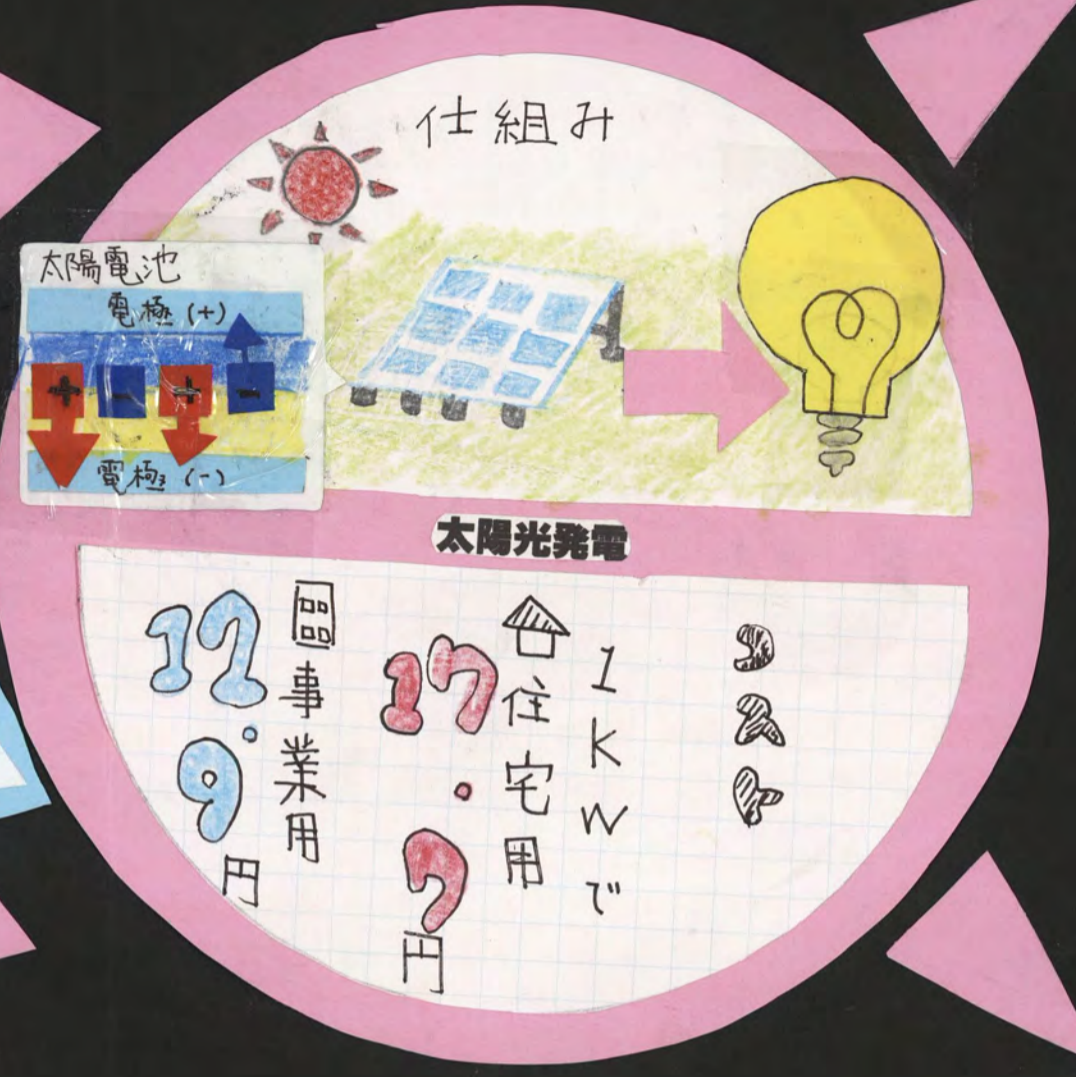
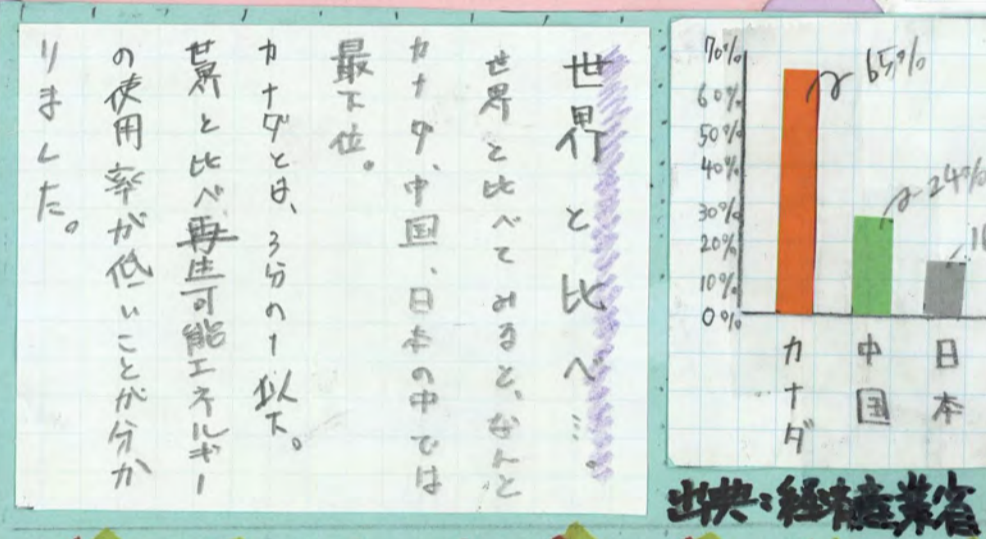
