



系統連系日 **2015年3月9日**

※2015年3月は月途中からの数値を掲載しております

おおむねシミュレーションどおりの発電量です！



シミュレーションよりも良い結果が出ています。特に4月から7月は、大きく予想を上回っていますね。冬季間や8月は、シミュレーションを下回ってしまいましたが、台風接近の影響や悪天候の日が多かった為と思われます。県内の他のシステムでも、この月は発電量が少なめでした。ちなみに、福島市の過去5年間、8月の1ヶ月間あたりの日照時間は、平均172時間だったものの、2015年8月は114時間でした。このように比較すると、シミュレーションを下回る月は1ヶ月あたりの日照量が少なかったようです。しかし、発電量が少ない月があっても他の月で挽回し、年間でプラスになっています。2月はシミュレーションと同等の発電量を記録していますので、不具合なく稼働しているようです。2年目の発電にもご期待ください。

シミュレーションによる
3月から翌年2月の発電量 11,895kWh

実発電量 12,741kWh

シミュレーション比 約**107%**

シミュレーションとの差 + **846kWh**

金額に換算すると $34.56円 \times 846 = 29,237円$

シミュレーションより、12ヶ月間で

29,237円 お得になっています！

*今回は、ご返答くださり誠にありがとうございました。

今後とも、ご自宅のシステムについてお気づきの点がありましたらお気軽にご相談下さいませ。

会津太陽光発電株式会社

お問合せはこちらへ

Tel: **0242-36-7717**

Mail: **info@aizupv.jp**