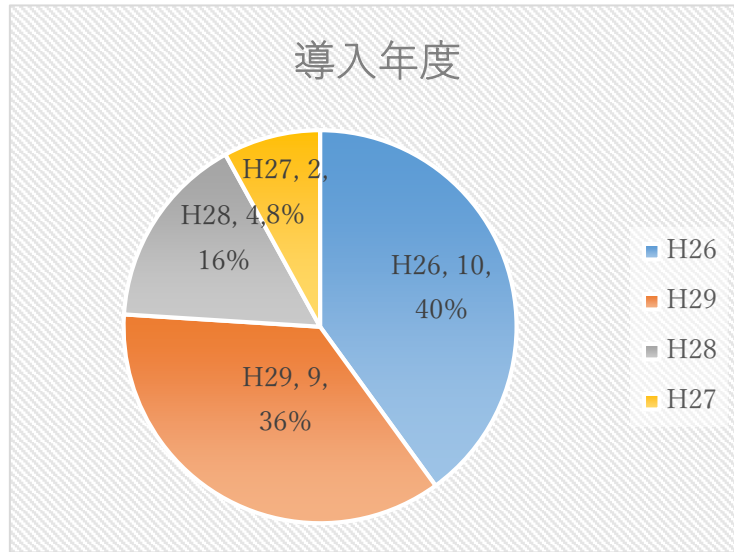




十日町市再生可能エネルギー活用促進費補助金 導入効果状況調査アンケート集計結果 (太陽光発電・地中熱利用版)

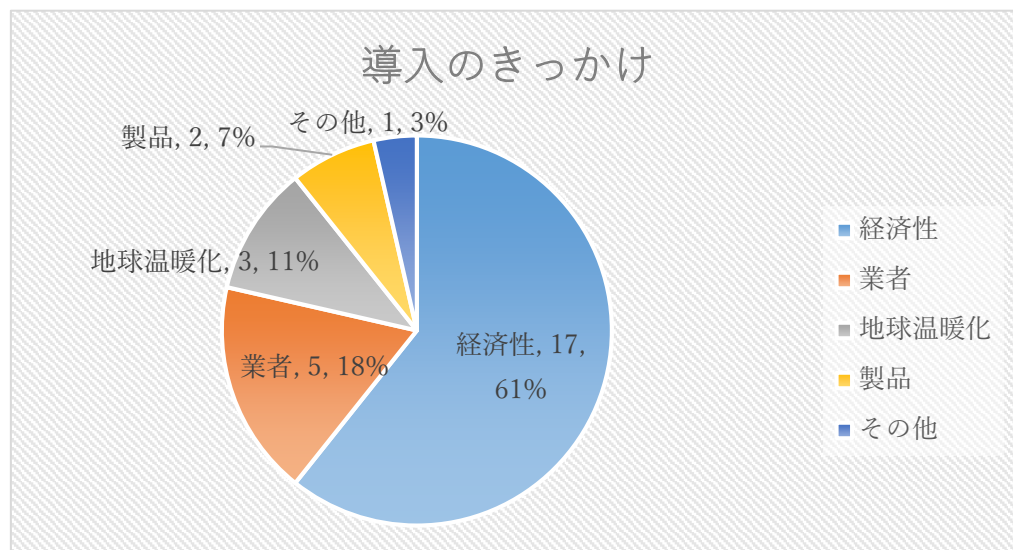
アンケート実施期間：平成31年4月15日～令和元年5月10日
回収率 70.27% (対象者37人中 回答者26人)

Q1. 再エネ設備を導入したのはいつですか？ (平成 年度)



