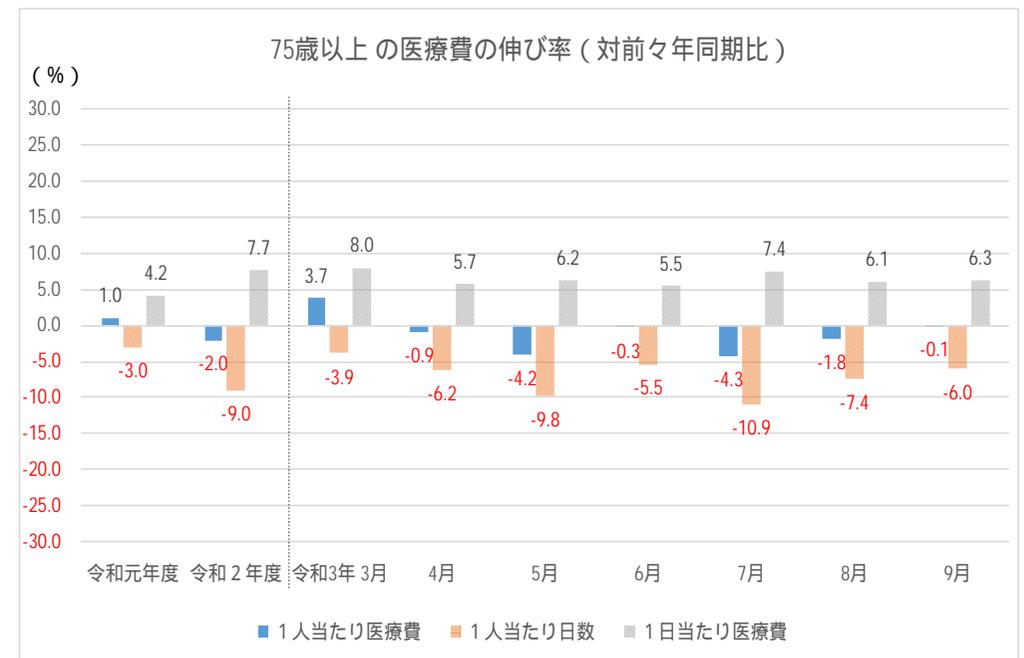
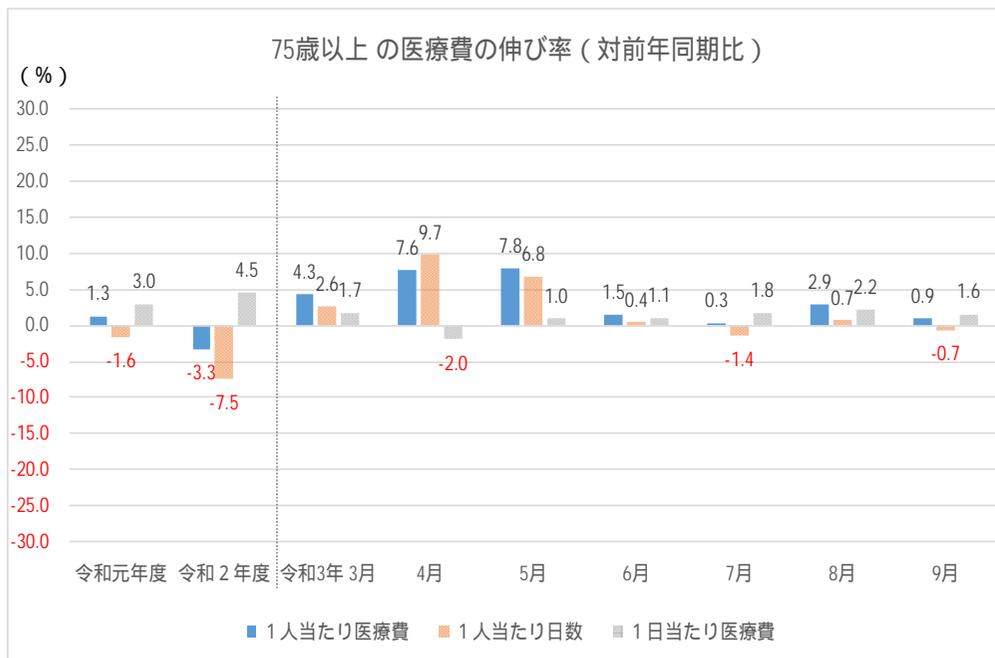
75歳以上の1人当たり医療費について、9月は対前年同月比は0.9%となり、対前々年同月比は 0.1%と減少傾向は継続。
 1人当たり日数については、対前年同月比は 0.7%、対前々年同月比は 6.0%のマイナス。
 1日当たり医療費は、対前々年同月比では5～7%程度で推移。

75歳以上の医療費の伸び率（対前年同期比）（単位：%）

| | 令和元年度 | 令和2年度 | | 令和3年度 | | | | | |
|----------|-------|-------|-----|-------|-----|-----|------|-----|------|
| | | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | |
| 1人当たり医療費 | 1.3 | -3.3 | 4.3 | 7.6 | 7.8 | 1.5 | 0.3 | 2.9 | 0.9 |
| 1人当たり日数 | -1.6 | -7.5 | 2.6 | 9.7 | 6.8 | 0.4 | -1.4 | 0.7 | -0.7 |
| 1日当たり医療費 | 3.0 | 4.5 | 1.7 | -2.0 | 1.0 | 1.1 | 1.8 | 2.2 | 1.6 |

75歳以上の医療費の伸び率（対前々年同期比）（単位：%）

| | 令和元年度 | 令和2年度 | | 令和3年度 | | | | | |
|----------|-------|-------|------|-------|------|------|-------|------|------|
| | | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | |
| 1人当たり医療費 | 1.0 | -2.0 | 3.7 | -0.9 | -4.2 | -0.3 | -4.3 | -1.8 | -0.1 |
| 1人当たり日数 | -3.0 | -9.0 | -3.9 | -6.2 | -9.8 | -5.5 | -10.9 | -7.4 | -6.0 |
| 1日当たり医療費 | 4.2 | 7.7 | 8.0 | 5.7 | 6.2 | 5.5 | 7.4 | 6.1 | 6.3 |



医療費の動向 令和3年度4月～9月

-2 年齢階層別（75歳未満）

75歳未満の1人当たり医療費について、9月も対前年同月比、対前々年同月比は、ともにプラスとなり、75歳以上よりも大きくなっている。
 1人当たり日数について、対前年同月比は2.4%のプラスも、対前々年同月比は 3.4%の減少となった。
 1日当たり医療費は、対前々年同月比では8～10%程度で推移しており、75歳以上に比べ増加幅が大きい。

75歳未満の医療費の伸び率（対前年同期比）

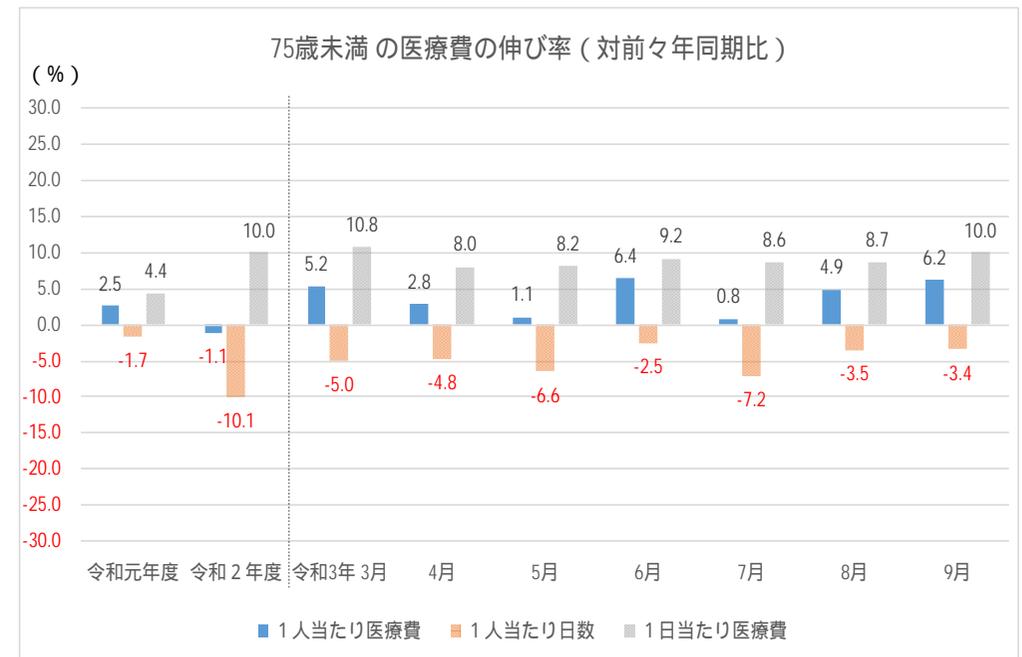
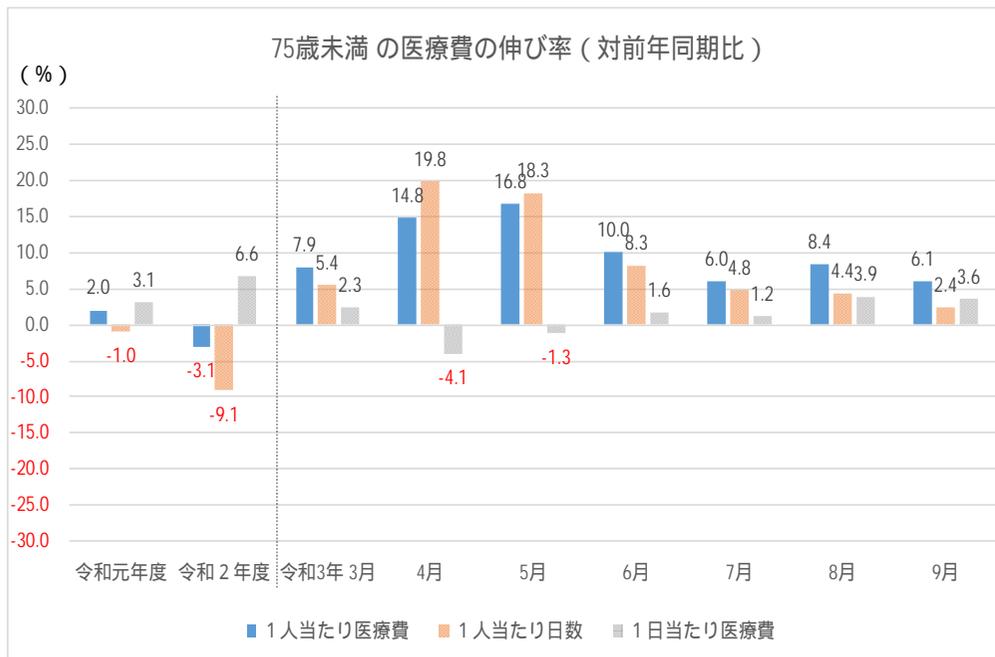
（単位：％）

| | 令和元年度 | 令和2年度 | | 令和3年度 | | | | | |
|----------|-------|-------|-----|-------|------|------|-----|-----|-----|
| | | | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 |
| 1人当たり医療費 | 2.0 | -3.1 | 7.9 | 14.8 | 16.8 | 10.0 | 6.0 | 8.4 | 6.1 |
| 1人当たり日数 | -1.0 | -9.1 | 5.4 | 19.8 | 18.3 | 8.3 | 4.8 | 4.4 | 2.4 |
| 1日当たり医療費 | 3.1 | 6.6 | 2.3 | -4.1 | -1.3 | 1.6 | 1.2 | 3.9 | 3.6 |

75歳未満の医療費の伸び率（対前々年同期比）

（単位：％）

| | 令和元年度 | 令和2年度 | | 令和3年度 | | | | | |
|----------|-------|-------|------|-------|------|------|------|------|------|
| | | | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 |
| 1人当たり医療費 | 2.5 | -1.1 | 5.2 | 2.8 | 1.1 | 6.4 | 0.8 | 4.9 | 6.2 |
| 1人当たり日数 | -1.7 | -10.1 | -5.0 | -4.8 | -6.6 | -2.5 | -7.2 | -3.5 | -3.4 |
| 1日当たり医療費 | 4.4 | 10.0 | 10.8 | 8.0 | 8.2 | 9.2 | 8.6 | 8.7 | 10.0 |



医療費の動向 令和3年度4月～9月 -3 年齢階層別（75歳未満（未就学者除く））

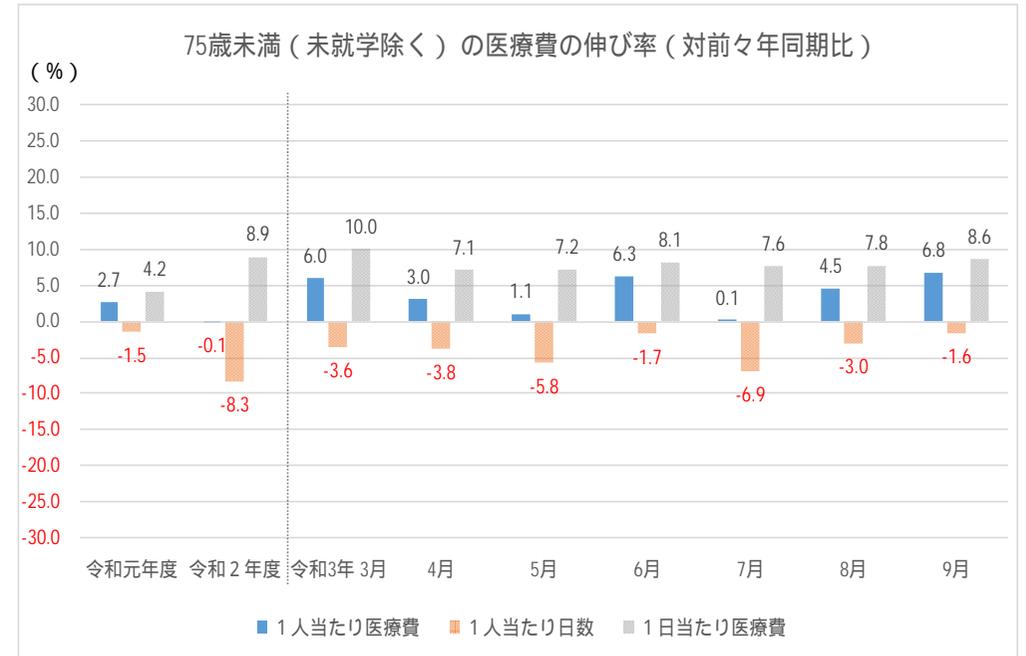
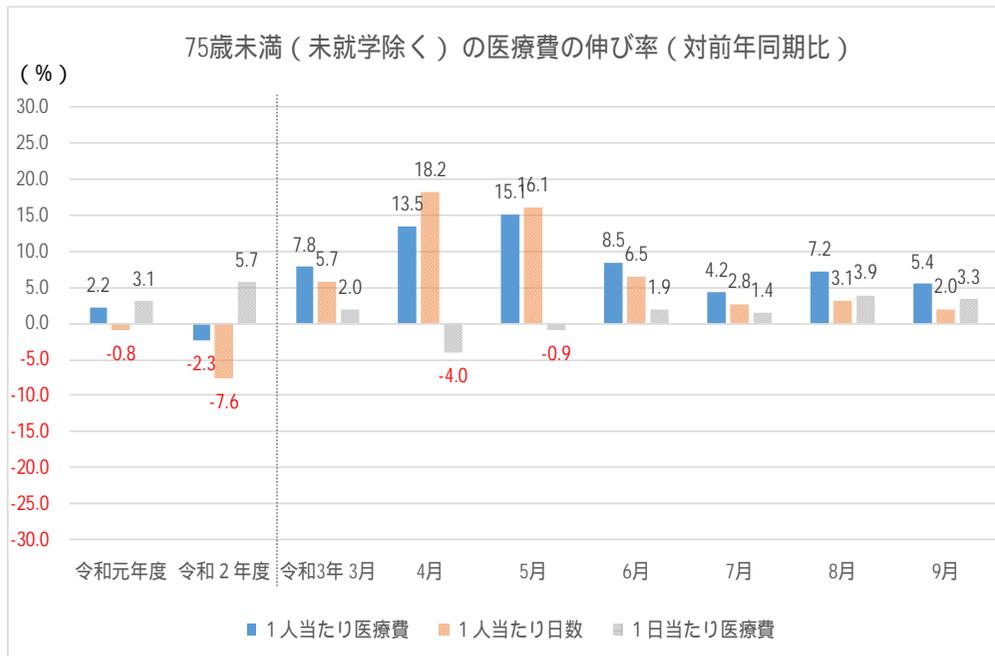
未就学者を除くと、1人当たり医療費の対前年同月比は5.4%、対前々年同月比は6.8%となる。
 1人当たり日数については、対前年同月比は2.0%とプラスも、対前々年同月比は 1.6%のマイナスとなる。
 1日当たり医療費は、対前々年同月比では7～9%で増加幅は若干小さくなる。

75歳未満（未就学除く）の医療費の伸び率（対前年同期比） (単位：%)

| | 令和元年度 | 令和2年度 | 令和3年度 | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|------|------|-----|-----|-----|-----|
| | | | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 |
| 1人当たり医療費 | 2.2 | -2.3 | 7.8 | 13.5 | 15.1 | 8.5 | 4.2 | 7.2 | 5.4 |
| 1人当たり日数 | -0.8 | -7.6 | 5.7 | 18.2 | 16.1 | 6.5 | 2.8 | 3.1 | 2.0 |
| 1日当たり医療費 | 3.1 | 5.7 | 2.0 | -4.0 | -0.9 | 1.9 | 1.4 | 3.9 | 3.3 |

75歳未満（未就学除く）の医療費の伸び率（対前々年同期比） (単位：%)

| | 令和元年度 | 令和2年度 | 令和3年度 | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|------|
| | | | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 |
| 1人当たり医療費 | 2.7 | -0.1 | 6.0 | 3.0 | 1.1 | 6.3 | 0.1 | 4.5 | 6.8 |
| 1人当たり日数 | -1.5 | -8.3 | -3.6 | -3.8 | -5.8 | -1.7 | -6.9 | -3.0 | -1.6 |
| 1日当たり医療費 | 4.2 | 8.9 | 10.0 | 7.1 | 7.2 | 8.1 | 7.6 | 7.8 | 8.6 |



医療費の動向 令和3年度4月～9月

-4 年齢階層別（未就学者）

未就学者の9月の1人当たり医療費は、対前年同月比で19.0%と大きな増加なるも、対前々年同月比では 4.8%の減少となる。
 1人当たり日数について、対前年同月比は9.3%と増加、対前々年同月比では 24.8%と大きく減少している。
 1日当たり医療費は、対前々年同月比では26.7%と大きく増加している。

