

# 大阪府健康データダッシュボード 説明書

2025年3月  
日本医療経営機構

# 大阪府健康データダッシュボードについて

- 大阪府健康データダッシュボードは、府民の健康づくりを推進することを目的に作成されたものです。
- 大阪府健康データダッシュボードは、大阪府が保有するデータデータおよび政府統計等の公表データを用い作成しました。
- 健康医療情報を横断的に整理し、ヘルスデータをわかりやすい形で見える化し、大阪府下の市町村などの地域の健康情報を一体的に閲覧できる特徴があります。

# 大阪府健康データダッシュボードの トップ画面

大阪府健康データダッシュボードのトップ画面です。  
大阪府健康データダッシュボードは、「人口・環境情報」、「特定健診受診率(国民健康保険データ)」、「健康寿命・がん検診・死亡率等」、「特定健診結果(NDBデータ)【市町村別評価】」、「特定健診結果(NDBデータ)【保険者別×保健所別評価】」の5領域で構成されております。

下記をクリックすると大阪府ダッシュボードのトップページに戻ります。



## 大阪府健康データダッシュボード

～あなたのまわりの健康診断～with健康10



人口・環境情報

特定健診受診率  
(国民健康保険データ)

大阪府健康データダッシュボードは、府民の健康づくりを推進することを目的に作成されたものです。大阪府健康データダッシュボードは、大阪府が保有するデータおよび政府統計等の公表データを用い作成しました。

