

新卒者就職・進学

(1) 新卒者就職・進学機能と目的

新卒者の就職および進学を契機とした地域間の流出入状況を都道府県単位でヒートマップや折れ線グラフで表示され、他の地域と比較して分析することができます。



出典

- ・ 文部科学省「学校基本調査」、厚生労働省「雇用動向調査」



参照

- ・ 新卒者就職・進学の表示方法については、「基本的な使い方」を参照

● タブの機能切り替えについて

新卒者就職・進学では、ヒートマップ、推移、進学者の流出入の3つの機能を切り替えることができます。

※初期表示ヒートマップ



RESAS

RESAS
地域経済分析システム

新卒者就職・進学

(2) ヒートマップの表示内容

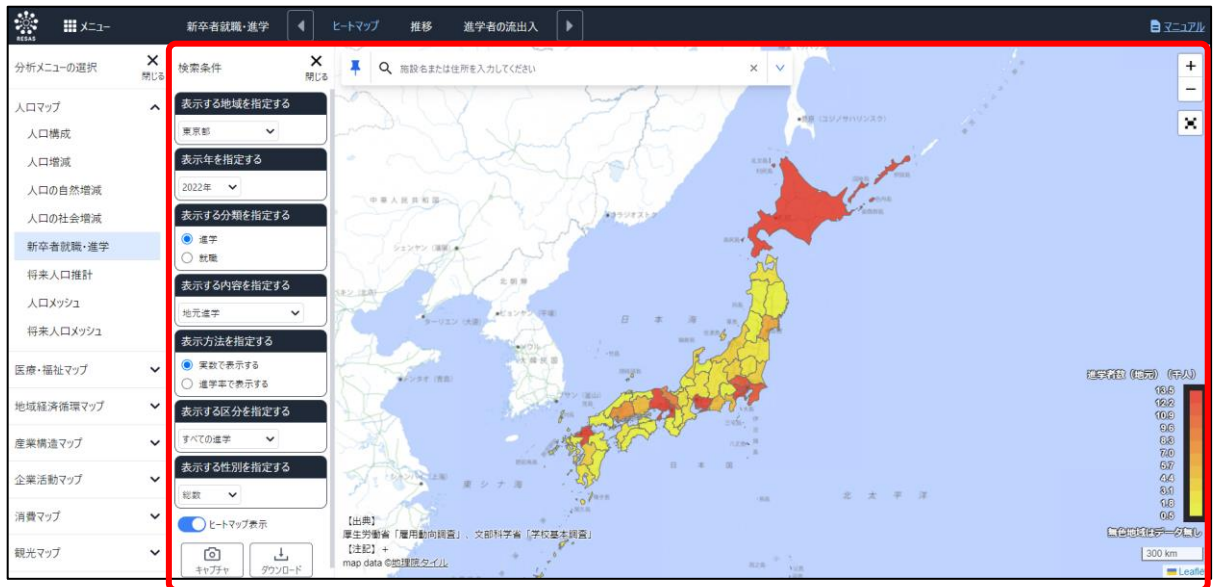
ヒートマップでは、「表示する内容を指定する」で選択している値が大きい地域ほど濃い色で表示されます。

「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。



- ・ 文部科学省「学校基本調査」、厚生労働省「雇用動向調査」

※初期表示項目：2022年、進学、地元進学、実数で表示する、すべての進学、総数、ヒートマップ表示



<左メニュー（検索条件）>

左メニューでは、マップの表示内容について設定します。

The screenshot shows a vertical menu with 9 numbered callouts (1-9) pointing to various settings:

- 1. 表示する地域を指定する (Specify the area to display): A dropdown menu showing '東京都' (Tokyo).
- 2. 表示年を指定する (Specify the year to display): A dropdown menu showing '2022年' (2022).
- 3. 表示する分類を指定する (Specify the category to display): Radio buttons for '進学' (Selected) and '就職' (Employment).
- 4. 表示する内容を指定する (Specify the content to display): A dropdown menu showing '地元進学' (Local advancement).
- 5. 表示方法を指定する (Specify the display method): Radio buttons for '実数で表示する' (Selected) and '進学率で表示する' (Display by advancement rate).
- 6. 表示する区分を指定する (Specify the division to display): A dropdown menu showing 'すべての進学' (All advancement).
- 7. 表示する性別を指定する (Specify the gender to display): A dropdown menu showing '総数' (Total).
- 8. ヒートマップ表示 (Heatmap display): A toggle switch that is currently turned ON.
- 9. Action buttons: 'キャプチャ' (Screenshot) and 'ダウンロード' (Download) buttons.

