

# 人口構成

## (1) 人口構成の機能と目的

人口構成では、都道府県・市区町村単位で、総人口をヒートマップ上で把握することができます。

また、年齢3区分別（年少人口\*1／生産年齢人口\*2／老年人口\*3）の人口推移や人口ピラミッドによる人口構成の把握をすることができます。



出典

- 総人口（都道府県）  
総務省「国勢調査」 ※国勢調査の調査年（5年ごと）にあたる場合は、国勢調査を利用  
総務省「人口推計」 ※国勢調査の調査年以外は、人口推計を利用  
国立社会保障・人口問題研究所「日本の地域別将来推計人口」
- 総人口（市区町村）  
総務省「国勢調査」  
国立社会保障・人口問題研究所「日本の地域別将来推計人口」



参照

- 人口構成の画面の表示方法については、「基本的な使い方」を参照



RESAS

地域経済分析システム

人口構成

\*1: 「年少人口」とは、15歳未満の人口のことをいう。

\*2: 「生産年齢人口」とは、15歳以上65歳未満の人口のことをいう。

\*3: 「老年人口」とは、65歳以上の人口のことをいう。

## (2) 人口構成の表示内容

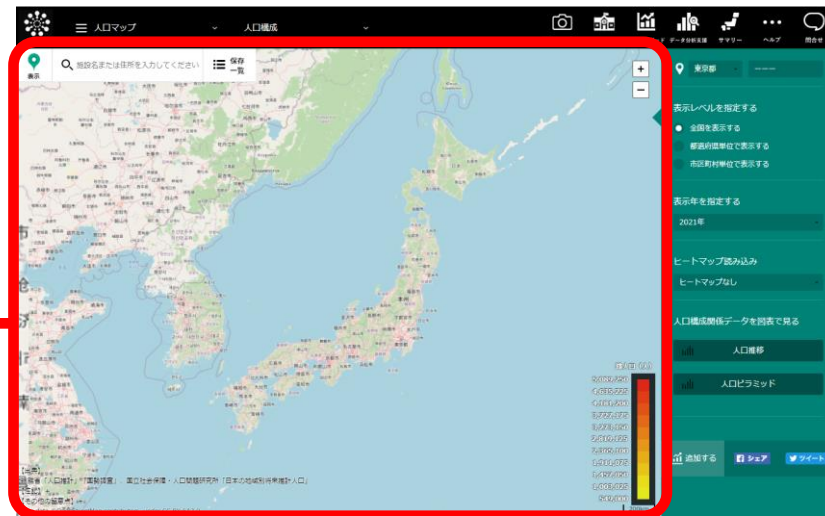
### ● 人口構成

表示年で選択した年の総人口のヒートマップです。

「全国を表示する」を選択すると、日本全国の地図が表示されます。「都道府県単位で表示する」を選択すると、「指定地域」で選択している都道府県を中心とした縮尺で地図が拡大表示されます。「市区町村単位で表示する」を選択すると、「指定地域」で選択している市区町村を中心とした縮尺で地図が拡大表示されます。

また、「全国を表示する」あるいは「都道府県単位で表示する」選択時のヒートマップは都道府県単位、「市区町村単位で表示する」選択時のヒートマップは市区町村単位で表示されます。

※初期表示項目：全国を表示する、2021年



### 出典



- ・ 総人口（都道府県）  
総務省「国勢調査」 ※国勢調査の調査年（5年ごと）にあたる場合は、国勢調査を利用  
総務省「人口推計」 ※国勢調査の調査年以外は、人口推計を利用  
国立社会保障・人口問題研究所「日本の地域別将来推計人口」
- ・ 総人口（市区町村）  
総務省「国勢調査」  
国立社会保障・人口問題研究所「日本の地域別将来推計人口」

### (3) 右メニューの説明

右メニューでは、左のマップの表示内容について設定します。

また、指定地域の関係データの図表に切り替えるボタンが表示されます。

表示レベルを指定する

- 全国を表示する
- 都道府県単位で表示する
- 市区町村単位で表示する

● **表示レベルを指定する**

- ・ **全国を表示する**  
日本全体のマップを表示し、人口構成を都道府県単位で表示する場合に指定します。
- ・ **都道府県単位で表示する**  
人口構成を、都道府県単位で表示する場合に指定します。
- ・ **市区町村単位で表示する**  
人口構成を、市区町村単位で表示する場合に指定します。