健康寿命・がん検診・死亡率等



特定健診結果(NDBデータ)  
【市町村別評価】

特定健診結果(NDBデータ)  
【保険者別×保健所別評価】

ご欄になりたい情報のボックスに  
カーソルを合わせクリックしてください

# 大阪府健康データダッシュボード

## 人口環境情報

グラフでみる



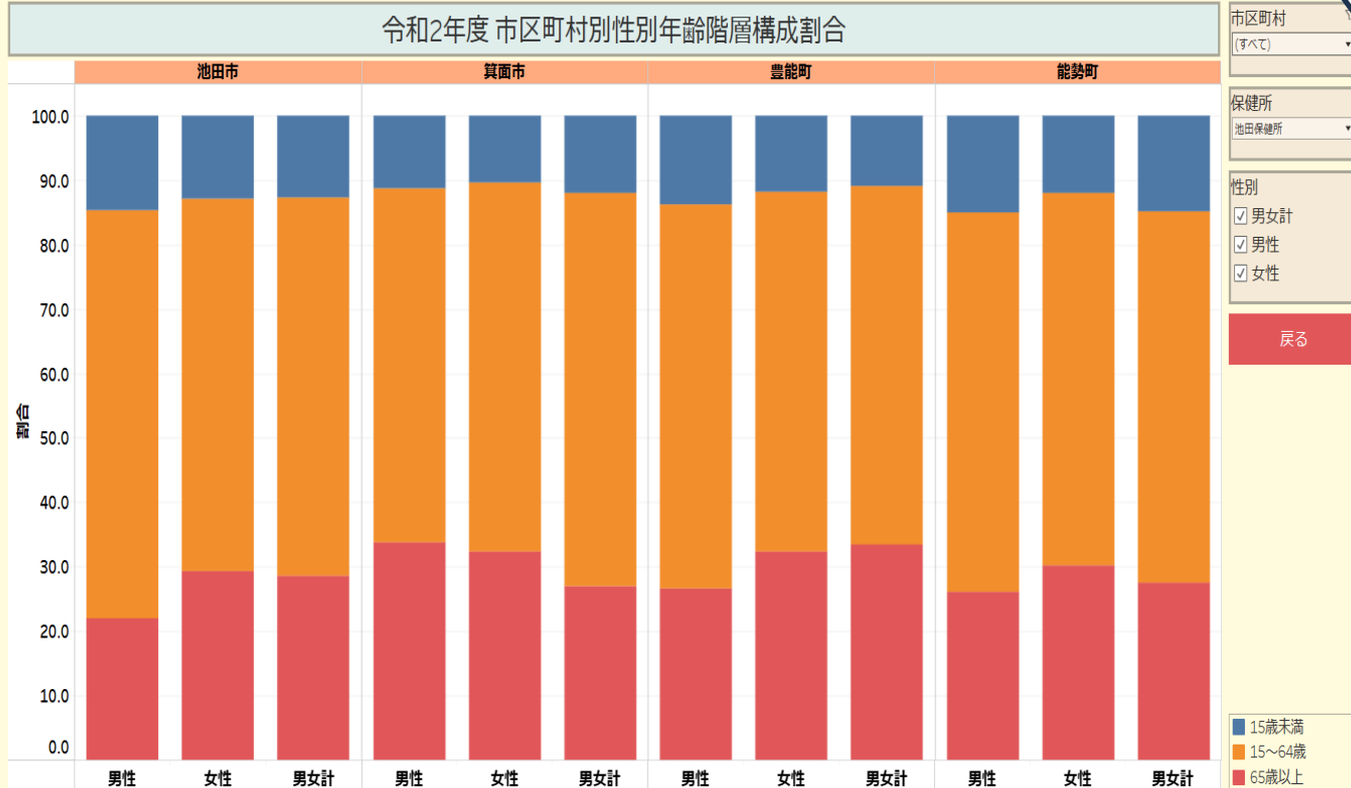
地図で見る

ご覧になりたい方にカーソルを合わせ、  
クリックしてください

「グラフでみる」を選択すると、以下のような画面になります。

## 人口環境基礎データ

年齢階層別人口 年齢階層構成割合 世帯種別世帯数 年齢階層別将来人口推計 将来人口推計（年齢構成割合） 65歳以上人口 年齢階層別要介護認定者数 65歳以上人口に占める要介護認定者割合 医療施設数 診療科別医師数



画面上部のタブでご覧になりたい指標をクリックして選択してください。

人口	年齢階層別要介護 度認定者数	65歳以上人口に占 める要介護度認定 者割合	医療施設数	診療科別医師
----	-------------------	------------------------------	-------	--------