未就学者の医療費の伸び率（対前年同期比）

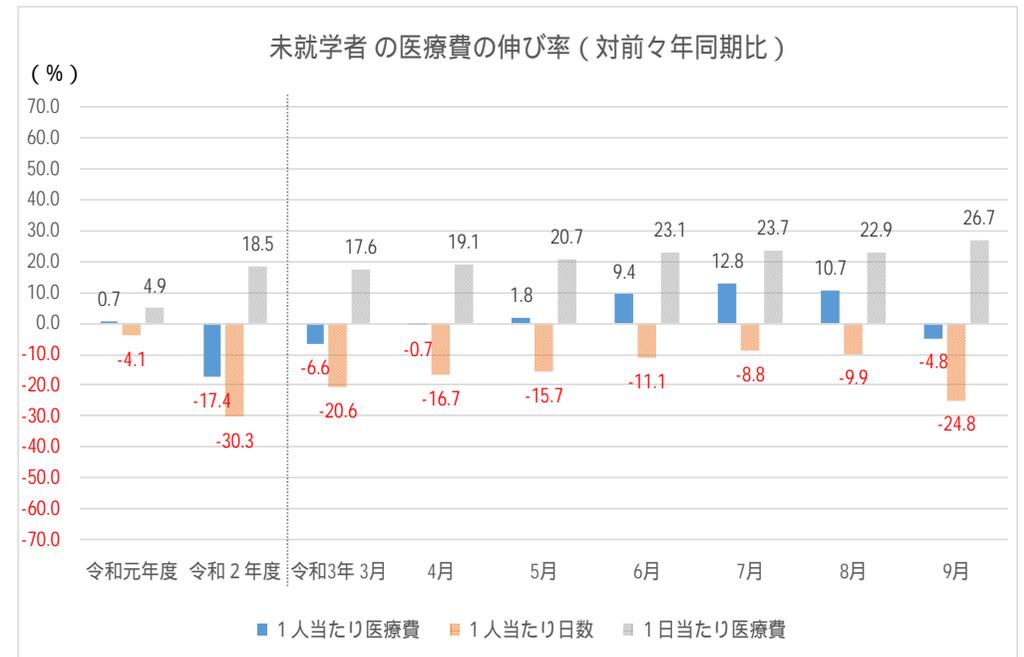
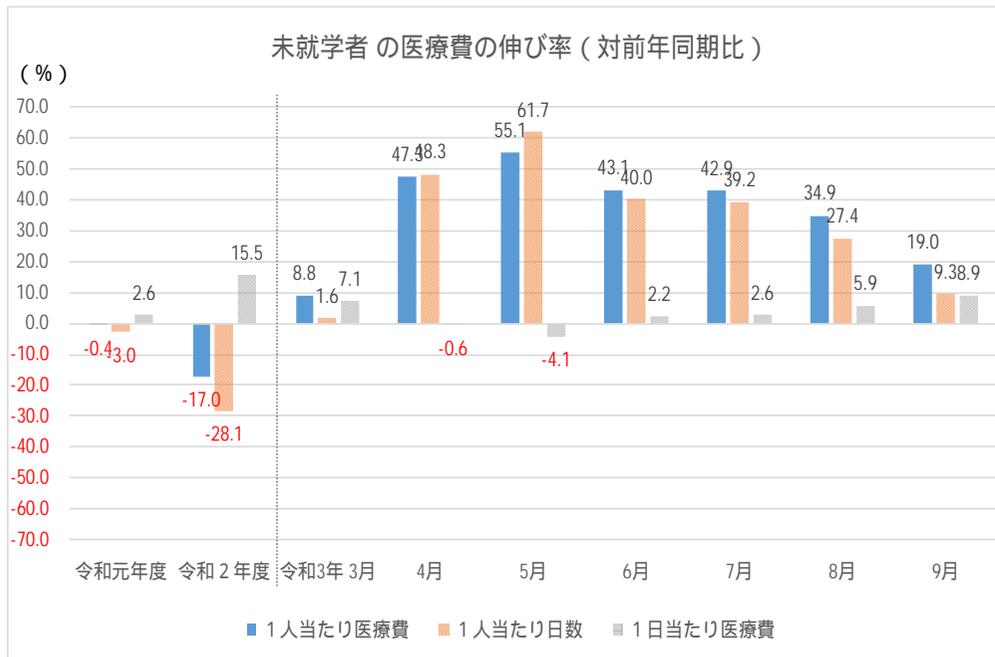
（単位：％）

| | 令和元年度 | 令和2年度 | | 令和3年度 | | | | | |
|----------|-------|-------|-----|-------|------|------|------|------|------|
| | | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | |
| 1人当たり医療費 | -0.4 | -17.0 | 8.8 | 47.3 | 55.1 | 43.1 | 42.9 | 34.9 | 19.0 |
| 1人当たり日数 | -3.0 | -28.1 | 1.6 | 48.3 | 61.7 | 40.0 | 39.2 | 27.4 | 9.3 |
| 1日当たり医療費 | 2.6 | 15.5 | 7.1 | -0.6 | -4.1 | 2.2 | 2.6 | 5.9 | 8.9 |

未就学者の医療費の伸び率（対前々年同期比）

（単位：％）

| | 令和元年度 | 令和2年度 | | 令和3年度 | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|-------|
| | | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | |
| 1人当たり医療費 | 0.7 | -17.4 | -6.6 | -0.7 | 1.8 | 9.4 | 12.8 | 10.7 | -4.8 |
| 1人当たり日数 | -4.1 | -30.3 | -20.6 | -16.7 | -15.7 | -11.1 | -8.8 | -9.9 | -24.8 |
| 1日当たり医療費 | 4.9 | 18.5 | 17.6 | 19.1 | 20.7 | 23.1 | 23.7 | 22.9 | 26.7 |



医療費の動向 令和3年度4月～9月 主たる診療科別

主たる診療科別に入院外医療費の伸び率を見ると、9月は対前年同月比で小児科が32.5%、耳鼻咽喉科が12.1%と引き続き大きく増加するも、対前々年同月比では小児科は 2.7%、耳鼻咽喉科は 8.3%の減少となる。

受診延日数について、小児科は、対前年同月比は大きく増加するも、対前々年同月比では減少傾向が継続。

1日当たり医療費は、対前年同月比、対前々年同月比ともに、多くの診療科でプラスとなり、対前々年同月比では小児科が30%を超える増加。

伸び率（対前年同期比） (単位：%)

| | | 令和元年度 | 令和2年度 | | 令和3年度 | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|------|-------|------|------|------|------|------|
| | | | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | |
| 入院外医療費 | 医科診療所 | 0.8 | 5.4 | 10.0 | 20.5 | 16.8 | 7.5 | 5.8 | 8.0 | 5.7 |
| | 内科 | 0.4 | 4.3 | 8.0 | 14.4 | 13.7 | 6.1 | 5.3 | 9.7 | 6.6 |
| | 小児科 | 0.1 | 22.2 | 24.4 | 69.2 | 95.8 | 67.7 | 63.7 | 54.7 | 32.5 |
| | 外科 | 1.3 | 12.0 | 1.8 | 6.3 | 2.2 | 5.5 | 5.1 | 2.4 | 2.5 |
| | 整形外科 | 1.8 | 3.4 | 12.8 | 27.4 | 15.6 | 5.5 | 2.8 | 3.0 | 2.7 |
| | 皮膚科 | 1.9 | 0.8 | 5.1 | 22.5 | 3.7 | 2.2 | 1.9 | 5.0 | 1.0 |
| | 産婦人科 | 1.4 | 0.0 | 13.6 | 26.7 | 19.6 | 9.6 | 5.3 | 4.0 | 3.1 |
| | 眼科 | 2.3 | 3.3 | 14.5 | 29.5 | 24.2 | 4.5 | 1.5 | 0.8 | 1.6 |
| | 耳鼻咽喉科 | 2.7 | 19.7 | 17.9 | 49.3 | 39.2 | 26.2 | 16.1 | 20.2 | 12.1 |
| | その他 | 2.3 | 1.5 | 9.6 | 16.5 | 12.0 | 5.3 | 3.5 | 5.7 | 4.3 |
| 受診延日数 | 医科診療所 | 1.3 | 10.2 | 5.9 | 18.6 | 15.5 | 7.0 | 3.8 | 3.2 | 2.0 |
| | 内科 | 1.7 | 10.1 | 3.3 | 10.6 | 13.0 | 6.9 | 4.0 | 5.7 | 3.1 |
| | 小児科 | 2.2 | 31.5 | 6.2 | 44.4 | 73.5 | 46.8 | 39.5 | 30.8 | 12.7 |
| | 外科 | 4.6 | 15.4 | 4.7 | 3.4 | 0.9 | 6.7 | 7.6 | 7.8 | 6.4 |
| | 整形外科 | 1.0 | 6.7 | 11.6 | 29.6 | 17.4 | 6.7 | 1.6 | 1.6 | 1.6 |
| | 皮膚科 | 1.2 | 0.9 | 3.2 | 18.0 | 1.4 | 3.8 | 0.4 | 7.4 | 1.4 |
| | 産婦人科 | 0.8 | 3.9 | 9.0 | 22.0 | 17.2 | 8.9 | 4.3 | 2.5 | 1.8 |
| | 眼科 | 1.3 | 7.3 | 8.4 | 29.0 | 22.0 | 2.1 | 2.8 | 5.1 | 2.6 |
| | 耳鼻咽喉科 | 4.3 | 24.4 | 6.8 | 29.8 | 27.5 | 19.9 | 8.3 | 10.2 | 4.4 |
| | その他 | 1.4 | 3.0 | 8.0 | 14.4 | 11.6 | 6.6 | 4.5 | 4.5 | 3.4 |
| 1日当たり医療費 | 医科診療所 | 2.1 | 5.3 | 3.9 | 1.6 | 1.1 | 0.5 | 1.9 | 4.7 | 3.6 |
| | 内科 | 2.1 | 6.4 | 4.5 | 3.4 | 0.6 | 0.7 | 1.2 | 3.8 | 3.4 |
| | 小児科 | 2.3 | 13.5 | 17.2 | 17.2 | 12.8 | 14.3 | 17.4 | 18.2 | 17.6 |
| | 外科 | 3.5 | 4.0 | 3.0 | 2.8 | 3.1 | 1.3 | 2.6 | 5.8 | 4.2 |
| | 整形外科 | 2.8 | 3.5 | 1.1 | 1.7 | 1.5 | 1.1 | 1.1 | 1.4 | 1.1 |
| | 皮膚科 | 0.6 | 0.1 | 1.8 | 3.8 | 2.2 | 1.7 | 2.3 | 2.6 | 2.4 |
| | 産婦人科 | 0.6 | 4.1 | 4.2 | 3.9 | 2.1 | 0.7 | 0.9 | 1.5 | 1.3 |
| | 眼科 | 3.6 | 4.3 | 5.6 | 0.4 | 1.8 | 2.4 | 1.3 | 6.3 | 4.3 |
| | 耳鼻咽喉科 | 1.7 | 6.3 | 10.3 | 15.0 | 9.2 | 5.3 | 7.3 | 9.1 | 7.4 |
| | その他 | 0.8 | 1.6 | 1.5 | 1.9 | 0.3 | 1.3 | 0.9 | 1.1 | 0.9 |

伸び率（対前々年同期比） (単位：%)

| | | 令和元年度 | 令和2年度 | | 令和3年度 | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|------|-------|------|------|------|------|------|
| | | | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | |
| 入院外医療費 | 医科診療所 | 1.1 | 4.6 | 1.2 | 0.9 | 1.5 | 3.0 | 1.4 | 3.5 | 2.8 |
| | 内科 | 0.3 | 4.0 | 2.0 | 1.1 | 0.1 | 3.6 | 0.2 | 5.7 | 5.1 |
| | 小児科 | 1.0 | 22.2 | 3.4 | 4.3 | 7.9 | 14.2 | 19.9 | 20.9 | 2.7 |
| | 外科 | 5.2 | 13.1 | 12.3 | 13.3 | 15.4 | 12.8 | 16.8 | 13.6 | 12.7 |
| | 整形外科 | 2.2 | 1.7 | 5.7 | 4.1 | 1.6 | 3.8 | 4.1 | 0.2 | 2.0 |
| | 皮膚科 | 2.4 | 1.0 | 2.4 | 3.9 | 2.5 | 3.9 | 3.6 | 2.5 | 1.5 |
| | 産婦人科 | 1.7 | 1.4 | 8.6 | 7.9 | 5.5 | 9.6 | 2.5 | 5.7 | 6.0 |
| | 眼科 | 5.3 | 1.1 | 5.7 | 3.9 | 2.4 | 2.4 | 6.4 | 1.2 | 1.6 |
| | 耳鼻咽喉科 | 1.2 | 21.8 | 18.5 | 14.3 | 16.6 | 9.8 | 9.3 | 0.4 | 8.3 |
| | その他 | 3.6 | 0.8 | 6.5 | 3.6 | 0.8 | 5.8 | 0.0 | 3.7 | 6.6 |
| 受診延日数 | 医科診療所 | 2.0 | 11.3 | 6.8 | 6.3 | 8.0 | 3.7 | 9.0 | 5.1 | 5.6 |
| | 内科 | 2.5 | 11.6 | 6.3 | 6.7 | 7.3 | 2.6 | 7.4 | 3.0 | 3.5 |
| | 小児科 | 4.4 | 33.0 | 21.1 | 17.4 | 15.1 | 12.0 | 9.7 | 8.8 | 26.9 |
| | 外科 | 9.9 | 19.3 | 18.5 | 18.6 | 21.0 | 17.5 | 22.9 | 20.4 | 18.9 |
| | 整形外科 | 1.6 | 7.6 | 0.5 | 0.2 | 5.0 | 0.6 | 10.4 | 4.9 | 2.6 |
| | 皮膚科 | 1.7 | 0.3 | 0.7 | 1.2 | 3.7 | 1.6 | 6.1 | 5.1 | 1.0 |
| | 産婦人科 | 0.1 | 3.1 | 2.8 | 2.6 | 1.0 | 4.3 | 2.7 | 0.3 | 0.7 |
| | 眼科 | 1.1 | 8.5 | 5.1 | 4.2 | 7.3 | 5.5 | 9.5 | 8.2 | 8.1 |
| | 耳鼻咽喉科 | 4.3 | 27.7 | 26.0 | 25.1 | 25.4 | 20.6 | 20.6 | 13.6 | 19.8 |
| | その他 | 2.4 | 1.6 | 3.5 | 1.6 | 0.1 | 4.7 | 1.3 | 1.2 | 3.9 |
| 1日当たり医療費 | 医科診療所 | 3.1 | 7.6 | 8.6 | 7.7 | 7.1 | 6.9 | 8.3 | 9.1 | 8.9 |
| | 内科 | 2.9 | 8.7 | 9.0 | 8.4 | 7.8 | 6.3 | 8.2 | 9.0 | 8.9 |
| | 小児科 | 3.6 | 16.1 | 22.4 | 26.3 | 27.1 | 29.8 | 32.8 | 32.6 | 33.0 |
| | 外科 | 5.2 | 7.6 | 7.6 | 6.5 | 7.1 | 5.7 | 7.9 | 8.5 | 7.7 |
| | 整形外科 | 3.8 | 6.4 | 5.2 | 3.9 | 3.5 | 4.4 | 7.0 | 4.9 | 4.8 |
| | 皮膚科 | 0.6 | 0.7 | 1.7 | 2.6 | 1.3 | 2.2 | 2.6 | 2.7 | 2.5 |
| | 産婦人科 | 1.8 | 4.7 | 5.6 | 5.2 | 4.4 | 5.1 | 5.3 | 6.0 | 5.2 |
| | 眼科 | 6.5 | 8.1 | 11.5 | 8.5 | 5.3 | 8.4 | 3.5 | 10.1 | 10.5 |
| | 耳鼻咽喉科 | 3.3 | 8.1 | 10.1 | 14.3 | 11.9 | 13.6 | 14.2 | 15.3 | 14.3 |
| | その他 | 1.2 | 2.4 | 2.9 | 1.9 | 0.9 | 1.0 | 1.3 | 2.5 | 2.6 |

医療費の動向 令和3年度4月～9月 都道府県別

都道府県別に概算医療費の伸び率を見ると、対前々年同期比では、9月においては鳥取県や岩手県、長野県の伸び率が比較的大きなものとなっている。

データの散らばりの度合いを表す分散を見ると、対前々年同期比では8月よりも大きくなっている。

都道府県別 概算医療費の対前年同期比(%)

| | 令和元年度 | | | | | | | | |
|------|-------|-------|-----|------|------|------|-----|-----|-----|
| | 令和2年度 | 令和3年度 | | | | | | | |
| | | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | |
| 全国 | 2.4 | 3.2 | 5.5 | 10.6 | 11.5 | 5.4 | 2.6 | 5.0 | 2.9 |
| 北海道 | 2.0 | 3.8 | 6.2 | 6.1 | 7.2 | 1.2 | 1.6 | 3.4 | 1.1 |
| 青森県 | 1.0 | 3.1 | 1.1 | 5.1 | 5.7 | 0.3 | 1.7 | 2.7 | 0.1 |
| 岩手県 | 1.0 | 2.1 | 3.1 | 3.5 | 5.7 | 0.9 | 0.1 | 3.2 | 2.5 |
| 宮城県 | 2.2 | 2.6 | 5.3 | 7.2 | 11.2 | 4.5 | 2.4 | 4.0 | 2.9 |
| 秋田県 | 1.3 | 2.7 | 3.1 | 3.4 | 4.8 | 1.1 | 0.7 | 3.4 | 1.2 |
| 山形県 | 1.2 | 3.8 | 2.6 | 7.5 | 9.9 | 3.5 | 2.8 | 5.6 | 2.2 |
| 福島県 | 1.3 | 3.9 | 2.0 | 2.8 | 7.2 | 2.6 | 0.5 | 2.2 | 3.0 |
| 茨城県 | 2.2 | 3.2 | 3.9 | 10.5 | 11.0 | 4.9 | 1.7 | 5.3 | 3.2 |
| 栃木県 | 2.6 | 2.1 | 6.8 | 8.9 | 10.9 | 6.4 | 3.9 | 5.8 | 3.2 |
| 群馬県 | 1.7 | 2.7 | 6.6 | 11.7 | 12.2 | 5.4 | 2.9 | 5.6 | 3.8 |
| 埼玉県 | 3.1 | 2.7 | 6.8 | 15.2 | 14.8 | 8.0 | 4.9 | 5.8 | 3.9 |
| 千葉県 | 2.6 | 2.2 | 7.5 | 14.7 | 16.8 | 7.9 | 5.0 | 4.3 | 3.0 |
| 東京都 | 2.8 | 4.8 | 7.1 | 20.0 | 19.4 | 9.3 | 4.8 | 6.1 | 4.2 |
| 神奈川県 | 3.0 | 3.1 | 8.4 | 17.5 | 18.2 | 10.2 | 5.1 | 5.7 | 3.2 |
| 新潟県 | 1.6 | 3.3 | 3.6 | 4.7 | 5.5 | 2.1 | 0.0 | 4.6 | 1.2 |
| 富山県 | 2.3 | 3.1 | 4.7 | 9.7 | 14.4 | 6.2 | 3.3 | 5.1 | 2.6 |
| 石川県 | 1.8 | 4.4 | 4.9 | 10.1 | 10.2 | 3.1 | 0.3 | 4.9 | 4.6 |
| 福井県 | 1.8 | 4.4 | 4.9 | 13.4 | 14.0 | 3.4 | 1.7 | 5.4 | 2.6 |
| 山梨県 | 1.4 | 2.8 | 7.5 | 10.6 | 10.4 | 6.9 | 2.8 | 6.1 | 1.9 |
| 長野県 | 2.2 | 2.2 | 5.5 | 6.5 | 8.9 | 4.6 | 0.9 | 4.3 | 3.1 |
| 岐阜県 | 1.4 | 3.5 | 5.0 | 11.4 | 9.6 | 5.7 | 4.4 | 6.6 | 3.7 |
| 静岡県 | 2.4 | 2.2 | 5.8 | 7.5 | 9.6 | 5.6 | 2.5 | 4.8 | 2.7 |
| 愛知県 | 2.9 | 2.6 | 7.4 | 12.4 | 12.1 | 6.4 | 4.5 | 7.0 | 4.7 |
| 三重県 | 2.3 | 3.5 | 4.5 | 7.1 | 8.3 | 4.3 | 2.1 | 4.8 | 1.1 |

| | 令和元年度 | | | | | | | | |
|------|-------|-------|-----|------|------|-----|-----|-----|-----|
| | 令和2年度 | 令和3年度 | | | | | | | |
| | | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | |
| 滋賀県 | 2.7 | 3.6 | 5.7 | 6.9 | 11.2 | 7.4 | 3.4 | 6.7 | 4.2 |
| 京都府 | 2.9 | 3.6 | 5.3 | 10.1 | 12.4 | 6.4 | 3.9 | 5.0 | 1.8 |
| 大阪府 | 2.9 | 3.3 | 5.7 | 10.3 | 10.9 | 5.2 | 1.3 | 4.3 | 2.5 |
| 兵庫県 | 2.3 | 3.7 | 5.6 | 10.8 | 12.0 | 5.0 | 2.1 | 4.8 | 2.8 |
| 奈良県 | 3.0 | 3.2 | 4.8 | 8.2 | 11.5 | 5.7 | 4.3 | 4.3 | 2.9 |
| 和歌山県 | 2.8 | 3.1 | 4.6 | 7.5 | 7.4 | 3.6 | 1.7 | 4.0 | 2.6 |
| 鳥取県 | 1.6 | 2.0 | 4.0 | 5.0 | 5.6 | 2.6 | 1.0 | 5.1 | 4.0 |
| 島根県 | 2.1 | 2.7 | 3.2 | 3.8 | 7.9 | 2.3 | 1.1 | 4.3 | 1.6 |
| 岡山県 | 2.4 | 3.2 | 4.0 | 6.0 | 7.4 | 2.8 | 0.6 | 3.8 | 2.8 |
| 広島県 | 2.0 | 3.0 | 4.4 | 7.1 | 8.8 | 2.7 | 1.2 | 3.3 | 2.0 |
| 山口県 | 1.1 | 2.8 | 3.9 | 5.0 | 7.2 | 2.7 | 1.2 | 1.4 | 2.8 |
| 徳島県 | 2.0 | 2.0 | 2.3 | 1.6 | 4.6 | 0.4 | 0.6 | 3.6 | 3.0 |
| 香川県 | 2.1 | 3.4 | 3.3 | 6.8 | 10.4 | 4.3 | 2.5 | 5.9 | 2.9 |
| 愛媛県 | 2.5 | 3.4 | 2.8 | 5.1 | 7.0 | 3.7 | 0.9 | 3.6 | 0.2 |
| 高知県 | 0.7 | 2.4 | 4.7 | 5.4 | 5.9 | 1.7 | 0.1 | 2.9 | 0.4 |
| 福岡県 | 2.2 | 3.7 | 3.8 | 12.4 | 13.1 | 6.3 | 3.5 | 6.7 | 4.6 |
| 佐賀県 | 1.6 | 2.0 | 4.3 | 5.4 | 5.9 | 2.6 | 0.5 | 3.6 | 2.3 |
| 長崎県 | 1.1 | 3.0 | 2.9 | 3.9 | 2.8 | 0.9 | 0.1 | 3.6 | 1.3 |
| 熊本県 | 1.9 | 2.3 | 5.3 | 7.2 | 7.0 | 4.2 | 2.0 | 4.3 | 2.6 |
| 大分県 | 1.8 | 3.0 | 4.6 | 8.3 | 5.5 | 1.6 | 1.2 | 8.0 | 1.1 |
| 宮崎県 | 1.9 | 3.0 | 3.3 | 5.3 | 4.1 | 1.0 | 0.4 | 5.4 | 3.0 |
| 鹿児島県 | 2.3 | 2.2 | 2.5 | 4.2 | 3.2 | 1.3 | 1.3 | 3.4 | 1.9 |
| 沖縄県 | 3.2 | 3.9 | 2.5 | 10.1 | 9.8 | 0.1 | 1.3 | 3.5 | 3.1 |

| | | | | | | | | | |
|-----|-----|-----|------|------|------|------|------|-----|-----|
| 最大: | 3.2 | 2.0 | 8.4 | 20.0 | 19.4 | 10.2 | 5.1 | 8.0 | 4.7 |
| | 沖縄県 | 徳島県 | 神奈川県 | 東京都 | 東京都 | 神奈川県 | 神奈川県 | 大分県 | 愛知県 |
| 最小: | 0.7 | 4.8 | 1.1 | 1.6 | 2.8 | 0.1 | 1.7 | 1.4 | 1.1 |
| | 高知県 | 東京都 | 青森県 | 徳島県 | 長崎県 | 沖縄県 | 青森県 | 山口県 | 大分県 |
| 分散: | 0.4 | 0.5 | 2.7 | 15.4 | 14.4 | 6.2 | 3.2 | 1.8 | 1.7 |

