

取組名			
団体名			
団体連絡先	(〒 -)		
	住所		
	TEL	FAX	Eメール
担当者連絡先	氏名		
	(〒 -) ※担当者連絡先は、団体連絡先と別の場合のみご記入ください		
	住所		
	TEL	FAX	Eメール

■ 取組の概要

取組を開始した時期	年	月頃から
主に取組を行っている地域		
活動内容		

■ 本年度の活動スケジュール(簡単に)

月	内容

■ 「審査基準」を参考に、取組をPRしてください。

審査
基準

- さまざまな人や団体を巻き込んでいるか。
- 先進性や独創性があり、他地域のモデルになる取組であるか。
- 関わっている人や地域が元気になる取組であるか。
- 一過性のイベントに終わらず発展する取組であるか。
- 地球温暖化防止に貢献できるか。

■ この取組によるおおよその二酸化炭素排出削減量がわかればご記入ください。

※記入できる団体のみで結構です。別ページの「CO₂排出係数一覧」をご参照ください

年間削減量	算出根拠（簡単に）
kg-CO ₂ / 年	

■ 非営利の民間団体にお聞きします。 ※該当するものに○をつけてください

① 活動助成金の交付を希望しますか？	希望する ・ 希望しない
② この取組について本年度、他の補助金を受けていますか？または受ける予定がありますか？	はい ・ いいえ
③ ②で「はい」と答えた団体は、補助金の種類をお書きください。（複数受けている場合は全部）	ア 京都府地域力再生プロジェクト支援事業交付金 イ 国の補助金（名称） ウ 市町村の補助金（名称） エ 民間の補助金（名称） オ その他（名称）

※2009年7月31日(金)までに、事務局へご提出ください。

※写真・新聞記事など、活動の様子がわかる添付資料の提出を歓迎します。A4サイズ4枚以内にまとめてご提出ください。

(参考) CO2 排出係数一覧

下記の表で、各取組によって削減できるCO₂の量を算出できます。「CO₂ 排出係数」に、「取組によって削減される燃料やごみの量」をかけ算して算出してください。(応募用紙への削減量記入は任意です)

項目 (単位)	使用量		CO ₂ 排出係数		CO ₂ 量
電気 (kwh)	kwh	×	0.366	=	kg
都市ガス (m ³)	m ³	×	2.1	=	kg
L Pガス (m ³)	m ³	×	6.5	=	kg
水道 (m ³)	m ³	×	0.36	=	kg
灯油 (リットル)	リットル	×	2.5	=	kg
ガソリン (リットル)	リットル	×	2.3	=	kg
アルミ缶 (本)	本	×	0.17	=	kg
スチール缶 (本)	本	×	0.04	=	kg
ペットボトル (本)	本	×	0.07	=	kg
ガラスビン (本)	本	×	0.11	=	kg
牛乳パック (本)	本	×	0.16	=	kg
食品トレー (本)	本	×	0.008	=	kg
ごみ (湿重量) (kg)	kg	×	0.34	=	kg

※排出係数は、電気のみ関西電力平成19年度実績値。

その他は環境省発表資料「家庭からの二酸化炭素排出量算定用 排出係数一覧」(平成18年6月更新)より。