

トリップメーターを使ってチェックしてみましょう

エコドライブで、1km走行あたりの二酸化炭素排出量が減少したかどうか、チェックしてみてください。

- 【手順】
- ①給油は満タンにします。
 - ②トリップメーター^{*}の値を記録します。ガソリンスタンドのレシートにメモを書いておくと便利
※トリップメーターは、走行距離を測るメーターです。
 - ③前回給油時に記録したトリップメーターの値を差し引くと今回給油時までの走行距離がわかります。給油の都度、トリップメーターをリセットしている場合は、不要です。
 - ④下の表に今回の走行距離と給油量を転記して計算してみましょう。

あなたの燃費は？ 燃料1ℓあたりの走行距離が長いほど地球にやさしい運転です。

1 km 走行あたりのCO₂排出量は？ 少ないほど地球にやさしい運転です。

| 給油年月日 | (燃費) | = | (走行距離) | ÷ | (給油量) |
|-------|------------------------|---|--------|---|--------------------|
| | (CO ₂ 排出量) | = | (給油量) | × | ガソリン 2.3 軽油 2.6 |
| ・ ・ | km/ℓ | = | km | ÷ | ℓ |
| | kg-CO ₂ /km | = | ℓ | × | ガソリン 2.3 軽油 2.6 |
| ・ ・ | km/ℓ | = | km | ÷ | ℓ |
| | kg-CO ₂ /km | = | ℓ | × | ガソリン 2.3 軽油 2.6 |
| ・ ・ | km/ℓ | = | km | ÷ | ℓ |
| | kg-CO ₂ /km | = | ℓ | × | ガソリン 2.3 軽油 2.6 |
| ・ ・ | km/ℓ | = | km | ÷ | ℓ |
| | kg-CO ₂ /km | = | ℓ | × | ガソリン 2.3 軽油 2.6 |

※燃料1ℓあたりの二酸化炭素排出量は、ガソリンの場合は約2.3kg、軽油の場合は約2.6kgとなります。

お問い合わせは

香川県環境森林部環境政策課

電話：087-832-3215 FAX：087-806-0227

ホームページ「香川の環境」<http://www.pref.kagawa.jp/kankyo/chikyuu/eco-drive/>