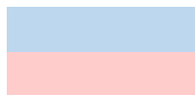
都道府県別 概算医療費の対前々年同期比(%)

| | 令和元年度 | | | | | | | | |
|------|-------|-------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| | 令和2年度 | 令和3年度 | | | | | | | |
| | | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | |
| 全国 | 3.2 | 1.0 | 4.3 | 0.8 | 1.8 | 2.9 | 2.1 | 1.2 | 2.6 |
| 北海道 | 2.3 | 1.9 | 4.1 | 0.8 | 5.3 | 0.4 | 5.7 | 0.6 | 1.3 |
| 青森県 | 1.0 | 2.1 | 2.8 | 0.8 | 3.2 | 0.3 | 5.2 | 0.4 | 0.8 |
| 岩手県 | 0.8 | 1.1 | 4.2 | 0.3 | 2.0 | 1.4 | 4.7 | 0.4 | 4.9 |
| 宮城県 | 2.8 | 0.5 | 5.0 | 0.2 | 0.6 | 3.4 | 2.9 | 0.9 | 3.0 |
| 秋田県 | 0.7 | 1.4 | 3.7 | 1.1 | 4.2 | 1.5 | 4.6 | 0.4 | 0.6 |
| 山形県 | 1.3 | 2.7 | 2.2 | 1.5 | 2.6 | 2.2 | 2.5 | 0.2 | 2.0 |
| 福島県 | 1.3 | 2.7 | 0.3 | 3.6 | 5.5 | 0.3 | 4.8 | 2.7 | 1.4 |
| 茨城県 | 2.4 | 1.1 | 3.0 | 0.4 | 1.0 | 3.1 | 2.0 | 0.8 | 2.7 |
| 栃木県 | 3.0 | 0.4 | 6.7 | 2.6 | 0.5 | 4.8 | 0.2 | 2.7 | 3.0 |
| 群馬県 | 2.2 | 1.0 | 4.8 | 3.0 | 1.0 | 2.4 | 2.9 | 1.3 | 4.3 |
| 埼玉県 | 4.4 | 0.3 | 5.2 | 2.9 | 1.4 | 5.1 | 0.7 | 2.5 | 4.6 |
| 千葉県 | 3.9 | 0.3 | 5.9 | 3.4 | 1.9 | 4.7 | 0.4 | 2.6 | 4.5 |
| 東京都 | 4.2 | 2.1 | 3.7 | 1.0 | 0.8 | 3.5 | 1.6 | 1.2 | 3.6 |
| 神奈川県 | 4.7 | 0.1 | 6.3 | 3.4 | 1.8 | 5.4 | 0.1 | 1.8 | 3.6 |
| 新潟県 | 1.5 | 1.8 | 3.1 | 0.9 | 4.7 | 1.9 | 4.7 | 0.2 | 0.7 |
| 富山県 | 3.3 | 0.9 | 4.7 | 2.7 | 1.9 | 3.6 | 0.9 | 1.5 | 3.3 |
| 石川県 | 2.4 | 2.7 | 4.1 | 0.7 | 5.2 | 0.3 | 4.9 | 0.2 | 0.7 |
| 福井県 | 2.8 | 2.6 | 3.8 | 1.9 | 3.7 | 2.9 | 3.6 | 0.9 | 2.0 |
| 山梨県 | 1.1 | 1.4 | 5.0 | 0.6 | 1.5 | 3.9 | 1.5 | 2.4 | 1.9 |
| 長野県 | 3.2 | 0.1 | 4.4 | 0.2 | 2.1 | 3.3 | 2.1 | 2.6 | 4.7 |
| 岐阜県 | 1.6 | 2.1 | 2.6 | 0.5 | 1.4 | 4.1 | 1.1 | 2.0 | 3.9 |
| 静岡県 | 2.9 | 0.2 | 5.1 | 1.3 | 1.1 | 4.6 | 1.2 | 1.3 | 3.2 |
| 愛知県 | 4.4 | 0.2 | 5.3 | 3.4 | 0.0 | 5.5 | 0.6 | 3.6 | 4.6 |
| 三重県 | 3.2 | 1.3 | 3.4 | 0.4 | 3.3 | 2.8 | 2.4 | 0.6 | 0.3 |

| | 令和元年度 | | | | | | | | |
|------|-------|-------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| | 令和2年度 | 令和3年度 | | | | | | | |
| | | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | |
| 滋賀県 | 3.4 | 0.9 | 4.1 | 1.8 | 3.3 | 4.7 | 0.8 | 2.1 | 3.3 |
| 京都府 | 3.8 | 0.8 | 4.7 | 1.0 | 2.2 | 3.4 | 1.7 | 1.6 | 1.8 |
| 大阪府 | 3.9 | 0.5 | 4.7 | 0.1 | 3.7 | 2.7 | 2.9 | 1.3 | 2.3 |
| 兵庫県 | 3.7 | 1.5 | 3.6 | 0.7 | 3.2 | 2.3 | 2.7 | 1.3 | 3.1 |
| 奈良県 | 4.4 | 0.3 | 5.1 | 0.5 | 1.4 | 3.6 | 1.2 | 1.3 | 2.6 |
| 和歌山県 | 2.6 | 0.4 | 2.8 | 0.3 | 4.3 | 1.9 | 3.1 | 0.2 | 1.9 |
| 鳥取県 | 2.5 | 0.4 | 4.8 | 0.5 | 2.8 | 2.2 | 2.4 | 3.0 | 5.1 |
| 島根県 | 2.0 | 0.7 | 3.7 | 1.0 | 2.2 | 0.6 | 3.2 | 1.9 | 1.1 |
| 岡山県 | 2.5 | 0.9 | 3.2 | 0.1 | 3.9 | 1.0 | 3.5 | 0.0 | 2.2 |
| 広島県 | 2.0 | 1.0 | 4.4 | 0.6 | 2.5 | 0.8 | 3.2 | 0.7 | 2.1 |
| 山口県 | 0.9 | 1.7 | 2.8 | 0.9 | 3.5 | 1.3 | 3.1 | 1.3 | 2.4 |
| 徳島県 | 2.2 | 0.0 | 2.5 | 0.6 | 2.9 | 1.6 | 2.4 | 1.5 | 1.7 |
| 香川県 | 2.2 | 1.4 | 3.3 | 0.4 | 0.4 | 2.3 | 1.6 | 2.2 | 1.0 |
| 愛媛県 | 2.7 | 1.0 | 2.7 | 1.5 | 3.6 | 2.2 | 2.6 | 0.2 | 1.0 |
| 高知県 | 0.7 | 1.7 | 3.5 | 0.3 | 2.5 | 2.4 | 3.2 | 0.9 | 0.3 |
| 福岡県 | 3.3 | 1.6 | 4.5 | 1.4 | 1.1 | 2.0 | 1.4 | 2.5 | 1.6 |
| 佐賀県 | 2.2 | 0.4 | 3.6 | 1.4 | 2.1 | 3.2 | 1.6 | 2.4 | 1.1 |
| 長崎県 | 0.8 | 2.0 | 3.0 | 0.3 | 4.4 | 0.7 | 4.6 | 0.4 | 0.1 |
| 熊本県 | 2.0 | 0.4 | 4.5 | 1.4 | 2.6 | 2.2 | 1.9 | 1.5 | 2.3 |
| 大分県 | 2.4 | 1.2 | 2.9 | 0.7 | 4.0 | 1.2 | 2.6 | 0.3 | 1.1 |
| 宮崎県 | 1.8 | 1.2 | 2.8 | 0.4 | 2.9 | 0.6 | 2.7 | 0.0 | 0.4 |
| 鹿児島県 | 3.3 | 0.1 | 3.6 | 0.6 | 3.3 | 1.1 | 2.4 | 0.7 | 1.5 |
| 沖縄県 | 4.8 | 0.8 | 3.5 | 0.4 | 2.7 | 2.5 | 5.4 | 2.9 | 2.5 |

| | | | | | | | | | |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 最大: | 4.8 | 0.4 | 6.7 | 3.4 | 1.9 | 5.5 | 0.7 | 3.6 | 5.1 |
| | 沖縄県 | 栃木県 | 栃木県 | 千葉県 | 千葉県 | 愛知県 | 埼玉県 | 愛知県 | 鳥取県 |
| 最小: | 0.7 | 2.7 | 0.3 | 3.6 | 5.5 | 2.5 | 5.7 | 2.9 | 2.5 |
| | 高知県 | 石川県 | 福島県 | 福島県 | 福島県 | 沖縄県 | 北海道 | 沖縄県 | 沖縄県 |
| 分散: | 1.3 | 0.7 | 1.3 | 2.3 | 3.1 | 2.9 | 2.5 | 2.0 | 2.9 |

分散とは、データの散らばりの度合いを表す値



: 医療費の伸び率 上位5県

: 医療費の伸び率 下位5県

医療費の動向 令和3年度4月～9月 休日数等の調整

休日数等の調整後の概算医療費の9月の伸び率について、対前年同月比は2.9%の増加も、対前々年同月比は 0.1%の減少。

診療種類別医療費の伸び率（休日数等の補正後・対前年同期比）（単位：％）

| | 令和元年度 | 令和2年度 | 令和3年度 | | | | | | |
|-----|-------|-------|-------|------|------|-----|-----|-----|------|
| | | | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 |
| 総計 | 2.9 | -3.9 | 1.8 | 10.2 | 11.5 | 5.4 | 3.6 | 4.0 | 2.9 |
| 入院 | 2.1 | -3.5 | -0.9 | 6.3 | 8.7 | 3.9 | 1.6 | 0.9 | -0.1 |
| 入院外 | 2.8 | -5.3 | 5.5 | 17.8 | 16.1 | 7.7 | 6.0 | 8.1 | 6.0 |
| 歯科 | 2.8 | -1.8 | 5.3 | 24.1 | 21.8 | 5.1 | 3.1 | 2.2 | 1.1 |
| 調剤 | 4.6 | -3.8 | -0.8 | 0.3 | 5.3 | 3.6 | 2.7 | 3.4 | 3.8 |

<前年同期差（日）>

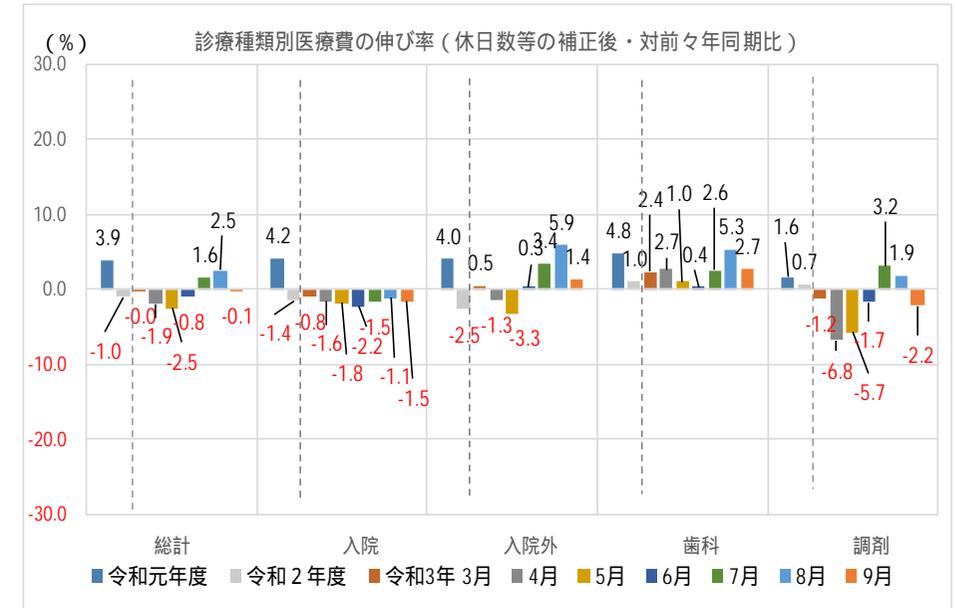
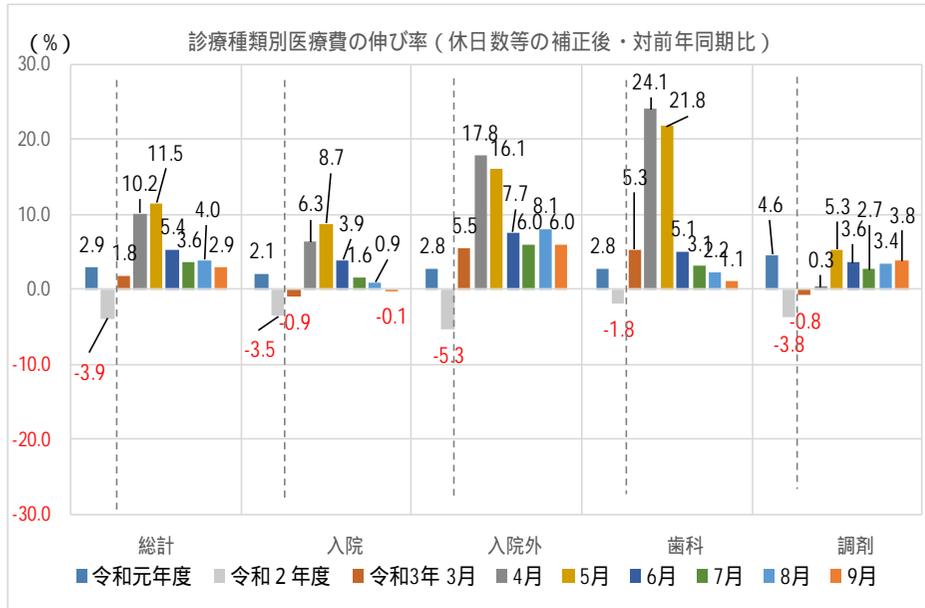
| | | | | | | | | | |
|---------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 日曜・祭日等 | +3 | -4 | -1 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |
| 土曜 | +2 | +0 | -1 | +0 | +0 | +0 | +1 | -1 | +0 |
| 休日でない木曜 | +1 | -1 | +0 | -1 | +0 | +0 | +0 | +0 | +0 |

診療種類別医療費の伸び率（休日数等の補正後・対前々年同期比）（単位：％）

| | 令和元年度 | 令和2年度 | 令和3年度 | | | | | | |
|-----|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|------|
| | | | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 |
| 総計 | 3.9 | -1.0 | -0.0 | -1.9 | -2.5 | -0.8 | 1.6 | 2.5 | -0.1 |
| 入院 | 4.2 | -1.4 | -0.8 | -1.6 | -1.8 | -2.2 | -1.5 | -1.1 | -1.5 |
| 入院外 | 4.0 | -2.5 | 0.5 | -1.3 | -3.3 | 0.3 | 3.4 | 5.9 | 1.4 |
| 歯科 | 4.8 | 1.0 | 2.4 | 2.7 | 1.0 | 0.4 | 2.6 | 5.3 | 2.7 |
| 調剤 | 1.6 | 0.7 | -1.2 | -6.8 | -5.7 | -1.7 | 3.2 | 1.9 | -2.2 |

<前々年同期差（日）>

| | | | | | | | | | |
|---------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 日曜・祭日等 | +4 | -1 | -1 | -1 | -1 | -1 | +1 | +1 | -1 |
| 土曜 | +1 | +2 | -2 | +0 | +2 | -1 | +1 | -1 | +0 |
| 休日でない木曜 | +0 | +0 | +1 | +0 | +0 | +0 | +0 | -1 | +0 |



令和元年度、令和2年度は閏月の補正（月ベースで当年が閏月の場合は+3.6%、前年が閏月の場合は 3.4%）を行っている。

電子レセプトを用いた医科(入院・入院外)医療費の分析 < 令和3年度4月～9月 >

- ▶ レセプト電算処理システムにより処理された診療報酬明細書(電子レセプト)のうち医科入院、医科入院外分を用いて集計、医療費の動向について詳細を分析。
- ▶ ただし、電算化率の変動が医療費の伸び率に影響を与えること(電算化率は入院は95%程度、入院外は98%程度)に留意が必要。

年齢階級別では、対前々年で見ると、9月は、入院では「5歳以上 10歳未満」の減少が大きく、入院外では他の世代がプラスとなる中、「0歳以上 5歳未満」「5歳以上 10歳未満」が減少となった。

疾病分類別では、入院・入院外ともに、COVID-19を含む「特殊目的用コード」のプラスの影響が大きくなっている。

診療内容別では、入院は、「入院基本料、特定入院料等」のプラス、「DPC包括部分」のマイナスが大きく影響しており、入院外は、「検査・病理診断」のプラスの影響が大きくなっている。

電子レセプトを用いた医科医療費の分析 令和3年度4月～9月 年齢階級別

9月は対前年で見ると、入院・入院外ともに多くの年齢層がプラスとなっているが、対前々年で見ると、入院はマイナスとなる年齢層が増え、特に、「5歳以上 10歳未満」の減少幅が大きく、入院外は「0歳以上 5歳未満」「5歳以上 10歳未満」の層でマイナスとなっている。

