

金沢エコネット 省エネ家計簿をつけてみましょう

地球温暖化の大きな原因は、化石燃料を消費するときに発生する二酸化炭素です。「省エネ家計簿」にエネルギーの使用量を記入し、目に見えない二酸化炭素の量を把握し、家庭からの排出を減らす努力をしてみましょう。

項目	月	月	月	月	月	月	月～ 月合計
電気	KWh	KWh	KWh	KWh	KWh	KWh	KWh
	KWh × 0.39	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg
都市ガス	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³
	m ³ × 2.1	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg
LPガス	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³
	m ³ × 6.5	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg
水道	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³
	m ³ × 0.36	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg
ガソリン	ℓ	ℓ	ℓ	ℓ	ℓ	ℓ	ℓ
	ℓ × 2.3	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg
軽油	ℓ	ℓ	ℓ	ℓ	ℓ	ℓ	ℓ
	ℓ × 2.6	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg
灯油	ℓ	ℓ	ℓ	ℓ	ℓ	ℓ	ℓ
	ℓ × 2.5	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg
合計	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg

CO2排出量の算出方法：電気の場合

電気使用量(KWh) × CO2排出係数 = CO2排出量(Kg)

項目	7月
電気	120 KWh
kWh × 0.39	46.8 Kg

CO2排出量の算出方法：水道の場合

請求書は2か月に1回来ますので、使用量は半分を記入します。

50m³の場合25m³

項目	7月
水道	25 m ³
m ³ × 0.36	9 Kg



あなたの家庭で排出したCO2を森林吸収量で換算

合計 Kg ÷ 14 = 杉 本分の年間吸収量に相当します。