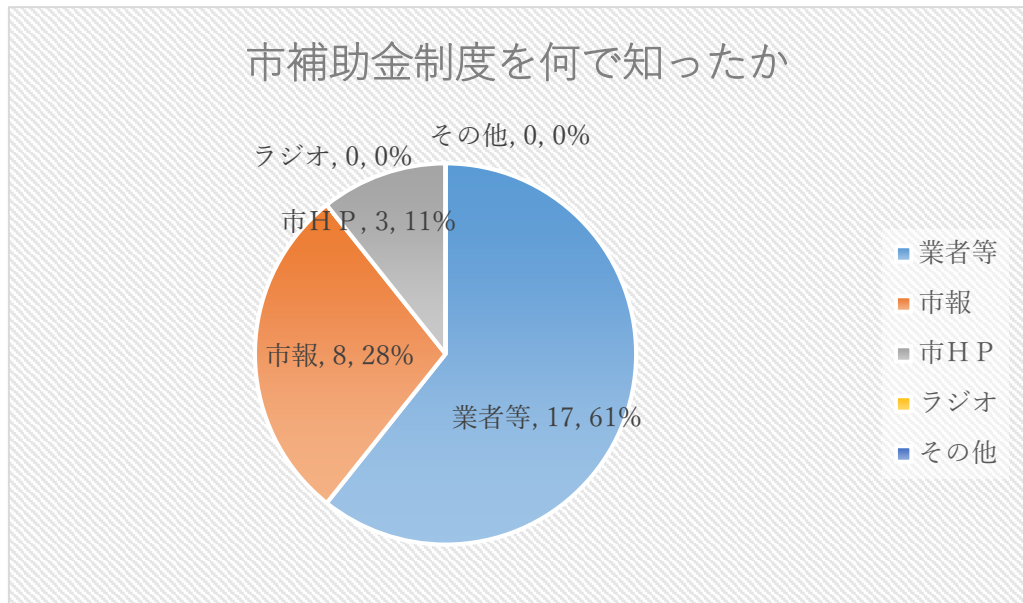
Q2. 再エネ設備を導入しようと思ったきっかけは何ですか？

- ア. 業者のすすめ イ. 製品の魅力 ウ. 地球温暖化対策への意識
エ. 導入後の経済性 オ. その他 ()