2025~2045年



市区町村  
(すべて) ▼

保健所  
(複数の値) ▼

性別  
 男女計  
 男性  
 女性

戻る

画面右側でご覧になりたい市町村名・保健所名をタブで選択してください。

ご覧になりたい項目に  
☑をしてください。

**【注意事項】**

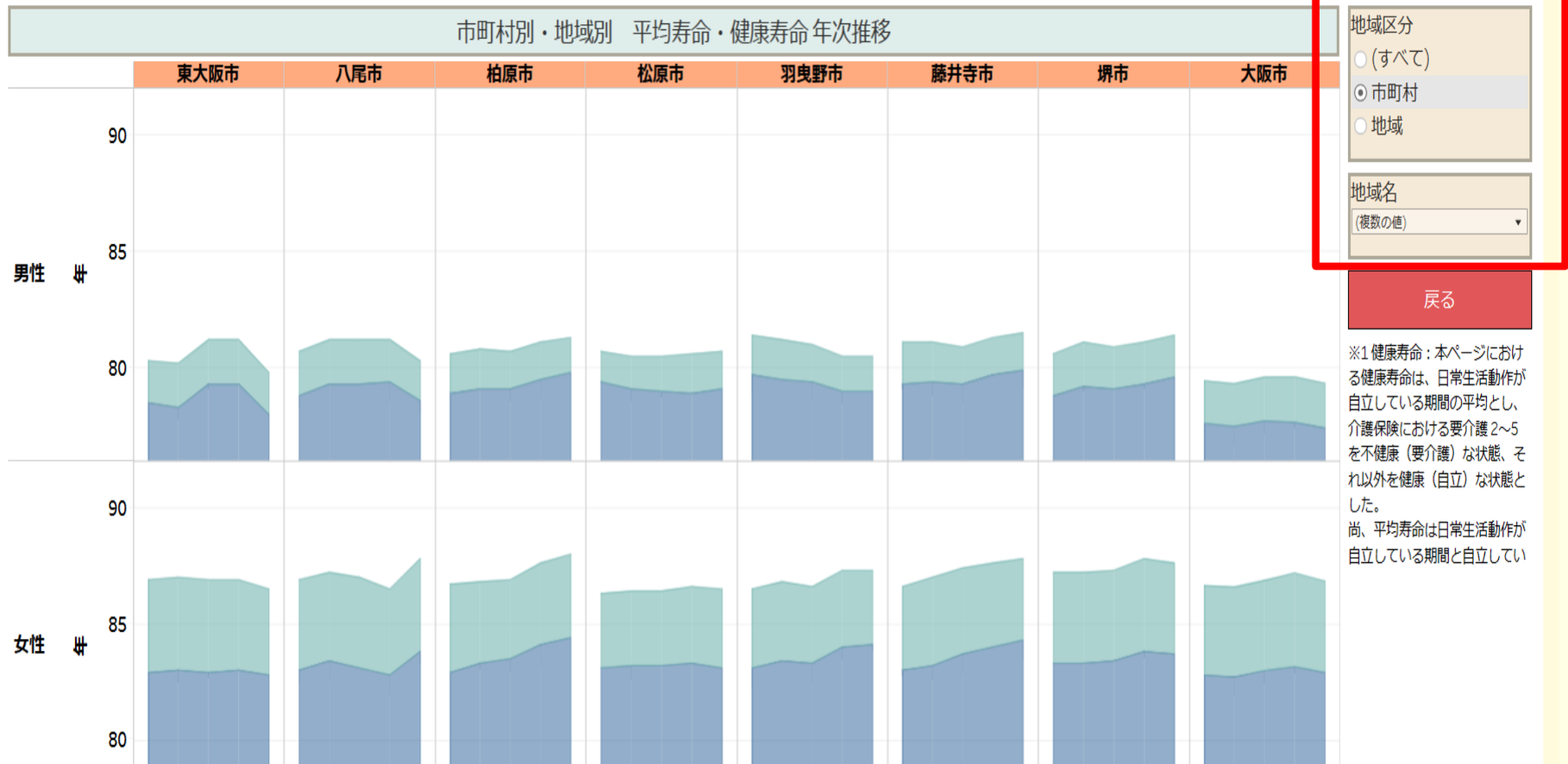
- ・特定の市町村名を選択した場合、保健所名は必ず「(すべて)」を選択してください。
- ・特定の保健所名を選択した場合、市町村名は必ず「(すべて)」を選択してください。

画面右側でご覧になりたい地域区分を選択し、地域名を選択してください。

平均寿命・健康寿命年次推移

市町村別がん検診受診率

粗死亡率・SMIR(標準化死亡率)



年齢階層別人口

年齢階層構成割合

世帯種別世帯数

年齢階層別将来人口推計

将来人口推計(年齢構成割合)