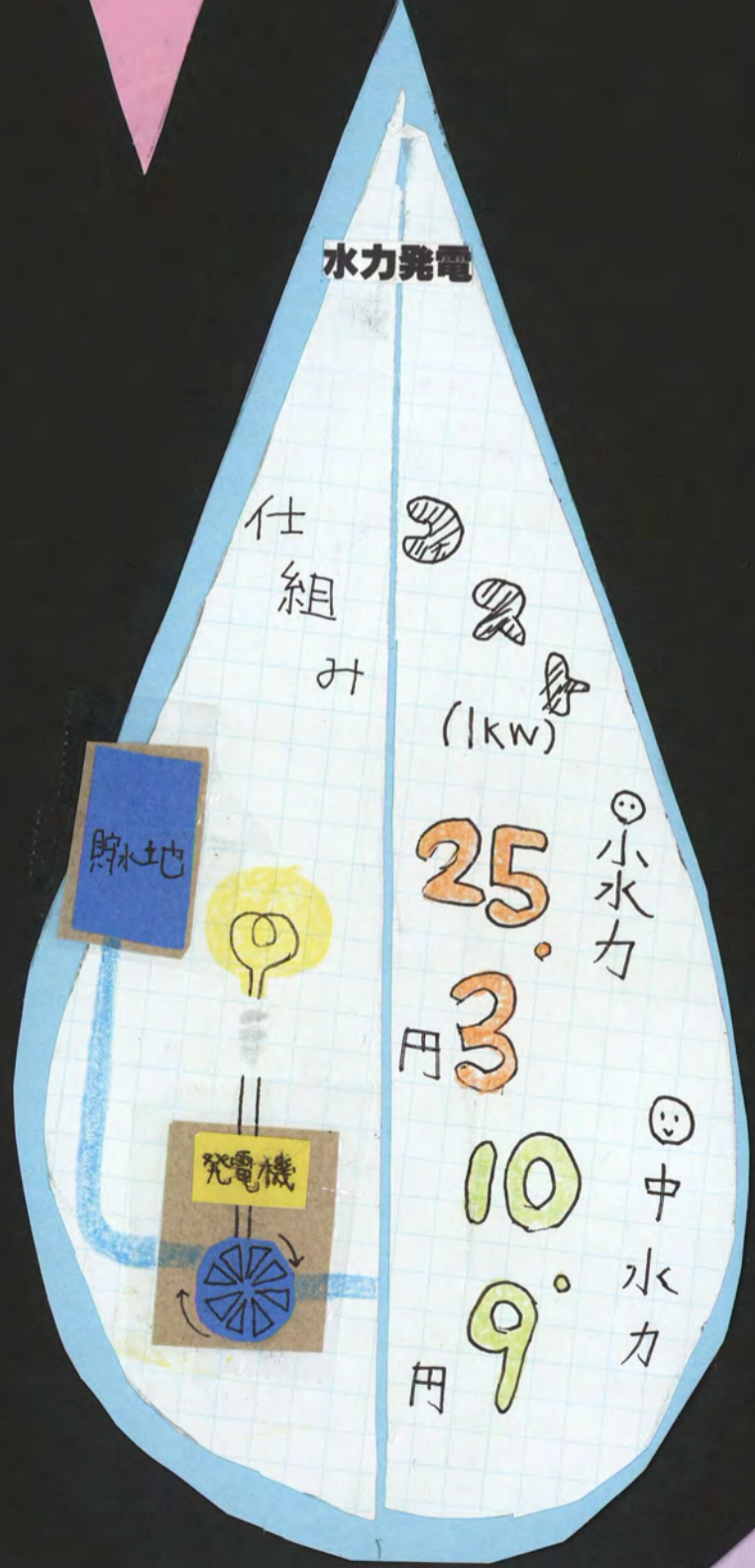