Q3. 再エネ設備導入に対する市の補助金制度があることを何で知りましたか？

- ア. 市報 イ. 市のホームページ ウ. ラジオ
エ. 業者等 オ. その他（ ）

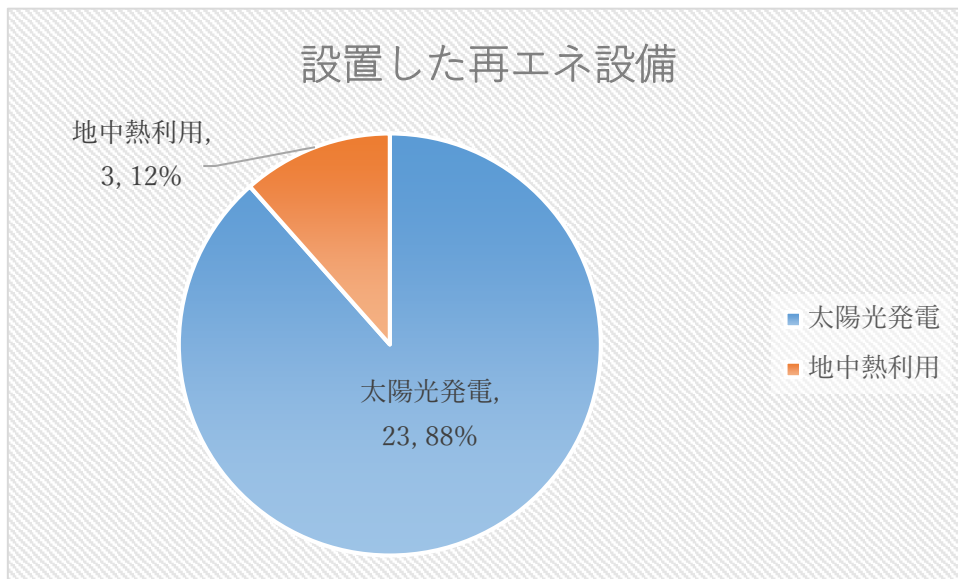


Q4. 家庭に設置した再エネ設備はどちらですか？

ア. 太陽光発電

イ. 地中熱利用

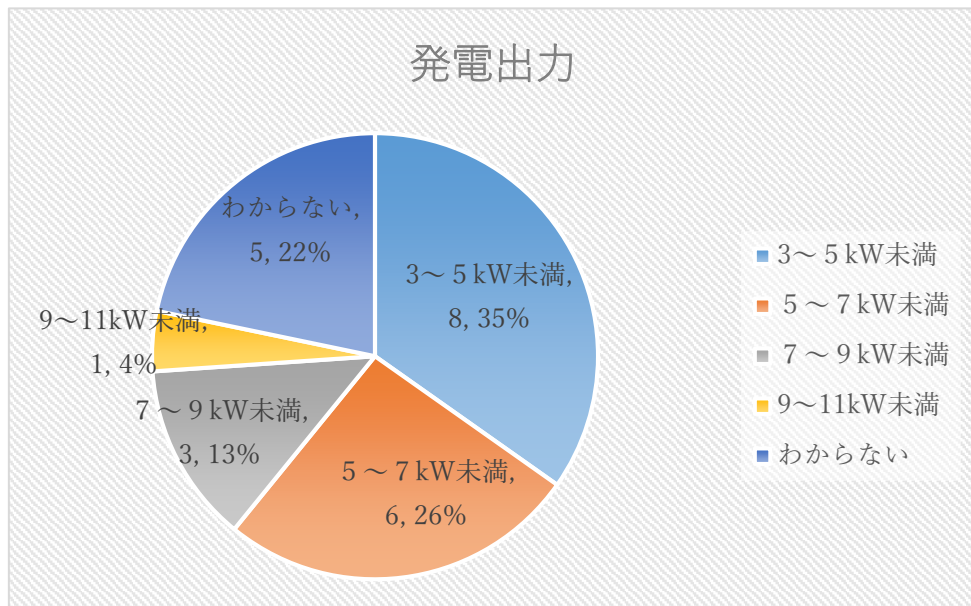
(イの場合は裏面Q9へ進んでください。)



Q5. 導入設備の発電出力はどのくらいですか？

ア. (kW)

