

平成23年1月5日

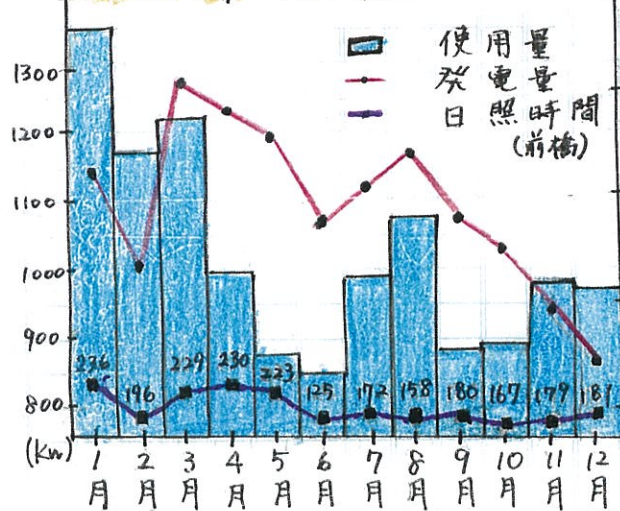
eco家族

第1号



太陽が光る家庭

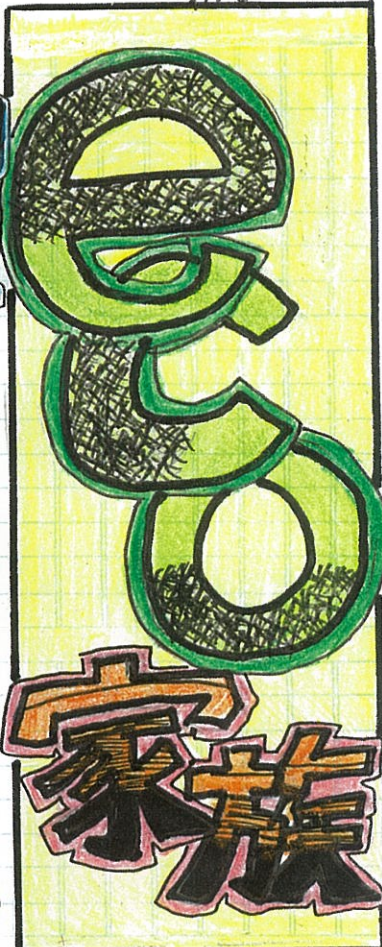
2011年 使用量と発電量



私の家には太陽光発電を屋根に設けています。2009年に少しでもエコ活動に取り組めるよう、太陽光発電を設置しました。南側は日差しが多い時間に発電するように、東側、南側にソーラーパネルを設置しています。朝日が昇る時に発電をするように設置しました。

I年間

地球を守ろう!



桐生市立境野小学校
高木美沙

私の家はオール電化でエコキューです。メリットは、省エネルギーなので、経済的だと思います。さらに、エコキューとのことです。



私は、一番8月が消費量が多く、1月が少ないと思っていました。私がテレホンでいた。私が1月が一番多く1347kWhでした。私が8月は514kWhでした。3月の日

天候により、消費量や発電量が左右されるということが分かりました。天候により、消費量や発電量が左になりました。3月が一番多く514kWhでした。予想していませんでした。3月の日

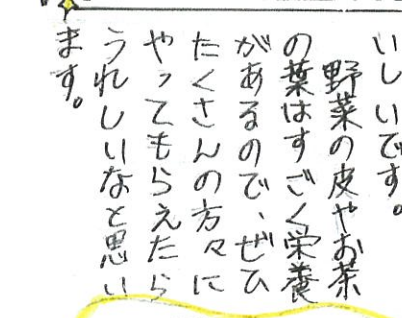
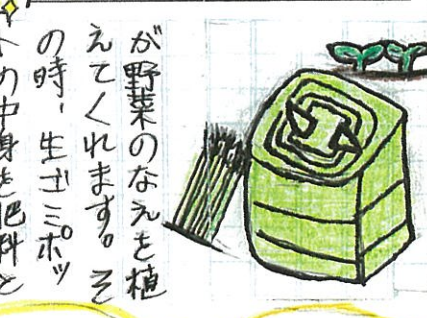
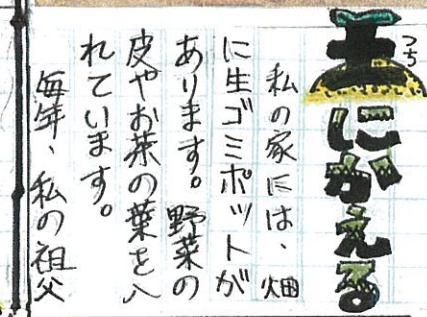
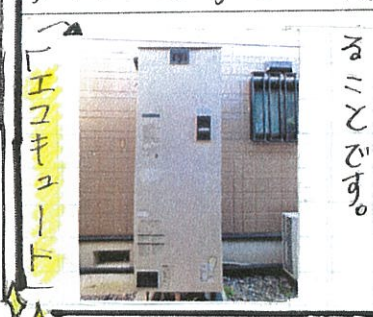
発電する量も8月が一番多いと思いました。ですが、3月が一番多く514kWhでした。予想していませんでした。3月は507kWhでした。3月の日

S朝の7時までが深夜電力で安め、家では7時までにご飯をたき上げたり、洗たく物を終わらせたり、お弁当作りなどをして努力しているところです。ガスも水やガスがないので安



高木家の豆知識!

我が家で行っているエコを紹介します。まず1つ目は、牛乳パックでのエコです。



節電

編集後記