

報道関係者 各位

平成 24 年 8 月 24 日

【照会先】

保険局調査課

課 長 村山 令二 (内線 3291)

医療費の地域差分析 高齢者医療調査係 (内線 3296)

保険料の地域差分析 数理第二係 (内線 3297)

(代表電話) 03-5253-1111

(直通電話) 03-3595-2579

平成 22 年度 医療費・保険料の地域差分析

厚生労働省では、このたび、「平成 22 年度医療費の地域差分析」と「平成 22 年度市町村国民健康保険における保険料の地域差分析」の結果を取りまとめましたので公表いたします。

「医療費の地域差分析」は、市町村国民健康保険（市町村国保）と後期高齢者医療制度の地域別 1 人当たりの医療費を比較するため、年齢構成の違いを補正した地域差指数を設定し分析したものです。

また、「保険料の地域差分析」は、保険者（市町村）ごとに格差がある市町村国保の保険料を賦課方式や所得の違いによらずに共通に比較するため、3つの指数を設定し分析したものです。

【平成 22 年度の結果のポイント】

1、医療費の地域差分析（地域差指数）（5 ページ、9 ページ）

| | | 診療種別計 | 入院 | 入院外 | 歯科 |
|---------------|----|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 市町村国保 | 最高 | 佐賀県 1.187 | 長崎県 1.400 | 広島県 1.150 | 大阪府 1.224 |
| | 最低 | 茨城県 0.892 | 千葉県 0.826 | 群馬県 0.924 | 沖縄県 0.785 |
| 後期高齢者 医療制度 | 最高 | 福岡県 1.243 | 高知県 1.419 | 広島県 1.183 | 大阪府 1.576 |
| | 最低 | 岩手県 0.811 | 静岡県 0.766 | 富山県 0.833 | 青森県 0.563 |

2、市町村国民健康保険における保険料の地域差分析（7 ページ）

| | 標準化指数 | 応能割指数 | 応益割指数 |
|----|-----------|------------|-----------|
| 最高 | 徳島県 1.387 | 徳島県 1.629 | 大阪府 1.194 |
| 最低 | 東京都 0.805 | 神奈川県 0.762 | 埼玉県 0.717 |

応能割指数：所得や資産に応じた負担を指数化したもの。中高所得者の保険料水準を示す指標に近い。

応益割指数：受益に応じて均等に負担する額を指数化したもの。所得や資産のない低所得者の保険料水準を示す。

標準化指数：上記 2 指数を加重平均した、平均所得者の保険料水準を示す。

※今回公表の結果はいずれも、厚生労働省ホームページに掲載しています。

<http://www.mhlw.go.jp/bunya/iryohoken/database/>

平成22年度
市町村国民健康保険における
保険料の地域差分析

平成24年(2012年)8月
厚生労働省保険局調査課

目次

| | |
|-------------------------|----|
| 1. 保険料指数について | 2 |
| 2. 計算方法 | 2 |
| (1) 応能割指数、応益割指数 | 3 |
| (2) 標準化指数 | 4 |
| 3. 結果 | 6 |
| (1) 都道府県別保険料指数 | 7 |
| (2) 都道府県別保険料マップ | 8 |
| (3) 保険料指数の都道府県別状況 | 9 |
| (4) 保険料指数の保険者別状況 | 11 |
| (5) 保険者別保険料マップ | 13 |
| (6) 各種相関等 | 14 |
| (参考) 後期高齢者医療制度における保険料指数 | 16 |
| (1) 都道府県別保険料指数 | 17 |
| (2) 都道府県別保険料マップ | 18 |
| (3) 各種相関 | 19 |
| 【基礎データ(厚生労働省ホームページに掲載)】 | |
| ・保険者別データ及び各図表のデータを掲載 | |

1. 保険料指数について

- 市町村国民健康保険においては、保険者(市町村)ごとに保険料水準に格差があることが知られているが、資産割や平等割については保険者によって導入状況が異なるなど、保険料賦課方式が異なっているため単純に比較することが難しい。
- そこで全ての保険者で共通に保険料水準を比較することのできる指数として、「応能割指数」、「応益割指数」、「標準化指数」の3つの保険料指数を作成して保険料水準の比較を行った。

※ なお、今回は医療給付費分及び後期高齢者支援金分の保険料について分析を行ったものであり、介護納付金分の保険料は含んでいない。

| | |
|-------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 応能割指数 | <ul style="list-style-type: none">・ 応能割率(=応能割算定額(所得割+資産割)の旧ただし書所得に対する比率) を、全国平均を1として指数化したもの。・ 応能割の比重が大きい中高所得者の保険料水準を示す指標に近い。 |
| 応益割指数 | <ul style="list-style-type: none">・ 応益割額(=被保険者1人当たりの応益割算定額(均等割+平等割)) を、全国平均を1として指数化したもの。・ 所得や資産のない低所得者の保険料水準を示す指標。 |
| 標準化指数 | <ul style="list-style-type: none">・ 平均所得者の保険料の応益割と応能割の比率で応益割指数と応能割指数を加重平均したもの。・ 平均所得者の保険料水準を示す指標。 |

「1人当たり保険料調定額」と「保険料負担率」について

- 従来、保険料水準の比較として、「1人当たり保険料調定額」や、その所得に対する比率である「保険料負担率」を用いることがあったが、これらは所得水準の影響を受けるものであり、所得の高い市町村は「1人当たり保険料調定額」は高く、「保険料負担率」は低くなり、所得の低い市町村はその逆となる。
- すなわち、同じ賦課方式で所得割率、均等割などの保険料水準も同じ市町村であっても、所得水準により「1人当たり保険料調定額」や「保険料負担率」は異なってくるものであり、保険料水準の指標としては必ずしも適切でない場合がある。

2. 計算方法

今回の分析に用いた保険料指数は以下のように計算した。

(1) 応能割指数、応益割指数

応能割指数 = 当該保険者の応能割率 / 全国平均応能割率

応益割指数 = 当該保険者の応益割額 / 全国平均応益割額

応能割率 = 所得割率 + 資産割算定額 / 旧ただし書所得総額

応益割額 = 1人当たり均等割額 + 平等割算定額 / 被保険者総数

所得割率 = $\begin{cases} \text{条例で定める所得割率} & (\text{旧ただし書方式かつ均一賦課保険者の場合}) \\ \text{所得割算定額} / \text{旧ただし書所得総額} & (\text{全国平均、都道府県別及び上記以外の保険者の場合}) \end{cases}$

1人当たり均等割額 = $\begin{cases} \text{条例で定める1人当たり均等割額} & (\text{均一賦課保険者の場合}) \\ \text{均等割算定額} / \text{被保険者総数} & (\text{全国平均、都道府県別及び上記以外の保険者の場合}) \end{cases}$

※1 応能割率は応能割算定額(所得割+資産割)の旧ただし書所得に対する比率、応益割額は被保険者1人当たりの応益割算定額(均等割+平等割)をそれぞれ表している。

※2 応能割率、応益割額は、資産割や平等割をそれぞれ所得当たり又は被保険者1人当たりに換算しているため、3方式や4方式の保険者では、保険料率(条例で定める所得割率、資産割率、1人当たり均等割額及び1世帯当たり平等割額)が全く同じ保険者でも、所得当たりの資産額や世帯当たり被保険者数の高低により、上記の保険料指数に差が生じる場合がある。

(2) 標準化指数

$$\text{標準化指数} = \text{平均応能割比率} \times \text{応能割指数} + \text{平均応益割比率} \times \text{応益割指数}$$

$$\text{平均応能割比率} = \frac{\text{全国平均応能割率} \times \text{全国平均1人当たり旧ただし書所得}}{\text{全国平均応能割率} \times \text{全国平均1人当たり旧ただし書所得} + \text{全国平均応益割額}}$$

$$\text{平均応益割比率} = \frac{\text{全国平均応益割額}}{\text{全国平均応能割率} \times \text{全国平均1人当たり旧ただし書所得} + \text{全国平均応益割額}}$$

※ 式を変形することにより、標準化指数は以下の式でも表すことができ、この式から、標準化指数は全国平均並みの所得の人の保険料水準を表す指数と考えることができる。

$$\text{標準化指数} = \frac{\text{当該保険者の応能割率} \times \text{全国平均1人当たり旧ただし書所得} + \text{当該保険者の応益割額}}{\text{全国平均応能割率} \times \text{全国平均1人当たり旧ただし書所得} + \text{全国平均応益割額}}$$

<基礎データ>

計算に用いた基礎データは以下のとおり。

- 1人当たり所得:平成22年度国民健康保険実態調査(保険者票)の保険者別1人当たり課税標準額(旧ただし書所得)
- その他の基礎データは平成22年度国民健康保険事業年報による。

(参考) 市町村国保の保険料算定方法について

市町村国保の保険料は、世帯ごとに、以下の計算式により計算された保険料算定額から、低所得者に対する軽減等を行った額が実際の保険料調定額として賦課される。

$$\left\{ \begin{array}{l} \text{各世帯における保険料算定額} = \text{世帯応能割額} + \text{世帯応益割額} \\ \text{世帯応能割額} = \text{所得割額} (\text{所得割率} \times \text{世帯所得額}) + \text{資産割額} (\text{資産割率} \times \text{世帯資産額}) \\ \text{世帯応益割額} = \text{1人当たり均等割額} \times \text{世帯被保険者数} + \text{1世帯当たり平等割額} \end{array} \right.$$

