

【ご家庭の状況を入力してください(必須)】

所属団体名称 \_\_\_\_\_ お名前 \_\_\_\_\_ 世帯人数 \_\_\_\_\_ 人 住居形態 (戸建 集合住宅 )  
※どちらかに○をつけてください

ガス種別 ( 都市ガス プロパンガス ) 住宅設備 (  太陽光発電  太陽熱温水器  エコキュート  オール電化住宅 )  
※どちらかに○をつけてください ※お持ちの設備のすべてにチェックをつけてください。




【太線枠内に使用量を記入してください(必須)】 ※書き方については注意書き参照

電 気  排出係数 0.34	使用月	月分		月分		月分		月分		4カ月合計		CO2排出量 <sup>※3</sup>	
	平成22年		kwh		kwh		kwh		kwh	(a)	kwh	(d)	kg
	前年		kwh		kwh		kwh		kwh	(b)	kwh	CO2削減率 <sup>※4</sup>	
削減量		kwh		kwh		kwh		kwh	(c)	kwh	(e)	%	

ガ ス  排出係数 都市ガス 2.33 プロパン 6.22	使用月	月分		月分		月分		月分		4カ月合計		CO2排出量 <sup>※3</sup>	
	平成22年		m <sup>3</sup>		m <sup>3</sup>		m <sup>3</sup>		m <sup>3</sup>	(a)	m <sup>3</sup>	(d)	kg
	前年		m <sup>3</sup>		m <sup>3</sup>		m <sup>3</sup>		m <sup>3</sup>	(b)	m <sup>3</sup>	CO2削減率 <sup>※4</sup>	
削減量		m <sup>3</sup>		m <sup>3</sup>		m <sup>3</sup>		m <sup>3</sup>	(c)	m <sup>3</sup>	(e)	%	

水 道 <sup>※2</sup>  排出係数 0.47	使用月	月分		月分		月分		月分		4カ月合計		CO2排出量 <sup>※3</sup>	
	平成22年		m <sup>3</sup>		m <sup>3</sup>		m <sup>3</sup>		m <sup>3</sup>	(a)	m <sup>3</sup>	(d)	kg
	前年		m <sup>3</sup>		m <sup>3</sup>		m <sup>3</sup>		m <sup>3</sup>	(b)	m <sup>3</sup>	CO2削減率 <sup>※4</sup>	
削減量		m <sup>3</sup>		m <sup>3</sup>		m <sup>3</sup>		m <sup>3</sup>	(c)	m <sup>3</sup>	(e)	%	

\*水道の排出係数は、水道0.16+下水道0.31を足したものです。

※1) 電気・ガス・水道の使用明細票(検針票)に記載された使用量を、使用月の欄に記入して下さい(太線の枠内)。その他の記入は任意です。

※2) 水道料金は使用量のお知らせが2ヶ月分まとめて来ます。例えば11~12月分であれば使用量を半分に割り、11月、12月欄に記入して下さい。


※3) 記入は任意です。排出係数×使用量(a)で二酸化炭素排出量(d)が算出できます。(都市ガスとプロパンガスで排出係数が異なります。)

※4) 記入は任意です。削減率(e)は、削減量(c)÷前年排出量(b)×100で算出できます。

【ガソリン、軽油、灯油については任意でご入力ください】

<b>ガソリン</b>  排出係数 2.32	給油月	月分	月分	月分	月分	4カ月合計 L (d) km km/L	CO2排出量 <sup>※3</sup> kg
	使用量	L	L	L	L		
	走行距離	km	km	km	km		
	燃費 <sup>※5</sup>	km/L	km/L	km/L	km/L		

<b>軽油</b>  排出係数 2.62	給油月	月分	月分	月分	月分	4カ月合計 L (d) km km/L	CO2排出量 <sup>※3</sup> kg
	使用量	L	L	L	L		
	走行距離	km	km	km	km		
	燃費 <sup>※5</sup>	km/L	km/L	km/L	km/L		

<b>灯油</b>  排出係数 2.46	給油月	月分	月分	月分	月分	4カ月合計 L (d) kg
	使用量	L	L	L	L	

<b>ひとことメモ</b> ※頑張ったこと、頑張れなかったことなど記録用メモとしてご利用下さい。	月	月	月	月

4ヶ月の二酸化炭素削減量合計<sup>※6</sup> → kg

※5) 燃費は走行距離÷使用量で算出できます。

※6) 電気、ガス、水道、ガソリン、軽油、灯油のCO2排出量を合計して、4ヶ月のCO2排出量を計算してください。