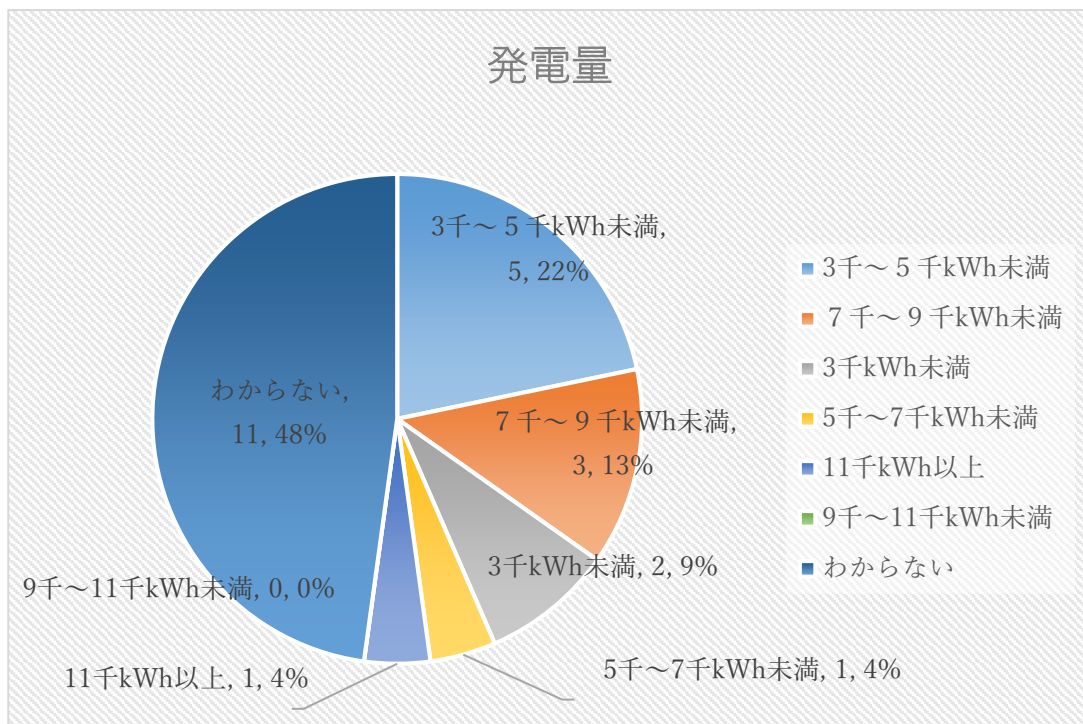
イ. わからない



Q6. 導入設備の直近一年間の発電量はどのくらいですか？

ア. (kWh)