- ※1 所得割率、資産割率、1人当たり均等割額及び1世帯当たり平等割額は各保険者の条例において定められている。
- ※2 多くの保険者では、世帯所得額として旧ただし書所得を使用し、世帯資産額として固定資産税額を使用している。
- ※3 1人当たり均等割額は被保険者1人につき賦課される額であり、1世帯当たり平等割額は世帯ごとに賦課される額である。
- ※4 保険料は、医療給付費分、後期高齢者支援金分、介護納付金分ごとに計算され、それぞれ賦課限度額が定められている。なお、世帯所得額や世帯資産額をそのまま使うと賦課限度額を超える場合には、所得額や資産額を補正することとされているが、本稿で「保険料算定額」と言うときは、補正する前の所得額や資産額で計算した数値を表している。
- ※5 所得割、資産割、均等割、平等割のすべてを賦課する必要はなく、保険者によって、2方式(所得割、均等割)、3方式(所得割、均等割、平等割)、4方式(所得割、資産割、均等割、平等割)を選択することができる。

3. 結果

○ 都道府県別保険料指数

- ・標準化指数が最も高い都道府県は徳島県(1.387)、最も低い都道府県は東京都(0.805)であり、1.7倍の格差
- ・応能割指数が最も高い都道府県は徳島県(1.629)、最も低い都道府県は神奈川県(0.762)であり、2.1倍の格差
- ・応益割指数が最も高い都道府県は大阪府(1.194)、最も低い都道府県は埼玉県(0.717)であり、1.7倍の格差

○ 保険料指数の都道府県別分布

- ・標準化指数の格差が最も大きい都道府県は北海道(2.7倍)、最も小さい都道府県は富山県(1.2倍)
- ・応能割指数の格差が最も大きい都道府県は北海道(4.4倍)、最も小さい都道府県は富山県(1.4倍)
- ・応益割指数の格差が最も大きい都道府県は鹿児島県(3.7倍)、最も小さい都道府県は富山県(1.3倍)

○ 保険料指数の保険者別状況

- ・標準化指数が最大の保険者は徳島県徳島市(1.744)、最小の保険者は東京都青ヶ島村(0.411)で4.2倍の格差
- ・応能割指数が最大の保険者は沖縄県多良間村(2.232)、最小の保険者は北海道幌延町(0.394)で5.7倍の格差
- ・応益割指数が最大の保険者は北海道利尻町(1.538)、最小の保険者は鹿児島県三島村(0.327)で4.7倍の格差
- ・約8割の保険者が標準化指数0.8~1.2となっている。
- ・標準化指数・応能割指数・応益割指数を比較すると、応能割指数のばらつきが大きい。

○ 各種相関等

- ・応能割指数と応益割指数、医療費の地域差指数と標準化指数について、相関はあまり見られなかった。

※ 後期高齢者医療制度ではこれらで強い相関が見られた。(19頁参照)

- ・法定外繰入額が多い保険者ほど、保険料指数が小さくなる傾向がみられた。

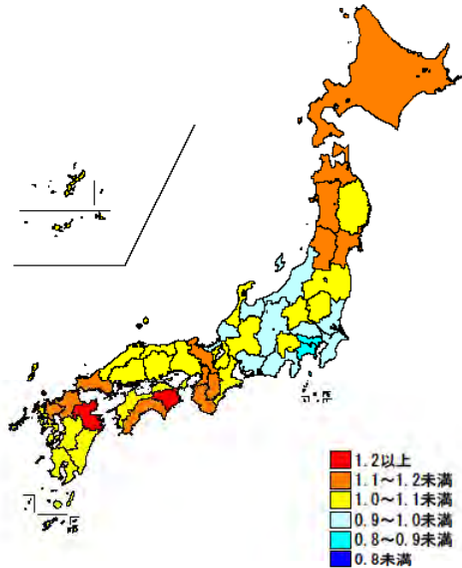
(1) 都道府県別保険料指数

| | 被保険者数 (千人) | 1人当たり 旧ただし書き所得 (円) | 保険料指数 | | | | | | 応能割率 (%) | 応益割額 (円) | 1人当たり保険料 (税)調定額 (円) | (参考)医療費の 地域差指数 | |
|---------|---------------|--------------------------|-------|----|-------|----|-------|----|-------------|-------------|---------------------------|-------------------|----|
| | | | 標準化指数 | 順位 | 応能割指数 | 順位 | 応益割指数 | 順位 | | | | 順位 | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| 北海道 | 1,506 | 541,368 | 1.179 | 3 | 1.251 | 4 | 1.081 | 15 | 11.4 | 46,729 | 83,823 | 1.119 | 10 |
| 青森県 | 464 | 434,993 | 1.178 | 4 | 1.242 | 5 | 1.091 | 12 | 11.4 | 47,162 | 76,875 | 0.957 | 36 |
| 岩手県 | 379 | 446,381 | 1.039 | 31 | 1.093 | 24 | 0.967 | 39 | 10.0 | 41,800 | 69,398 | 0.951 | 38 |
| 宮城県 | 636 | 525,804 | 1.172 | 6 | 1.217 | 7 | 1.111 | 7 | 11.1 | 48,065 | 81,760 | 0.983 | 27 |
| 秋田県 | 299 | 436,039 | 1.154 | 7 | 1.212 | 8 | 1.077 | 17 | 11.1 | 46,565 | 75,589 | 1.009 | 24 |
| 山形県 | 311 | 500,538 | 1.150 | 9 | 1.203 | 10 | 1.078 | 16 | 11.0 | 46,603 | 80,707 | 0.967 | 34 |
| 福島県 | 564 | 485,186 | 1.072 | 25 | 1.149 | 17 | 0.968 | 38 | 10.5 | 41,879 | 76,981 | 0.963 | 35 |
| 茨城県 | 932 | 618,297 | 0.974 | 39 | 1.049 | 33 | 0.873 | 43 | 9.6 | 37,750 | 82,312 | 0.892 | 47 |
| 栃木県 | 603 | 653,910 | 1.022 | 36 | 1.019 | 36 | 1.026 | 27 | 9.3 | 44,387 | 88,516 | 0.915 | 44 |
| 群馬県 | 616 | 594,146 | 1.052 | 28 | 1.062 | 28 | 1.039 | 25 | 9.7 | 44,919 | 87,422 | 0.932 | 41 |
| 埼玉県 | 2,099 | 731,163 | 0.946 | 43 | 1.116 | 22 | 0.717 | 47 | 10.2 | 31,026 | 85,298 | 0.911 | 45 |
| 千葉県 | 1,840 | 736,234 | 0.949 | 42 | 0.989 | 39 | 0.894 | 42 | 9.0 | 38,671 | 86,368 | 0.893 | 46 |
| 東京都 | 3,846 | 934,689 | 0.805 | 47 | 0.779 | 46 | 0.841 | 44 | 7.1 | 36,351 | 80,730 | 0.982 | 28 |
| 神奈川県 | 2,459 | 872,778 | 0.865 | 46 | 0.762 | 47 | 1.003 | 34 | 7.0 | 43,357 | 85,706 | 0.954 | 37 |
| 新潟県 | 610 | 520,649 | 0.993 | 37 | 1.000 | 37 | 0.984 | 37 | 9.2 | 42,536 | 75,568 | 0.972 | 31 |
| 富山県 | 251 | 578,270 | 0.945 | 44 | 0.885 | 45 | 1.026 | 28 | 8.1 | 44,352 | 78,788 | 1.006 | 26 |
| 石川県 | 292 | 581,060 | 1.096 | 17 | 1.056 | 30 | 1.149 | 2 | 9.7 | 49,705 | 85,012 | 1.101 | 14 |
| 福井県 | 193 | 575,472 | 0.971 | 40 | 0.934 | 42 | 1.021 | 30 | 8.5 | 44,166 | 77,879 | 1.030 | 21 |
| 山梨県 | 263 | 584,142 | 1.056 | 26 | 1.067 | 26 | 1.042 | 24 | 9.8 | 45,066 | 83,859 | 0.950 | 39 |
| 長野県 | 576 | 544,605 | 0.923 | 45 | 0.995 | 38 | 0.826 | 45 | 9.1 | 35,712 | 73,871 | 0.918 | 43 |
| 岐阜県 | 596 | 639,429 | 1.028 | 35 | 0.988 | 40 | 1.081 | 14 | 9.0 | 46,752 | 86,641 | 0.969 | 33 |
| 静岡県 | 1,077 | 716,928 | 0.961 | 41 | 0.918 | 43 | 1.019 | 32 | 8.4 | 44,052 | 87,180 | 0.922 | 42 |
| 愛知県 | 1,953 | 783,479 | 0.976 | 38 | 0.896 | 44 | 1.084 | 13 | 8.2 | 46,885 | 86,829 | 0.933 | 40 |
| 三重県 | 483 | 624,269 | 1.042 | 30 | 0.978 | 41 | 1.128 | 4 | 9.0 | 48,782 | 86,619 | 0.973 | 30 |
| 滋賀県 | 332 | 590,099 | 1.087 | 19 | 1.064 | 27 | 1.119 | 6 | 9.7 | 48,387 | 87,345 | 0.973 | 29 |
| 京都府 | 678 | 535,246 | 1.114 | 13 | 1.119 | 21 | 1.108 | 8 | 10.2 | 47,930 | 78,049 | 1.010 | 23 |
| 大阪府 | 2,608 | 537,077 | 1.175 | 5 | 1.161 | 15 | 1.194 | 1 | 10.6 | 51,656 | 80,173 | 1.053 | 18 |
| 兵庫県 | 1,474 | 598,587 | 1.086 | 20 | 1.050 | 32 | 1.135 | 3 | 9.6 | 49,096 | 79,757 | 1.032 | 20 |
| 奈良県 | 384 | 552,285 | 1.113 | 14 | 1.125 | 20 | 1.097 | 11 | 10.3 | 47,429 | 83,816 | 0.971 | 32 |
| 和歌山県 | 329 | 450,637 | 1.147 | 10 | 1.208 | 9 | 1.065 | 18 | 11.0 | 46,038 | 77,040 | 1.007 | 25 |
| 鳥取県 | 154 | 450,412 | 1.076 | 23 | 1.098 | 23 | 1.047 | 23 | 10.0 | 45,279 | 72,707 | 1.025 | 22 |
| 島根県 | 172 | 507,031 | 1.054 | 27 | 1.058 | 29 | 1.049 | 22 | 9.7 | 45,354 | 78,028 | 1.102 | 12 |
| 岡山県 | 479 | 522,081 | 1.073 | 24 | 1.055 | 31 | 1.098 | 10 | 9.7 | 47,487 | 80,962 | 1.089 | 15 |
| 広島県 | 707 | 598,400 | 1.037 | 32 | 1.026 | 35 | 1.052 | 21 | 9.4 | 45,485 | 81,117 | 1.147 | 4 |
| 山口県 | 379 | 521,223 | 1.144 | 11 | 1.178 | 13 | 1.099 | 9 | 10.8 | 47,514 | 86,890 | 1.125 | 9 |
| 徳島県 | 194 | 401,037 | 1.387 | 1 | 1.629 | 1 | 1.061 | 20 | 14.9 | 45,875 | 81,097 | 1.125 | 7 |
| 香川県 | 253 | 533,251 | 1.047 | 29 | 1.037 | 34 | 1.061 | 19 | 9.5 | 45,876 | 81,425 | 1.148 | 3 |
| 愛媛県 | 410 | 473,531 | 1.077 | 22 | 1.126 | 19 | 1.011 | 33 | 10.3 | 43,717 | 73,700 | 1.055 | 16 |
| 高知県 | 225 | 429,182 | 1.150 | 8 | 1.272 | 3 | 0.985 | 36 | 11.6 | 42,617 | 71,974 | 1.111 | 11 |
| 福岡県 | 1,338 | 490,756 | 1.101 | 15 | 1.158 | 16 | 1.024 | 29 | 10.6 | 44,269 | 74,645 | 1.125 | 8 |
| 佐賀県 | 229 | 507,975 | 1.123 | 12 | 1.187 | 11 | 1.037 | 26 | 10.9 | 44,863 | 81,578 | 1.187 | 1 |
| 長崎県 | 435 | 437,479 | 1.031 | 34 | 1.085 | 25 | 0.957 | 41 | 9.9 | 41,402 | 69,653 | 1.181 | 2 |
| 熊本県 | 548 | 463,977 | 1.090 | 18 | 1.142 | 18 | 1.020 | 31 | 10.4 | 44,132 | 73,690 | 1.101 | 13 |
| 大分県 | 317 | 427,798 | 1.223 | 2 | 1.299 | 2 | 1.120 | 5 | 11.9 | 48,448 | 78,048 | 1.147 | 5 |
| 宮崎県 | 358 | 444,344 | 1.097 | 16 | 1.179 | 12 | 0.986 | 35 | 10.8 | 42,637 | 72,680 | 1.049 | 19 |
| 鹿児島県 | 486 | 406,241 | 1.081 | 21 | 1.167 | 14 | 0.965 | 40 | 10.7 | 41,744 | 67,573 | 1.142 | 6 |
| 沖縄県 | 512 | 361,597 | 1.031 | 33 | 1.226 | 6 | 0.768 | 46 | 11.2 | 33,224 | 53,524 | 1.054 | 17 |
| 計 | 35,849 | 637,978 | 1.000 | - | 1.000 | - | 1.000 | - | 9.1 | 43,246 | 81,021 | 1.000 | - |
| 平均応能割比率 | | 57.4% | | | | | | | | | | | |
| 平均応益割比率 | | 42.6% | | | | | | | | | | | |

