

環境家計簿～家庭で使っているエネルギーを見直そう！～

年	月	電気					ガス					水道					合計		
		前年使用量 (kWh)	今年使用量 (kWh)	前年CO <sub>2</sub> 排出量 (kg-CO <sub>2</sub> )	今年CO <sub>2</sub> 排出量 (kg-CO <sub>2</sub> )	今年の金額 (円)	前年使用量 (m <sup>3</sup> )	今年使用量 (m <sup>3</sup> )	前年CO <sub>2</sub> 排出量 (kg-CO <sub>2</sub> )	今年CO <sub>2</sub> 排出量 (kg-CO <sub>2</sub> )	今年の金額 (円)	前年使用量 (m <sup>3</sup> )	今年使用量 (m <sup>3</sup> )	前年CO <sub>2</sub> 排出量 (kg-CO <sub>2</sub> )	今年CO <sub>2</sub> 排出量 (kg-CO <sub>2</sub> )	今年の金額 (円)	前年CO <sub>2</sub> 排出量 (kg-CO <sub>2</sub> )	今年CO <sub>2</sub> 排出量 (kg-CO <sub>2</sub> )	今年の金額 (円)
合計																			



各エネルギーの二酸化炭素排出係数

	2021年	2022年
電気	0.489	0.489
ガス	2.17	2.17
水道	0.54	0.54

★ 二酸化炭素排出量の計算の仕方

【各エネルギーの使用量 × 各エネルギーの二酸化炭素排出係数】  
 で計算することで出ます。  
 計算してご家庭でどのくらい二酸化炭素を排出しているか、  
 数字でみてみましょう！



© シンエイ / 西東京市

**環境家計簿の使い方**

- 使用量をはじめとした各項目の記入をお願いします。
- 取り組んだ任意の月での入力をお願いします。
- 省エネに取り組んだ月の電気・ガス・水道の使用量及び金額を入力しましょう。
- 最低2ヶ月は取り組んで、省エネ行動がどれくらい二酸化炭素排出量に現れるのかを見てみましょう。
- 前年の使用量・二酸化炭素排出量とも比べてみましょう。
- 二酸化炭素排出量は【使用量×二酸化炭素排出係数】で算出します。  
 (左に記載してある二酸化炭素排出係数と二酸化炭素排出量の計算の仕方を参照)
- 具体的な省エネへの取組内容はHPに記載しています。参考にしてください。
- できることから行動して省エネ行動に努めましょう。



できることから行動して、省エネに努めましょう！