

省エネから 始めること から めよう

こんな 取り組みをしています



市では、昨年度の「日野市環境フェア」において各家庭における優れた省エネルギーの取り組みに対し、表彰を行いました。今号ではその取り組みの一部を紹介します。

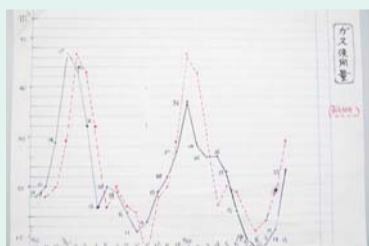
エネルギー使用量の見える化

西平山の佐山さん

西平山の佐山さんのお宅では、エネルギー使用量を把握するため、毎月の電気、ガス、水道、灯油の使用量を記録し、グラフ化しています。

グラフ化し、前月や前年と使用量を比較することで、視覚的に増減を確認できるため、使用量が増えた時の原因を考えたり、削減目標を設定したりする時に役立つそうです。

また、地域でCO₂削減を図るため、玄関先や門扉に事業のステッカーを貼るとともに、自治会内に事業ののぼり旗をかかげ、近隣の方への働き掛けも行っています。



再利用の徹底をしています

東平山の椿さん

東平山の椿さんのお宅では、暮らしの中で発生した不用物を徹底して再利用しています。

封筒や紙はもちろん、古布を雑巾やエコバッグの装飾に利用したり、ダイレクトメールの外装や包装紙を利用した楊枝入れを作ったりするなど、再利用を楽しんで実行しています。再利用は、ごみの削減だけでなく、物を作ったり運搬したりするときに排出されるCO₂の削減にもつながります。

また、椿さんは、自宅のエネルギー使用量を把握するため、公共料金専用の通帳を用意しています。使用料が増えた場合には、気づいた点や原因と思われることを直接通帳に記入し、削減に努めているとのこと。



省エネモニター制度を 実施しています

市では、家庭でのエネルギー使用量やCO₂排出量を把握する省エネモニター制度を実施しています。

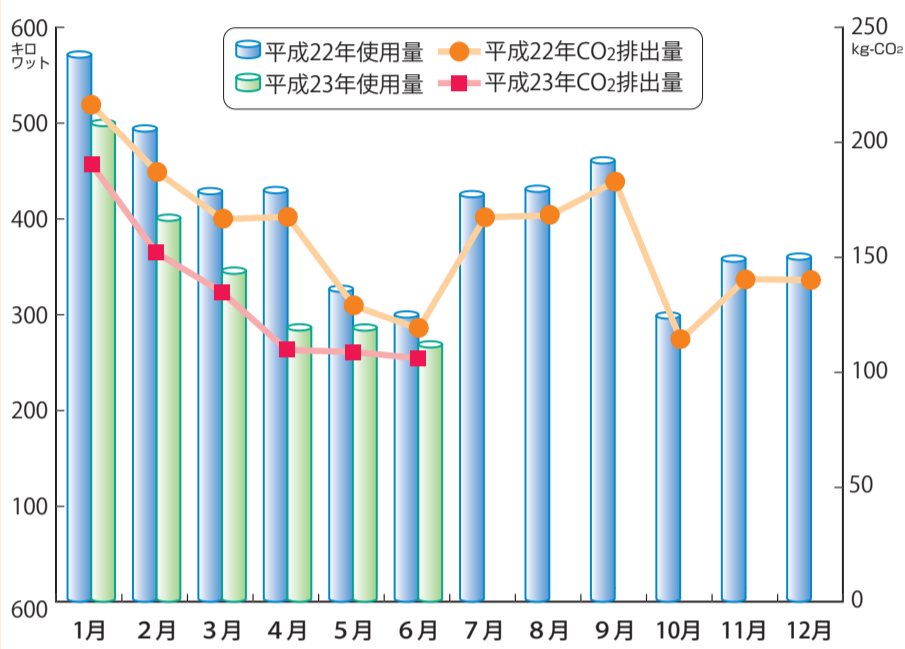
モニターの方には、毎月の電気、ガスなどの使用量・使用料金を報告してもらいます。

なお、グラフは、昨年と今年の参加

世帯の平均電気使用量とそれに伴うCO₂排出量を示したグラフです。震災による節電の影響もあり、かなりの削減を図っていただいています。

省エネモニターは、随時募集しています。希望される方は、環境保全課までお問い合わせください。

参加世帯の平均電気使用量とCO₂排出量



1カ月当たりのエネルギー使用料金の目安

電気 (円/世帯・月)			都市ガス (円/世帯・月)			水道 (円/世帯・月)	
世帯	戸建住宅	集合住宅	世帯	戸建住宅	集合住宅	単身世帯	
単身世帯	5,400	4,400	単身世帯	3,000	2,900	2人世帯	3,700
2人世帯	7,700	6,300	2人世帯	4,100	3,700	3人世帯	5,000
3人世帯	9,100	7,400	3人世帯	5,600	5,100	4人世帯	6,600
4人以上世帯	11,400	9,300	4人以上世帯	5,900	5,100	5人世帯	7,800
						6人以上世帯	9,800

出典：東京都「家庭の省エネハンドブック」

省エネ診断してみませんか

家庭や事業所での省エネルギーを進めるには、専門家による省エネ診断が効果的です。

東京都地球温暖化防止活動推進センター（クール・ネット東京）では、

無料で診断を行っています。ぜひご利用ください。

東京都地球温暖化防止活動推進センター（クール・ネット東京）(☎03-5388-3422)

家庭の省エネ診断

診断員が家庭の電力やガスの使用状況を確認し、すぐにできる省エネのコツをアドバイスします。

事業所の省エネ診断

技術専門員が事業所へ伺い、電気やガスなどのエネルギー使用状況や設備の運用方法を確認し、各事業所に適した改善策を提案します。