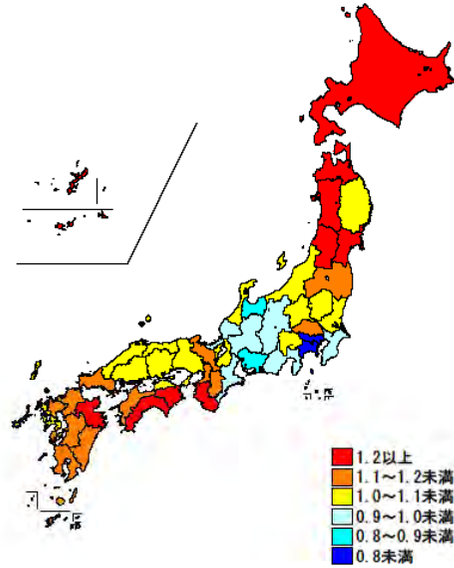
(2) 都道府県別保険料マップ

(市町村国民健康保険)

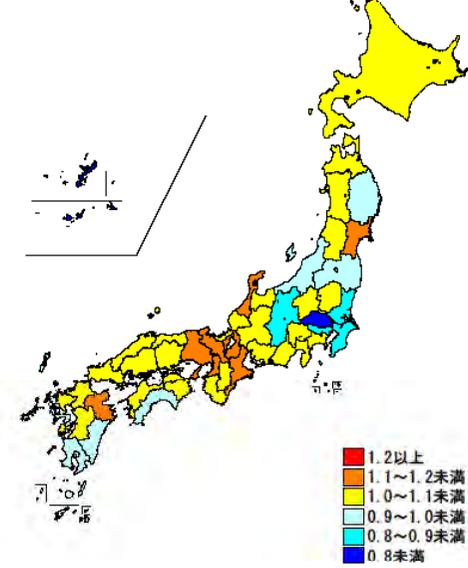
<標準化指数>



<応能割指数>



<応益割指数>

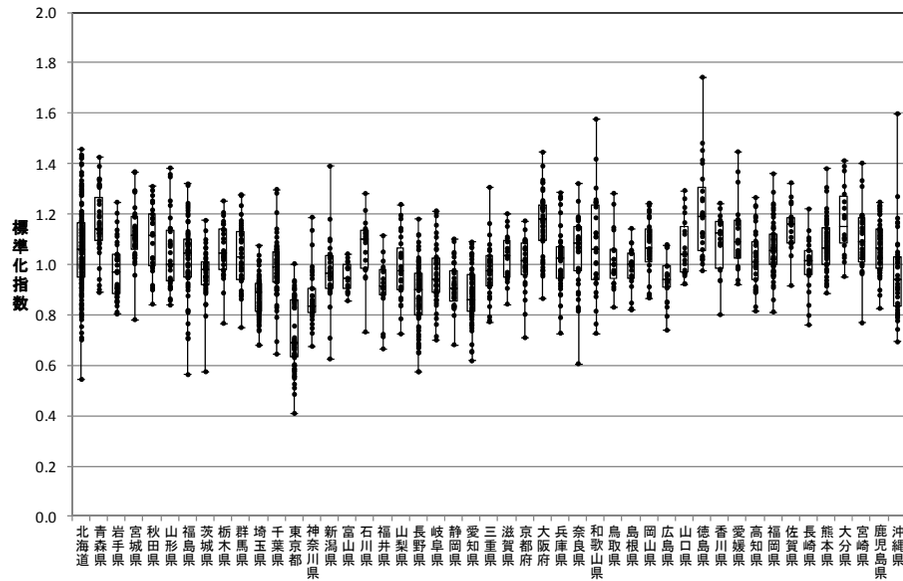


(3) 保険料指数の都道府県別状況

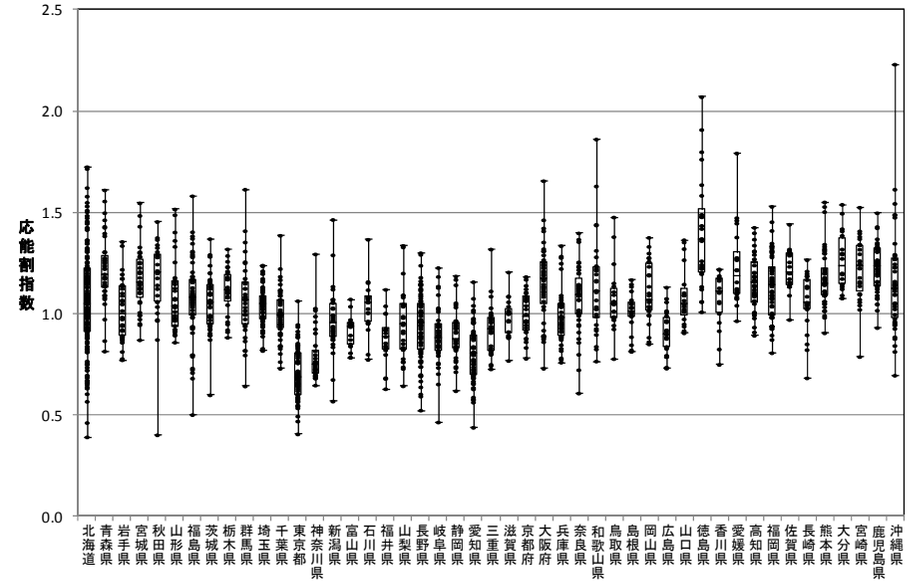
① 保険料指数の都道府県別格差

| | 標準化指数 | | | | 応能割指数 | | | | 応益割指数 | | | | | | |
|------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|---------|-------|-----|-------|-------|-------|-------|-----|
| | 最大 | 最小 | 格差 | 格差 | 最大 | 最小 | 格差 | 格差 | 最大 | 最小 | 格差 | 格差 | | | |
| 北海道 | 旭川市 | 1.458 | 幌延町 | 0.546 | 2.7 | 小樽市 | 1.727 | 幌延町 | 0.394 | 4.4 | 利尻町 | 1.538 | 北斗市 | 0.718 | 2.1 |
| 青森県 | 東通村 | 1.427 | 六ヶ所村 | 0.890 | 1.6 | 東通村 | 1.612 | 六ヶ所村 | 0.817 | 2.0 | 風間浦村 | 1.534 | 鶴田町 | 0.752 | 2.0 |
| 岩手県 | 西和賀町 | 1.248 | 岩泉町 | 0.805 | 1.6 | 西和賀町 | 1.358 | 洋野町 | 0.774 | 1.8 | 滝沢村 | 1.116 | 岩泉町 | 0.692 | 1.6 |
| 宮城県 | 村田町 | 1.369 | 七ヶ宿町 | 0.783 | 1.7 | 村田町 | 1.548 | 七ヶ宿町 | 0.873 | 1.8 | 塩竈市 | 1.414 | 七ヶ宿町 | 0.661 | 2.1 |
| 秋田県 | 由利本荘市 | 1.311 | 大湯村 | 0.844 | 1.6 | 八郎潟町 | 1.456 | 大湯村 | 0.404 | 3.6 | 大湯村 | 1.438 | 北秋田市 | 0.801 | 1.8 |
| 山形県 | 南陽市 | 1.384 | 庄内町 | 0.840 | 1.6 | 南陽市 | 1.518 | 庄内町 | 0.861 | 1.8 | 山形市 | 1.274 | 小国町 | 0.783 | 1.6 |
| 福島県 | 川俣町 | 1.321 | 檜枝岐村 | 0.564 | 2.3 | 川俣町 | 1.583 | 檜枝岐村 | 0.504 | 3.1 | 泉崎村 | 1.227 | 檜枝岐村 | 0.646 | 1.9 |
| 茨城県 | 北茨城市 | 1.176 | 東海村 | 0.576 | 2.0 | 北茨城市 | 1.372 | 東海村 | 0.601 | 2.3 | つくば市 | 1.192 | 東海村 | 0.542 | 2.2 |
| 栃木県 | 西方町 | 1.253 | 那珂川町 | 0.768 | 1.6 | 那須町 | 1.321 | 高根沢町 | 0.885 | 1.5 | 西方町 | 1.282 | 那珂川町 | 0.506 | 2.5 |
| 群馬県 | 桐生市 | 1.278 | 嬭恋村 | 0.751 | 1.7 | 大泉町 | 1.615 | 嬭恋村 | 0.645 | 2.5 | 吉岡町 | 1.355 | 上野村 | 0.678 | 2.0 |
| 埼玉県 | 幸手市 | 1.075 | 美里町 | 0.681 | 1.6 | 幸手市 | 1.241 | 吉川市 | 0.820 | 1.5 | 吉川市 | 1.064 | 美里町 | 0.370 | 2.9 |
| 千葉県 | 長南町 | 1.299 | 浦安市 | 0.646 | 2.0 | 長南町 | 1.388 | 成田市 | 0.732 | 1.9 | 九十九里町 | 1.468 | 浦安市 | 0.485 | 3.0 |
| 東京都 | 中央区 | 1.005 | 青ヶ島村 | 0.411 | 2.4 | 中央区 | 1.065 | 青ヶ島村 | 0.408 | 2.6 | 23区 | 0.923 | 青ヶ島村 | 0.414 | 2.2 |
| 神奈川県 | 小田原市 | 1.189 | 逗子市 | 0.676 | 1.8 | 小田原市 | 1.296 | 海老名市 | 0.649 | 2.0 | 南足柄市 | 1.335 | 逗子市 | 0.573 | 2.3 |
| 新潟県 | 粟島浦村 | 1.391 | 津南町 | 0.627 | 2.2 | 粟島浦村 | 1.466 | 津南町 | 0.570 | 2.6 | 粟島浦村 | 1.290 | 津南町 | 0.703 | 1.8 |
| 富山県 | 小矢部市 | 1.043 | 立山町 | 0.857 | 1.2 | 朝日町 | 1.074 | 富山市、舟橋村 | 0.787 | 1.4 | 黒部市 | 1.119 | 上市町 | 0.835 | 1.3 |
| 石川県 | 中能登町 | 1.283 | 川北町 | 0.734 | 1.7 | 中能登町 | 1.369 | 小松市 | 0.776 | 1.8 | 白山市 | 1.301 | 川北町 | 0.642 | 2.0 |
| 福井県 | 美浜町 | 1.115 | 池田町 | 0.667 | 1.7 | 美浜町 | 1.122 | 池田町 | 0.631 | 1.8 | 小浜市 | 1.115 | 池田町 | 0.714 | 1.6 |
| 山梨県 | 富士河口湖町 | 1.240 | 小菅村 | 0.726 | 1.7 | 富士河口湖町 | 1.338 | 小菅村 | 0.646 | 2.1 | 鳴沢村 | 1.377 | 小菅村 | 0.834 | 1.7 |
| 長野県 | 上松町 | 1.181 | 大鹿村 | 0.575 | 2.1 | 上松町 | 1.302 | 根羽村 | 0.526 | 2.5 | 南牧村 | 1.079 | 大鹿村 | 0.488 | 2.2 |
| 岐阜県 | 岐阜市 | 1.214 | 白川村 | 0.702 | 1.7 | 岐阜市 | 1.229 | 白川村 | 0.467 | 2.6 | 山県市 | 1.272 | 飛騨市 | 0.799 | 1.6 |
