

調査の名称	家庭部門のCO ₂ 排出実態統計調査
用語の解説	<p>○CO₂排出量を推計するための換算係数</p> <ul style="list-style-type: none"> ・熱量換算係数（丸カッコ内はCO₂排出係数） <ul style="list-style-type: none"> 電気：3.6 MJ/kWh（以下のとおり） 都市ガス：各供給事業者の発熱量（13.95 t-C/TJ） LP ガス：50.06 MJ/kg<比容積0.502 m³/kg>（16.37 t-C/TJ） 灯油：36.49 MJ/L（18.71 t-C/TJ） ガソリン：33.36 MJ/L（18.71 t-C/TJ） 軽油：38.04 MJ/L（18.79 t-C/TJ） ・電力の排出係数<令和元年度基礎排出係数[単位：t-CO₂/kWh]> <ul style="list-style-type: none"> 北海道電力 0.000593 東北電力 0.000519 東京電力 0.000457 北陸電力 0.000510 中部電力 0.000431 関西電力 0.000340 中国電力 0.000561 四国電力 0.000382 九州電力 0.000344 沖縄電力 0.000810
利用上の注意	<p>① 数量項目（CO₂排出量、エネルギー消費量、機器の使用台数等）では、特に断りのない限り、使用していない世帯を含めて算出している。</p> <p>② 本資料の構成比の内訳を合計しても四捨五入の関係で100%とならない場合がある。</p> <p>③ 本調査結果における世帯当たりエネルギー種別CO₂排出量、消費量及び支払金額においては、ガソリン、軽油を含まない。</p> <p>④ 本調査では、廃棄物と水道によるCO₂排出量を調査・推計対象としていない。</p> <p>⑤ 家庭からの二酸化炭素排出量の推計に係る実態調査全国試験調査*とは用語の定義が異なる場合がある。* 統計法（平成19年法律第53号）に基づく一般統計調査（平成26年5月29日承認）として、平成26年10月から平成27年9月に実施</p>
正誤情報	http://www.env.go.jp/earth/ondanka/ghg/H30kateiCO2seigotaiohyo.pdf
統計表一覧	https://www.e-stat.go.jp/stat-search?page=1&toukei=00650408&kikan=00650

公表予定	令和3年10月に令和2年度調査結果の速報値を環境省HPにて公表 令和4年3月末までに令和2年度調査結果の確報値を環境省HPにて公表 及びe-Statへ集計表を掲載予定
問合せ先	(部署名) 地球環境局総務課脱炭素社会移行推進室 (内線番号) 6741