- ①表示する地域を指定する
中心に表示する都道府県を指定します。
- ②表示年を指定する
表示年を選択します。
- ③表示する分類を指定する
表示する分類を選択します。
 - ・進学
 - ・就職
- ④表示する内容を指定する
表示する内容を選択します。
「表示する分類を指定する」で指定した分類により表示内容が異なります。
 - 「進学」の場合：
「地元進学」、「流出：指定地域から他地域への進学」、「流入：他地域から指定地域への進学」、「純流入（流入-流出）」
 - 「就職」の場合：
「地元就職」、「流出：指定地域から他地域への就職」、「流入：他地域から指定地域への就職」、「純流入（流入-流出）」
- ⑤表示方法を指定する
 - ・実数で表示する
「表示する内容を指定する」で選択している内容の実数をマップに表示する場合に指定します。
 - ・就職率・進学率で表示する（「表示する分類を指定する」で指定した分類により表示内容が異なります）
「表示する内容を指定する」で選択している内容の就職率・進学率をマップに表示する場合に指定します。
- ⑥表示する区分を指定する
表示する区分を選択します。
「表示する分類を指定する」で指定した分類により表示内容が異なります。
 - 「進学」の場合：
「すべての進学」、「大学進学」、「短期大学進学」
 - 「就職」の場合：
「就職」
- ⑦表示する性別を指定する
表示する性別を選択します。
 - ・総数
 - ・男性
 - ・女性
- ⑧ヒートマップ表示 ON/OFF
ヒートマップはマップ表示時に初期表示されます。
- ⑨アクションボタン
 - 画面キャプチャボタン
マップ（グラフ）の現在の状態の画面キャプチャができます。
 - データダウンロードボタン
検索条件に応じたデータをダウンロードできます。

(3) 推移を見る

指定した地域の新卒者就職・進学について年間単位の地元就職・進学、流入出数の推移を見ることができます。



- ・ 文部科学省「学校基本調査」、厚生労働省「雇用動向調査」

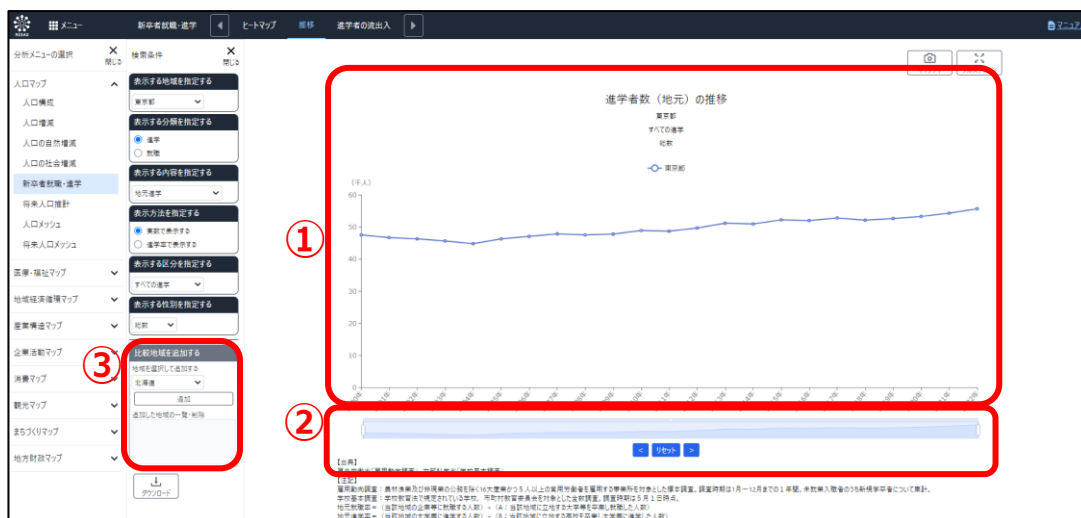
<推移グラフの表示方法>

タブの「推移」をクリックします。



➡ 指定した条件の新卒者就職・進学について推移グラフが表示されます。

<推移グラフの画面構成>



● ① 推移グラフ

指定した地域、表示分類について表示内容で指定された内容の時系列推移グラフが表示されます。
グラフにマウスオーバーすると表示年、表示内容、表示分類で選択した値がポップアップで表示されます。

