

1 e-Stat でできること

政府統計の総合窓口 e-Stat

1-1 政府統計の総合窓口 ^{イースタット} (e-Stat)

政府統計の総合窓口 ^{イースタット} (e-Stat) は、各省庁が公表する統計データを一つにまとめ、統計データの検索をはじめとした、さまざまな機能を備えた政府統計のポータルサイトです。

知りたい統計データを検索し、Excel、CSV、PDF 等でダウンロードができるほか、データベース化されたデータを使ってグラフを作成する機能 (統計ダッシュボード) や、統計データを地図上に表示する機能 (統計 GIS) などがあります。

The screenshot shows the e-Stat website homepage. At the top left is the e-Stat logo with the tagline '政府統計の総合窓口'. To its right is the text '統計で見る日本' and 'e-Statは、日本の統計が閲覧できる政府統計ポータルサイトです'. On the top right, there are links for 'お問い合わせ | ヘルプ | English', a 'ログイン' button, and a '新規登録' link. Below the header is a navigation bar with links: '統計データを探す', '統計データの活用', '統計データの高度利用', '統計関連情報', and 'リンク集'. The main content area is divided into two columns. The left column has two main sections: '● 統計データを探す (政府統計の調査結果を探します)' and '● 統計データを活用する'. Under the first section are three buttons: 'すべて' (with a bar chart icon), '分野' (with a magnifying glass icon), and '組織' (with a building icon). Below these is a search bar with the text 'キーワード検索: 例: 国勢調査' and a '検索' button. Under the second section are four buttons: 'グラフ' (with a bar chart icon), '時系列表' (with a clock icon), '地図' (with a map icon), and '地域' (with a location pin icon). The right column has a '利用ガイド' button at the top, followed by a section '● 統計データの高度利用' containing 'マイクロデータの利用' (with a note '公約統計のマイクロデータの利用案内'), '開発者向け' (with a note 'API、LODで統計データを取得'), and '● 統計関連情報' containing '統計分類・調査計画等'.

<https://www.e-stat.go.jp/> へアクセスするか、検索ツールで「e-stat」と検索してください。

1-2 「e-Stat」でできること① 統計データを探す

政府統計の調査結果を検索し、統計データの表示やダウンロードなどができます。



- 1 政府統計一覧から探します。
- 2 17の統計分野から探します。
- 3 統計を作成した組織から探します。
- 4 e-Stat で使用できる絞り込み一覧を表示します。
- 5 キーワードから探します。

1-3 「e-Stat」でできること② 統計データを活用する

統計データをより便利に活用するための機能があります。



6 7 「統計ダッシュボード」を利用して、e-Stat のデータに加え、世界の統計、日本銀行、日経等が提供している主要な統計データにより、グラフや時系列表で表示することができます。

8 地理的な分析ができる「地図で見る統計（j STAT MAP）」などを利用して、市区町村、小地域（町丁字）、地域メッシュなどの地域単位で提供されているデータを地図上に表示することができます。

9 都道府県、市区町村の主要な統計データをまとめた「都道府県・市区町村のすがた（社会・人口統計体系）」から、地域や項目を抽出したデータやグラフの表示、ダウンロードができます。項目ごとのランキング表示や、類似する地域を検索して比較する機能もあります。