| 静岡県 | 牧之原市 | 1.102 | 川根本町 | 0.683 | 1.6 | 牧之原市 | 1.187 | 川根本町 | 0.622 | 1.9 | 浜松市 | 1.274 | 松崎町 | 0.693 | 1.8 |
| 愛知県 | 名古屋 | 1.090 | 東栄町 | 0.619 | 1.8 | 岩倉市 | 1.159 | 飛島村 | 0.441 | 2.6 | 田原市 | 1.226 | 東栄町 | 0.669 | 1.8 |
| 三重県 | 伊勢市 | 1.307 | 鳥羽市 | 0.774 | 1.7 | 伊勢市 | 1.320 | 川越町 | 0.729 | 1.8 | 朝日町 | 1.403 | 熊野市 | 0.731 | 1.9 |
| 滋賀県 | 栗東市 | 1.203 | 愛荘町 | 0.844 | 1.4 | 長浜市 | 1.207 | 愛荘町 | 0.771 | 1.6 | 栗東市 | 1.360 | 甲良町 | 0.881 | 1.5 |
| 京都府 | 京都市 | 1.174 | 伊根町 | 0.711 | 1.7 | 京都市 | 1.185 | 伊根町 | 0.781 | 1.5 | 宇治市 | 1.181 | 伊根町 | 0.616 | 1.9 |
| 大阪府 | 貝塚市 | 1.447 | 豊能町 | 0.866 | 1.7 | 貝塚市 | 1.658 | 豊能町 | 0.732 | 2.3 | 守口市 | 1.348 | 田尻町 | 0.988 | 1.4 |
| 兵庫県 | 淡路市 | 1.286 | 新温泉町 | 0.729 | 1.8 | 淡路市 | 1.337 | 新温泉町 | 0.762 | 1.8 | 明石市 | 1.290 | 新温泉町 | 0.684 | 1.9 |
| 奈良県 | 上牧町 | 1.322 | 下北山村 | 0.608 | 2.2 | 御所市 | 1.400 | 下北山村 | 0.610 | 2.3 | 生駒市 | 1.338 | 下北山村 | 0.605 | 2.2 |
| 和歌山県 | 湯浅町 | 1.578 | 古座川町 | 0.728 | 2.2 | 湯浅町 | 1.863 | 太地町 | 0.768 | 2.4 | 九度山町 | 1.281 | 古座川町 | 0.594 | 2.2 |
| 鳥取県 | 八頭町 | 1.284 | 日吉津村 | 0.832 | 1.5 | 八頭町 | 1.478 | 日吉津村 | 0.780 | 1.9 | 鳥取市 | 1.119 | 岩美町 | 0.741 | 1.5 |
| 島根県 | 出雲市 | 1.144 | 知夫村 | 0.821 | 1.4 | 美郷町 | 1.169 | 浜田市 | 0.816 | 1.4 | 出雲市 | 1.140 | 飯南町 | 0.742 | 1.5 |
| 岡山県 | 津山市 | 1.245 | 総社市 | 0.869 | 1.4 | 吉備中央町 | 1.378 | 総社市 | 0.853 | 1.6 | 津山市 | 1.199 | 美咲町 | 0.735 | 1.6 |
| 広島県 | 福山市 | 1.080 | 神石高原町 | 0.741 | 1.5 | 福山市 | 1.132 | 熊野町 | 0.733 | 1.5 | 坂町 | 1.218 | 神石高原町 | 0.554 | 2.2 |
| 山口県 | 山陽小野田市 | 1.295 | 周防大島町 | 0.924 | 1.4 | 山陽小野田市 | 1.366 | 平生町 | 0.907 | 1.5 | 防府市 | 1.268 | 周防大島町 | 0.790 | 1.6 |
| 徳島県 | 徳島市 | 1.744 | 阿南市 | 0.977 | 1.8 | 徳島市 | 2.072 | 松茂町 | 1.011 | 2.0 | 徳島市 | 1.302 | 上勝町 | 0.756 | 1.7 |
| 香川県 | 多度津町 | 1.245 | 綾川町 | 0.802 | 1.6 | 綾平町 | 1.222 | 直島町 | 0.751 | 1.6 | 多度津町 | 1.279 | 綾川町 | 0.768 | 1.7 |
| 愛媛県 | 久万高原町 | 1.449 | 砥部町 | 0.924 | 1.6 | 久万高原町 | 1.794 | 砥部町 | 0.967 | 1.9 | 四国中央市 | 1.226 | 愛南町 | 0.749 | 1.6 |
| 高知県 | 南国市 | 1.267 | 黒潮町 | 0.817 | 1.6 | 南国市 | 1.428 | 黒潮町 | 0.895 | 1.6 | 高知市 | 1.131 | 三原村 | 0.597 | 1.9 |
| 福岡県 | 大任町 | 1.361 | 東峰村 | 0.813 | 1.7 | 大任町 | 1.531 | 福津市 | 0.809 | 1.9 | 川崎町 | 1.163 | 東峰村 | 0.701 | 1.7 |
| 佐賀県 | 鹿島市 | 1.326 | 玄海町 | 0.918 | 1.4 | 鹿島市 | 1.443 | 玄海町 | 0.973 | 1.5 | みやき町 | 1.227 | 玄海町 | 0.844 | 1.5 |
| 長崎県 | 大村市 | 1.222 | 長与町 | 0.762 | 1.6 | 大村市 | 1.268 | 長与町 | 0.685 | 1.9 | 大村市 | 1.159 | 小値賀町 | 0.727 | 1.6 |
| 熊本県 | あさぎり町 | 1.381 | 五木村 | 0.888 | 1.6 | 球磨村 | 1.553 | 菊陽町 | 0.907 | 1.7 | 人吉市 | 1.256 | 五木村 | 0.715 | 1.8 |
| 大分県 | 竹田市 | 1.413 | 姫島村 | 0.954 | 1.5 | 別府市 | 1.541 | 姫島村 | 1.079 | 1.4 | 臼杵市 | 1.307 | 姫島村 | 0.785 | 1.7 |
| 宮崎県 | 川南町 | 1.404 | 西米良村 | 0.769 | 1.8 | 川南町 | 1.527 | 西米良村 | 0.790 | 1.9 | 川南町 | 1.238 | 美郷町 | 0.739 | 1.7 |
| 鹿児島県 | 南大隅町 | 1.249 | 三島村 | 0.827 | 1.5 | 南大隅町 | 1.499 | 枕崎市 | 0.933 | 1.6 | 南種子町 | 1.196 | 三島村 | 0.327 | 3.7 |
| 沖縄県 | 多良間村 | 1.599 | 北大東村 | 0.694 | 2.3 | 多良間村 | 2.232 | 北大東村 | 0.698 | 3.2 | 那覇市 | 0.877 | 栗国村 | 0.437 | 2.0 |