65歳以上人口

年齢階層別要介護度認定者数

65歳以上人口に占める要介護度認定者割合

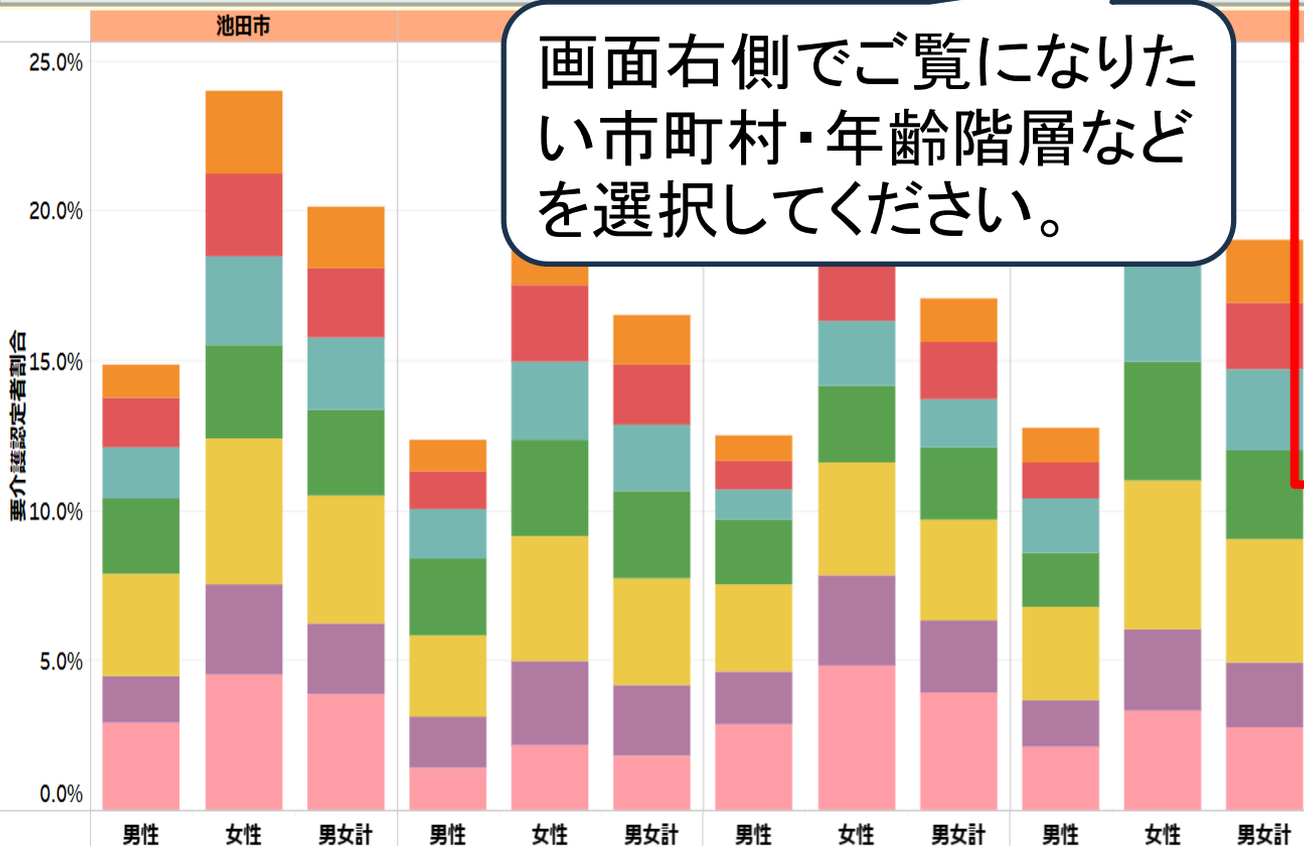
医療施設数

診療科別医師

令和2年度 市区町村別性別年齢階層別  
65歳以上人口に占める要介護度認定者割合

総数

画面右側でご覧になりたい市町村・年齢階層などを  
選択してください。



市町村  
(複数の値)

年齢階層

- 総数
- 第1号被保険者
- 第1号被保険者(65歳以上70歳未満)
- 第1号被保険者(70歳以上75歳未満)
- 第1号被保険者(75歳以上80歳未満)
- 第1号被保険者(80歳以上85歳未満)
- 第1号被保険者(85歳以上90歳未満)
- 第1号被保険者(90歳以上)
- 第2号被保険者

性別

- 男女計
- 男性
- 女性

戻る

- 要介護5
- 要介護4
- 要介護3
- 要介護2
- 要介護1
- 要支援2
- 要支援1



# 大阪府健康データダッシュボード

## 人口環境情報

グラフでみる

地図で見る



大阪府健康データダッシュボードは、  
地図でもみることができます。  
カーソルを合わせクリックしてください。

ご覧になりたい指標をクリックして選択してください。

性別年齢構成割合

性別年齢階層別65歳以上人口に占める要介護度認定者割合

令和2年度 市区町村別性別年齢階層別65歳以上人口に占める要介護度認定者割合

総数: 要介護5

男性

女性

男女計

画面右側でご覧になりたい項目をクリックして選択してください。

年齢階層

総数

- 第1号被保険者
- 第1号被保険者(65歳以上70歳未満)
- 第1号被保険者(70歳以上75歳未満)
- 第1号被保険者(75歳以上80歳未満)
- 第1号被保険者(80歳以上85歳未満)
- 第1号被保険者(85歳以上90歳未満)

