



平成 22 年

こくせいちょうさ

国勢調査のデータをつかってみよう！

～小学生の君へ！～

データのつかいかた

- 1 検索ボックスに、「平成 22 年国勢調査」と入力して、検索ボタンをクリック
→ 平成22年国勢調査のページ（統計局ホームページ）を開きます。

平成22年国勢調査結果はこちらから（総務省統計局ホームページ）

<http://www.stat.go.jp/data/kokusei/2010/index.htm>

- 2 ページを上からみていくと、「調査の結果」というコーナーがあります。
→ 「統計表一覧」をクリック

調査の結果 - 公表済みのくわしい結果はこちら

統計表一覧 e-Stat (公表済の統計表をご覧いただけます。)

「結果の要約」は、「結果の概要」の中から要点を抜粋し、集計結果を2~4頁程度でまとめたものです。

「結果の概要」は、集計結果の全体を表すために、数十頁程度でまとめたものです。

- 3 「人口等基本集計」にある「全国結果」をクリック

人口等基本集計(男女・年齢・配偶関係、世帯の構成、住居の状態など)

全国結果

2011年10月26日 公表

都道府県結果

2011年10月26日 公表

[統計表に付帯する情報](#)

- 4 「CSV」ボタンをクリックすると、データがみられます。

表番号	統計表	作成機関
総人口・総世帯数		
1	人口、人口増減、面積及び人口密度 - 全国※、全国市部※、全国都部※、都道府県※、市部※、都部※、市町村※・旧市町村	<input type="button" value="CSV"/> <input type="button" value="DB"/>
2	男女別人口及び世帯の種類(2区分)別世帯数 - 全国※、全国市部※、全国都部※、都道府県※、市部※、都部※、市町村※・旧市町村	<input type="button" value="CSV"/> <input type="button" value="DB"/>
男女・年齢・配偶関係		
3-1	年齢(各歳)、男女別人口、年齢別割合、平均年齢及び年齢中位数(総数及び日本人) - 全国※、全国市部※、全国都部※、都道府県、20大都市	<input type="button" value="CSV"/> <input type="button" value="DB"/>
3-2	年齢(各歳)、男女別人口、年齢別割合、平均年齢及び年齢中位数(総数及び日本人) - 全国※、全国市部※、全国都部※、都道府県※、市部※、都部※、市町村※・旧市町村	<input type="button" value="CSV"/> <input type="button" value="DB"/>

そうむしょうとうけいきょく
総務省統計局

データのみかた

例) 日本にすんでいる、11歳の女の子は何人いるの？

- ① ②

	総数(年齢)	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10歳	11歳	...
全国	128057352	1045975	1045417	1074194	1069540	1061622	1058489	1098856	1117316	1147733	1163267	1175275	1176598	...
男	62327737	535357	534800	549618	547391	543415	541784	561736	572664	587557	596064	603214	602200	...
女	65729615	510618	510617	524576	522149	518207	516705	537120	544652	560176	567203	572061	574398	...
全国 市部	116156631	957613	955509	979630	973713	964881	960945	996590	1012702	1038919	1052810	1063380	1064045	...
男	56569051	490046	488738	501305	498472	493914	491832	509375	518893	531896	539633	545683	544387	...
女	59587580	467567	466771	478325	475241	470967	469113	487215	493809	507023	513177	517697	519658	...

① 表のいちばん左の列(全国, 男, 女...)をみる

「全国」の下にある「女」から右にみる

② 表のいちばん上の行(総数(年齢), 0歳, 1歳, ...)をみる

「11歳」から下にみる

③ 「女」と「11歳」がぶつかったところをみる

574,398人がこたえです！



では、もんだいです。

<じゅんび> 表紙の「データのみかた」をみて、「人口等基本集計 全国結果」の中から、上から3ばんめの「CSV」ボタンをクリック

表番号	統計表	作成機関
総人口・総世帯数		
1	人口, 人口増減, 面積及び人口密度 - 全国*, 全国市部*, 全国都部*, 都道府県*, 市部*, 都部*, 市町村*・日市町村	CSV DB
2	男女別人口及び世帯の種類(区分)別世帯数 - 全国*, 全国市部*, 全国都部*, 都道府県*, 市部*, 都部*, 市町村*・日市町村	CSV DB
男女・年齢・配偶関係		
3-1	年齢(各歳), 男女別人口, 年齢別割合, 平均年齢及び年齢中位数(総数及び日本人) - 全国*, 全国市部*, 全国都部*, 都道府県*, 20大都市	CSV DB
3-2	年齢(各歳), 男女別人口, 年齢別割合, 平均年齢及び年齢中位数(総数及び日本人) - 全国*, 全国市部*, 全国都部*, 都道府県*, 市部*, 都部*, 市町村*・日市町村	CSV DB

もんだい① 日本にすんでいる、8歳の男の子, 女の子は何人いるの？

こたえ 男の子 587,557人 女の子 560,176人

もんだい② 日本にすんでいる、40歳の男の人, 女の人は何人いるの？

こたえ 男の人 946,353人 女の人 927,939人

もんだい③ 日本にすんでいる、65歳の男の人, 女の人は何人いるの？

こたえ 男の人 686,748人 女の人 740,117人

みんな、できたかな？

チャレンジ!

