

## ガイド「家計調査データベースを使う」

データベースは、政府統計の総合窓口（e-Stat）ホームページに収録されています。

政府統計の総合窓口（e-Stat）ホームページ

URL <http://www.e-stat.go.jp>

データベース機能を使うことで、品目を絞って時系列でデータを探ることができます。ここでは、「全国の1世帯当たり1か月間のまぐろの支出金額（二人以上の世帯）」を例に使い方を紹介します。

手順1 政府統計の総合窓口（e-Stat）トップページの「主要な統計から探す」をクリックする。



手順2 「家計調査」をクリックする。



手順3 「最新結果一覧」から任意の区分を選択する（ここでは、「二人以上の世帯」, 「詳細結果表」, 「2012年11月」を選択します）。

| 家計調査                 |       |               |
|----------------------|-------|---------------|
| UP                   | 調査の概要 | 2011年5月31日 更新 |
| 家計収支編                |       |               |
| 二人以上の世帯              |       |               |
| 詳細結果表                |       |               |
|                      | 月次    | 2012年11月      |
|                      | 四半期   | 2012年7~9月期    |
|                      | 年次    | 2011年         |
| UP                   | 年度次   | 2011年度        |
| 月報                   |       |               |
|                      | 月次    | 2012年10月      |
| 年報                   |       |               |
| UP                   | 年次    | 2011年         |
| 二人以上の世帯(農林漁家世帯を除く結果) |       |               |
| 詳細結果表                |       |               |
|                      | 月次    | 2007年12月      |
|                      | 四半期   | 2007年10~12月期  |
|                      | 年次    | 2007年         |
|                      | 年度次   | 2006年度        |
| 総世帯                  |       |               |
| 詳細結果表                |       |               |
| UP                   | 四半期   | 2012年7~9月期    |
|                      | 年次    | 2011年         |
| UP                   | 年度次   | 2011年度        |

手順4 統計表を選択する（DBがついている統計表がデータベースに収録されています。ここでは、「4-1表」, 「全国」, 「二人以上の世帯」を選択します）。

統計表一覧

各行にある Excel CSV PDF DB のボタンを押すと該当データが表示されます。

家計調査 > 家計収支編 > 二人以上の世帯 > 詳細結果表 > 月次 > 2012年11月

作成機関

2012年12月28日公表 DB

| 表番号      | 統計表                  | DB |
|----------|----------------------|----|
| <用途分類> 1 | 世帯当たり1か月間の収入と支出      |    |
| 1-1      | 都市階級・地方・都道府県庁所在市別    |    |
|          | 二人以上の世帯              | DB |
|          | 勤労者世帯                | DB |
|          | 個人営業世帯               |    |
| 1-2      | 都市階級・地方別(構成比)        |    |
|          | 二人以上の世帯・勤労者世帯・個人営業世帯 |    |
| 2-1      | 現金実収入階級別             |    |
|          | 勤労者世帯                |    |
| 2-2      | 現金実収入階級別(構成比)        |    |

※ 欄外右上にある DB をクリックすると、収録されているデータベースの一覧を見ることができます。

<品目分類> 1世帯当たり1か月間の支出金額、購入数量及び平均価格

|     |                      |       |    |
|-----|----------------------|-------|----|
| 4-1 | 全国                   |       |    |
|     | 二人以上の世帯              | Excel | DB |
|     | 都市階級・地方別             |       |    |
|     | 二人以上の世帯              | Excel |    |
|     | 都道府県庁所在市別            |       |    |
|     | 二人以上の世帯              | Excel | DB |
|     | 全国                   |       |    |
|     | 勤労者世帯                | Excel | DB |
|     | 人口5万以上の市             |       |    |
|     | 勤労者世帯                | Excel |    |
|     | 全国                   |       |    |
|     | 二人以上の世帯(農林漁家世帯を除く結果) | Excel | DB |
|     | 勤労者世帯(農林漁家世帯を除く結果)   | Excel | DB |