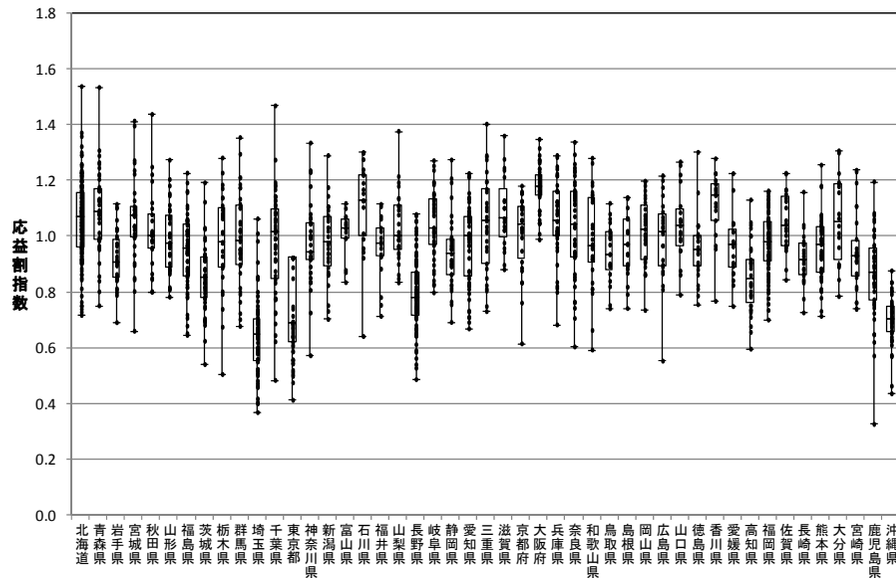
② 標準化指数の都道府県別分布状況



③ 応能割指数の都道府県別分布状況



④ 応益割指数の都道府県別分布状況



※図中の四角は、それぞれ第1四分位、中央値及び第3四分位を表している。

(4) 保険料指数の保険者別状況

① 標準化指数の上位・下位

| 順位 | 上位10保険者 | 順位 | 下位10保険者 |
|----|---------------|----|--------------|
| 1 | 徳島市 (徳島) | 1 | 青ヶ島村 (東京) |
| 2 | 多良間村 (沖縄) | 2 | 三宅村 (東京) |
| 3 | 湯浅町 (和歌山) | 3 | 御蔵島村 (東京) |
| 4 | つるぎ町 (徳島) | 4 | 日の出町 (東京) |
| 5 | 旭川市 (北海道) | 5 | 幌延町 (北海道) |
| 6 | 阿波市 (徳島) | 6 | 奥多摩町 (東京) |
| 7 | 久万高原町 (愛媛) | 7 | 新島村 (東京) |
| 8 | 貝塚市 (大阪) | 8 | 国立市 (東京) |
| 9 | 福島町 (北海道) | 9 | 檜枝岐村 (福島) |
| 10 | 様似町 (北海道) | 10 | 利島村 (東京) |

② 応能割指数の上位・下位

| 順位 | 上位10保険者 | 順位 | 下位10保険者 |
|----|---------------|----|--------------|
| 1 | 多良間村 (沖縄) | 1 | 幌延町 (北海道) |
| 2 | 徳島市 (徳島) | 2 | 大湊村 (秋田) |
| 3 | つるぎ町 (徳島) | 3 | 青ヶ島村 (東京) |
| 4 | 湯浅町 (和歌山) | 4 | 飛鳥村 (愛知) |
| 5 | 東みよし町 (徳島) | 5 | 鹿追町 (北海道) |
| 6 | 久万高原町 (愛媛) | 6 | 白川村 (岐阜) |
| 7 | 阿波市 (徳島) | 7 | 三宅村 (東京) |
| 8 | 小樽市 (北海道) | 8 | 奥多摩町 (東京) |
| 9 | 松前町 (北海道) | 9 | 檜枝岐村 (福島) |
| 10 | 貝塚市 (大阪) | 10 | 根羽村 (長野) |

③ 応益割指数の上位・下位

| 順位 | 上位10保険者 | 順位 | 下位10保険者 |
|----|--------------|----|--------------|
| 1 | 利尻町 (北海道) | 1 | 三島村 (鹿児島) |
| 2 | 風間浦村 (青森) | 2 | 美里町 (埼玉) |
| 3 | 九十里町 (千葉) | 3 | 小鹿野町 (埼玉) |
| 4 | 大湊村 (秋田) | 4 | 入間市 (埼玉) |
| 5 | 塩竈市 (宮城) | 5 | 青ヶ島村 (東京) |
| 6 | 朝日町 (三重) | 6 | 蕨市 (埼玉) |
| 7 | 富谷町 (宮城) | 7 | 栗国村 (沖縄) |
| 8 | 鳴沢村 (山梨) | 8 | 新座市 (埼玉) |
| 9 | 猿払村 (北海道) | 9 | 桶川市 (埼玉) |
| 10 | 栗東市 (滋賀) | 10 | 伊平屋村 (沖縄) |