イ. わからない

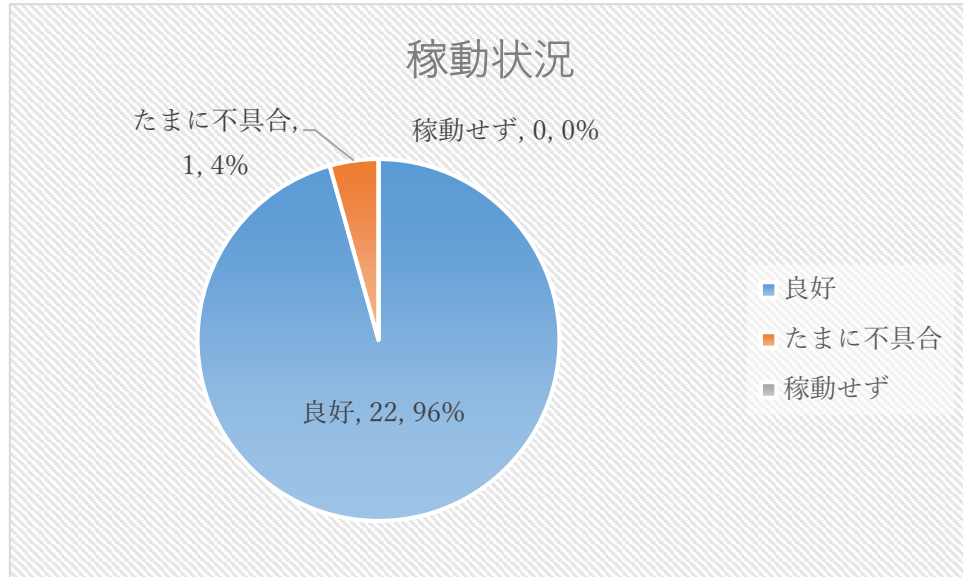


Q7. 稼働状況はいかがですか？

ア. 良好に稼働している

イ. たまに不具合がある

ウ. 全く稼働せず使用できない

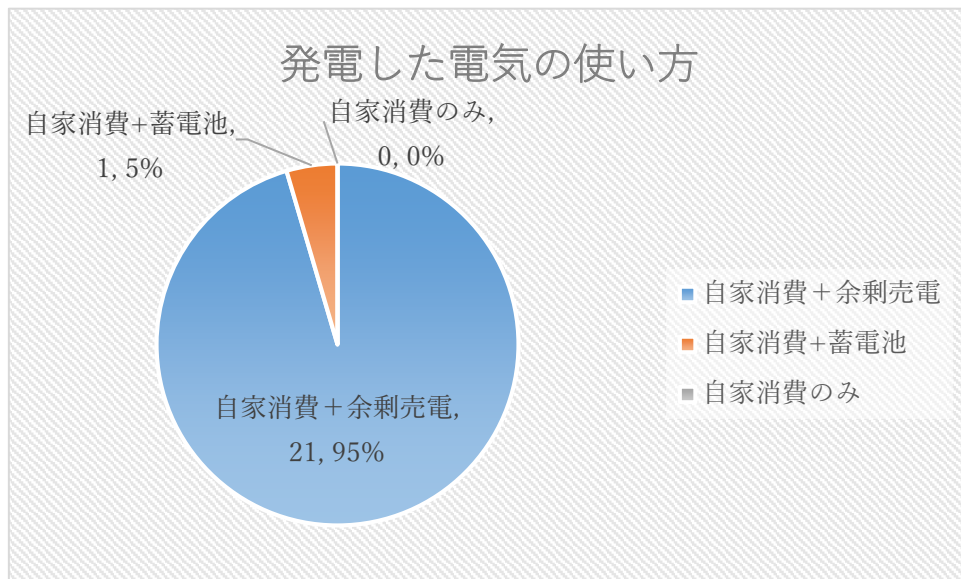


Q8. 発電した電気はどのようにお使いですか？

ア. 自家消費のみ（すぐ消費する）

イ. 自家消費のみ（蓄電池に貯めてから必要なときに消費する）

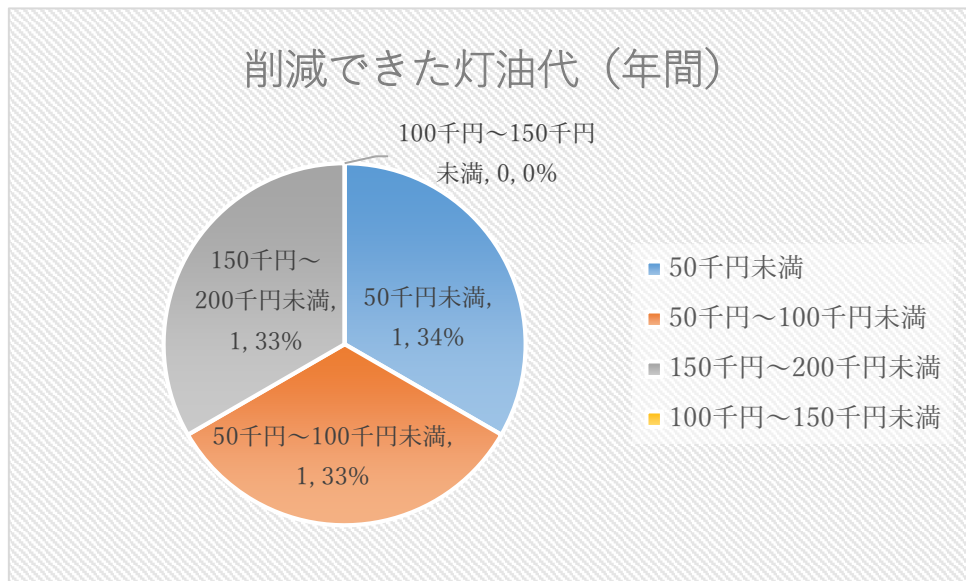
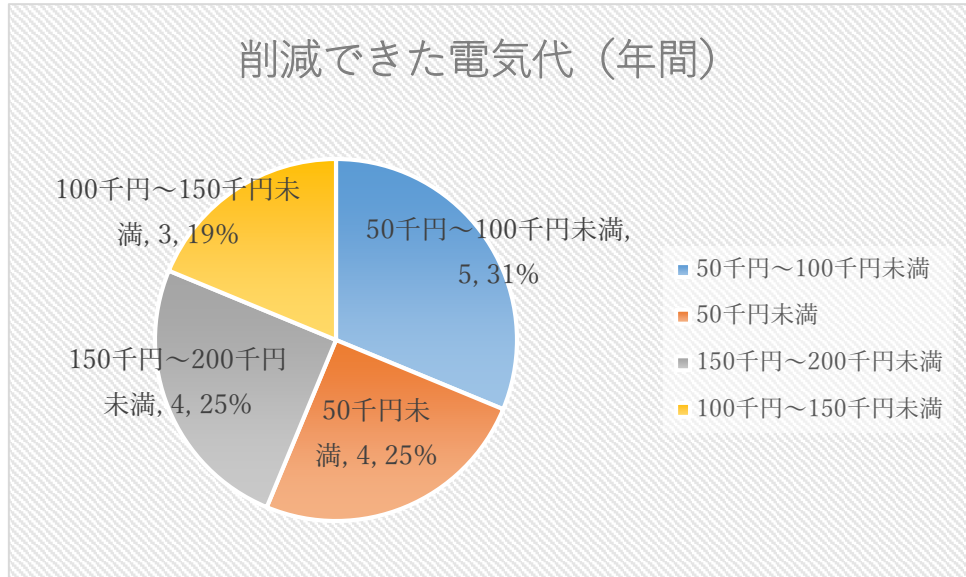
ウ. 自家消費して余剰分は売電する