対前年

入院 1人当たり医療費の対前年伸び率 (%)

| | 令和元年度 | 令和2年度 | | 令和3年度 | | | | | |
|--------------|-------|-------|------|-------|------|------|------|------|-----|
| | | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | |
| 総数 | 2.5 | 3.3 | 1.7 | 7.1 | 10.6 | 5.1 | 1.9 | 3.3 | 1.7 |
| 0歳以上 5歳未満 | 0.8 | 14.7 | 7.3 | 11.5 | 21.8 | 21.1 | 27.8 | 22.7 | 9.4 |
| 5歳以上 10歳未満 | 3.4 | 18.3 | 10.7 | 8.4 | 20.1 | 8.4 | 7.2 | 4.3 | 2.3 |
| 10歳以上 15歳未満 | 2.8 | 5.9 | 0.5 | 13.7 | 19.0 | 12.4 | 12.4 | 6.6 | 2.5 |
| 15歳以上 20歳未満 | 4.3 | 6.8 | 1.8 | 19.3 | 21.8 | 16.1 | 26.0 | 15.2 | 0.7 |
| 20歳以上 25歳未満 | 0.7 | 5.6 | 0.9 | 10.1 | 16.2 | 12.6 | 8.2 | 8.4 | 6.7 |
| 25歳以上 30歳未満 | 0.3 | 5.2 | 0.4 | 7.7 | 10.3 | 10.1 | 3.0 | 1.4 | 4.3 |
| 30歳以上 35歳未満 | 0.6 | 4.2 | 0.8 | 7.9 | 11.0 | 7.4 | 2.6 | 5.1 | 6.8 |
| 35歳以上 40歳未満 | 0.7 | 3.6 | 0.0 | 7.3 | 11.0 | 7.9 | 1.1 | 5.3 | 5.8 |
| 40歳以上 45歳未満 | 1.7 | 4.7 | 0.0 | 5.8 | 12.3 | 9.9 | 2.5 | 6.1 | 5.3 |
| 45歳以上 50歳未満 | 0.9 | 4.6 | 0.6 | 5.8 | 11.5 | 8.4 | 3.1 | 4.8 | 5.0 |
| 50歳以上 55歳未満 | 0.3 | 3.1 | 1.1 | 5.3 | 11.5 | 9.1 | 2.9 | 2.5 | 4.9 |
| 55歳以上 60歳未満 | 1.3 | 4.6 | 0.2 | 3.0 | 8.8 | 7.9 | 0.9 | 1.1 | 4.4 |
| 60歳以上 65歳未満 | 1.2 | 4.0 | 0.1 | 3.9 | 10.6 | 8.5 | 0.5 | 1.3 | 1.1 |
| 65歳以上 70歳未満 | 1.2 | 4.4 | 0.2 | 4.8 | 10.1 | 3.8 | 2.9 | 1.7 | 0.4 |
| 70歳以上 75歳未満 | 0.9 | 4.0 | 1.6 | 7.1 | 12.1 | 4.0 | 0.9 | 2.0 | 1.2 |
| 75歳以上 80歳未満 | 1.1 | 4.3 | 0.9 | 6.1 | 10.2 | 1.1 | 0.3 | 1.4 | 0.6 |
| 80歳以上 85歳未満 | 1.1 | 4.7 | 0.8 | 6.1 | 7.0 | 0.2 | 0.4 | 0.2 | 2.0 |
| 85歳以上 90歳未満 | 0.8 | 4.3 | 0.4 | 5.2 | 4.9 | 0.4 | 0.3 | 0.5 | 2.9 |
| 90歳以上 95歳未満 | 1.0 | 4.8 | 0.1 | 3.1 | 3.4 | 0.8 | 2.0 | 0.2 | 2.2 |
| 95歳以上 100歳未満 | 1.0 | 6.9 | 3.3 | 0.2 | 0.3 | 2.4 | 6.3 | 1.9 | 6.6 |
| 100歳以上 | 3.6 | 6.2 | 0.9 | 4.0 | 4.2 | 3.9 | 2.6 | 2.1 | 1.1 |

対前々年

入院 1人当たり医療費の対前々年伸び率 (%)

| | 令和元年度 | 令和2年度 | | 令和3年度 | | | | | |
|--------------|-------|-------|------|-------|------|------|------|------|------|
| | | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | |
| 総数 | 4.8 | 0.8 | 3.0 | 0.6 | 1.2 | 0.9 | 2.6 | 0.3 | 1.0 |
| 0歳以上 5歳未満 | 4.0 | 14.0 | 8.0 | 10.0 | 4.0 | 2.0 | 5.6 | 4.1 | 7.6 |
| 5歳以上 10歳未満 | 8.3 | 15.6 | 14.9 | 17.8 | 12.8 | 10.9 | 14.7 | 13.0 | 12.4 |
| 10歳以上 15歳未満 | 6.2 | 3.3 | 3.0 | 0.1 | 0.4 | 7.2 | 4.0 | 0.5 | 1.4 |
| 15歳以上 20歳未満 | 9.0 | 2.8 | 3.6 | 3.3 | 2.0 | 3.2 | 0.4 | 0.0 | 2.0 |
| 20歳以上 25歳未満 | 1.5 | 5.0 | 2.4 | 1.3 | 3.2 | 3.5 | 3.3 | 2.0 | 3.7 |
| 25歳以上 30歳未満 | 1.1 | 4.9 | 0.7 | 2.5 | 3.7 | 0.8 | 4.2 | 3.3 | 3.1 |
| 30歳以上 35歳未満 | 1.3 | 3.5 | 0.5 | 0.2 | 1.5 | 2.9 | 2.3 | 2.6 | 6.7 |
| 35歳以上 40歳未満 | 2.0 | 3.0 | 1.2 | 0.4 | 2.3 | 3.1 | 1.5 | 1.8 | 6.7 |
| 40歳以上 45歳未満 | 1.4 | 3.1 | 1.6 | 0.6 | 0.6 | 3.3 | 3.7 | 1.2 | 4.4 |
| 45歳以上 50歳未満 | 0.8 | 3.7 | 0.2 | 2.3 | 2.4 | 2.1 | 3.1 | 0.6 | 4.8 |
| 50歳以上 55歳未満 | 0.7 | 2.8 | 2.1 | 1.7 | 1.0 | 3.3 | 2.4 | 2.0 | 6.2 |
| 55歳以上 60歳未満 | 1.7 | 3.3 | 0.4 | 2.5 | 3.3 | 2.4 | 4.6 | 3.9 | 3.3 |
| 60歳以上 65歳未満 | 1.6 | 2.9 | 1.9 | 1.3 | 1.9 | 1.9 | 5.0 | 2.0 | 0.3 |
| 65歳以上 70歳未満 | 1.8 | 3.2 | 1.2 | 1.2 | 3.1 | 2.1 | 8.0 | 1.8 | 1.3 |
| 70歳以上 75歳未満 | 0.6 | 3.1 | 2.0 | 0.6 | 2.7 | 1.6 | 6.3 | 1.7 | 0.7 |
| 75歳以上 80歳未満 | 2.1 | 3.3 | 0.8 | 1.6 | 4.1 | 3.9 | 5.4 | 2.5 | 1.9 |
| 80歳以上 85歳未満 | 1.6 | 3.7 | 0.2 | 2.1 | 5.3 | 4.7 | 5.3 | 4.8 | 4.1 |
| 85歳以上 90歳未満 | 1.6 | 3.5 | 1.0 | 3.1 | 5.5 | 3.7 | 4.7 | 5.0 | 4.8 |
| 90歳以上 95歳未満 | 1.7 | 3.8 | 1.7 | 4.6 | 6.3 | 3.7 | 3.6 | 5.1 | 5.8 |
| 95歳以上 100歳未満 | 1.9 | 7.9 | 6.1 | 8.2 | 10.5 | 8.2 | 1.0 | 10.2 | 11.4 |
| 100歳以上 | 3.7 | 2.8 | 0.1 | 3.9 | 4.7 | 2.2 | 6.7 | 3.4 | 2.9 |

入院外 1人当たり医療費の対前年伸び率 (%)

| | 令和元年度 | 令和2年度 | | 令和3年度 | | | | | |
|--------------|-------|-------|------|-------|-------|------|------|------|------|
| | | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | |
| 総数 | 2.4 | 4.0 | 10.5 | 19.0 | 17.1 | 8.3 | 5.3 | 9.7 | 6.5 |
| 0歳以上 5歳未満 | 1.5 | 23.8 | 20.4 | 89.7 | 122.1 | 87.8 | 89.7 | 68.4 | 34.5 |
| 5歳以上 10歳未満 | 0.9 | 19.0 | 18.1 | 51.9 | 55.4 | 28.4 | 8.4 | 13.1 | 10.4 |
| 10歳以上 15歳未満 | 0.4 | 11.5 | 30.7 | 59.6 | 58.7 | 21.0 | 6.6 | 2.2 | 2.8 |
| 15歳以上 20歳未満 | 2.0 | 3.9 | 23.4 | 53.7 | 48.8 | 26.5 | 19.2 | 19.0 | 10.7 |
| 20歳以上 25歳未満 | 0.4 | 0.9 | 16.0 | 39.0 | 36.6 | 19.3 | 17.9 | 31.7 | 18.3 |
| 25歳以上 30歳未満 | 0.6 | 3.3 | 12.3 | 32.0 | 30.6 | 15.5 | 11.4 | 21.9 | 13.6 |
| 30歳以上 35歳未満 | 1.9 | 4.2 | 12.2 | 29.6 | 30.7 | 16.1 | 9.0 | 19.1 | 12.8 |
| 35歳以上 40歳未満 | 1.5 | 4.4 | 11.2 | 25.3 | 26.5 | 13.6 | 7.7 | 15.5 | 10.0 |
| 40歳以上 45歳未満 | 2.7 | 4.0 | 10.7 | 21.6 | 20.9 | 11.7 | 6.5 | 11.8 | 7.9 |
| 45歳以上 50歳未満 | 2.2 | 3.2 | 10.1 | 18.5 | 16.8 | 9.3 | 5.0 | 9.7 | 6.6 |
| 50歳以上 55歳未満 | 2.1 | 3.1 | 9.4 | 16.8 | 14.5 | 8.0 | 5.2 | 8.5 | 6.3 |
| 55歳以上 60歳未満 | 2.8 | 3.2 | 8.0 | 14.3 | 12.5 | 7.0 | 3.5 | 6.2 | 4.7 |
| 60歳以上 65歳未満 | 2.2 | 3.3 | 8.1 | 13.4 | 11.5 | 5.9 | 2.4 | 5.6 | 3.8 |
| 65歳以上 70歳未満 | 2.3 | 3.7 | 8.6 | 13.0 | 11.4 | 4.2 | 0.8 | 6.0 | 4.3 |
| 70歳以上 75歳未満 | 1.5 | 3.4 | 8.8 | 13.5 | 11.1 | 3.1 | 0.4 | 5.8 | 3.5 |
| 75歳以上 80歳未満 | 1.3 | 4.2 | 7.4 | 12.6 | 9.6 | 2.1 | 0.6 | 5.6 | 4.0 |
| 80歳以上 85歳未満 | 1.7 | 4.2 | 8.4 | 13.7 | 9.2 | 1.6 | 1.0 | 5.6 | 3.8 |
| 85歳以上 90歳未満 | 1.3 | 3.7 | 7.6 | 12.6 | 7.3 | 0.6 | 1.0 | 4.7 | 3.3 |
| 90歳以上 95歳未満 | 1.3 | 2.8 | 8.1 | 12.3 | 7.0 | 1.5 | 2.1 | 5.3 | 3.5 |
| 95歳以上 100歳未満 | 0.5 | 2.1 | 7.5 | 9.8 | 5.8 | 0.3 | 7.6 | 3.5 | 0.8 |
| 100歳以上 | 6.1 | 1.3 | 13.6 | 16.5 | 10.4 | 7.6 | 1.1 | 9.5 | 7.5 |

入院外 1人当たり医療費の対前々年伸び率 (%)

| | 令和元年度 | 令和2年度 | | 令和3年度 | | | | | |
|--------------|-------|-------|------|-------|------|------|------|------|------|
| | | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | |
| 総数 | 3.8 | 1.7 | 6.4 | 3.2 | 1.1 | 5.9 | 0.4 | 4.9 | 5.9 |
| 0歳以上 5歳未満 | 2.6 | 25.0 | 7.5 | 4.7 | 7.3 | 19.7 | 29.4 | 21.2 | 3.6 |
| 5歳以上 10歳未満 | 0.3 | 19.8 | 9.8 | 6.1 | 5.6 | 2.6 | 4.3 | 2.3 | 6.5 |
| 10歳以上 15歳未満 | 0.6 | 11.8 | 5.3 | 1.7 | 2.7 | 1.9 | 3.2 | 7.8 | 1.0 |
| 15歳以上 20歳未満 | 4.2 | 2.0 | 6.5 | 5.9 | 5.5 | 10.8 | 8.5 | 25.4 | 16.1 |
| 20歳以上 25歳未満 | 3.0 | 0.4 | 7.6 | 13.3 | 10.5 | 15.6 | 16.3 | 36.1 | 22.5 |
| 25歳以上 30歳未満 | 4.0 | 2.7 | 3.7 | 9.4 | 7.7 | 10.3 | 7.2 | 22.4 | 15.4 |
| 30歳以上 35歳未満 | 5.4 | 2.4 | 4.6 | 8.4 | 6.7 | 10.5 | 3.7 | 17.5 | 13.3 |
| 35歳以上 40歳未満 | 3.7 | 3.0 | 3.6 | 6.3 | 3.5 | 8.7 | 2.3 | 12.8 | 10.2 |
| 40歳以上 45歳未満 | 4.2 | 1.4 | 4.9 | 5.2 | 2.2 | 8.0 | 1.4 | 10.0 | 8.9 |
| 45歳以上 50歳未満 | 2.9 | 1.1 | 5.5 | 4.4 | 0.8 | 6.9 | 0.0 | 6.3 | 7.5 |
| 50歳以上 55歳未満 | 3.0 | 1.1 | 5.8 | 3.4 | 0.8 | 6.2 | 0.4 | 4.1 | 6.4 |
| 55歳以上 60歳未満 | 3.7 | 0.5 | 6.1 | 2.4 | 1.4 | 6.0 | 1.3 | 1.6 | 5.5 |
| 60歳以上 65歳未満 | 3.4 | 1.2 | 6.5 | 1.8 | 3.4 | 5.4 | 2.5 | 0.3 | 4.2 |
| 65歳以上 70歳未満 | 2.5 | 1.5 | 7.6 | 1.2 | 3.7 | 4.3 | 4.1 | 0.6 | 4.4 |
| 70歳以上 75歳未満 | 0.8 | 1.9 | 7.4 | 0.9 | 4.6 | 3.0 | 5.0 | 0.3 | 3.0 |
| 75歳以上 80歳未満 | 2.0 | 3.0 | 5.5 | 0.6 | 5.9 | 1.5 | 5.2 | 0.9 | 2.9 |
| 80歳以上 85歳未満 | 1.5 | 2.6 | 6.2 | 0.1 | 5.2 | 1.5 | 4.6 | 0.6 | 2.4 |
| 85歳以上 90歳未満 | 1.2 | 2.5 | 4.8 | 0.7 | 5.3 | 0.6 | 4.3 | 1.1 | 2.0 |
| 90歳以上 95歳未満 | 1.5 | 1.5 | 4.9 | 0.2 | 4.0 | 2.4 | 1.9 | 0.7 | 2.8 |
| 95歳以上 100歳未満 | 1.0 | 2.6 | 3.9 | 0.3 | 2.8 | 1.8 | 4.5 | 0.0 | 0.0 |
| 100歳以上 | 7.7 | 7.5 | 14.1 | 10.3 | 6.9 | 13.2 | 0.8 | 12.2 | 13.2 |

：変動幅が10%を超える区分

1人当たり医療費の算出にあたり、各年齢階級毎の人数は総務省統計局「人口推計」における5歳階級別人口を用いた。

電子レセプトを用いた医科医療費の分析 令和3年度4月～9月 -1 疾病分類別 入院（対前年）

入院医療費の伸び率について、疾病分類別に見ると、9月は対前年ではマイナスとなる疾病分類が増えており、「呼吸器系の疾患」の増加幅も8月に比べ小さくなっている。

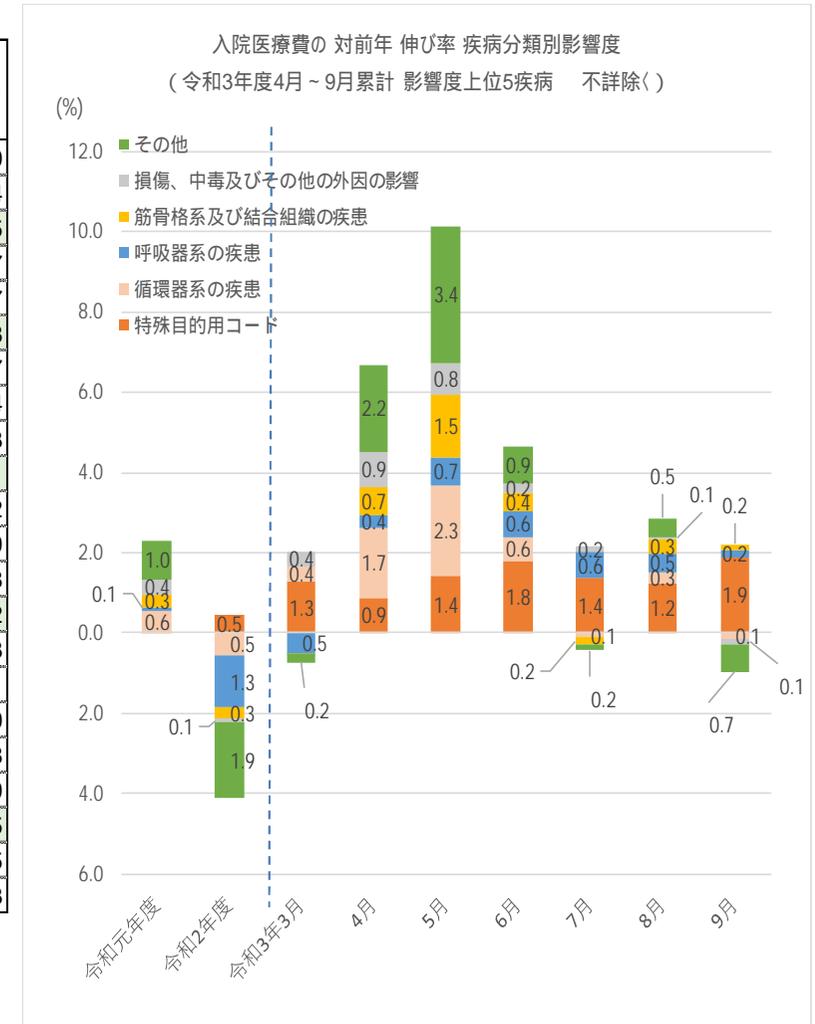
影響度で見ると、9月もCOVID-19を含む「特殊目的用コード」のプラスの影響が大きい。

入院 疾病分類別 医療費の対前年伸び率（％）

| | 令和元年度 | 令和2年度 | | 令和3年度 | | | | | | 令和2年度 医療費の構 成割合 |
|---------------------------------|-------|-------|------|-------|-------|------|------|-------|-------|-----------------------|
| | | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | | |
| 総数 | 2.3 | 3.7 | 1.3 | 6.7 | 10.1 | 4.7 | 1.7 | 2.9 | 1.3 | 100.0 |
| 感染症及び寄生虫症 | 1.2 | 4.2 | 7.5 | 12.1 | 12.7 | 7.7 | 5.3 | 1.4 | 2.4 | 1.4 |
| 新生物<腫瘍> | 2.7 | 3.5 | 0.8 | 1.0 | 6.2 | 2.0 | 1.2 | 2.1 | 0.3 | 16.5 |
| 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害 | 3.7 | 3.9 | 0.4 | 5.4 | 3.2 | 4.1 | 5.0 | 4.3 | 0.4 | 0.7 |
| 内分泌、栄養及び代謝疾患 | 2.4 | 3.9 | 0.6 | 7.6 | 7.1 | 0.8 | 1.2 | 0.8 | 5.5 | 2.7 |
| 精神及び行動の障害 | 0.4 | 1.7 | 1.3 | 0.3 | 0.0 | 0.2 | 1.0 | 1.2 | 1.6 | 8.8 |
| 神経系の疾患 | 4.0 | 0.6 | 0.7 | 4.1 | 4.7 | 1.8 | 0.4 | 1.1 | 0.5 | 6.7 |
| 眼及び付属器の疾患 | 3.4 | 14.5 | 6.3 | 8.7 | 34.7 | 5.1 | 7.9 | 0.6 | 4.4 | 1.4 |
| 耳及び乳様突起の疾患 | 0.4 | 15.9 | 6.2 | 26.6 | 24.0 | 4.3 | 5.2 | 2.6 | 8.5 | 0.3 |
| 循環器系の疾患 | 2.6 | 2.5 | 1.8 | 7.7 | 10.2 | 2.8 | 0.5 | 1.3 | 0.7 | 22.1 |
| 呼吸器系の疾患 | 1.1 | 20.8 | 8.9 | 6.7 | 13.1 | 12.5 | 12.7 | 9.1 | 3.0 | 5.2 |
| 消化器系の疾患 | 2.0 | 3.6 | 2.5 | 11.8 | 12.2 | 1.7 | 0.9 | 0.5 | 1.9 | 5.9 |
| 皮膚及び皮下組織の疾患 | 3.6 | 2.4 | 0.3 | 7.0 | 6.4 | 2.5 | 0.5 | 2.2 | 3.6 | 0.8 |
| 筋骨格系及び結合組織の疾患 | 4.8 | 3.8 | 0.2 | 9.2 | 24.6 | 6.2 | 2.0 | 4.7 | 2.3 | 7.2 |
| 腎尿路生殖器系の疾患 | 4.4 | 1.5 | 1.3 | 7.4 | 6.8 | 1.7 | 2.0 | 0.3 | 2.5 | 4.3 |
| 妊娠、分娩及び産じょく | 1.1 | 4.7 | 0.7 | 5.4 | 3.6 | 3.1 | 2.9 | 2.8 | 2.1 | 1.1 |
| 周産期に発生した病態 | 0.7 | 0.7 | 7.6 | 1.8 | 0.6 | 3.4 | 2.7 | 6.7 | 1.6 | 1.0 |
| 先天奇形、変形及び染色体異常 | 1.2 | 6.2 | 2.6 | 7.4 | 19.7 | 7.0 | 1.2 | 3.2 | 1.2 | 0.8 |
| 症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの | 2.3 | 6.3 | 3.2 | 8.6 | 9.4 | 6.9 | 7.3 | 8.0 | 3.9 | 0.9 |
| 損傷、中毒及びその他の外因の影響 | 3.7 | 0.9 | 3.4 | 8.7 | 7.7 | 2.5 | 1.5 | 0.5 | 1.4 | 10.5 |
| 特殊目的用コード | 173.4 | | | | 906.2 | | | 497.0 | 599.2 | 0.5 |
| 不詳 | 12.1 | 15.0 | 10.0 | 7.2 | 5.7 | 3.4 | 4.8 | 4.1 | 3.9 | 1.3 |