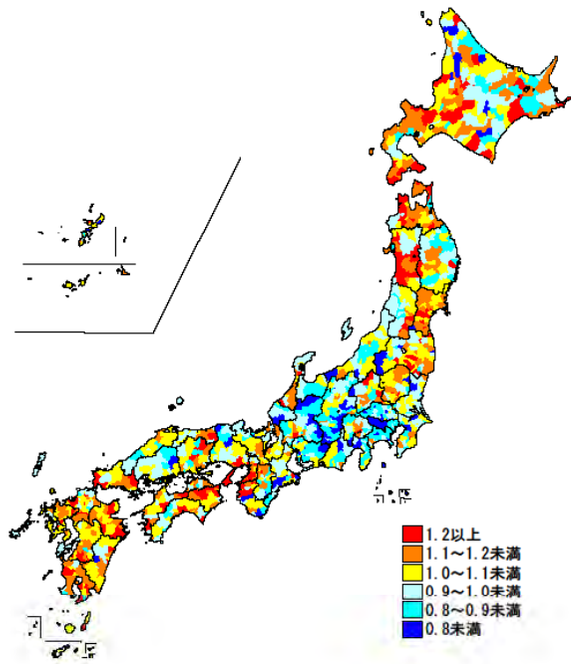
④ 保険料指数階級別保険者数

| | 標準化指数 | | 応能割指数 | | | 応益割指数 | | |
|-----------------|--------|--------|-----------------|--------|--------|------------------|--------|--------|
| | (保険者数) | (割合) | (応能割率階級) (%) | (保険者数) | (割合) | (応益割額階級) (万円) | (保険者数) | (割合) |
| 計 | 1723 | 100.0% | | 1723 | 100.0% | | 1723 | 100.0% |
| 1.5 以上 ~ | 3 | 0.2% | 13.7 ~ | 33 | 1.9% | 6.5 ~ | 2 | 0.1% |
| 1.4 以上 ~ 1.5 未満 | 16 | 0.9% | 12.8 ~ 13.7 | 50 | 2.9% | 6.1 ~ 6.5 | 4 | 0.2% |
| 1.3 以上 ~ 1.4 未満 | 47 | 2.7% | 11.9 ~ 12.8 | 108 | 6.3% | 5.6 ~ 6.1 | 16 | 0.9% |
| 1.2 以上 ~ 1.3 未満 | 118 | 6.8% | 11.0 ~ 11.9 | 178 | 10.3% | 5.2 ~ 5.6 | 112 | 6.5% |
| 1.1 以上 ~ 1.2 未満 | 278 | 16.1% | 10.1 ~ 11.0 | 278 | 16.1% | 4.8 ~ 5.2 | 248 | 14.4% |
| 1.0 以上 ~ 1.1 未満 | 431 | 25.0% | 9.1 ~ 10.1 | 352 | 20.4% | 4.3 ~ 4.8 | 365 | 21.2% |
| 0.9 以上 ~ 1.0 未満 | 432 | 25.1% | 8.2 ~ 9.1 | 317 | 18.4% | 3.9 ~ 4.3 | 400 | 23.2% |
| 0.8 以上 ~ 0.9 未満 | 257 | 14.9% | 7.3 ~ 8.2 | 207 | 12.0% | 3.5 ~ 3.9 | 261 | 15.1% |
| 0.7 以上 ~ 0.8 未満 | 80 | 4.6% | 6.4 ~ 7.3 | 105 | 6.1% | 3.0 ~ 3.5 | 162 | 9.4% |
| 0.6 以上 ~ 0.7 未満 | 42 | 2.4% | 5.5 ~ 6.4 | 66 | 3.8% | 2.6 ~ 3.0 | 95 | 5.5% |
| 0.5 以上 ~ 0.6 未満 | 17 | 1.0% | 4.6 ~ 5.5 | 21 | 1.2% | 2.2 ~ 2.6 | 42 | 2.4% |
| 0.0 以上 ~ 0.5 未満 | 2 | 0.1% | 0.0 ~ 4.6 | 8 | 0.5% | 0.0 ~ 2.2 | 16 | 0.9% |
| 標準偏差 | 0.161 | | 0.213 | | | 0.179 | | |

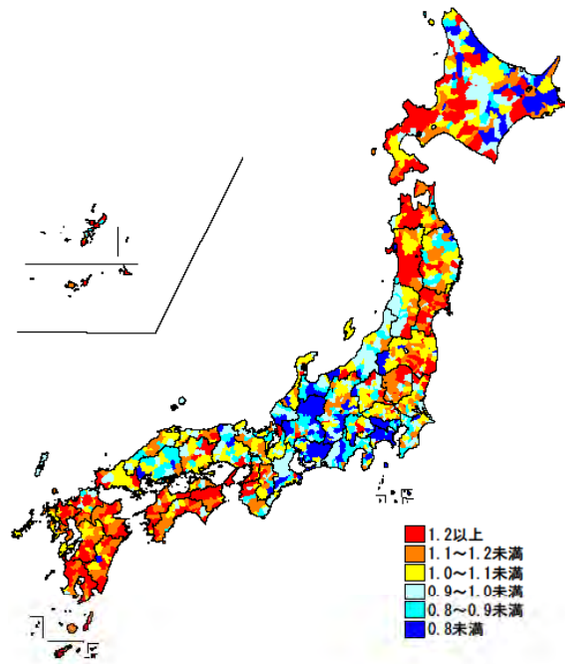
(5) 保険者別保険料マップ

(市町村国民健康保険)

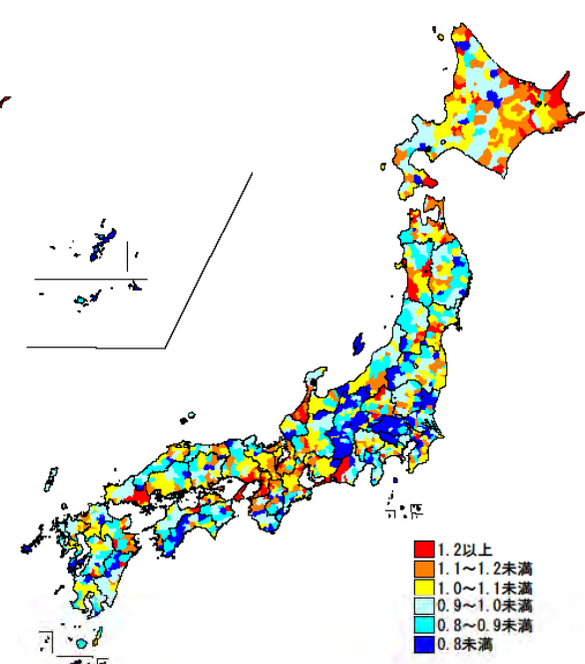
<標準化指数>



<応能割指数>

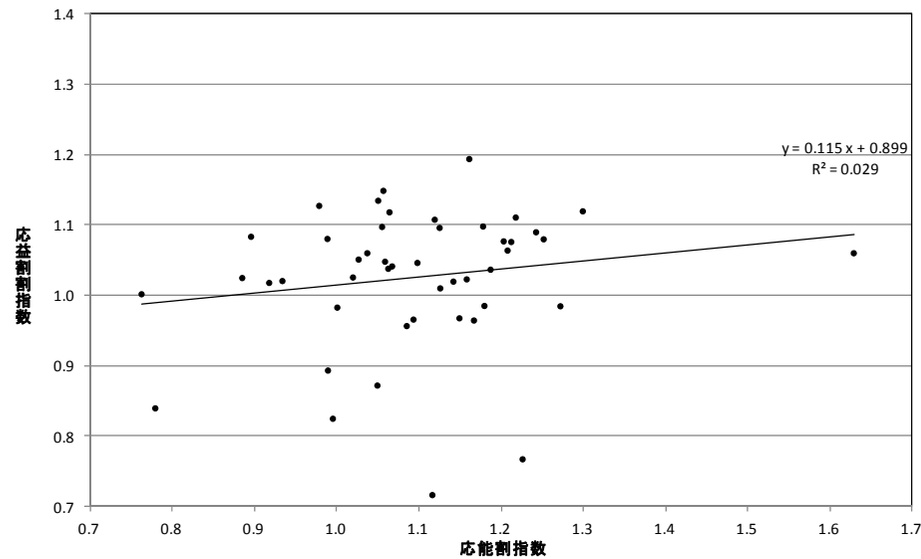


<応益割指数>

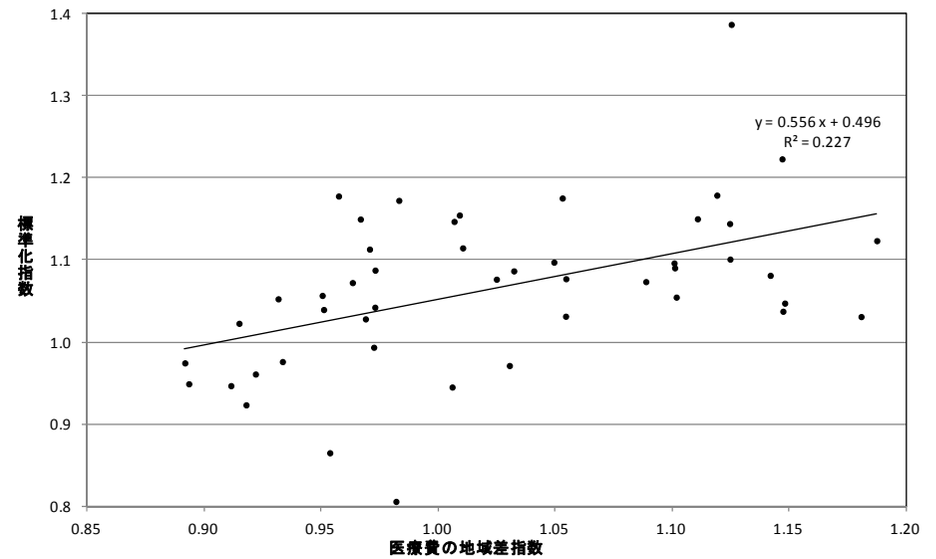


(6) 各種相関等

① 応能割指数と応益割指数の相関(都道府県別)



② 標準化指数と医療費の地域差指数(都道府県別)



※ 医療費の地域差指数については、<http://www.mhlw.go.jp/topics/bukyoku/hoken/iryomap/index.html> を参照。

③ 1人当たり法定外繰入額階級別に見た保険料指数の状況

| | | 保険者数 | 標準化指数 | | | | | | | 平均値 | | |
|-----------------|---------------|-------|-------|-------|----------|--------|--------|----------|------|-------|-------|-------|
| | | | 計 | 0～0.5 | 0.5～0.75 | 0.75～1 | 1～1.25 | 1.25～1.5 | 1.5～ | 標準化指数 | 応能割指数 | 応益割指数 |
| 法定外繰入額 1人当たり | 計 | 1,723 | 100% | 0.1% | 5.2% | 42.8% | 45.6% | 6.1% | 0.2% | 1.008 | 1.044 | 0.959 |
| | 0円 | 512 | 100% | 0.0% | 2.5% | 35.7% | 53.5% | 8.0% | 0.2% | 1.040 | 1.091 | 0.971 |
| | 1円以上～5,000円未満 | 580 | 100% | 0.0% | 3.1% | 36.7% | 52.1% | 7.9% | 0.2% | 1.041 | 1.072 | 0.999 |
| | 5,000～10,000 | 199 | 100% | 0.0% | 1.0% | 45.7% | 48.2% | 4.5% | 0.5% | 1.024 | 1.045 | 0.997 |
| | 10,000～15,000 | 146 | 100% | 0.0% | 1.4% | 56.2% | 39.7% | 2.7% | 0.0% | 0.998 | 1.027 | 0.960 |
| | 15,000～20,000 | 104 | 100% | 0.0% | 2.9% | 69.2% | 26.9% | 1.0% | 0.0% | 0.937 | 0.963 | 0.902 |
| | 20,000～25,000 | 50 | 100% | 0.0% | 16.0% | 68.0% | 16.0% | 0.0% | 0.0% | 0.882 | 0.946 | 0.796 |
| | 25,000～30,000 | 42 | 100% | 0.0% | 23.8% | 54.8% | 19.0% | 2.4% | 0.0% | 0.869 | 0.913 | 0.809 |
| | 30,000～ | 90 | 100% | 2.2% | 37.8% | 44.4% | 12.2% | 3.3% | 0.0% | 0.804 | 0.829 | 0.772 |

