

おうちでエコチャレンジ 環境家計簿(年間記入表)

CO2排出係数一覧表 ※1

九州電力 ※2	宮崎ガス	LPガス
0.319 kg-CO2/kwh	2.16 kg-CO2/m <sup>3</sup>	6.6 kg-CO2/m <sup>3</sup>

※1 CO2排出係数とは、そのエネルギーやものがどれだけ二酸化炭素を排出するかを計算したものとこと。  
例えば電力の場合、1kwhの電力を発電する際に排出される二酸化炭素排出量のこと。

※2 電力会社については、従来の電力会社である九州電力(R2.1.7時点)のCO2排出係数を載せております。  
その他電力会社をご使用の場合は、『温室効果ガス排出量算定・報告・公表制度』の『電気事業者別排出係数一覧』より最新の排出係数をお確かめください。

参考 『温室効果ガス排出量算定・報告・公表制度』エネルギーの使用の合理化などに関する法律第15条及び第19条の2に基づき定期報告書  
記入要領、日本LPガス協会『プロパン、ブタン、LPガスのCO2排出原単位に係るガイドライン』、環境省『温室効果ガス総排出量算定方法ガイドライン』、全国地球温暖化防止活動推進センター

電気とガスのCO2排出係数を、右上の一覧表から選んで入力してください。

年	電気			ガス			水道			灯油			ガソリン			合計	
	CO2排出係数	CO2排出量	金額	CO2排出係数	CO2排出量	金額	CO2排出係数	CO2排出量	金額	CO2排出係数	CO2排出量	金額	CO2排出係数	CO2排出量	金額	CO2排出量	金額
①	②	④	⑤	⑥	④	⑤	⑥	④	⑤	⑥	④	⑤	⑥	④	⑤	⑦	⑦
7月	180	51.04	3,784	13	28.08	3,174	14	4.88	3,051	17	43.13	776	35	82.34	5,075	209.44	15,840
月		0.00			0.00			0.00			0.00			0.00		0.00	0
月		0.00			0.00			0.00			0.00			0.00		0.00	0
月		0.00			0.00			0.00			0.00			0.00		0.00	0
月		0.00			0.00			0.00			0.00			0.00		0.00	0
月		0.00			0.00			0.00			0.00			0.00		0.00	0
月		0.00			0.00			0.00			0.00			0.00		0.00	0
月		0.00			0.00			0.00			0.00			0.00		0.00	0
月		0.00			0.00			0.00			0.00			0.00		0.00	0
月		0.00			0.00			0.00			0.00			0.00		0.00	0
月		0.00			0.00			0.00			0.00			0.00		0.00	0
月		0.00			0.00			0.00			0.00			0.00		0.00	0
月		0.00			0.00			0.00			0.00			0.00		0.00	0
合計	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0.00	0

◆記入方法

- 開始月から12か月を記入しよう。
- 電気とガスのCO2排出係数を上の「CO2排出係数一覧表」から選んで記入しよう。
- 電気の検針票をみて、使用量を記入しよう。
- 「使用量③」×「CO2排出係数②」を計算しよう。(記入例 160×0.319=51.04)
- 電気の検針票をみて、請求予定額(金額)を記入しよう。
- ガス・水道・灯油・ガソリンも同じように記入しよう。(水道の使用量と水道料金は2で割ること)
- 電気・ガス・水道・灯油・ガソリンのCO2排出量と金額をそれぞれ足してみよう。