手順5 探している項目を選択する（家計調査の場合、「支出金額」と「購入数量（品目分類のみ）」を知ることができます。ここでは、「金額」を選択します）。

家計調査 作成機能

家計調査 > 家計調査 > 家計収支編 > 二人以上の世帯

2件中 1 - 2 件目 <<最初へ <前へ | 次へ> 最後へ>>

●月次

|     |                            |
|-----|----------------------------|
| 010 | [品目分類]品目分類(平成22年改定)(総数:金額) |
| 011 | [品目分類]品目分類(平成22年改定)(総数:数量) |

2件中 1 - 2 件目 <<最初へ <前へ | 次へ> 最後へ>>

- ①「用途分類」と「品目分類」の違いについては、「家計調査 データを探す前に」の質問3をご覧ください。
- ②品目の分類については、「収支項目分類及びその内容例示(平成22年1月改定)」をご覧ください。

手順6 項目の絞り込みを行う。

\*項目の絞り込みにおいて項目数が多い場合、表示に時間がかかることがあります。

| 項番  | 事項名         | 項目数 | 解説表示 | 項目の絞り込み | 表示位置 |
|-----|-------------|-----|------|---------|------|
| 1/5 | 表章項目        | 1   |      | 絞り込み    | 欄外   |
| 2/5 | 品目分類(22年改定) | 688 |      | 絞り込み    | 列1   |
| 3/5 | 世帯区分        | 4   |      | 絞り込み    | 欄外   |
| 4/5 | 地域区分        | 52  |      | 絞り込み    | 欄外   |
| 5/5 | 時間軸(月次)     | 335 |      | 絞り込み    | 行1   |

レイアウトイメージの確認

- ・表章項目：特に変更する必要はありません。
- ・品目分類：探している品目を選択します。

「全項目非表示」をクリックする。

非表示項目

選択項目表示 >>

全項目表示 >>

選択グループ表示 >>

選択レベル表示 >>

<< 選択項目非表示

<< 全項目非表示

■非表示項目キーワード検索

次 ○ 前

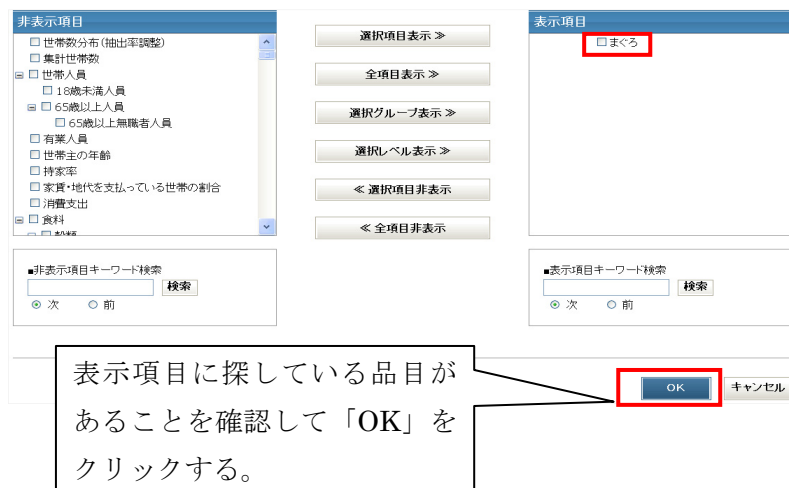
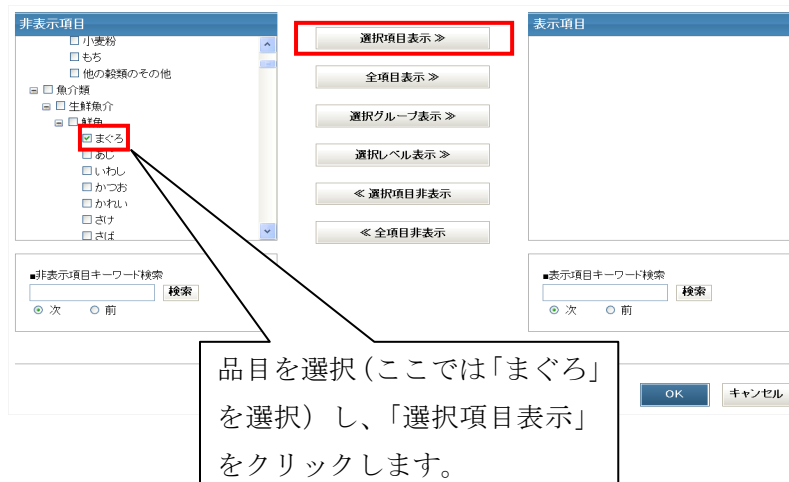
表示項目