※1 全国平均の1人当たり法定外繰入額:11,100円

※2 標準化指数、応能割指数、応益割指数の平均値は各階級ごとの合計値を保険者数で除した単純平均である。

(参考)後期高齢者医療制度における保険料指数

後期高齢者医療制度における各都道府県の保険料指数について、市町村国保と同様、以下の式により保険料指数を計算した。

| | | | | |
|-------|---|------------------|---|-----------------|
| 応能割指数 | = | 当該都道府県の所得割率 | ／ | 全国平均所得割率 |
| 応益割指数 | = | 当該都道府県の1人当たり均等割額 | ／ | 全国平均1人当たり均等割額 |
| 標準化指数 | = | 平均応能割比率 × 応能割指数 | + | 平均応益割比率 × 応益割指数 |

$$\text{平均応能割比率} = \frac{\text{全国平均所得割率} \times \text{全国平均1人当たり旧ただし書所得}}{\text{全国平均所得割率} \times \text{全国平均1人当たり旧ただし書所得} + \text{全国平均1人当たり均等割額}}$$

$$\text{平均応益割比率} = \frac{\text{全国平均1人当たり均等割額}}{\text{全国平均所得割率} \times \text{全国平均1人当たり旧ただし書所得} + \text{全国平均1人当たり均等割額}}$$

※1 所得割率及び1人当たり均等割額は、各広域連合の条例で定めている値である。なお、全国平均所得割率及び全国平均1人当たり均等割額は、それぞれ旧ただし書所得及び被保険者数で加重平均して算出している。

※2 都道府県によっては、所得割率及び1人当たり均等割額が異なる地域(不均一賦課地域)がある場合があるが、今回の分析では不均一賦課地域は考慮していない。

<基礎データ>

計算に用いた基礎データは、すべて平成22年度後期高齢者医療事業年報による。

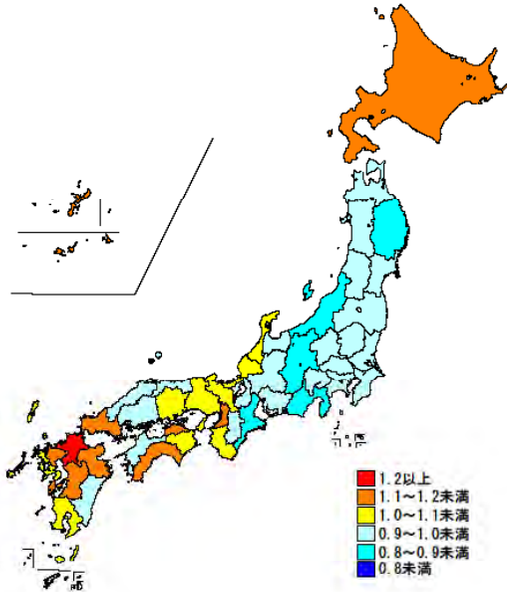
(1) 都道府県別保険料指数

| | 被保険者数 (千人) | 1人当たり 旧ただし書き所得 (円) | 保険料指数 | | | | | | 応能割率 (%) | 応益割額 (円) | 1人当たり保険料 調定額 (円) | (参考)医療費の 地域差指数 | |
|---------|---------------|--------------------------|-------|----|-------|----|-------|----|-------------|-------------|------------------------|-------------------|----|
| | | | 標準化指数 | 順位 | 応能割指数 | 順位 | 応益割指数 | 順位 | | | | 順位 | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| 北海道 | 669 | 487,267 | 1.193 | 2 | 1.301 | 1 | 1.060 | 13 | 10.3 | 44,192 | 65,348 | 1.167 | 2 |
| 青森県 | 182 | 327,804 | 0.953 | 29 | 0.938 | 31 | 0.972 | 27 | 7.4 | 40,514 | 39,853 | 0.923 | 36 |
| 岩手県 | 196 | 346,805 | 0.847 | 47 | 0.838 | 47 | 0.859 | 46 | 6.6 | 35,800 | 38,184 | 0.882 | 45 |
| 宮城県 | 266 | 518,928 | 0.941 | 30 | 0.926 | 35 | 0.960 | 29 | 7.3 | 40,020 | 53,770 | 0.945 | 32 |
| 秋田県 | 178 | 305,438 | 0.920 | 37 | 0.909 | 38 | 0.934 | 35 | 7.2 | 38,925 | 37,522 | 0.949 | 30 |
| 山形県 | 185 | 337,648 | 0.910 | 40 | 0.901 | 43 | 0.921 | 38 | 7.1 | 38,400 | 40,098 | 0.924 | 35 |
| 福島県 | 278 | 381,535 | 0.961 | 28 | 0.962 | 25 | 0.959 | 30 | 7.6 | 40,000 | 45,380 | 0.946 | 31 |
| 茨城県 | 322 | 453,128 | 0.933 | 35 | 0.962 | 25 | 0.899 | 41 | 7.6 | 37,462 | 50,126 | 0.894 | 42 |
| 栃木県 | 221 | 462,436 | 0.908 | 41 | 0.909 | 38 | 0.907 | 39 | 7.2 | 37,800 | 49,231 | 0.900 | 41 |
| 群馬県 | 238 | 504,765 | 0.940 | 33 | 0.931 | 33 | 0.950 | 32 | 7.4 | 39,600 | 51,776 | 0.920 | 37 |
| 埼玉県 | 580 | 773,822 | 0.974 | 26 | 0.981 | 22 | 0.967 | 28 | 7.8 | 40,300 | 72,231 | 0.915 | 40 |
| 千葉県 | 548 | 725,644 | 0.911 | 39 | 0.922 | 36 | 0.897 | 42 | 7.3 | 37,400 | 66,088 | 0.872 | 47 |
| 東京都 | 1,174 | 1,310,560 | 0.908 | 41 | 0.909 | 38 | 0.907 | 39 | 7.2 | 37,800 | 87,337 | 0.974 | 28 |
| 神奈川県 | 765 | 1,019,981 | 0.940 | 31 | 0.939 | 30 | 0.942 | 34 | 7.4 | 39,260 | 85,533 | 0.935 | 33 |
| 新潟県 | 338 | 406,189 | 0.879 | 44 | 0.905 | 42 | 0.847 | 47 | 7.2 | 35,300 | 43,310 | 0.887 | 43 |
| 富山県 | 154 | 485,205 | 0.962 | 27 | 0.949 | 29 | 0.979 | 24 | 7.5 | 40,800 | 54,643 | 0.976 | 27 |
| 石川県 | 143 | 532,031 | 1.063 | 14 | 1.045 | 14 | 1.085 | 11 | 8.3 | 45,240 | 59,282 | 1.092 | 13 |
| 福井県 | 109 | 460,229 | 1.021 | 17 | 1.000 | 18 | 1.048 | 17 | 7.9 | 43,700 | 54,130 | 1.001 | 22 |
| 山梨県 | 112 | 439,573 | 0.924 | 36 | 0.921 | 37 | 0.929 | 36 | 7.3 | 38,710 | 46,674 | 0.918 | 38 |
| 長野県 | 312 | 456,908 | 0.871 | 46 | 0.872 | 45 | 0.869 | 45 | 6.9 | 36,225 | 47,571 | 0.884 | 44 |
| 岐阜県 | 249 | 510,406 | 0.939 | 34 | 0.935 | 32 | 0.943 | 33 | 7.4 | 39,310 | 54,541 | 0.934 | 34 |
| 静岡県 | 436 | 650,296 | 0.888 | 43 | 0.900 | 44 | 0.873 | 44 | 7.1 | 36,400 | 60,044 | 0.881 | 46 |
| 愛知県 | 682 | 864,380 | 0.998 | 20 | 0.993 | 19 | 1.004 | 21 | 7.9 | 41,844 | 76,210 | 0.972 | 29 |
| 三重県 | 224 | 488,040 | 0.873 | 45 | 0.864 | 46 | 0.883 | 43 | 6.8 | 36,800 | 49,526 | 0.917 | 39 |
| 滋賀県 | 142 | 549,323 | 0.917 | 38 | 0.909 | 38 | 0.927 | 37 | 7.2 | 38,645 | 56,242 | 0.980 | 25 |
| 京都府 | 288 | 717,509 | 1.083 | 12 | 1.098 | 11 | 1.065 | 12 | 8.7 | 44,410 | 71,829 | 1.047 | 17 |
| 大阪府 | 805 | 765,369 | 1.179 | 3 | 1.182 | 3 | 1.176 | 2 | 9.3 | 49,036 | 80,236 | 1.106 | 10 |
| 兵庫県 | 604 | 763,134 | 1.047 | 15 | 1.041 | 15 | 1.054 | 16 | 8.2 | 43,924 | 71,063 | 1.040 | 18 |
| 奈良県 | 155 | 639,678 | 0.976 | 24 | 0.974 | 24 | 0.979 | 24 | 7.7 | 40,800 | 64,302 | 0.978 | 26 |
| 和歌山県 | 142 | 442,449 | 1.011 | 18 | 1.001 | 17 | 1.023 | 18 | 7.9 | 42,649 | 49,961 | 0.992 | 23 |
| 鳥取県 | 86 | 389,254 | 0.977 | 23 | 0.976 | 23 | 0.978 | 26 | 7.7 | 40,773 | 47,678 | 0.988 | 24 |
| 島根県 | 121 | 366,192 | 0.940 | 32 | 0.930 | 34 | 0.952 | 31 | 7.4 | 39,670 | 43,737 | 1.019 | 20 |
| 岡山県 | 250 | 510,360 | 1.070 | 13 | 1.082 | 13 | 1.055 | 14 | 8.6 | 44,000 | 59,504 | 1.063 | 16 |
| 広島県 | 342 | 611,433 | 0.975 | 25 | 0.953 | 28 | 1.002 | 22 | 7.5 | 41,791 | 62,890 | 1.153 | 6 |
| 山口県 | 215 | 508,718 | 1.107 | 10 | 1.105 | 10 | 1.109 | 9 | 8.7 | 46,241 | 64,614 | 1.113 | 9 |
| 徳島県 | 115 | 409,668 | 1.034 | 16 | 1.016 | 16 | 1.055 | 15 | 8.0 | 43,990 | 47,949 | 1.094 | 12 |
| 香川県 | 136 | 507,086 | 1.123 | 8 | 1.115 | 6 | 1.132 | 6 | 8.8 | 47,200 | 62,965 | 1.086 | 14 |
| 愛媛県 | 204 | 446,552 | 0.991 | 21 | 0.992 | 20 | 0.989 | 23 | 7.8 | 41,227 | 49,379 | 1.029 | 19 |
| 高知県 | 119 | 408,309 | 1.150 | 4 | 1.131 | 5 | 1.174 | 3 | 8.9 | 48,931 | 53,071 | 1.161 | 4 |
| 福岡県 | 551 | 595,251 | 1.250 | 1 | 1.249 | 2 | 1.252 | 1 | 9.9 | 52,213 | 74,836 | 1.211 | 1 |
| 佐賀県 | 113 | 402,662 | 1.124 | 7 | 1.113 | 7 | 1.137 | 5 | 8.8 | 47,400 | 53,735 | 1.154 | 5 |
| 長崎県 | 197 | 421,389 | 1.000 | 19 | 0.987 | 21 | 1.017 | 20 | 7.8 | 42,400 | 49,652 | 1.162 | 3 |
| 熊本県 | 256 | 393,140 | 1.136 | 5 | 1.143 | 4 | 1.127 | 8 | 9.0 | 47,000 | 51,686 | 1.100 | 11 |
| 大分県 | 168 | 405,517 | 1.119 | 9 | 1.111 | 9 | 1.130 | 7 | 8.8 | 47,100 | 52,780 | 1.121 | 8 |
| 宮崎県 | 157 | 367,587 | 0.984 | 22 | 0.955 | 27 | 1.019 | 19 | 7.6 | 42,500 | 42,478 | 1.012 | 21 |
| 鹿児島県 | 254 | 352,691 | 1.096 | 11 | 1.092 | 12 | 1.101 | 10 | 8.6 | 45,900 | 44,285 | 1.135 | 7 |
| 沖縄県 | 117 | 532,681 | 1.135 | 6 | 1.113 | 7 | 1.162 | 4 | 8.8 | 48,440 | 55,000 | 1.077 | 15 |
| 計 | 14,097 | 647,333 | 1.000 | - | 1.000 | - | 1.000 | - | 7.9 | 41,689 | 63,282 | 1.000 | - |
| 平均応能割比率 | | 55.1% | | | | | | | | | | | |
| 平均応益割比率 | | 44.9% | | | | | | | | | | | |