要介護度

- 要介護5
- 要介護4
- 要介護3
- 要介護2
- 要介護1
- 要支援2
- 要支援1

性別

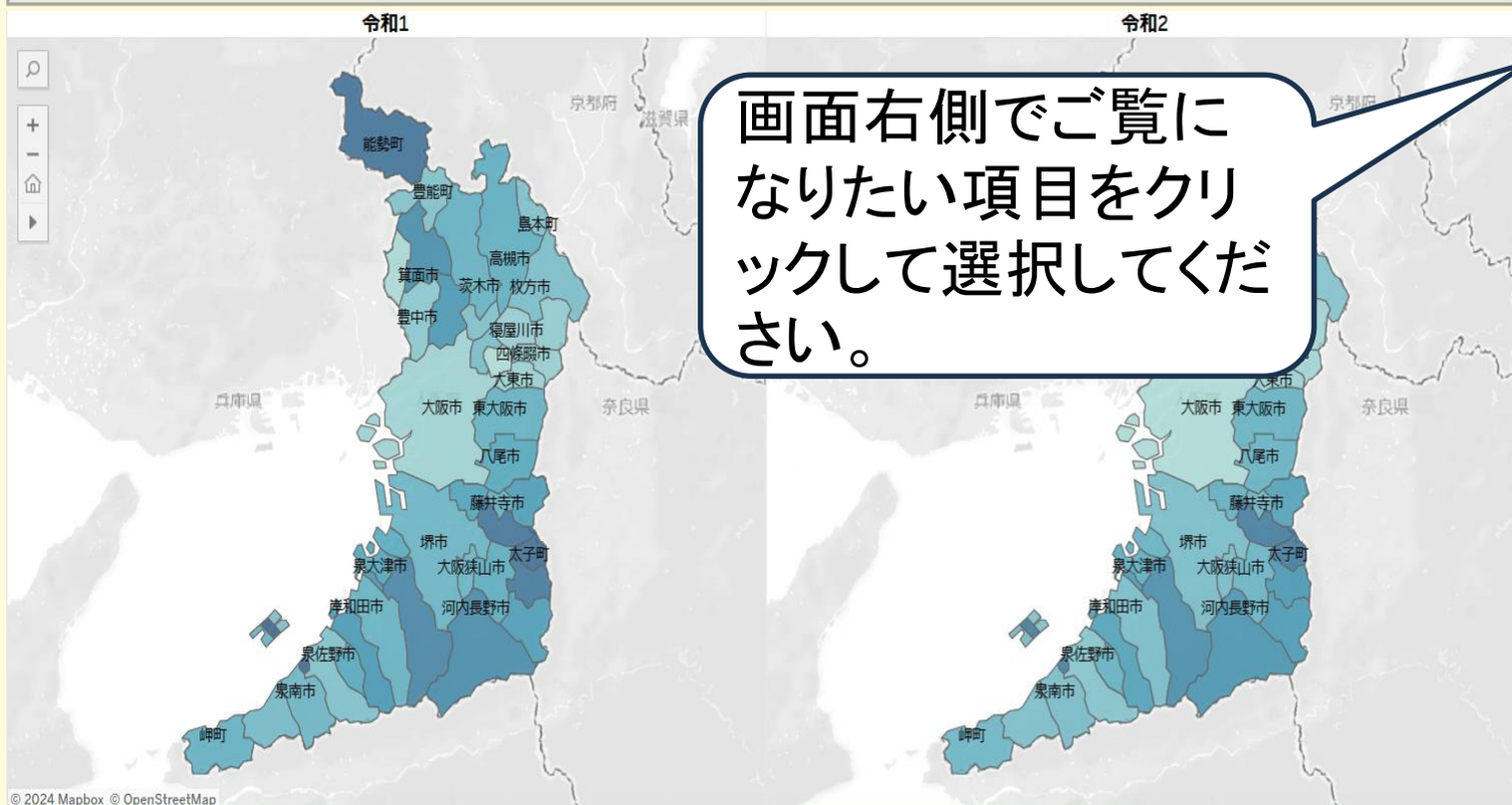
- 男女計
- 男性
- 女性

戻る

0.5%  3.1%

平均寿命・健康寿命  
市町村別がん検診受診率

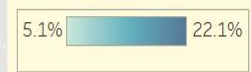
### 市町村別がん検診受診率 乳がん検診



がん種類

- 胃がん検診
- 子宮頸がん
- 大腸がん検診
- 乳がん検診
- 肺がん検診

戻る

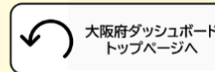


# NDBデータ(特別抽出)について



## 大阪府健康データダッシュボード

～あなたのまちの健康診断～with健康10



人口・環境情報

特定健診受診率  
(国民健康保険データ)

大阪府健康データダッシュボードは、府民の健康づくりを推進することを目的に作成されたものです。  
大阪府健康データダッシュボードは、大阪府が保有するデータおよび政府統計等の公表データを用い作成しました。

健康寿命・がん検診・死亡率等

特定健診結果 (NDBデータ)  
【市町村別評価】

特定健診結果 (NDBデータ)  
【保険者別×保健所別評価】

特定健診結果 (NDBデータ)【市町村別評価】をご欄になりたい場合は、トップ画面から下記のボックスをにカーソルを合わせクリックしてください

# 大阪府健康データダッシュボード

## 特定健診結果（NDBデータ）【市町村別評価】

特定健診受診者数

特定健診結果\_年齢階層別

特定健診結果\_質問回答別

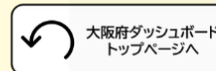
特定健診結果（NDBデータ）【市町村別評価】のトップ画面です。  
ご覧になりたい項目のいずれかをクリックして選択してください。  
以降は他と同様となります。

# NDBデータ(特別抽出)について



## 大阪府健康データダッシュボード

～あなたのまちの健康診断～with健康10



人口・環境情報

特定健診受診率  
(国民健康保険データ)

