

Contents

地球温暖化情報

- 地球温暖化とは
- 家庭部門の動向と対策
- 地域の動向
- 日本の動向
- 世界の動向
- 温暖化用語集

使える素材集

- パンフレット・パネル
- すぐ使える図表集
- 温暖化写真館

お役立ち情報

- 貸出ツール
- 地域の地球温暖化防止活動推進センター
- 地球温暖化防止活動団体総覧
- 関連団体リンク集
- 統計情報リンク集

こども向け情報

- こどもプラザ

よくある質問

- よくある質問

JCCCA について

- JCCCAについて・組織図・地図
- 事業内容
- これまでの事業内容



環境省
Ministry of the Environment

@Kankyo_Jpnさんをフォロー

運営元

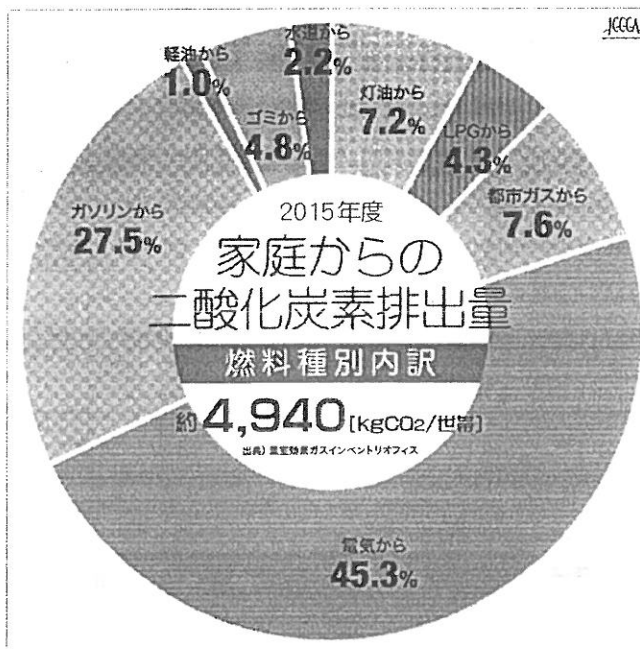


すぐ使える図表集

Home ▶ すぐ使える図表集 ▶ 4-6 家庭からの二酸化炭素排出量(2015年度)

4-6 家庭からの二酸化炭素排出量(2015年度)

家庭からの二酸化炭素排出量(世帯当たり、燃料種別)



(クリックすると拡大画像が表示されます)
出典) 温室効果ガスインベントリオフィス

家庭からの二酸化炭素排出量(世帯当たり、燃料種別)(2015年度)

燃料種	排出量*	割合
石炭等	0	0.0%
灯油	356	7.2%
LPG	213	4.3%
都市ガス	374	7.6%
電気	2,237	45.3%
熱	1	0.0%
ガソリン	1,360	27.5%
軽油	51	1.0%
ゴミ	237	4.8%
水道	110	2.2%
合計	4,939	100%

出典) 温室効果ガスインベントリオフィス

「日本の1990-2015年度の温室効果ガス排出量データ」(2017.4.14発表、2017.7修正)

*排出量の単位は[キログラム-二酸化炭素(CO₂)換算]

※ 家庭からのCO₂排出量は、インベントリの家庭部門、運輸(旅客)部門の自家用乗用車(家計寄与分)、廃棄物(一般廃棄物)処理からの排出量、および水道からの排出量を足し合わせたものである。

※※ 一般廃棄物は非バイオマス起源(プラスチック等)の焼却によるCO₂及び棄物処理施設で使用するエネルギー起源CO₂のうち、生活系ごみ由来分を推計したものである

*四捨五入のため、合計が100%にならない場合があります

家庭からの二酸化炭素排出量(世帯当たり、用途別)