Q11. 導入前と比較して、削減できた光熱費は年間でどのくらいですか？

(概ねで結構です。導入後何年か経ち、年により違う場合は、平均的にご判断ください。)

① 電気代 (約 千円) ② 灯油代 (約 千円)



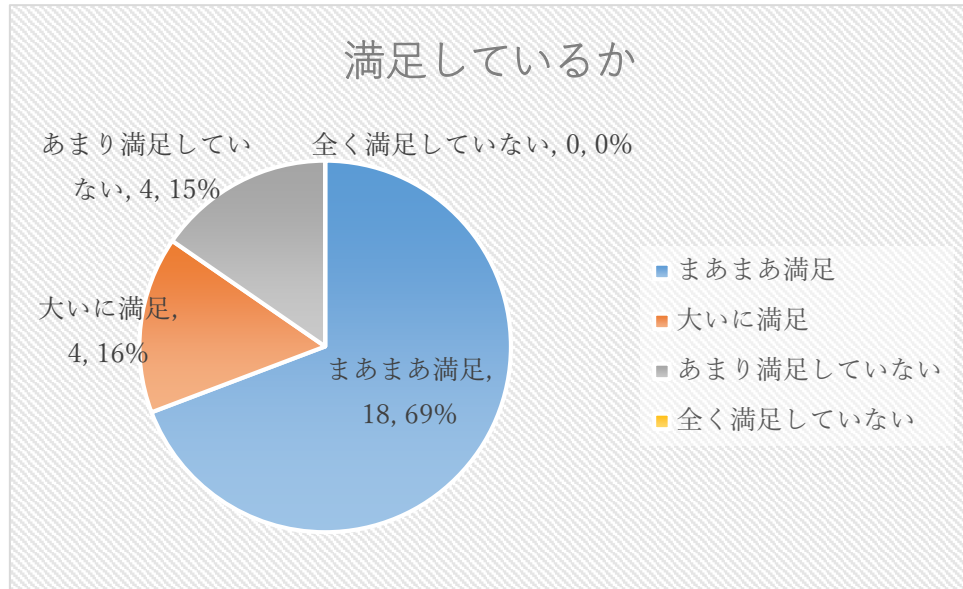
Q12. 導入した効果について満足していますか？

ア. 大いに満足している

イ. まあまあ満足している

ウ. あまり満足していない

エ. 全く満足していない



Q13. 上記Q12. の満足度の理由はどのようなものですか？

発電量（電気代削減、売電、自給）12、発電量少ない（東側、くもりの日、冬期）7
雪の不安2、停電でも電気使える2、Fit 終了2、その他3

計28(詳細別紙)

