


●来年の参考のために、記録を切り取って保存しましょう。

( キリトリ線)

生活の記録表 エネルギー等使用量及び二酸化炭素排出量記録表

1年間にどれだけのエネルギーを消費したか、エネルギーを使うことによって、
どれだけの二酸化炭素を排出したのかを記録してみましょう。

(月)	電気			都市ガスまたはプロパンガス			上水道 <small>2ヶ月に1度の請求ですので 請求のあった月にご記入下さい。</small>			灯油			ガソリンまたは軽油		
	使用量	CO ₂ 排出量 =使用量 ×0.12	料金	使用量	CO ₂ 排出量 =使用量×0.64(都市ガス) =使用量×1.8(プロパンガス)	料金	使用量	CO ₂ 排出量 =使用量 ×0.16	料金	使用量	CO ₂ 排出量 =使用量 ×0.69	料金	使用量	CO ₂ 排出量 =使用量×0.64(ガソリン) =使用量×0.72(軽油)	料金
1	KWh	kg-C	円	m ³	kg-C	円	m ³	kg-C	円	ℓ	kg-C	円	ℓ	kg-C	円
2	KWh	kg-C	円	m ³	kg-C	円	m ³	kg-C	円	ℓ	kg-C	円	ℓ	kg-C	円
3	KWh	kg-C	円	m ³	kg-C	円	m ³	kg-C	円	ℓ	kg-C	円	ℓ	kg-C	円
4	KWh	kg-C	円	m ³	kg-C	円	m ³	kg-C	円	ℓ	kg-C	円	ℓ	kg-C	円
5	KWh	kg-C	円	m ³	kg-C	円	m ³	kg-C	円	ℓ	kg-C	円	ℓ	kg-C	円
6	KWh	kg-C	円	m ³	kg-C	円	m ³	kg-C	円	ℓ	kg-C	円	ℓ	kg-C	円
7	KWh	kg-C	円	m ³	kg-C	円	m ³	kg-C	円	ℓ	kg-C	円	ℓ	kg-C	円
8	KWh	kg-C	円	m ³	kg-C	円	m ³	kg-C	円	ℓ	kg-C	円	ℓ	kg-C	円
9	KWh	kg-C	円	m ³	kg-C	円	m ³	kg-C	円	ℓ	kg-C	円	ℓ	kg-C	円
10	KWh	kg-C	円	m ³	kg-C	円	m ³	kg-C	円	ℓ	kg-C	円	ℓ	kg-C	円
11	KWh	kg-C	円	m ³	kg-C	円	m ³	kg-C	円	ℓ	kg-C	円	ℓ	kg-C	円
12	KWh	kg-C	円	m ³	kg-C	円	m ³	kg-C	円	ℓ	kg-C	円	ℓ	kg-C	円
合計	KWh	kg-C	円	m ³	kg-C	円	m ³	kg-C	円	ℓ	kg-C	円	ℓ	kg-C	円