

電気 年月～月 排出係数 0.38

		使用量	金額
今年	(a)	kwh	円
前年	(b)	kwh	円
		増減量 (a)-(b)	円

		使用量	金額
今年		kwh	円
前年		kwh	円
		増減量	円

		使用量	金額
今年		kwh	円
前年		kwh	円
		増減量	円

		使用量	金額
3ヶ月合計	c1	kwh	円
前年	d1	kwh	円
		増減量	円

3ヶ月のCO₂排出量 c1×0.38

前年同3ヶ月のCO₂排出量 d1×0.32

排出係数は、発電所の稼働状況等により毎年変動します。そのため、昨年度のCO₂排出量を計算する場合は次の値を用いてください。
電気:0.32 都市ガス:2.33 プロパンガス:6.00 水道:0.45

3ヶ月の使用量 (c1～c3) × 排出係数で二酸化炭素排出量 (e1～e3) が算出できます。

e1 + e2 + e3 **kg/3ヶ月**

ガス 年月～月 排出係数 注1) 都市ガス 2.23 プロパンガス 6.00

		使用量	金額
今年		m ³	円
前年	注3)	m ³	円
		増減量	円

		使用量	金額
今年		m ³	円
前年		m ³	円
		増減量	円

		使用量	金額
今年		m ³	円
前年		m ³	円
		増減量	円

		使用量	金額
3ヶ月合計	c2	m ³	円
前年	d2	m ³	円
		増減量	円

3ヶ月のCO₂排出量 c2×2.23または6.00

前年同3ヶ月のCO₂排出量 d2×2.33または6.00

注1) 都市ガスとプロパンガスでは排出係数が異なりますのでご注意ください。

これは都市ガスの検針票です
注3) プロパンガスの場合、会社によっては前年同月の使用量が検針票に記載されていないこともありますので、記載がある場合のみご記入ください。

水道 年月～月 排出係数 注2) 0.49

		使用量	金額
今年		m ³	円
前年		m ³	円
		増減量	円

		使用量	金額
今年		m ³	円
前年		m ³	円
		増減量	円

		使用量	金額
今年		m ³	円
前年		m ³	円
		増減量	円

		使用量	金額
3ヶ月合計	c3	m ³	円
前年	d3	m ³	円
		増減量	円

3ヶ月のCO₂排出量 c3×0.49

前年同3ヶ月のCO₂排出量 d3×0.45

注2) 水道の排出係数は、水道0.178と下水道0.316を足し四捨五入したものです。

3ヶ月でどれだけの二酸化炭素を出したかな？
電気・ガス・水道以外も計算してみよう！

排出係数とは…
二酸化炭素の排出量を計算するために使うものです。エネルギーを1単位使ったときに発生する二酸化炭素の量をあらわします。(電気であれば1kwhあたり0.38kg)
なお、この値は毎年変動します。
出典：電気・都市ガス・灯油・ガソリン・軽油は経済産業省・環境省、プロパンガスは日本LPガス協会、水道は横浜市水道局と環境創造局の公表した値を用いています。

使用量 × 排出係数 = 二酸化炭素排出量

	使用量	排出係数	二酸化炭素排出量
電気	kwh	× 0.38 =	
都市ガス	m ³	× 2.23 =	
プロパンガス	m ³	× 6.00 =	
水道	m ³	× 0.49 =	
灯油	ℓ	× 2.49 =	
ガソリン	ℓ	× 2.32 =	
軽油	ℓ	× 2.58 =	

合計 **kg/3ヶ月**

(平成23年9月現在)

記入例

電気ご使用量のお知らせ

ヨコハマタロウ様

ご使用場所 横浜市 ××××××××××××

23年9月分 検針月日 8月25日～9月23日 検針日 9月24日(30日間)

ご契約種別 従量電灯B

ご契約 40A

ご使用量 235kWh

請求予定金額 5,721円

当月指示数 6937

前月指示数 6702

差 235

計器乗率(倍) 404

取替前計量値 404

計器番号(下3桁)

基本料金 1,092円00銭

上電力量料金 2,144円40銭

記・1段料金 2,628円90銭

料・2段料金 7円

金内 燃料費調整額 -98円70銭

内訳 太陽光促進付加金 -52円50銭

口口座振替割引

水道・下水道使用水量等のお知らせ

Information about your current water consumption and discharge.

横浜市水道局

××××× 横浜 太郎 様

お客様番号(お問合せ番号) ××-××-×××××

今回ご使用水量 50m³

Units of Water

請求予定金額 13,231円

Next Bill

お支払方法: 口座振替 振替予定日 23年11月13日

今回使用分内訳

水道料金 7,530円

下水道使用料 5,701円

内消費税等相当額 358円

271円

ご使用年 23年9月～23年10月 使用日数 61日間

今回検針 23年10月1日 指示数 51m³

前回検針 23年8月1日 指示数(-) 1m³

旧メーター水量等(+) 45m³

前年同期使用水量

電気 年月～月 排出係数 0.38

		使用量	金額
今年	9月	235 kwh	5,721 円
前年	9月	318 kwh	83 kwh
		増減量	83 kwh

ガス 年月～月 排出係数 注1) 都市ガス 2.23 プロパンガス 6.00

		使用量	金額
今年	9月	13 m ³	2,633 円
前年	9月	11 m ³	2 m ³
		増減量	2 m ³

水道 年月～月 排出係数 注2) 0.49

		使用量	金額
今年	9月	25 m ³	6,615.5 円
前年	9月	22.5 m ³	2.5 m ³
		増減量	2.5 m ³

ガスご使用量のお知らせ

13A 45kcal/キューブ

お客様番号 XXXX-XXXX-XXXX

横浜 太郎 様

23年9月分 検針月日(日数) 9月18日(30日) 口座振替予定日 9月26日

ご使用期間 8月20日～9月18日 ご契約種別 一般契約

ご使用量 13m³ 請求予定金額 2,633円

今回指示数 1524 (内ガス料金分消費税) 125円

前回指示数 1524

ガス基本料金 724.50円

ガス従量料金 1,908.50円

メーター番号 XXX-XXX-XXX

次回検針予定日 10月16日

前年同月使用量 11m³(30日)

水道は、使用量のお知らせが2ヵ月まとめてきます。合計金額と合計使用量をそれぞれ半分に割った数字を記入してください。

		使用量	金額
今年	10月	25 m ³	6,615.5 円
前年	10月	22.5 m ³	2.5 m ³
		増減量	2.5 m ³

横浜市の1世帯当たり年平均1ヶ月間の光熱費支出 (単身世帯を除く 勤労者世帯) 単位: 円

	年平均	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
電気代	8,722	9,205	8,825	9,684	9,668	8,350	6,720	7,829	9,052	10,970	9,367	7,373	7,618
ガス代	6,812	8,755	9,279	9,537	9,353	8,354	6,948	5,668	4,341	3,492	4,612	5,108	6,301
上下水道料	5,631	6,238	4,830	7,144	3,829	5,959	5,042	7,333	4,264	6,391	6,771	3,635	6,138

この〇に穴をあけてファイリングすると、この用紙4枚で1年分の環境家計簿ができます。