※ 15用例5 統計表ダッシュボードの利用方法②-2

e-Stat



iii MISSION

レーダーチャート・ランキングを使いこなそう



1



e-Statにアクセスしグラフをクリック

https://www.e-stat.go.jp/

2



地域のレーダーチャート・ランキング をクリック

3



例として地域選択を 「神奈川県」「横浜市」に設定

初期設定の6項目について全国の市町村を 比較対象にしたレーダーチャートが表示 されているよ



4



タブを数値に切り替えると 偏差値や比較範囲内平均値などが 確認可能

🧐 😍 🔭 活用例 5 統計表ダッシュボードの利用方法②

e-Stat



iii MISSION

レーダーチャート・ランキングを使いこなそう





グラフの種類をランキングに変更

手順3の6項目のランキング表示が可能でグラフ範囲変更のピンクの領域をスライド させると他の市町村の順位も見られるよ



地域のレーダーチャート・ランキング ♥ 「理解のレーダーチャート・ランキング」の使い力び

タブを数値に切り替えると具体的な 数値の確認も可能

スクロールすれば他の市町村の順位を 見ることもできるよ

6



ダーチャートの項目の変更方法

レーダーチャートに戻って 他の項目から選択をクリック



総人口と総人口に占める割合(0~14歳) をクリックして選択をクリック

🧐 😵 🕏 活

活用例5 統計表ダッシュボードの利用方法②

e-Stat



iii MISSION

レーダーチャート・ランキングを使いこなそう



一般診療所数と介護老人福祉施設数に √を入れて削除をクリック

全ての項目から選択をクリックする と大分類、小分類、キーワードで 候補の絞り込みが可能

今回はこのまま O K をクリック

11



EとFの項目が変更できました

変更後

E:総人口(総数)

F:総人口に占める割合(0~14歳)

変更前

E:一般診療所数(人口10万人当たり)

F:介護老人福祉施設数(詳細表)…

ここからは <u>比較対象範囲の</u>指定方法

都道府県内の市町村をクリック

順位を見るとわかりやすいけど 全国の市町村との比較から 神奈川県内の市町村との比較に変わったよ



10

9

12

添える 活用例5 統計表ダッシュボードの利用方法②

e-Stat



iii MISSION

レーダーチャート・ランキングを使いこなそう



任意の市町村をクリック

14



川崎市と相模原市を選んで 選択をクリックしたのちOKをクリック

左上にある都道府県のプルダウンから 🐔 他の都道府県を選ぶこともできるよ



⑥ 地域のレーダーチャート・ランキング ● 「地域のレーダーチャート・ランキング」の使い方 全国の 副道府県内の 市町村 市町村 ... 4,178.5 162/ 3,777,491 1位/ 総人口に占める割合 (0~14歳)

川崎市と相模原市を比較対象とした 横浜市のレーダーチャートが完成



15





e-Stat

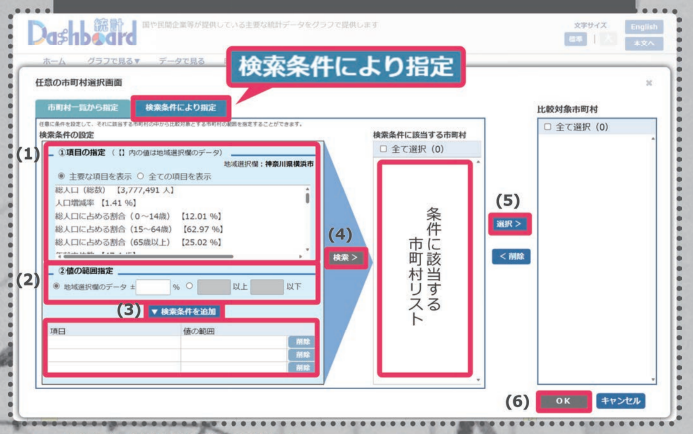


iii MISSION

レーダーチャート・ランキングを使いこなそう

比較対象範囲指定の機能詳細等

「検索条件により指定」をクリックすると項目別の値で検索条件を設定し、 市町村を検索、指定することができます。



手順

- (1) ①項目の指定で項目を指定
- (2) ②値の範囲指定で値を指定
- (3)検索条件を追加
- (4) 検索
- (5) 市町村の選択
- (6) OK