大阪府健康データダッシュボードは、府民の健康づくりを推進することを目的に作成されたものです。大阪府健康データダッシュボードは、大阪府が保有するデータおよび政府統計等の公表データを用い作成しました。

健康寿命・がん検診・死亡率等

特定健診結果(NDBデータ)  
【市町村別評価】

特定健診結果(NDBデータ)  
【保険者別×保健所別評価】

特定健診結果(NDBデータ)【保険者別×保健所別評価】  
をご欄になりたい場合は、トップ画面から下記のボックス  
をにカーソルを合わせクリックしてください

# 大阪府健康データダッシュボード

## 特定健診結果（NDBデータ）【保険者別×保健所別評価】

特定健診受診者数

特定健診結果\_年齢階層別

特定健診結果\_質問回答別

特定健診結果（NDBデータ）【保険者別×保健所別評価】のトップ画面です。ご覧になりたい項目のいずれかをクリックして選択してください。以降は他と同様となります。

# 特定健診結果（NDBデータ）【市町村別評価】における留意事項

## 1 掲載データについて

- ・「特定健診結果（NDBデータ）【市町村別評価】」における掲載データは、匿名医療保険等関連情報データベース（NDB）を利用した研究の結果を使用しています。
- ・年齢区分は、「実年齢」を使用しています。

## 2 マスキング処理について

- ・匿名医療保険等関連情報データベース（NDB）の利用に関するガイドラインに基づき、一部公表数値についてマスキング処理を行っています。  
（マスキング処理の対象：人口2,000人以上、25,000人未満の市区町村では、公表数値を20人未満となる場合、人口25,000人以上の市区町村では、公表数値が10未満となる場合（0は除く））

## 1 掲載データについて

- ・「特定健診結果（NDBデータ）【保険者別×保健所別評価】」における掲載データは、匿名医療保険等関連情報データベース（NDB）を利用した研究の結果を使用しています。
- ・年齢区分は、「実年齢」を使用しています。

## 2 概数処理について

- ・1の位を四捨五入し、公表しています。

## 3 保険者の区分

- ・保険者別の公表は、「市町村国保」、「協会けんぽ」、「組合（健康保険組合、共済組合、国保組合）」、「船員保険・府外国保」の4分類で公表しています。