注：「・」は「算出できないもの（例：対前年同期比において前年同期の数値がないもの）」または「伸び率が1000%以上のもの」を表す。

■ : 変動幅が10%を超える区分（特殊目的用コードは対象外）
 ■ : 上位5疾病分類



影響度は（各疾病分類の医療費の増減分）÷（前期の医療費総数）×100 で算定

電子レセプトを用いた医科医療費の分析 令和3年度4月～9月 -1 疾病分類別 入院（対前々年）

入院医療費の伸び率について疾病分類別に見ると、対前々年では、9月も「呼吸器系の疾患」「耳及び乳様突起の疾患」「眼及び付属器の疾患」の減少幅が大きい。

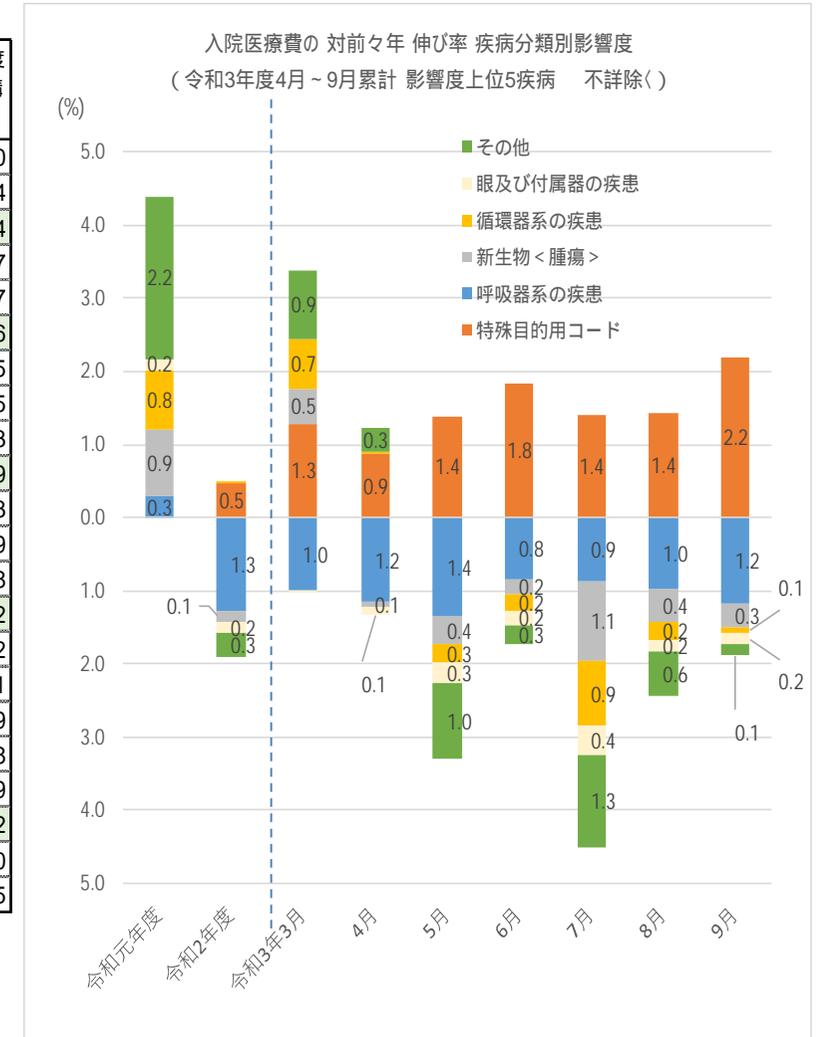
影響度で見ると、引き続き、COVID-19を含む「特殊目的用コード」のプラスの影響、「新生物」「呼吸器系の疾患」のマイナスの影響が大きい。

入院 疾病分類別 医療費の対前々年伸び率（%）

| | 令和元年度 | 令和2年度 | | 令和3年度 | | | | | | 令和元年度 医療費の構 成割合 |
|---------------------------------|-------|-------|------|-------|------|------|------|------|------|-----------------------|
| | | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | | |
| 総数 | 4.4 | 1.4 | 2.4 | 0.1 | 1.9 | 0.1 | 3.1 | 1.0 | 0.3 | 100.0 |
| 感染症及び寄生虫症 | 2.0 | 3.0 | 0.7 | 6.0 | 4.0 | 0.4 | 0.9 | 0.9 | 3.3 | 1.4 |
| 新生物<腫瘍> | 5.7 | 0.8 | 3.0 | 0.4 | 2.4 | 1.3 | 6.6 | 2.7 | 2.0 | 16.4 |
| 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害 | 2.7 | 0.4 | 0.2 | 1.3 | 4.5 | 1.0 | 1.7 | 0.2 | 0.9 | 0.7 |
| 内分泌、栄養及び代謝疾患 | 1.4 | 1.6 | 0.7 | 1.3 | 3.5 | 3.2 | 2.3 | 4.1 | 3.3 | 2.7 |
| 精神及び行動の障害 | 0.2 | 2.0 | 1.8 | 1.7 | 2.6 | 1.5 | 2.1 | 2.4 | 2.2 | 8.6 |
| 神経系の疾患 | 11.0 | 3.4 | 3.2 | 2.5 | 0.6 | 1.5 | 0.3 | 1.0 | 1.1 | 6.5 |
| 眼及び付属器の疾患 | 10.4 | 11.6 | 1.8 | 6.4 | 17.6 | 12.7 | 23.6 | 11.7 | 11.1 | 1.5 |
| 耳及び乳様突起の疾患 | 4.1 | 15.5 | 8.0 | 12.0 | 17.9 | 15.8 | 17.9 | 17.1 | 14.5 | 0.3 |
| 循環器系の疾患 | 3.7 | 0.0 | 3.1 | 0.2 | 1.1 | 1.0 | 4.1 | 1.2 | 0.3 | 21.9 |
| 呼吸器系の疾患 | 4.5 | 19.9 | 15.9 | 18.1 | 20.4 | 13.7 | 13.8 | 15.1 | 18.3 | 6.3 |
| 消化器系の疾患 | 7.9 | 1.6 | 1.9 | 0.7 | 2.4 | 1.5 | 2.6 | 1.4 | 0.8 | 5.9 |
| 皮膚及び皮下組織の疾患 | 9.4 | 1.1 | 3.2 | 1.0 | 1.8 | 2.0 | 0.9 | 3.0 | 2.8 | 0.8 |
| 筋骨格系及び結合組織の疾患 | 12.2 | 0.8 | 3.9 | 4.3 | 1.8 | 0.2 | 6.5 | 1.8 | 3.0 | 7.2 |
| 腎尿路生殖器系の疾患 | 9.1 | 2.9 | 4.2 | 2.5 | 1.6 | 0.8 | 0.0 | 0.7 | 0.3 | 4.2 |
| 妊娠、分娩及び産じょく | 0.6 | 5.8 | 0.2 | 2.9 | 3.0 | 1.2 | 1.8 | 0.6 | 1.0 | 1.1 |
| 周産期に発生した病態 | 2.3 | 1.5 | 3.4 | 6.1 | 5.8 | 6.7 | 1.8 | 10.9 | 2.9 | 0.9 |
| 先天奇形、変形及び染色体異常 | 4.2 | 5.1 | 0.8 | 4.5 | 2.6 | 0.9 | 10.4 | 3.2 | 2.6 | 0.8 |
| 症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの | 0.5 | 4.1 | 0.9 | 1.2 | 2.3 | 0.9 | 1.5 | 1.1 | 1.8 | 0.9 |
| 損傷、中毒及びその他の外因の影響 | 7.0 | 2.7 | 6.0 | 3.0 | 1.4 | 2.1 | 0.3 | 0.3 | 1.2 | 10.2 |
| 特殊目的用コード | 201.2 | | | | | | | | | 0.0 |
| 不詳 | 38.2 | 25.3 | 19.3 | 20.3 | 22.2 | 20.1 | 19.4 | 18.3 | 17.0 | 1.5 |

注：「・」は「算出できないもの（例：対前年同期比において前年同期の数値がないもの）」または「伸び率が100%以上のもの」を表す。

■：変動幅が10%を超える区分（特殊目的用コードは対象外） ■：上位5疾病分類



影響度は（各疾病分類の医療費の増減分）÷（前期の医療費総数）×100で算定

電子レセプトを用いた医科医療費の分析 令和3年度4月～9月 -1 疾病分類別 入院外 (対前年)

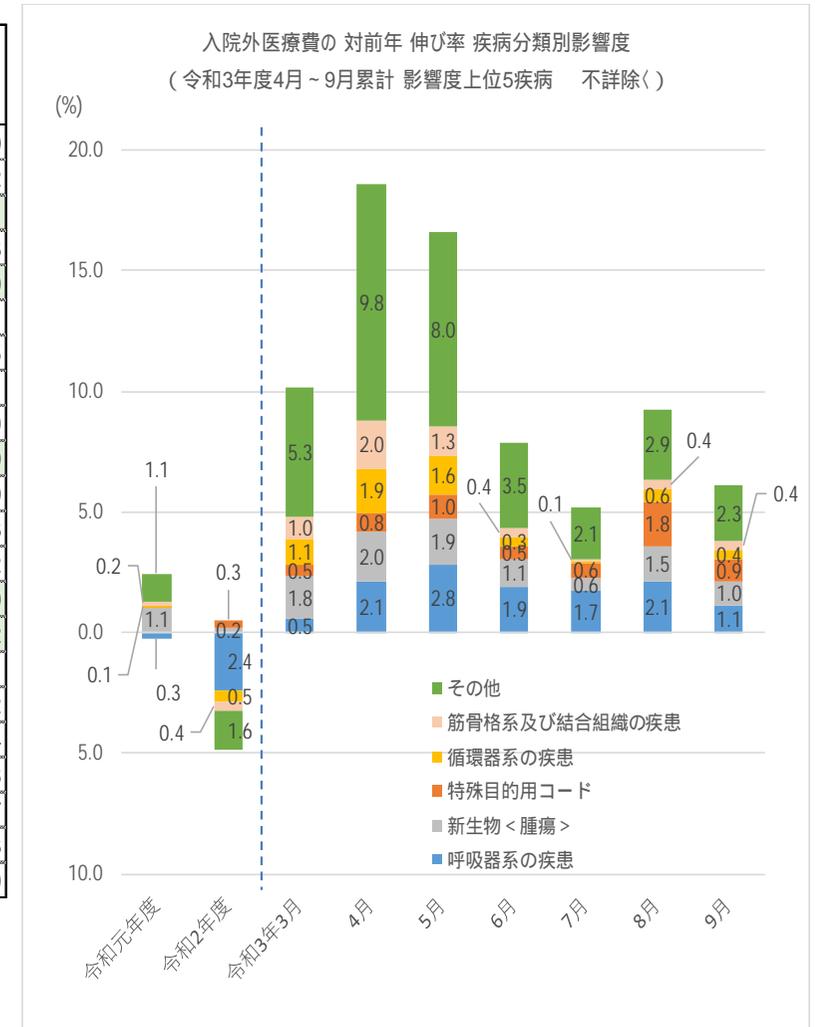
入院外医療費の伸び率について疾病分類別に見ると、対前年では、9月もほとんどの疾病分類でプラスとなっており、「呼吸器系の疾患」など10%を超える増加を示す疾患も見られる。

影響度で見ると、「呼吸器系の疾患」が1.1%とプラスの影響が大きいですが、8月に比べると小さくなった。

入院外 疾病分類別 医療費の対前年伸び率 (%)

| | 令和元年度 | 令和2年度 | | 令和3年度 | | | | | | 令和2年度 医療費の構 成割合 |
|---------------------------------|-------|-------|------|-------|------|-------|-------|-------|-------|-----------------------|
| | | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | | |
| 総数 | 2.2 | 4.3 | 10.1 | 18.6 | 16.6 | 7.9 | 5.1 | 9.2 | 6.1 | 100.0 |
| 感染症及び寄生虫症 | 4.3 | 14.9 | 2.8 | 19.8 | 19.7 | 7.3 | 4.5 | 8.7 | 5.7 | 2.2 |
| 新生物<腫瘍> | 9.3 | 1.8 | 13.7 | 15.1 | 14.4 | 8.6 | 4.5 | 11.6 | 7.5 | 13.1 |
| 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害 | 12.5 | 2.3 | 9.0 | 10.0 | 7.4 | 8.8 | 4.8 | 10.9 | 6.2 | 1.3 |
| 内分泌、栄養及び代謝疾患 | 2.2 | 1.1 | 8.5 | 11.9 | 11.4 | 4.9 | 2.7 | 4.7 | 3.9 | 10.9 |
| 精神及び行動の障害 | 1.8 | 2.0 | 8.1 | 13.0 | 10.5 | 6.4 | 3.8 | 4.8 | 3.2 | 4.1 |
| 神経系の疾患 | 4.7 | 1.5 | 12.1 | 17.3 | 14.4 | 9.1 | 6.8 | 10.6 | 9.3 | 3.5 |
| 眼及び付属器の疾患 | 2.7 | 3.3 | 15.3 | 30.1 | 25.5 | 5.5 | 0.7 | 2.4 | 2.8 | 6.1 |
| 耳及び乳様突起の疾患 | 0.5 | 12.0 | 13.3 | 44.2 | 31.8 | 17.3 | 10.6 | 10.4 | 4.6 | 0.9 |
| 循環器系の疾患 | 0.4 | 3.4 | 6.7 | 11.0 | 9.7 | 2.1 | 0.2 | 3.6 | 2.6 | 15.9 |
| 呼吸器系の疾患 | 3.0 | 29.3 | 7.3 | 35.4 | 56.3 | 38.3 | 30.9 | 41.5 | 21.5 | 6.0 |
| 消化器系の疾患 | 1.6 | 3.7 | 12.4 | 25.1 | 21.7 | 8.6 | 5.4 | 7.4 | 5.6 | 5.3 |
| 皮膚及び皮下組織の疾患 | 5.4 | 0.3 | 11.3 | 28.7 | 12.2 | 5.5 | 8.7 | 1.5 | 5.3 | 3.2 |
| 筋骨格系及び結合組織の疾患 | 1.9 | 4.3 | 10.8 | 22.9 | 13.8 | 4.2 | 1.4 | 4.6 | 3.9 | 8.9 |
| 腎尿路生殖器系の疾患 | 2.9 | 1.4 | 5.1 | 6.1 | 4.5 | 2.2 | 1.1 | 2.2 | 2.0 | 11.2 |
| 妊娠、分娩及び産じょく | 5.1 | 3.6 | 8.6 | 13.1 | 7.1 | 6.8 | 3.7 | 3.1 | 0.4 | 0.1 |
| 周産期に発生した病態 | 1.0 | 3.0 | 14.8 | 13.5 | 37.0 | 56.2 | 22.2 | 13.0 | 4.9 | 0.2 |
| 先天奇形、変形及び染色体異常 | 3.2 | 1.1 | 7.8 | 26.8 | 25.3 | 17.4 | 11.5 | 9.7 | 5.9 | 0.4 |
| 症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの | 4.0 | 2.9 | 21.4 | 43.3 | 37.5 | 21.3 | 17.6 | 25.6 | 18.2 | 1.8 |
| 損傷、中毒及びその他の外因の影響 | 1.6 | 4.5 | 17.0 | 34.4 | 23.5 | 10.0 | 6.7 | 1.3 | 1.4 | 2.7 |
| 特殊目的用コード | . | . | . | . | . | 791.3 | 358.1 | 681.8 | 425.7 | 0.3 |
| 不詳 | 7.9 | 11.2 | 2.7 | 12.7 | 6.9 | 1.4 | 4.1 | 0.2 | 2.5 | 1.9 |

注：「・」は「算出できないもの(例：対前年同期比において前年同期の数値がないもの)」または「伸び率が1000%以上のもの」を表す。



影響度は(各疾病分類の医療費の増減分)÷(前期の医療費総数)×100で算定

：変動幅が10%を超える区分(特殊目的用コードは対象外) ：上位5疾病分類

電子レセプトを用いた医科医療費の分析 令和3年度4月～9月 -1 疾病分類別 入院外 (対前々年)

入院外医療費の伸び率について疾病分類別に見ると、対前々年では、9月はほとんどの疾病分類がプラスとなり、8月はプラスに転じた「呼吸器系の疾患」が再びマイナスとなった。

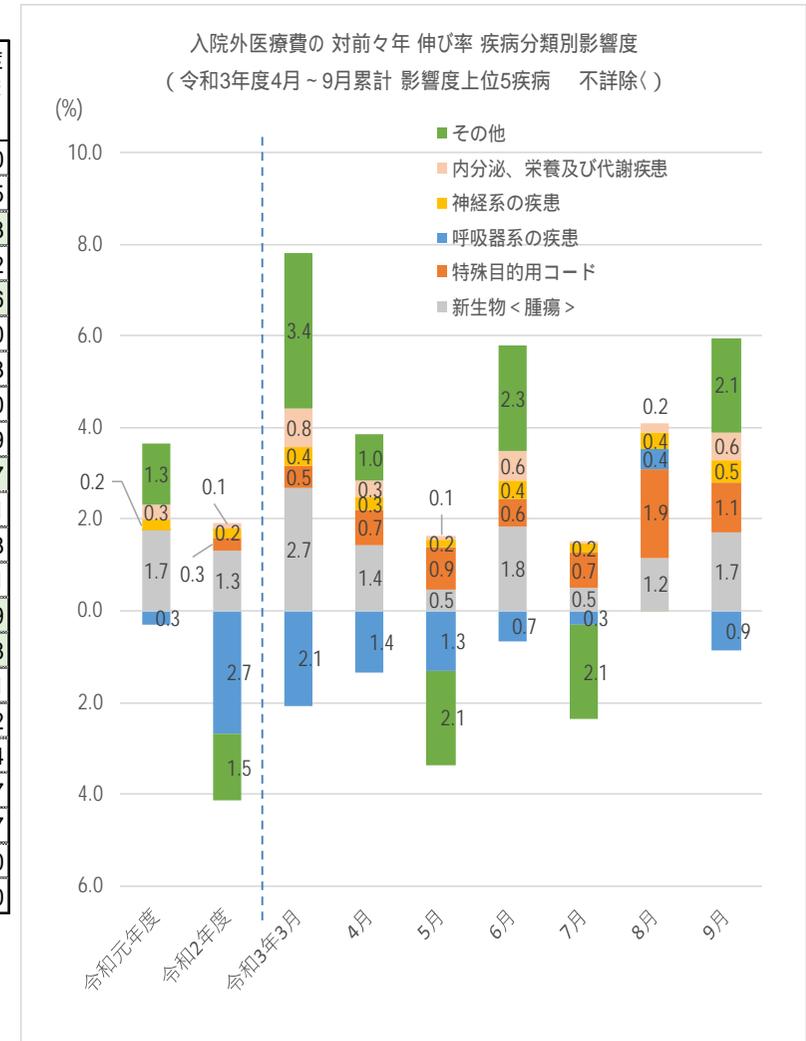
影響度で見ると、COVID-19を含む「特殊目的用コード」のプラスの影響が1.1%と8月からは小さくなり、「新生物」のプラスの影響が最も大きくなった。