Q14. 行政に望む再エネ政策があればご記入ください。

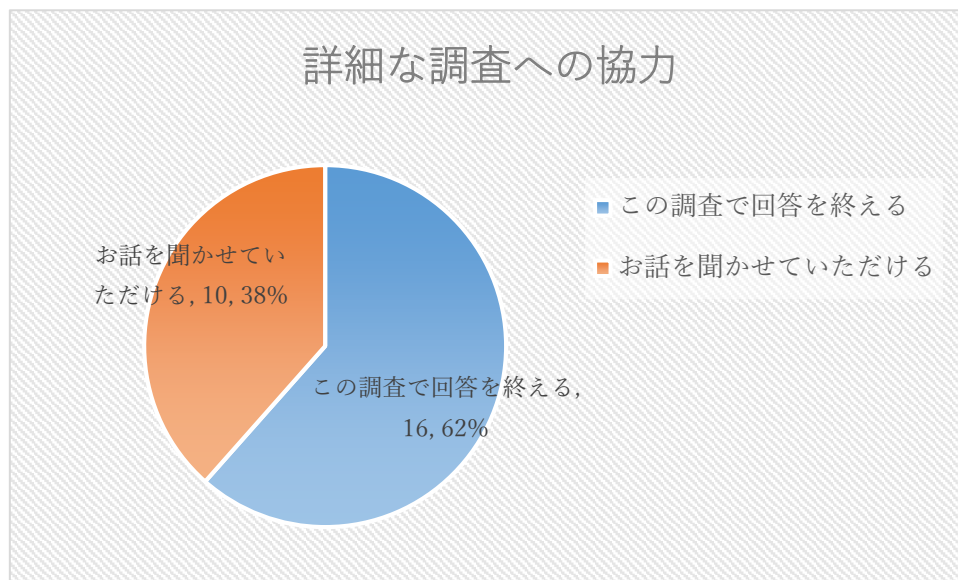
蓄電池補助3、補助金PR1、補助率が良い（助かった）1、
原発立地県のメリットが図られる政策1、その他1

計7(詳細別紙)

Q15. 市のエネルギー政策課では、可能であれば、この調査でご回答いただいた内容の詳細や感想等をお聞かせ願いたいと考えています。ご協力いただけるようでしたら下欄に連絡先等をご記入ください。後日連絡させていただく場合があります。

ア. お話を聞かせていただける

イ. この調査で回答を終える



Q13満足度の理由
発電量
冬期、雪が自然落下で不安
除雪の軽減
少しでも家庭内の消費電氣量に助けになれたか。そうありたいと思う。
自宅は三相で電氣代支払い。単相が太陽光発電の為、余りメリットない。
電氣に頼る生活なので電氣料金の削減になるのでありがたい。
この位のものだろう。
比較する物がないので良く分からないから。
冬場の発電が少ないのが不満
自宅で使用する電氣を自宅で産み出すと言う事。停電時に電氣が使える事。
春、夏、秋は良好。曇り、雪は残念。
冬は日照時間が短く発電はあまり期待できないが、年間を通すと発電量も導入時のシュミレーションとほぼ変わらず発電できており、満足しています。また、売電で貯金も出来て家計も助かってます。
電氣代削減。経済的。
太陽光発電により電氣代をかなり抑えていると思う。また、省エネに取り組むようになった。
売電額を冬の電氣融雪に充当している。
支払う電氣代より売電額の方が倍くらいあるので。
発電量が思った程でない。東側につけたせいもあるが。
冬期はやはりあまり使えない
冬期間は発電が少ないこと。あと数年で売電が終わってしまうこと。
導入により光熱費はある程度削減できているが、冬期間の発電量が少ない。

Q14行政に望む再エネ施策

三相の太陽光発電の導入があれば有難い。

何もかも原発反対ではなく、安全性の確保の上、原発立地県のメリットが図られるような政策が欲

この事業についてもっと宣伝した方が良いと思う。

蓄電池の補助もしてほしい。

十日町市の再エネの補助金額は多く、導入時、大変たすかりました。望む事は現在思いつきませ

蓄電池への補助があるといい。

蓄電池導入補助