表示年を指定する

2020年

● **表示年を指定する**

表示年を選択します。

ヒートマップ読み込み

ヒートマップなし

● **ヒートマップ読み込み**

クリックすると、ヒートマップなしまたは、ヒートマップの透過率に応じたヒートマップを画面に読み込みます。

- ・ ヒートマップなし
- ・ 透過率 50% (薄いヒートマップ)
- ・ 透過率 80% (濃いヒートマップ)

人口構成関係データを図表で見る

人口推移

● **人口推移**

クリックすると、年齢3区分別の人口推移の折れ線グラフが表示されます。

**参照**

人口推移の折れ線グラフについての詳細は、(4)を参照

人口ピラミッド

● **人口ピラミッド**

クリックすると、2時点の人口ピラミッドが表示されます。

**参照**

人口ピラミッドについての詳細は、(5)を参照

## (4) 人口推移をグラフで見る

年齢3区分別の人口の推移の折れ線グラフです。これにより、現在と将来の人口の推移を年齢3区分ごとに把握することができます。

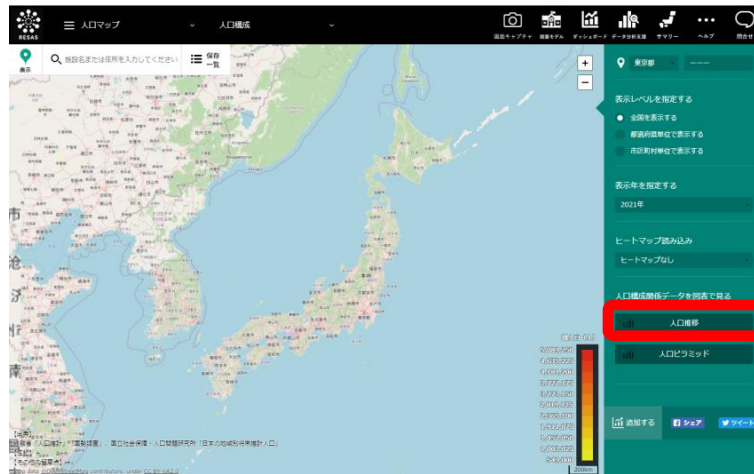
「指定地域」で指定している地域に、他の自治体を合算した形で、人口推移を確認することもできます。合算は、最大で30地域まで選択できます。



- ・ グラフに他の自治体を合算する方法の詳細については、「基本的な使い方」を参照

### <人口推移の折れ線グラフの表示方法>

右メニューの「人口推移」をクリックします。



➡ 「人口推移」の折れ線グラフが表示されます。

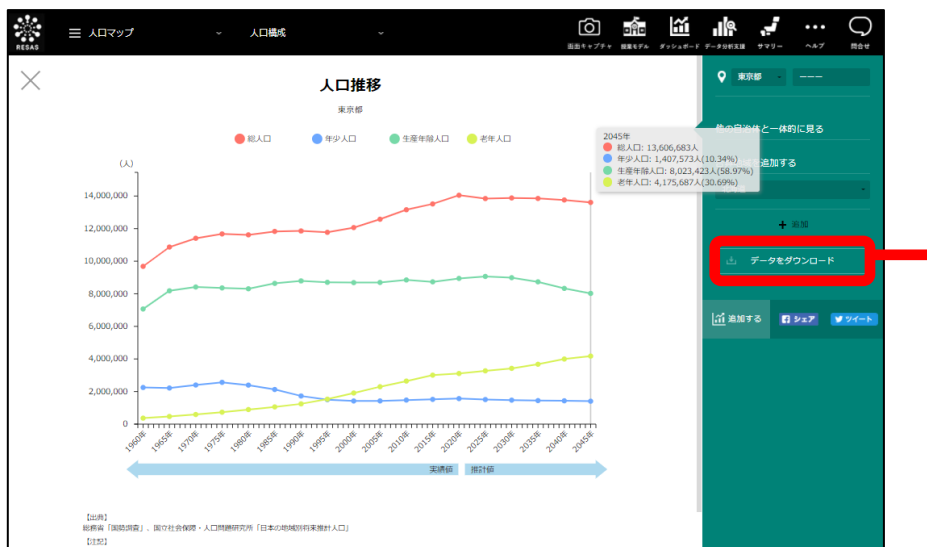
## ＜表示される折れ線グラフの種類＞

総人口／年少人口（14歳以下）／生産年齢人口（15～64歳）／老年人口（65歳以上）の5年ごとの推移の折れ線グラフです。

総人口／年少人口（14歳以下）／生産年齢人口（15～64歳）／老年人口（65歳以上）は、前画面で、都道府県単位を指定している場合は1960～2045年の期間の5年刻み、市区町村単位を指定している場合は1980～2045年の期間の5年刻みで表示されます。