入院外 疾病分類別 医療費の対前々年伸び率 (%)

| | 令和元年度 | 令和2年度 | | 令和3年度 | | | | | | 令和元年度 医療費の構 成割合 |
|---------------------------------|-------|-------|------|-------|------|------|------|------|------|-----------------------|
| | | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | | |
| 総数 | 3.3 | 2.2 | 5.7 | 2.5 | 1.7 | 5.1 | 0.9 | 4.1 | 5.1 | 100.0 |
| 感染症及び寄生虫症 | 5.1 | 18.6 | 6.8 | 8.6 | 12.3 | 8.2 | 14.1 | 7.3 | 6.2 | 2.5 |
| 新生物<腫瘍> | 15.8 | 11.3 | 23.4 | 12.2 | 3.8 | 15.0 | 4.1 | 9.2 | 13.9 | 12.3 |
| 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害 | 20.3 | 15.1 | 25.2 | 14.9 | 10.3 | 14.0 | 9.9 | 9.2 | 15.0 | 1.2 |
| 内分泌、栄養及び代謝疾患 | 3.1 | 1.0 | 7.8 | 3.3 | 0.8 | 6.1 | 0.2 | 2.0 | 5.6 | 10.6 |
| 精神及び行動の障害 | 3.2 | 0.3 | 7.2 | 2.1 | 1.6 | 6.4 | 1.0 | 1.2 | 5.2 | 4.0 |
| 神経系の疾患 | 8.0 | 6.3 | 13.5 | 9.2 | 5.8 | 12.8 | 6.5 | 10.6 | 14.4 | 3.3 |
| 眼及び付属器の疾患 | 5.9 | 0.7 | 7.1 | 4.5 | 2.3 | 3.5 | 5.7 | 2.1 | 3.6 | 6.0 |
| 耳及び乳様突起の疾患 | 1.6 | 12.4 | 4.9 | 4.6 | 7.3 | 1.5 | 5.5 | 1.8 | 2.8 | 0.9 |
| 循環器系の疾患 | 0.5 | 3.0 | 3.7 | 0.7 | 3.8 | 1.1 | 4.2 | 1.3 | 2.0 | 15.7 |
| 呼吸器系の疾患 | 3.6 | 31.4 | 21.2 | 16.2 | 16.4 | 8.9 | 4.5 | 6.7 | 12.2 | 8.1 |
| 消化器系の疾患 | 2.7 | 2.1 | 6.4 | 3.0 | 1.1 | 3.5 | 1.8 | 2.4 | 6.7 | 5.3 |
| 皮膚及び皮下組織の疾患 | 9.6 | 5.7 | 10.5 | 9.9 | 1.8 | 11.9 | 3.7 | 3.2 | 7.3 | 3.1 |
| 筋骨格系及び結合組織の疾患 | 3.0 | 2.4 | 6.2 | 2.1 | 4.0 | 3.2 | 5.1 | 1.3 | 2.9 | 8.9 |
| 腎尿路生殖器系の疾患 | 4.2 | 1.5 | 6.5 | 1.3 | 3.1 | 5.2 | 0.7 | 1.0 | 3.6 | 10.8 |
| 妊娠、分娩及び産じょく | 4.7 | 8.5 | 4.9 | 1.8 | 4.2 | 2.9 | 3.1 | 3.2 | 1.3 | 0.1 |
| 周産期に発生した病態 | 12.7 | 4.0 | 32.3 | 10.1 | 24.7 | 69.1 | 34.3 | 12.7 | 7.9 | 0.2 |
| 先天奇形、変形及び染色体異常 | 3.7 | 2.1 | 2.0 | 5.2 | 7.5 | 21.5 | 10.2 | 9.0 | 9.0 | 0.4 |
| 症状、徴候及び異常臨床所見、異常検査所見で他に分類されないもの | 8.1 | 1.0 | 13.8 | 13.6 | 8.8 | 14.8 | 8.5 | 20.9 | 19.4 | 1.7 |
| 損傷、中毒及びその他の外因の影響 | 4.6 | 2.9 | 7.3 | 3.8 | 4.1 | 4.4 | 1.4 | 3.6 | 2.6 | 2.7 |
| 特殊目的用コード | | | | | | | | | | 0.0 |
| 不詳 | 19.7 | 18.1 | 10.2 | 12.4 | 16.7 | 10.6 | 16.5 | 10.6 | 10.6 | 2.0 |

注：「・」は「算出できないもの（例：対前年同期比において前年同期の数値がないもの）」または「伸び率が1000%以上のもの」を表す。

：変動幅が10%を超える区分（特殊目的用コードは対象外） ：上位5疾病分類



影響度は（各疾病分類の医療費の増減分）÷（前期の医療費総数）×100 で算定

電子レセプトを用いた医科医療費の分析 令和3年度4月～9月 -2 診療内容別 入院（対前年）

入院医療費の伸び率について診療内容別に見ると、対前年では、9月はマイナスの診療内容もある中、「検査・病理診断」は51.3%と引き続き大きく増加している。

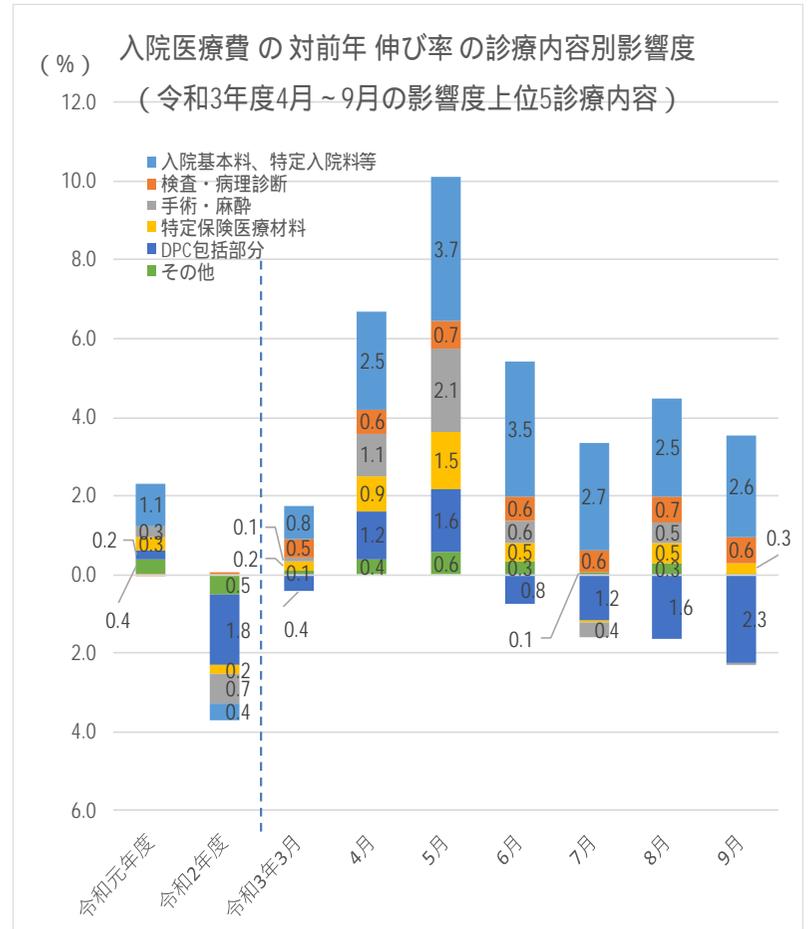
影響度で見ると、「入院基本料、特定入院料等」のプラスの影響が大宗を占めている。

入院医療費 診療内容別 対前年 伸び率 (%)

| | 令和元年度 | 令和2年度 | | 令和3年度 | | | | | | 令和2年度 医療費の 構成割合 |
|--------------|-------|-------|------|-------|------|------|------|------|------|-----------------------|
| | | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | | |
| 総数 | 2.3 | 3.7 | 1.3 | 6.7 | 10.1 | 4.7 | 1.7 | 2.9 | 1.3 | 100.0 |
| 初診 | 0.6 | 10.5 | 2.7 | 15.9 | 11.6 | 9.1 | 13.0 | 2.1 | 3.7 | 0.1 |
| 医学管理 | 0.2 | 2.2 | 6.4 | 12.5 | 14.4 | 5.2 | 2.5 | 5.0 | 2.5 | 0.7 |
| 在宅 | 0.1 | 5.1 | 2.1 | 8.8 | 8.4 | 5.5 | 3.5 | 3.2 | 0.9 | 0.1 |
| 投薬 | 2.0 | 6.1 | 3.8 | 2.6 | 0.8 | 0.4 | 0.8 | 1.0 | 0.2 | 0.1 |
| 注射 | 3.1 | 7.1 | 1.1 | 0.8 | 1.1 | 1.9 | 2.9 | 1.4 | 1.5 | 0.2 |
| 処置 | 2.5 | 3.4 | 1.0 | 0.2 | 0.8 | 0.5 | 0.5 | 1.2 | 1.1 | 1.4 |
| 手術・麻酔 | 2.5 | 6.1 | 1.0 | 9.2 | 21.0 | 4.7 | 3.4 | 4.6 | 0.0 | 11.6 |
| 検査・病理診断 | 1.2 | 3.8 | 38.7 | 51.8 | 60.1 | 48.3 | 45.4 | 55.9 | 51.3 | 1.4 |
| 画像診断 | 0.8 | 4.9 | 5.3 | 4.3 | 4.7 | 2.1 | 1.1 | 2.9 | 3.8 | 0.5 |
| リハビリテーション | 2.6 | 3.3 | 5.1 | 2.4 | 1.3 | 1.0 | 0.3 | 1.9 | 0.2 | 5.5 |
| 精神科専門療法 | 1.9 | 3.1 | 6.1 | 3.2 | 0.9 | 0.1 | 2.6 | 1.8 | 1.1 | 0.6 |
| 放射線治療 | 3.0 | 2.7 | 4.0 | 5.3 | 3.0 | 3.3 | 9.6 | 1.1 | 5.1 | 0.3 |
| 入院基本料、特定入院料等 | 3.1 | 1.3 | 2.3 | 6.8 | 9.6 | 9.8 | 7.6 | 6.9 | 7.2 | 36.0 |
| DPC包括部分 | 0.8 | 6.5 | 1.6 | 4.7 | 6.1 | 2.8 | 4.2 | 5.8 | 8.3 | 27.1 |
| 薬剤料 | 6.6 | 8.3 | 3.6 | 2.6 | 6.3 | 7.4 | 4.6 | 7.2 | 4.4 | 3.5 |
| 特定保険医療材料 | 5.2 | 3.6 | 3.6 | 14.0 | 26.5 | 7.1 | 0.8 | 8.1 | 4.5 | 6.4 |
| 入院時食事療養 | 0.1 | 5.7 | 3.8 | 0.6 | 2.4 | 0.4 | 1.6 | 2.2 | 3.3 | 3.6 |
| 生活療養食事療養 | 0.8 | 2.6 | 2.2 | 1.2 | 1.1 | 0.3 | 0.5 | 0.8 | 1.5 | 0.7 |
| 生活療養環境療養 | 0.2 | 2.7 | 2.1 | 1.0 | 0.7 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.6 | 0.2 |
| その他 | 0.4 | 5.8 | 2.1 | 0.7 | 18.2 | 34.8 | 85.8 | 3.3 | 40.0 | 0.0 |

：変動幅が10%を超える区分

：上位5診療内容



影響度は (各疾病分類の医療費の増減分) ÷ (前期の医療費総数) × 100 で算定

電子レセプトを用いた医科医療費の分析 令和3年度4月～9月 -2 診療内容別 入院（対前々年）

入院医療費の伸び率について診療内容別に見ると、対前々年では、9月は多くの診療内容がマイナスとなる一方で、「検査・病理診断」は47.2%と大きく増加している。

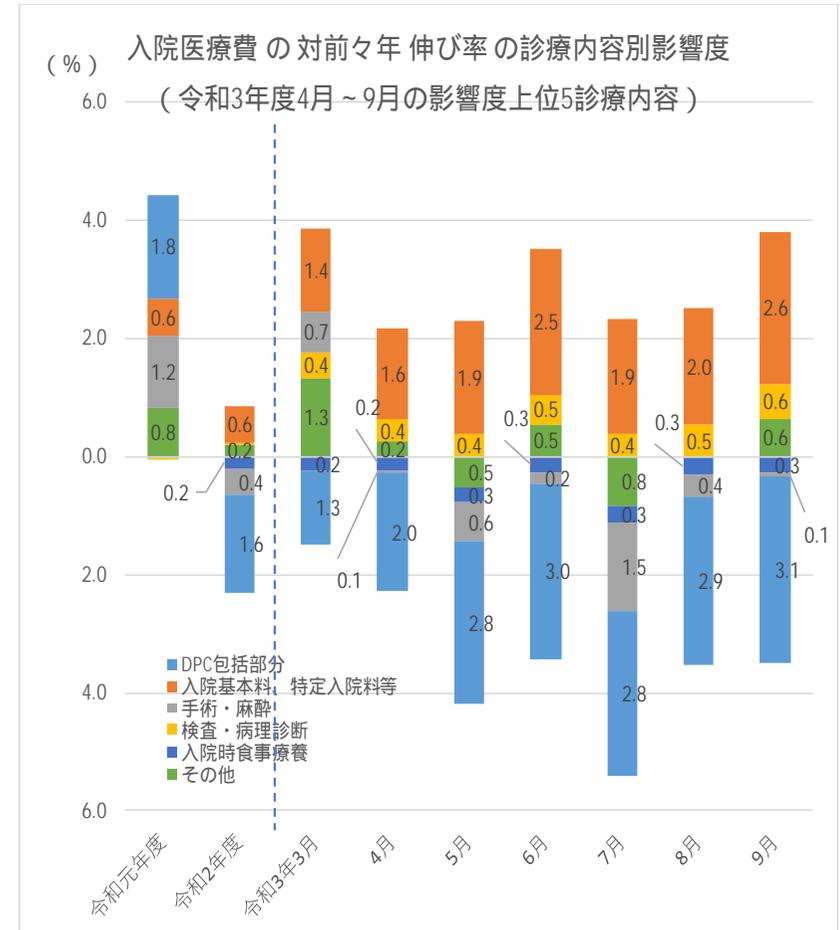
影響度で見ると、プラス方向には「入院基本料、特定入院料等」に次いで「検査・病理診断」が、マイナス方向には「DPC包括部分」の影響が大きい。

入院医療費 診療内容別 対前々年 伸び率（%）

| | 令和元年度 | 令和2年度 | 令和3年度 | | | | | | | 令和元年度 医療費の 構成割合 |
|--------------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|------|-----------------------|
| | | | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | |
| 総数 | 4.4 | 1.4 | 2.4 | 0.1 | 1.9 | 0.1 | 3.1 | 1.0 | 0.3 | 100.0 |
| 初診 | 2.5 | 10.0 | 4.1 | 9.9 | 8.9 | 0.4 | 0.5 | 6.8 | 5.1 | 0.1 |
| 医学管理 | 4.1 | 2.1 | 6.8 | 1.8 | 2.3 | 4.4 | 3.2 | 1.8 | 4.1 | 0.7 |
| 在宅 | 0.5 | 5.2 | 2.0 | 4.0 | 5.4 | 4.2 | 2.7 | 1.1 | 0.5 | 0.1 |
| 投薬 | 5.6 | 8.0 | 7.1 | 8.1 | 7.8 | 6.7 | 7.6 | 7.6 | 6.4 | 0.1 |
| 注射 | 9.3 | 10.0 | 5.4 | 8.9 | 8.4 | 5.4 | 6.9 | 8.3 | 5.7 | 0.2 |
| 処置 | 3.5 | 1.0 | 0.3 | 3.0 | 4.3 | 2.1 | 4.6 | 5.7 | 2.4 | 1.4 |
| 手術・麻酔 | 10.7 | 3.7 | 5.8 | 0.4 | 5.6 | 1.5 | 12.0 | 3.1 | 0.5 | 11.9 |
| 検査・病理診断 | 2.1 | 2.5 | 35.3 | 28.7 | 29.5 | 38.4 | 28.8 | 42.0 | 47.2 | 1.3 |
| 画像診断 | 6.2 | 5.7 | 3.5 | 6.4 | 9.0 | 1.1 | 8.1 | 4.2 | 1.3 | 0.5 |
| リハビリテーション | 4.9 | 6.0 | 10.2 | 5.1 | 1.0 | 7.7 | 1.2 | 3.3 | 6.7 | 5.1 |
| 精神科専門療法 | 8.0 | 5.1 | 12.5 | 4.4 | 3.0 | 10.2 | 3.2 | 3.0 | 5.8 | 0.5 |
| 放射線治療 | 18.9 | 0.2 | 10.2 | 3.2 | 9.4 | 0.1 | 15.9 | 4.8 | 4.2 | 0.3 |
| 入院基本料、特定入院料等 | 1.8 | 1.8 | 4.0 | 4.4 | 5.4 | 7.1 | 5.6 | 5.7 | 7.2 | 35.1 |
| DPC包括部分 | 6.4 | 5.8 | 4.5 | 7.2 | 9.9 | 10.6 | 10.2 | 10.2 | 11.2 | 27.9 |
| 薬剤料 | 2.4 | 2.3 | 1.3 | 4.5 | 8.2 | 1.7 | 5.8 | 5.2 | 1.8 | 3.7 |
| 特定保険医療材料 | 6.2 | 1.3 | 10.6 | 4.2 | 0.5 | 2.9 | 6.7 | 2.2 | 6.5 | 6.4 |
| 入院時食事療養 | 0.4 | 5.7 | 6.1 | 6.1 | 7.0 | 7.5 | 7.2 | 7.2 | 7.5 | 3.7 |
| 生活療養食事療養 | 1.8 | 3.4 | 3.3 | 3.2 | 3.7 | 3.3 | 3.3 | 3.7 | 3.9 | 0.7 |
| 生活療養環境療養 | 0.3 | 2.9 | 2.9 | 2.8 | 3.1 | 2.8 | 2.8 | 3.0 | 3.2 | 0.2 |
| その他 | 1.0 | 6.2 | 5.1 | 6.2 | 42.7 | 51.6 | 46.2 | 48.9 | 29.4 | 0.0 |

：変動幅が10%を超える区分

：上位5診療内容



影響度は（各疾病分類の医療費の増減分）÷（前期の医療費総数）×100で算定

電子レセプトを用いた医科医療費の分析 令和3年度4月～9月 -2 診療内容別 入院外（対前年）

入院外医療費の伸び率について診療内容別に見ると、9月は対前年では、多くの診療内容がプラスとなり、引き続き、「検査・病理診断」は10%を超える増加となった。

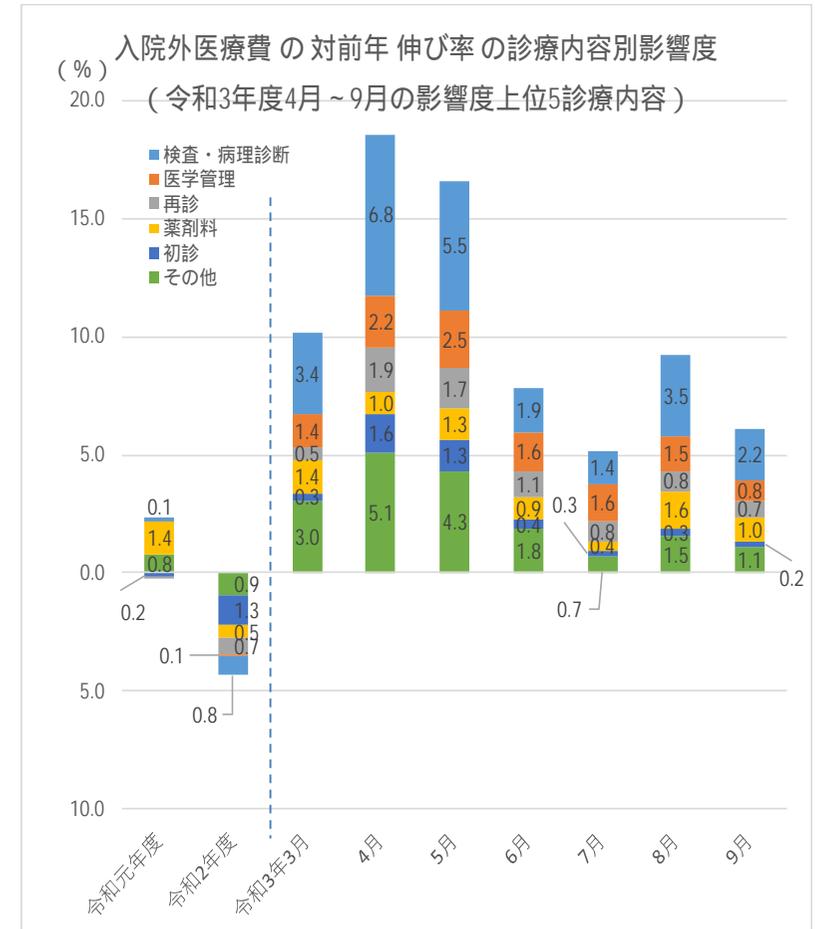
影響度で見ると、9月も「検査・病理診断」「医学管理」のプラスの影響で半分程度を占める。