- 世帯数分布(抽出率調整)
- 集計世帯数
- 世帯人員
  - 18歳未満人員
  - 65歳以上人員
  - 65歳以上無職者人員
- 有業人員
- 世帯主の年齢
- 持家率
- 家賃・地代を支払っている世帯の割合
- 消費支出
- 食料
- その他

■表示項目キーワード検索

次 ○ 前

OK キャンセル



- ・ **世帯区分**：「品目分類」と同様の方法で選択します（ここでは「二人以上の世帯」を選択します）。
- ※「農林漁家世帯を除く」については、「家計調査 データを探す前に」の質問2をご覧ください。
- ・ **地域区分**：「品目分類」と同様の方法で選択します（ここでは「全国」を選択します）。
- ・ **時間軸**：「品目分類」と同様の方法で選択します（ここでは2009年1月～2012年11月を選択）

手順7 必要に応じて「表示位置」を変更し、「表表示へ」をクリックする。

※項目の絞込みにおいて項目数が多い場合、表示に時間がかかることがあります。

| 項番  | 事項名         | 項目数 | 解説表示 | 項目の絞込み | 表示位置 |
|-----|-------------|-----|------|--------|------|
| 1/5 | 表章項目        | 1   |      | 絞込み    | 欄外   |
| 2/5 | 品目分類(22年改定) | 1   |      | 絞込み    | 列1   |
| 3/5 | 世帯区分        | 1   |      | 絞込み    | 欄外   |
| 4/5 | 地域区分        | 1   |      | 絞込み    | 欄外   |
| 5/5 | 時間軸(月次)     | 47  |      | 絞込み    | 行1   |

レイアウトイメージの確認

レイアウトイメージ

表章項目 世帯区分 地域区分

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| <行3><br><列2><br>品目分類(22年改定) | 画面表示セル数: 47<br>(最大 15,000 セルまで表示可能)<br>ダウンロード対象セル数: 47<br>(最大 1,000,000 セルまでダウンロード可能) |
| <行3><br><行2><br>時間軸(月次)     |   |

表示オプション

|            | 有無   |
|------------|--|
| 表題の表示      | <input checked="" type="radio"/> 有 <input type="radio"/> 無 |
| 罫線の表示      | <input checked="" type="radio"/> 有 <input type="radio"/> 無 |
| 単位の表示      | <input checked="" type="radio"/> 有 <input type="radio"/> 無 |
| 1画面に表示する行数 | 60   |
| 1画面に表示する列数 | 11   |

統計表表示へ

手順8 表が表示されます。

|          | まぐろ<br>【円】 |
|----------|------------|
| 2012年11月 | 372        |
| 2012年10月 | 405        |
| 2012年9月  | 401        |
| 2012年8月  | 416        |
| 2012年7月  | 422        |
| 2012年6月  | 426        |
| 2012年5月  | 433        |
| 2012年4月  | 424        |
| 2012年3月  | 424        |
| 2012年2月  | 380        |
| 2012年1月  | 356        |
| 2011年12月 | 654        |
| 2011年11月 | 372        |
| 2011年10月 | 405        |
| 2011年9月  | 366        |
| 2011年8月  | 420        |
| 2011年7月  | 423        |
| 2011年6月  | 460        |
| 2011年5月  | 456        |

データベースに収録されている年次、四半期、月次は統計表によって異なります。

(2013年1月1日作成)