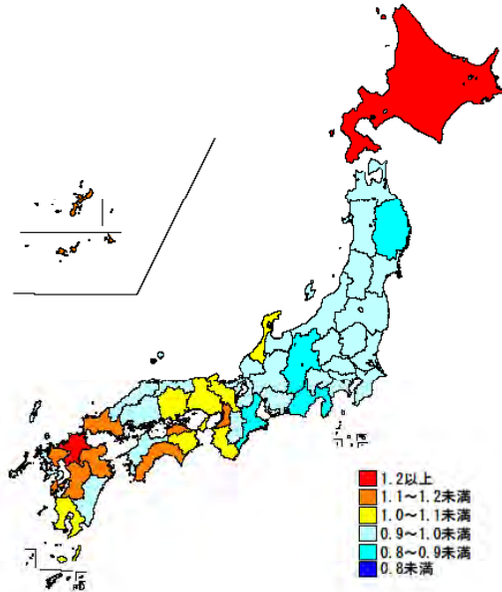
(2) 都道府県別保険料マップ

(後期高齢者医療制度)

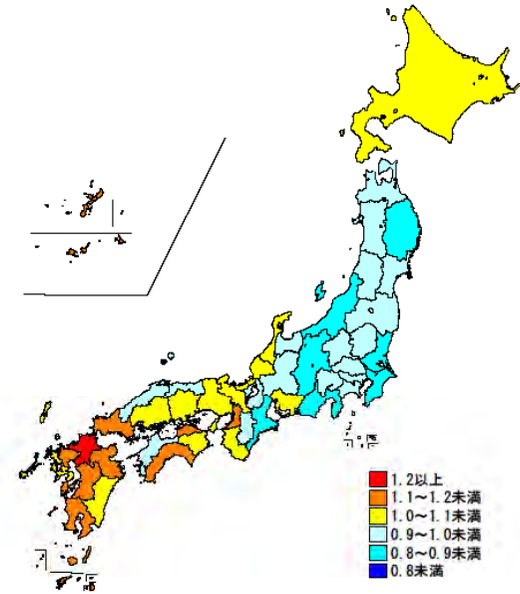
<標準化指数>



<応能割指数>

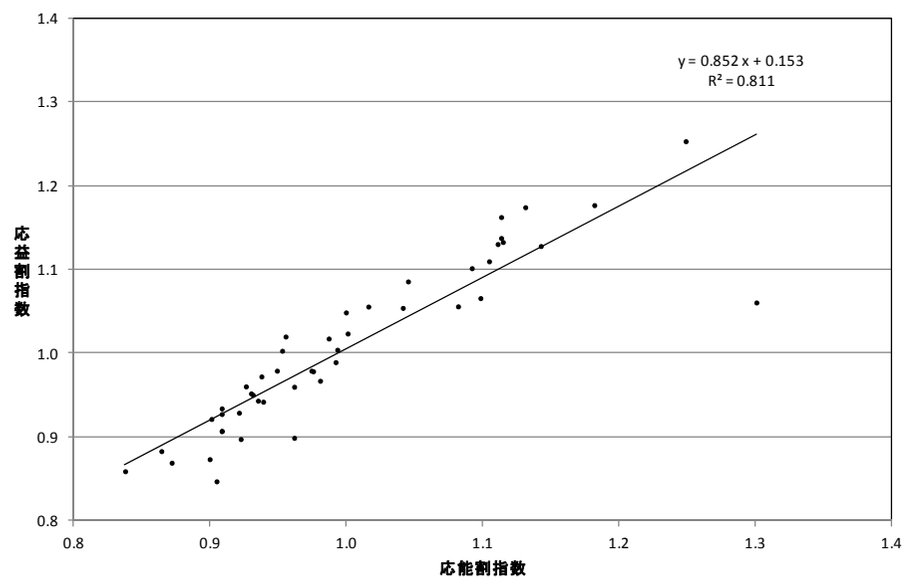


<応益割指数>

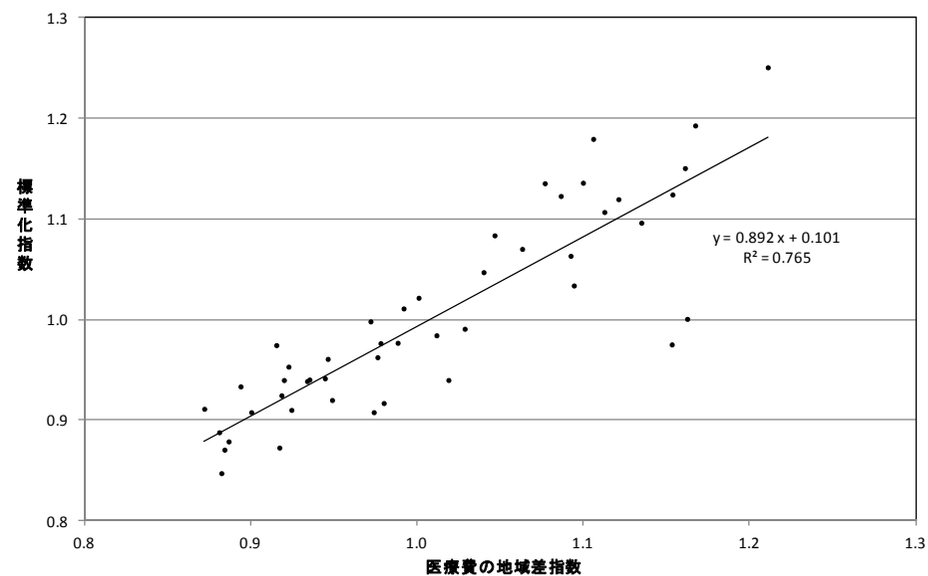


(3) 各種相関

① 応能割指数と応益割指数の相関



② 標準化指数と医療費の地域差指数の相関



※ 医療費の地域差指数については、<http://www.mhlw.go.jp/topics/bukyoku/hoken/iryomap/index.html> を参照。