● ② 表示範囲

四角の図形を左右にドラッグ又は「<」「>」をクリックして、表示範囲を選択します。
四角の図形の左右側面をドラッグすると、表示範囲を伸縮させることができます。

● ③ 比較地域を追加する

他の自治体のグラフを追加する場合は、比較する自治体を選択します。
比較する他の自治体は、最大で 5 地域まで選択できます。



比較地域の追加についての詳細は、「基本的な使い方」を参照



「表示する分類を指定する」で指定した分類により「表示する区分を指定する」の表示内容が異なります。

- ・「進学」の場合：「すべての進学」、「大学進学」、「短期大学進学」
- ・「就職」の場合：「就職」

(4) 進学者の流出入状況を見る

指定した地域の進学者について、流出入状況を見ることができます。



- ・ 文部科学省「学校基本調査」

<進学者の流出入状況の表示方法>

タブの「進学者の流出入」をクリックします。

新卒者就職・進学

ヒートマップ

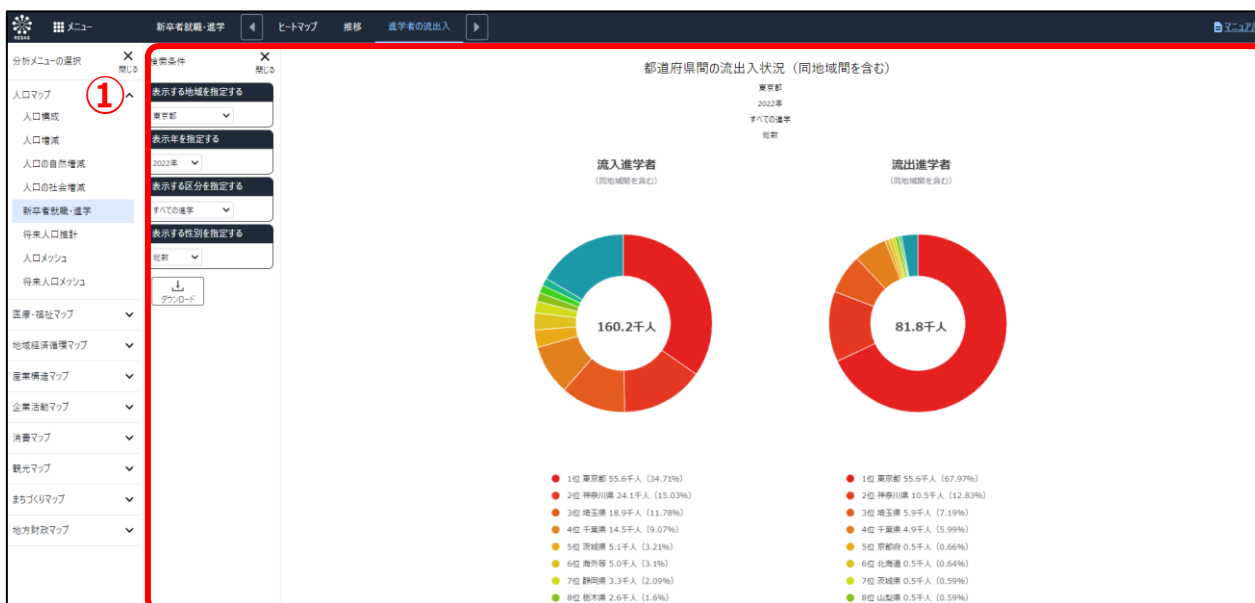
推移

進学者の流出入

マニュアル

➡ 指定した条件の進学者についての流出入状況が表示されます。

<進学者の流出入状況グラフの画面構成>



● ①流出入状況グラフ

指定した地域の流出入状況グラフが表示されます。

グラフにマウスオーバーすると自治体名、流出入の値がポップアップで表示されます。



(5) スマートフォンで新卒者就職・進学を見る

スマートフォン、タブレット端末で新卒者就職・進学を見ることができます。



- ① 新卒者就職・進学を表示する
 - ・パソコンで表示した場合と同様の内容が表示されます。



- ② 表示内容を指定する
 - ・検索条件ボタンを押下すると左のようなモーダルが表示されます。以降はパソコン版と同様に表示したい内容を指定してください。