

# やってみよう！CO<sub>2</sub>測定！

北海道ゼロチャレ！家計簿（家庭のCO<sub>2</sub>排出量見える化アプリ）



アプリに電気やガス、ガソリン等の使用量を入力  
（月に1度～、1回5分程度でOK!）

↓ ↓ 継続すると・・・

うちからのCO<sub>2</sub>排出量がグラフでわかります！

## 絶賛公開中！

インストールはコチラ⇒



またはアプリストアにて  
「北海道ゼロチャレ！家計簿」で検索

Web版URL

<https://zerocarbon.pref.hokkaido.lg.jp/>



道民ひとりあたりのCO<sub>2</sub>排出量は  
全国平均の1.3倍らしいでござるな



うちからの  
排出量が  
わかるのは  
おもしろい  
わね



夏休みの宿題でやってみる  
でござる



環境忍者 えこ之助

### アプリのご利用イメージ

#### 初期設定の入力

新規登録

最初に登録をしてください。継続して利用するために必要となります。

家族ID (ファミリーネーム)

都道府県

市区町村 ふりがな

家族人数 (同居人数)

年代

住居の形態

#### 毎月の入力

記入

2023年 2月

記入 (種類)

電気 (2023年2月)

検計票などを参考に記録してください。金額はこの月の金額を記入してください。

都市ガス

灯油

ガソリン

売電

消費量 223 kWh

前年量 kWh

金額 円

写真解析 確定

#### CO<sub>2</sub>排出量などの見える化



自宅の成果を表示

- 削減効果
- 標準比較
- 12か月グラフ

他のおうちと  
使用量を比較  
できるで  
ござる

エネルギー種別  
に使用量、  
料金を入力

道内の類似世帯の平均  
自宅のCO<sub>2</sub>排出量

CO<sub>2</sub>

光熱費合計

電気

電気料金

都市ガス

都市ガス料金

灯油

灯油料金

ガソリン

ガソリン料金

太陽光発電

太陽光発電料金

太陽光発電