入院外医療費 診療内容別 対前年 伸び率（%）

| | 令和元年度 | 令和2年度 | 令和3年度 | | | | | | | 令和2年度 医療費の 構成割合 |
|-----------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|------|-----------------------|
| | | | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | |
| 総数 | 2.2 | 4.3 | 10.1 | 18.6 | 16.6 | 7.9 | 5.1 | 9.2 | 6.1 | 100.0 |
| 初診 | 3.0 | 24.2 | 7.2 | 45.9 | 33.9 | 9.7 | 5.8 | 7.7 | 4.8 | 4.3 |
| 再診 | 0.2 | 8.0 | 5.8 | 21.6 | 20.6 | 13.7 | 10.1 | 9.9 | 8.5 | 8.3 |
| 医学管理 | 0.3 | 1.0 | 17.8 | 25.6 | 29.7 | 19.6 | 19.2 | 17.5 | 10.0 | 8.6 |
| 在宅 | 5.0 | 7.3 | 10.1 | 10.1 | 9.2 | 7.3 | 6.3 | 8.4 | 7.8 | 6.8 |
| 投薬 | 4.5 | 8.0 | 3.1 | 4.0 | 4.8 | 0.1 | 1.7 | 1.0 | 2.1 | 1.1 |
| 注射 | 0.8 | 6.5 | 7.9 | 12.9 | 5.4 | 0.5 | 1.2 | 0.5 | 1.3 | 0.7 |
| 処置 | 1.7 | 3.3 | 3.8 | 5.1 | 2.8 | 1.1 | 0.4 | 0.1 | 0.2 | 8.8 |
| 手術・麻酔 | 4.8 | 3.6 | 11.2 | 20.6 | 27.0 | 9.2 | 0.6 | 7.5 | 3.9 | 2.8 |
| 検査・病理診断 | 0.8 | 4.4 | 19.1 | 42.2 | 32.3 | 10.2 | 7.4 | 18.8 | 11.8 | 18.4 |
| 画像診断 | 1.2 | 5.6 | 14.0 | 29.8 | 18.6 | 3.7 | 0.9 | 3.2 | 1.4 | 6.8 |
| 処方箋料 | 0.6 | 7.5 | 4.8 | 10.7 | 11.6 | 6.2 | 3.4 | 4.6 | 3.6 | 4.7 |
| リハビリテーション | 1.4 | 2.9 | 15.1 | 35.6 | 30.3 | 14.7 | 8.4 | 9.2 | 6.3 | 1.5 |
| 精神科専門療法 | 1.3 | 4.1 | 6.6 | 13.0 | 10.4 | 5.3 | 2.9 | 3.9 | 1.9 | 2.3 |
| 放射線治療 | 8.7 | 3.5 | 2.2 | 2.4 | 11.9 | 7.0 | 2.1 | 10.5 | 6.9 | 0.6 |
| 薬剤料 | 6.5 | 2.3 | 5.8 | 3.8 | 5.4 | 4.0 | 1.7 | 7.0 | 4.5 | 23.1 |
| 特定保険医療材料 | 5.0 | 3.1 | 8.5 | 6.2 | 5.1 | 3.7 | 2.8 | 4.4 | 4.2 | 1.1 |
| その他 | 8.6 | 0.6 | 17.2 | 14.0 | 45.3 | 14.4 | 3.1 | 12.8 | 9.9 | 0.0 |

変動幅が10%を超える区分

上位5診療内容



影響度は（各疾病分類の医療費の増減分）÷（前期の医療費総数）×100で算定

電子レセプトを用いた医科医療費の分析 令和3年度4月～9月 -2 診療内容別 入院外 (対前々年)

入院外医療費の伸び率について診療内容別に見ると、対前々年では、9月は多くの診療内容でプラスとなり、「在宅」「検査・病理診断」などが10%を超える大きな増加となった。

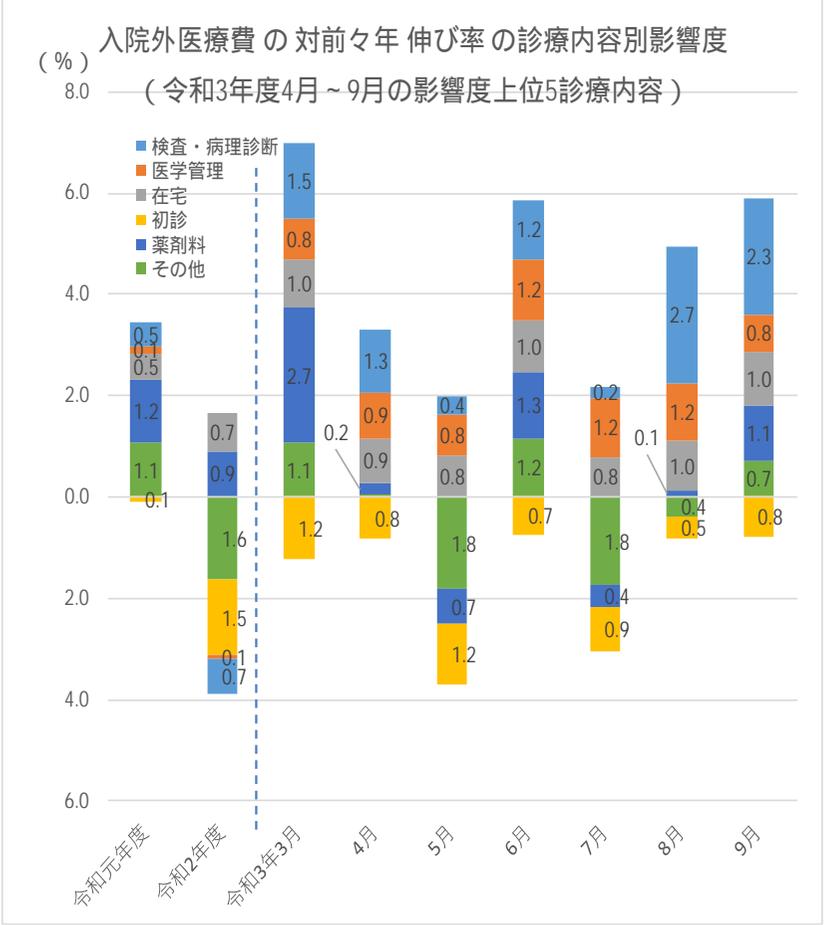
影響度で見ると、「検査・病理診断」のプラスの影響が2.3%と大きい。

入院外医療費 診療内容別 対前々年 伸び率 (%)

| | 令和元年度 | 令和2年度 | 令和3年度 | | | | | | | 令和元年度 医療費の 構成割合 |
|-----------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|------|-----------------------|
| | | | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | |
| 総数 | 3.3 | 2.2 | 5.7 | 2.5 | 1.7 | 5.1 | 0.9 | 4.1 | 5.1 | 100.0 |
| 初診 | 1.7 | 26.4 | 20.6 | 16.1 | 21.5 | 13.5 | 16.7 | 9.1 | 14.9 | 5.4 |
| 再診 | 0.6 | 8.2 | 1.3 | 1.1 | 0.5 | 5.2 | 1.1 | 1.6 | 3.0 | 8.7 |
| 医学管理 | 1.5 | 0.7 | 9.9 | 10.4 | 9.6 | 14.6 | 13.9 | 14.0 | 9.0 | 8.3 |
| 在宅 | 9.1 | 12.6 | 16.7 | 14.8 | 13.6 | 17.1 | 13.7 | 15.9 | 17.0 | 6.1 |
| 投薬 | 7.8 | 12.1 | 8.7 | 9.8 | 10.9 | 5.4 | 9.5 | 7.3 | 7.2 | 1.2 |
| 注射 | 1.1 | 7.3 | 3.2 | 3.1 | 10.2 | 2.6 | 10.2 | 8.9 | 3.7 | 0.7 |
| 処置 | 2.6 | 1.6 | 1.8 | 2.2 | 6.3 | 1.8 | 3.4 | 4.4 | 0.2 | 8.7 |
| 手術・麻酔 | 9.5 | 1.0 | 13.9 | 7.7 | 2.5 | 5.0 | 9.5 | 4.1 | 3.9 | 2.8 |
| 検査・病理診断 | 2.6 | 3.7 | 7.7 | 6.8 | 2.1 | 6.2 | 1.1 | 14.9 | 12.3 | 18.4 |
| 画像診断 | 3.7 | 4.5 | 5.6 | 0.3 | 9.1 | 0.1 | 8.4 | 2.5 | 1.8 | 6.9 |
| 処方箋料 | 3.7 | 6.9 | 3.0 | 4.1 | 5.9 | 0.1 | 5.0 | 2.0 | 1.6 | 4.8 |
| リハビリテーション | 5.3 | 1.6 | 9.5 | 9.6 | 2.4 | 10.5 | 0.0 | 5.1 | 7.9 | 1.5 |
| 精神科専門療法 | 2.5 | 2.9 | 4.9 | 0.6 | 5.2 | 3.7 | 4.1 | 1.7 | 1.7 | 2.3 |
| 放射線治療 | 21.8 | 12.5 | 17.9 | 8.4 | 7.0 | 18.3 | 3.0 | 16.1 | 20.9 | 0.6 |
| 薬剤料 | 5.6 | 4.1 | 12.3 | 1.1 | 3.1 | 5.9 | 1.9 | 0.5 | 4.8 | 22.7 |
| 特定保険医療材料 | 7.0 | 8.2 | 12.7 | 7.3 | 3.2 | 12.8 | 5.6 | 5.3 | 10.5 | 1.0 |
| その他 | 15.9 | 7.9 | 18.2 | 10.2 | 10.8 | 13.1 | 8.9 | 18.7 | 16.7 | 0.0 |

：変動幅が10%を超える区分

：上位5診療内容



影響度は (各疾病分類の医療費の増減分) ÷ (前期の医療費総数) × 100 で算定

電子レセプトを用いた調剤医療費の分析 < 令和3年度4月～9月 >

レセプト電算処理システムにより処理された調剤報酬明細書（電子レセプト）を用いて集計、調剤医療費の動向について詳細を分析。

薬剤料について、9月は、対前年では、処方箋枚数のプラスが処方箋1枚当たり薬剤料のマイナスを上回りプラスとなり、対前々年では処方箋枚数のマイナスを処方箋1枚当たり薬剤料のプラスが上回りプラスとなった。

薬剤料の伸び率を薬効分類別に見ると、引き続き、「その他の代謝性医薬品」「腫瘍用薬」のプラス、「中枢神経系用薬」「循環器用薬」のマイナスの影響が大きい。

後発医薬品割合（数量ベース）は令和3年9月時点で 81.6%。

9月の調剤医療費（電算処理分）の伸び率を見ると、対前年は3.9%、対前々年は2.1%と増加となっており、内訳を見ると、対前年、対前々年ともに技術料・薬剤料ともプラスとなっている。

9月の薬剤料について、対前年は処方箋枚数のプラスが、処方箋1枚当たり薬剤料のマイナスを上回りプラスになった一方、対前々年では処方箋枚数のマイナスを、処方箋1枚当たり薬剤料のプラスが上回りプラスとなっている。

調剤医療費（電算処理分）の対前年伸び率影響度（%）

| | 令和元年度 | 令和2年度 | 令和3年度 | | | | | | |
|--------------|-------|-------|-------|------|-----|-----|------|-----|-----|
| | | | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 |
| 調剤医療費（電算処理分） | 3.7 | -2.6 | 4.6 | 0.5 | 5.5 | 3.7 | 1.6 | 4.7 | 3.9 |
| 技術料 | 0.6 | -1.3 | 1.8 | 3.3 | 3.9 | 2.8 | 2.1 | 2.2 | 1.7 |
| 薬剤料 | 3.1 | -1.4 | 2.8 | -2.8 | 1.6 | 0.9 | -0.5 | 2.5 | 2.1 |

調剤医療費（電算処理分）の対前々年伸び率影響度（%）

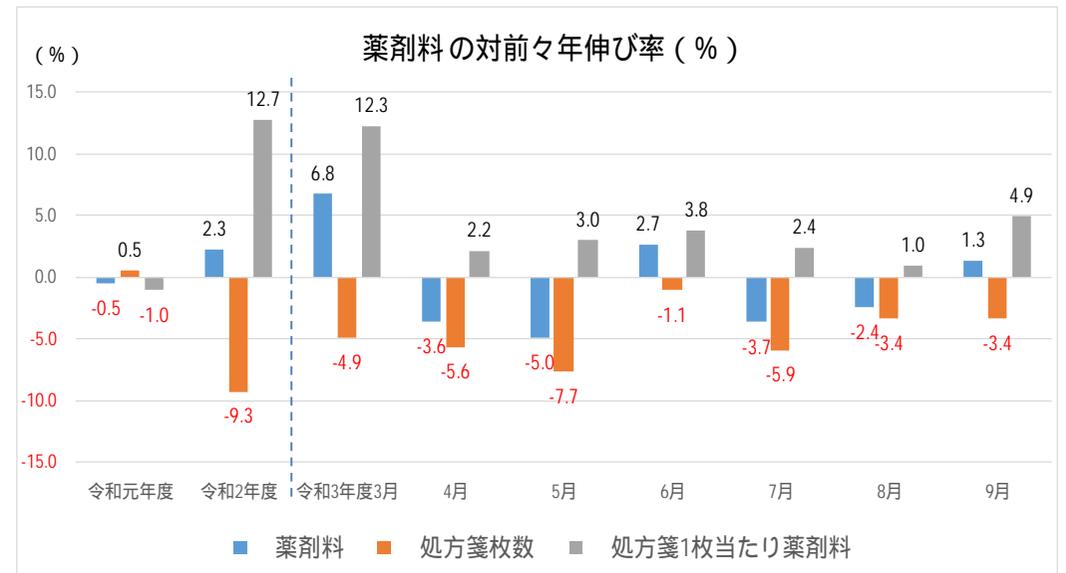
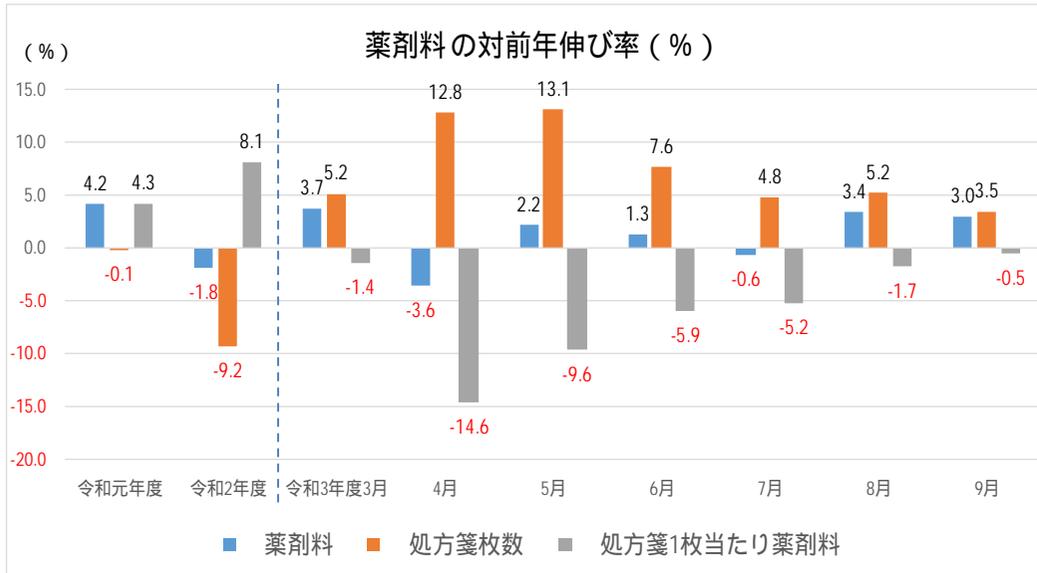
| | 令和元年度 | 令和2年度 | 令和3年度 | | | | | | |
|--------------|-------|-------|-------|------|------|-----|------|------|-----|
| | | | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 |
| 調剤医療費（電算処理分） | 0.5 | 1.0 | 5.3 | -2.4 | -3.8 | 3.8 | -2.1 | -0.8 | 2.1 |
| 技術料 | 0.8 | -0.7 | 0.4 | 0.3 | -0.1 | 1.9 | 0.6 | 1.0 | 1.2 |
| 薬剤料 | -0.4 | 1.6 | 4.9 | -2.8 | -3.8 | 1.9 | -2.8 | -1.9 | 1.0 |

薬剤料の対前年伸び率（%）

| | | | | | | | | | |
|-------------|------|------|------|-------|------|------|------|------|------|
| 薬剤料 | 4.2 | -1.8 | 3.7 | -3.6 | 2.2 | 1.3 | -0.6 | 3.4 | 3.0 |
| 処方箋枚数 | -0.1 | -9.2 | 5.2 | 12.8 | 13.1 | 7.6 | 4.8 | 5.2 | 3.5 |
| 処方箋1枚当たり薬剤料 | 4.3 | 8.1 | -1.4 | -14.6 | -9.6 | -5.9 | -5.2 | -1.7 | -0.5 |

薬剤料の対前々年伸び率（%）

| | | | | | | | | | |
|-------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 薬剤料 | -0.5 | 2.3 | 6.8 | -3.6 | -5.0 | 2.7 | -3.7 | -2.4 | 1.3 |
| 処方箋枚数 | 0.5 | -9.3 | -4.9 | -5.6 | -7.7 | -1.1 | -5.9 | -3.4 | -3.4 |
| 処方箋1枚当たり薬剤料 | -1.0 | 12.7 | 12.3 | 2.2 | 3.0 | 3.8 | 2.4 | 1.0 | 4.9 |

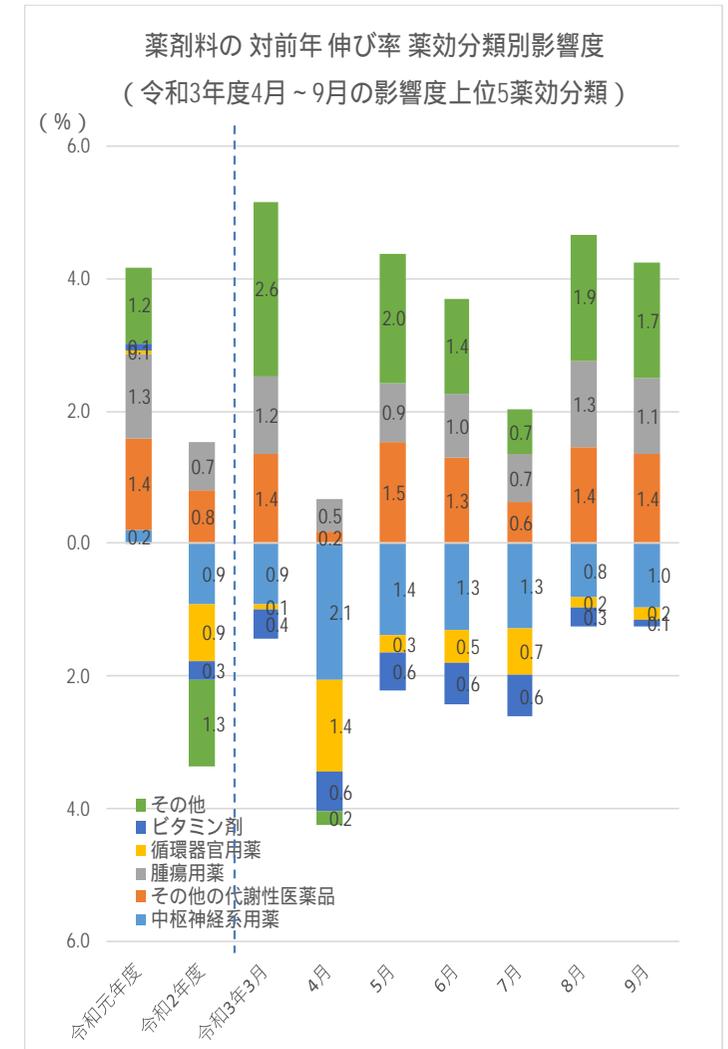


9月の薬剤料の対前年伸び率を薬効分類別に見ると、多くがプラスとなっているが、「ビタミン剤」は依然減少している。対前年伸び率への影響としては、「その他の代謝性医薬品」「腫瘍用薬」のプラスの影響が大きい。