つく グラフを作ってみよう!



きみ きみ かぞく おな にほん なんにん
君と、君の家族と同じ年のは、日本に何人いるのか
わかるグラフを作ってみよう。

例) ^{じぶん}自分、お父さん、お母さん、おじいちゃん、おばあちゃん、
^{おとうと}弟と同じ年の人

① 何人いるのか調べる ^{しら}

前のページでつけたデータをみて、^{にんずう}人数をメモする

おじいちゃん	男	67 さい	800,182 人
おばあちゃん	女	65 さい	740,117 人
お父さん	男	41 さい	929,854 人
お母さん	女	40 さい	927,939 人
^{じぶん} 自分(女の子)	女	11 さい	574,398 人
^{おとうと} 弟	男	8 さい	587,557 人

② ^{なら じゅん めも}並び順と目盛りを決める

○ ^{なら じゅん}並び順

左から、^{わか じゅん おとうと じぶん}若い順(弟、自分、…おじいちゃん)に^{なら}並べる

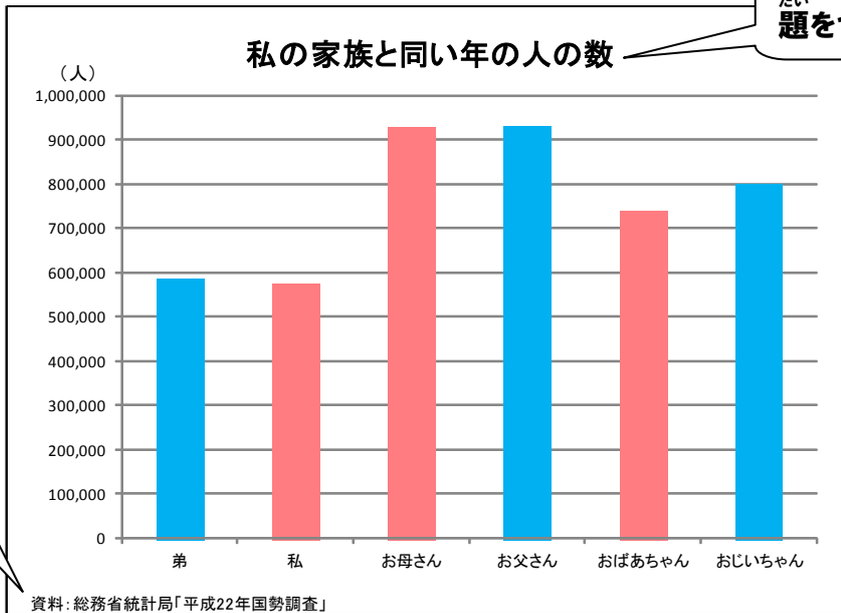
○ ^{めも}目盛り

^{しら にんずう}調べた人数が、^{まんにんいじょう}ぜんぶ 10 万人以上いるので、^{まんにん}10 万人
^{めも}ずつの目盛りにする

③ ^{つく} グラフを作る

^{じょうぎ} ^{いろ} 定規, ^{つく} 色えんぴつをつかって, ^{つく} グラフを作る

だい
題をつける



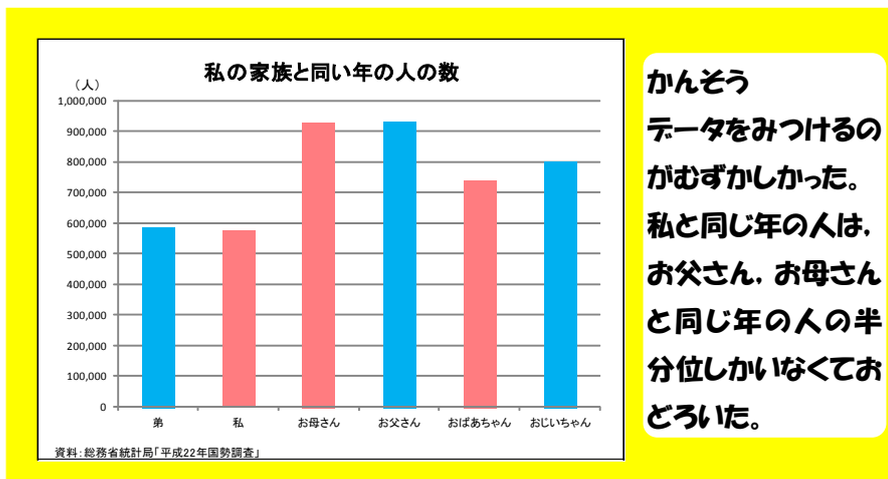
どのデータを
つけたのか
か
を書く

^{しゅるい} ^{とくちょう}

グラフの種類や特徴はココをみてね! → <http://www.stat.go.jp/naruhodo/c1graph.htm>

④ ^{かんせい} 完成

^{つく} ^{かんそう} データをみたり, ^{かんせい} グラフを作った感想などをかいて, ^{かんせい} 完成!



できたッ!

わからなくなったら聞いてみよう!

そうむしょうとうけいきょく ^き とうけいちょうさぶ ^き こくせいとうけいか ^き けんきゅうぶんせきかかり
総務省統計局 統計調査部 国勢統計課 研究分析係

〒162-8668 東京都新宿区若松町 19-1

Tel: 03(5273)1178