折れ線グラフと表示年（横軸）が交差する位置にマウスオーバーすると、該当する「年」、「人口」、総人口に対する「割合」（%）が表示されます。（※総人口の割合は表示されません。）

※2025年以降は推計値です。



### ● データをダウンロード

クリックすると、人口推移のデータ（CSV）が都道府県別・市区町村別に割合データとともにダウンロードされます。



- 人口推移（都道府県）  
総務省「国勢調査」  
国立社会保障・人口問題研究所「日本の地域別将来推計人口」
- 人口推移（市区町村）  
総務省「国勢調査」  
国立社会保障・人口問題研究所「日本の地域別将来推計人口」

## (5) 人口ピラミッドを見る

人口ピラミッドを2時点分表示することができます。これにより、過去や現在と将来の人口構成を把握することができます。

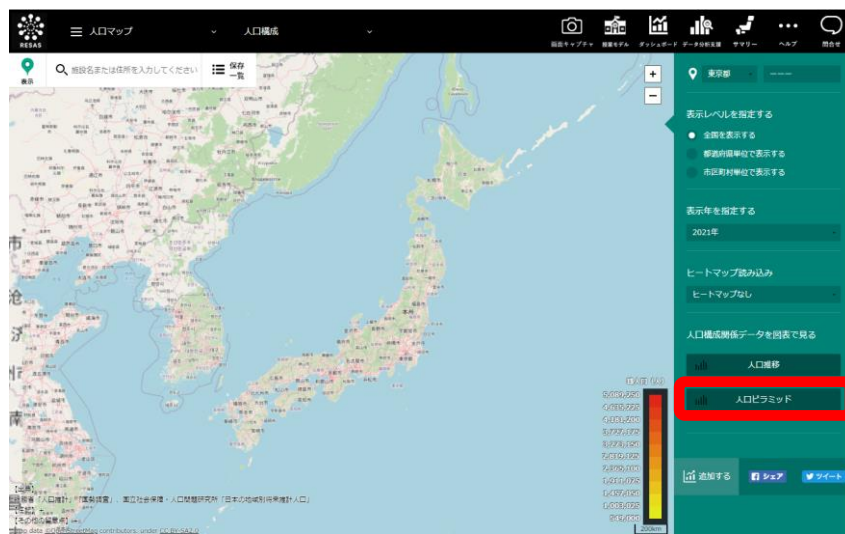
「指定地域」で指定している地域に、他の自治体を合算した形で、人口ピラミッドを確認することもできます。合算は、最大で30地域まで選択できます。



- ・ グラフに他の自治体を合算する方法の詳細については、「基本的な使い方」を参照

### <人口ピラミッドの表示方法>

右メニューの「人口ピラミッド」をクリックします。



➡ 人口ピラミッドが表示されます。

## ＜表示される人口ピラミッド＞

人口ピラミッドを2時点分表示することができます。また、2時点それぞれについて、下部に老年人口（65歳以上）／生産年齢人口（15～64歳）／年少人口（14歳以下）の人数（万人）と割合（％）がリストで表示されます。2時点は、マップの右メニューの表示年で選択した年です。

※初期表示項目：表示年（左側）＝2020年、表示年（右側）＝2045年

グラフにマウスオーバーすると、年代別人数（5歳刻み）、総人口に対する割合が表示されます。

※2025年以降は推計値です。



### ● データをダウンロード

クリックすると、人口ピラミッドのデータ（CSV）が都道府県別・市区町村別にダウンロードされます。

#### 出典



- 人口ピラミッド（都道府県）  
総務省「国勢調査」  
国立社会保障・人口問題研究所「日本の地域別将来推計人口」
- 人口ピラミッド（市区町村）  
総務省「国勢調査」  
国立社会保障・人口問題研究所「日本の地域別将来推計人口」



## <表示年の変更方法>

右メニューの「表示年を変更する」で、2時点の表示年を変更します。

1980～2045年の5年ごとの年（1980、1985、1990等）を選択できます。

- 1 「表示年を変更する」の「左側」に表示されている年をクリックし、プルダウンから左側に表示したい年を選択します。



- 2 「表示年を変更する」の「右側」に表示されている年をクリックし、プルダウンから右側に表示したい年を選択します。