薬剤料の薬効分類別 対前年 伸び率 (%)

| | 令和元年度 | 令和2年度 | | 令和3年度 | | | | | | 令和2年度 薬剤料の構 成割合 |
|-------------------|-------|-------|------|-------|------|------|------|------|------|-----------------------|
| | | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | | |
| 総数 | 4.2 | 1.8 | 3.7 | 3.6 | 2.2 | 1.3 | 0.6 | 3.4 | 3.0 | 100.0 |
| 中枢神経系用薬 | 1.4 | 6.2 | 6.4 | 13.9 | 9.2 | 8.8 | 8.7 | 5.6 | 6.6 | 14.1 |
| 感覚器官用薬 | 2.0 | 1.0 | 24.3 | 7.5 | 0.3 | 0.8 | 2.8 | 2.9 | 1.4 | 4.1 |
| 循環器官用薬 | 0.4 | 5.7 | 0.6 | 9.3 | 1.8 | 3.3 | 5.0 | 1.1 | 1.3 | 14.5 |
| 呼吸器官用薬 | 3.1 | 17.8 | 13.5 | 10.7 | 4.4 | 3.3 | 0.1 | 5.5 | 3.6 | 2.9 |
| 消化器官用薬 | 6.4 | 2.8 | 8.4 | 0.5 | 5.8 | 3.6 | 0.1 | 3.9 | 3.0 | 7.8 |
| ホルモン剤 (抗ホルモン剤を含む) | 8.7 | 2.6 | 3.2 | 5.4 | 1.6 | 2.9 | 4.3 | 6.5 | 7.6 | 4.5 |
| 泌尿生殖器官および肛門用薬 | 3.7 | 5.0 | 0.2 | 9.0 | 5.6 | 7.3 | 9.3 | 5.5 | 6.4 | 2.3 |
| 外皮用薬 | 1.3 | 1.1 | 7.1 | 6.4 | 2.8 | 1.3 | 1.7 | 2.5 | 0.5 | 3.2 |
| ビタミン剤 | 5.2 | 16.3 | 25.1 | 32.6 | 30.8 | 32.7 | 33.3 | 17.5 | 8.0 | 1.5 |
| 滋養強壯薬 | 4.7 | 5.4 | 8.9 | 1.1 | 5.8 | 6.0 | 3.7 | 8.7 | 5.8 | 1.0 |
| 血液・体液用薬 | 6.0 | 3.4 | 0.9 | 0.5 | 5.0 | 3.5 | 0.2 | 3.6 | 3.3 | 7.2 |
| その他の代謝性医薬品 | 9.8 | 5.4 | 9.2 | 1.1 | 9.9 | 8.2 | 3.8 | 9.0 | 8.4 | 15.9 |
| 腫瘍用薬 | 19.5 | 9.8 | 15.2 | 6.2 | 10.7 | 11.9 | 8.7 | 15.8 | 13.2 | 8.4 |
| アレルギー用薬 | 2.7 | 5.3 | 8.7 | 2.0 | 0.2 | 3.3 | 6.2 | 7.3 | 9.4 | 3.8 |
| 漢方製剤 | 5.4 | 3.1 | 9.8 | 6.4 | 13.5 | 10.4 | 7.4 | 8.6 | 8.8 | 2.3 |
| 抗生物質製剤 | 6.4 | 27.3 | 8.1 | 0.2 | 13.8 | 4.7 | 2.5 | 3.2 | 0.6 | 0.7 |
| 化学療法剤 | 15.7 | 18.9 | 8.2 | 9.4 | 2.8 | 3.6 | 5.5 | 2.0 | 1.2 | 3.2 |
| 生物学的製剤 | 29.3 | 8.4 | 8.0 | 3.3 | 11.4 | 13.7 | 13.7 | 12.8 | 11.8 | 1.3 |

■ : 変動幅が10%を超える薬効分類 ■ : 上位5薬効分類



影響度は (各薬効分類の薬剤料の増減分) ÷ (前期の薬剤料総数) × 100 で算定

電子レセプトを用いた調剤医療費の分析 令和3年度4月～9月

薬効分類別 薬剤料 (対前々年)

9月の薬剤料の対前々年伸び率を薬効分類別に見ると、「抗生物質製剤」や「ビタミン剤」など大きく減少している薬効分類もある中、「腫瘍用薬」や「生物学的製剤」などは大きく増加している。

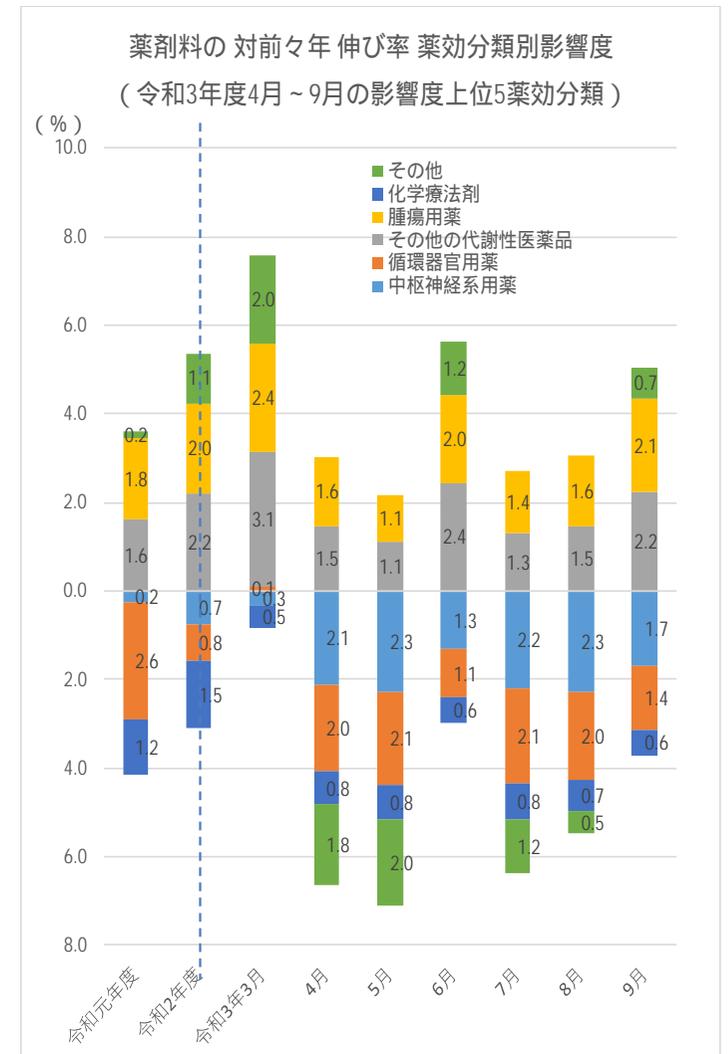
対前々年伸び率への影響としては、「その他の代謝性医薬品」「腫瘍用薬」がプラスに影響している一方、「中枢神経系用薬」「循環器用薬」などのマイナスの影響が大きい。

薬剤料の薬効分類別 対前々年 伸び率 (%)

| | 令和元年度 | 令和2年度 | 令和3年度 | | | | | | | 令和元年度 薬剤料の構 成割合 |
|-------------------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|------|-----------------------|
| | | | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | |
| 総数 | 0.5 | 2.3 | 6.8 | 3.6 | 5.0 | 2.7 | 3.7 | 2.4 | 1.3 | 100.0 |
| 中枢神経系用薬 | 1.7 | 4.9 | 2.3 | 14.3 | 15.2 | 8.7 | 14.5 | 14.9 | 11.3 | 14.8 |
| 感覚器用薬 | 4.3 | 1.1 | 3.4 | 8.0 | 9.0 | 0.6 | 7.0 | 5.6 | 2.8 | 3.9 |
| 循環器用薬 | 15.0 | 5.3 | 0.6 | 12.6 | 13.6 | 7.1 | 13.7 | 12.8 | 9.1 | 15.0 |
| 呼吸器用薬 | 2.5 | 15.3 | 13.7 | 20.4 | 20.4 | 15.2 | 17.5 | 12.9 | 13.5 | 3.4 |
| 消化器用薬 | 0.2 | 9.4 | 15.2 | 2.3 | 0.3 | 7.7 | 0.8 | 2.2 | 6.5 | 7.4 |
| ホルモン剤 (抗ホルモン剤を含む) | 9.0 | 11.6 | 17.7 | 6.4 | 4.8 | 10.9 | 3.9 | 5.8 | 9.9 | 4.3 |
| 泌尿生殖器官および肛門用薬 | 8.3 | 8.6 | 3.7 | 13.9 | 16.0 | 8.6 | 16.4 | 15.7 | 11.9 | 2.3 |
| 外皮用薬 | 5.6 | 0.1 | 7.2 | 2.3 | 6.5 | 0.3 | 6.3 | 5.1 | 3.5 | 3.1 |
| ビタミン剤 | 4.5 | 12.0 | 20.7 | 31.9 | 33.3 | 28.7 | 32.7 | 32.9 | 28.2 | 1.8 |
| 滋養強壮薬 | 2.5 | 10.3 | 18.9 | 8.0 | 6.6 | 15.5 | 7.9 | 9.7 | 15.1 | 1.0 |
| 血液・体液用薬 | 2.5 | 2.4 | 7.1 | 3.4 | 6.3 | 1.8 | 5.3 | 4.1 | 0.4 | 7.3 |
| その他の代謝性医薬品 | 12.4 | 15.7 | 22.6 | 10.2 | 7.5 | 16.5 | 8.7 | 9.8 | 15.0 | 14.8 |
| 腫瘍用薬 | 32.4 | 31.2 | 36.9 | 22.4 | 14.2 | 27.0 | 19.0 | 20.7 | 28.0 | 7.5 |
| アレルギー用薬 | 9.9 | 2.8 | 12.3 | 19.3 | 10.9 | 1.5 | 2.5 | 0.1 | 1.1 | 3.9 |
| 漢方製剤 | 6.7 | 8.7 | 13.1 | 8.4 | 9.2 | 16.0 | 9.4 | 10.8 | 14.7 | 2.2 |
| 抗生物質製剤 | 21.4 | 32.0 | 27.7 | 33.2 | 34.5 | 29.2 | 29.0 | 23.9 | 26.4 | 1.0 |
| 化学療法剤 | 24.1 | 31.7 | 13.1 | 20.4 | 20.6 | 14.4 | 21.6 | 18.1 | 15.4 | 3.9 |
| 生物学的製剤 | 50.0 | 40.3 | 51.1 | 34.8 | 23.5 | 29.6 | 20.8 | 21.8 | 25.4 | 1.1 |

■ : 変動幅が10%を超える薬効分類

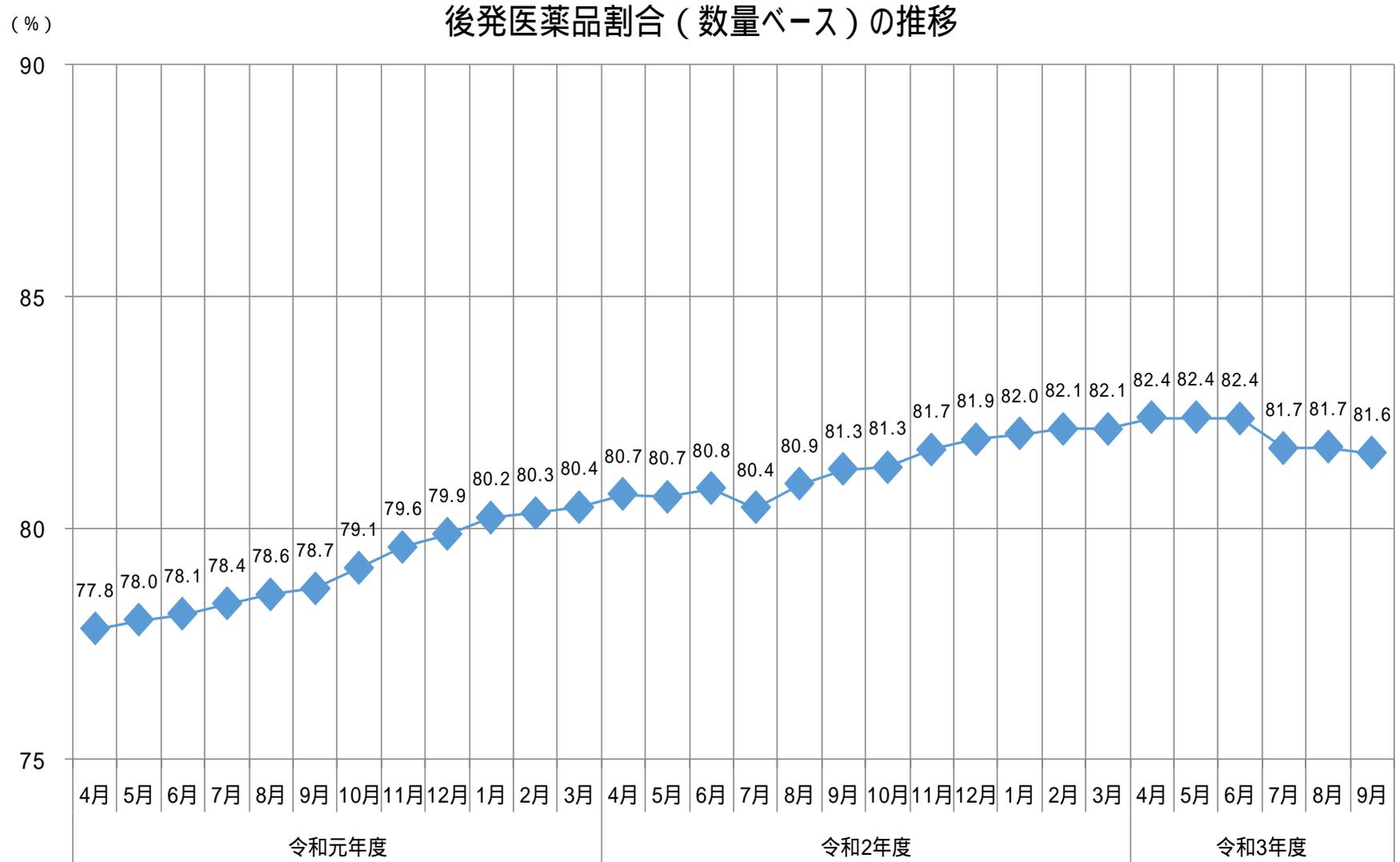
■ : 上位5薬効分類



影響度は (各薬効分類の薬剤料の増減分) ÷ (前期の薬剤料総数) × 100 で算定

電子レセプトを用いた調剤医療費の分析 令和3年度4月～9月 後発医薬品割合（数量ベース）の推移

後発医薬品割合（数量ベース、新指標）は、令和3年9月時点で81.6%。
 令和3年6月から7月にかけて下がっているが、後発医薬品の収載により「後発医薬品のある先発医薬品」が増えたことが要因と考えられる。



注1) 「数量」とは、薬価基準告示上の規格単位ごとに数えた数量をいう。

注2) 「後発医薬品割合（数量ベース）」は、〔後発医薬品の数量〕 / (〔後発医薬品のある先発医薬品の数量〕 + 〔後発医薬品の数量〕) で算出している。

電子レセプトを用いた調剤医療費の分析 令和3年度4月～9月 都道府県別の後発医薬品割合（数量ベース）

後発医薬品割合（数量ベース、新指標）を都道府県別に見ると、令和3年9月時点では沖縄県が89.0%で最も大きく、徳島県が77.9%で最も小さい。

前年度末からの差異を見ると、山梨県が0.1%で最大、石川県が1.2%で最小となった。

（単位：％）

| | 令和2年度 3月 | 令和3年度 9月 | 差異 |
|------|-------------|-------------|-----|
| 総数 | 82.1 | 81.6 | 0.5 |
| 北海道 | 83.5 | 83.2 | 0.3 |
| 青森県 | 82.3 | 81.7 | 0.6 |
| 岩手県 | 86.7 | 86.1 | 0.6 |
| 宮城県 | 84.8 | 84.1 | 0.7 |
| 秋田県 | 83.3 | 82.6 | 0.7 |
| 山形県 | 85.7 | 85.1 | 0.6 |
| 福島県 | 83.5 | 82.7 | 0.7 |
| 茨城県 | 81.8 | 81.4 | 0.4 |
| 栃木県 | 84.2 | 83.4 | 0.7 |
| 群馬県 | 84.8 | 84.5 | 0.3 |
| 埼玉県 | 82.9 | 82.3 | 0.6 |
| 千葉県 | 82.5 | 82.0 | 0.5 |
| 東京都 | 78.4 | 78.0 | 0.3 |
| 神奈川県 | 80.4 | 79.9 | 0.5 |
| 新潟県 | 84.2 | 83.5 | 0.7 |
| 富山県 | 84.1 | 83.1 | 1.0 |
| 石川県 | 83.0 | 81.8 | 1.2 |
| 福井県 | 84.1 | 83.1 | 1.0 |
| 山梨県 | 81.7 | 81.8 | 0.1 |
| 長野県 | 84.6 | 83.9 | 0.7 |
| 岐阜県 | 81.2 | 80.5 | 0.6 |
| 静岡県 | 83.5 | 82.7 | 0.8 |
| 愛知県 | 82.8 | 82.3 | 0.5 |
| 三重県 | 82.7 | 81.9 | 0.8 |

: 上位5県
 : 下位5県

（単位：％）

| | 令和2年度 3月 | 令和3年度 9月 | 差異 |
|------|-------------|-------------|-----|
| 滋賀県 | 82.7 | 81.8 | 0.9 |
| 京都府 | 79.9 | 79.3 | 0.7 |
| 大阪府 | 79.8 | 79.4 | 0.5 |
| 兵庫県 | 81.3 | 80.6 | 0.7 |
| 奈良県 | 79.4 | 78.8 | 0.6 |
| 和歌山県 | 80.4 | 79.6 | 0.8 |
| 鳥取県 | 85.1 | 84.4 | 0.7 |
| 島根県 | 85.8 | 85.0 | 0.7 |
| 岡山県 | 83.4 | 83.1 | 0.3 |
| 広島県 | 80.3 | 79.7 | 0.6 |
| 山口県 | 84.3 | 83.6 | 0.7 |
| 徳島県 | 78.4 | 77.9 | 0.5 |
| 香川県 | 80.0 | 79.5 | 0.5 |
| 愛媛県 | 83.1 | 82.7 | 0.4 |
| 高知県 | 79.2 | 79.1 | 0.0 |
| 福岡県 | 83.0 | 82.4 | 0.6 |
| 佐賀県 | 84.2 | 83.7 | 0.6 |
| 長崎県 | 83.4 | 82.9 | 0.5 |
| 熊本県 | 84.9 | 84.4 | 0.5 |
| 大分県 | 82.9 | 82.3 | 0.6 |
| 宮崎県 | 85.8 | 85.3 | 0.5 |
| 鹿児島県 | 87.4 | 86.6 | 0.8 |
| 沖縄県 | 89.5 | 89.0 | 0.6 |

| | | | |
|----|---------------|---------------|--------------|
| 最大 | 89.5 (沖縄県) | 89.0 (沖縄県) | 0.1 (山梨県) |
| 最小 | 78.4 (徳島県) | 77.9 (徳島県) | 1.2 (石川県) |

注1) 「数量」とは、薬価基準告示上の規格単位ごとに数えた数量をいう。

注2) 「後発医薬品割合（数量ベース）」は、〔後発医薬品の数量〕 / (〔後発医薬品のある先発医薬品の数量〕 + 〔後発医薬品の数量〕) で算出している。