

◆ 平成26年度 太陽光発電補助金利用者へのアンケート調査を実施しましたので報告します。

- 平成26年度太陽光発電設備補助金利用された方は44名でした。
- 利用者の総パネル出力は **240.8kw** で、年間約 **30万Kwh** の自然エネルギーを生み出している計算になります。
- これはCO2削減量 年間約 **156トﾝ 相当になります。** (平成25年度 関西電力Co2排出係数:0.522kg-Co2/kwh)

太陽光発電補助金利用者へのアンケート結果

H 28 .4 .25 現在

○ アンケート発送者： **43人** (2月下旬発送)

回答者数	43人
回答率	100.0%

※ 回答者の平均パネル出力 **5.47kw**

1. 何人家族ですか。

平均家族数
3.8人

2. 発電量についてお答え下さい。

* 以下番号を○で囲って下さい。

①予定以上	②ほぼ予定どおり	③予定以下
2人	36人	5人
4.7%	83.7%	11.6%

計
43人
100.0%

3. 光熱費についてお答え下さい。

①大幅に減った	②減った	③変わらない
3人	32人	7人
7.1%	76.2%	16.7%

計
42人
100.0%

上記で①②の方にお尋ねします。金額にしてどれくらい減ったと感じられますか。

月平均
5,989円

4. 省エネに対する意識について。

①大いに意識するようになった	②少しは意識するようになった	③変わらない
13人	26人	4人
30.2%	60.5%	9.3%

計
43人
100.0%

5. 太陽光発電を導入した感想をお答え下さい。

①大いに満足	②どちらかといえば満足	③どちらかといえば不満	④後悔している
11人	26人	4人	1人
26.2%	61.9%	9.5%	2.4%

計
42人
100.0%

6. 町の補助金制度は設備導入のきっかけになりましたか？

①大いに	②どちらかといえば	③どちらともいえない	④関係なかった
13人	16人	6人	6人
31.7%	39.0%	14.6%	14.6%

計
41人
100.0%

6. 省エネのために行っていることや太陽光発電補助制度に対するご意見・要望などを記入して下さい。

この欄には12名の方に記入を頂きました。(別掲載)

- できるだけ無駄な電気を付けないように心がけています。
- 冷暖房の温度設定に気をつけている。○継続的な支援をお願いします
- 補助制度について、知らなかったが、業者に教えてもらった。何かと知らない事は多い。補助金をもらった事はありがたいがきっかけにはにりにくいと思う。
- 毎日、太陽光パネルをチェックして使いすぎたと思ったら次の日はあまり電気使いすぎないように気をつけています。
- 補助があるのはとてもうれしいのですが、金額がもう少しあれば早めにつけてたかもしれません。
- 雨水タンク(200ℓ)を設置している。オール電化
- パソコンが15~20年程度で交換が必要になるので、その費用の補助があるととても助かります。
- 契約電力の高価な時に取り付けたかった。補助金制度は取り付けた後で知ったが、ありがたかった。不要な電気の電源スイッチを切るようになった。
- 電気をできるだけ使わないようになった。
- 蓄電池を取りつけようかと思ったのがきっかけで、太陽光発電を取り付けました。蓄電池は価格に対してまだ機能がよくないので断念しましたが、蓄電池に対する町の補助金制度があれば検討したいです。
- 必要でない部屋の電気はまめに消す。カーペットを省エネで使用している。
- 町補助金を利用できてよかったです