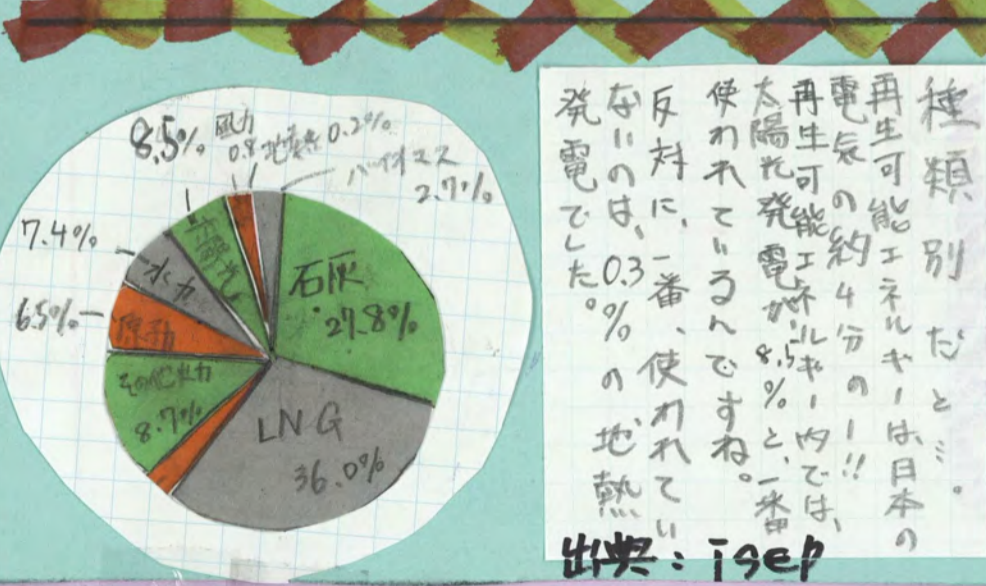
はじめに
再生可能エネルギーは、環境問題を少なくしていくために必要な物だが、コストが高いのでは、という意識を持っている。今回は、本当に、再生可能エネルギーのコストは高いのか。使用率への違い、再生可能エネルギーの使いかたを調べていきます。



コストが高い = 誤解です!!



使用率危機!?



街頭インタビュー

R3.11月7日、大通公園で、あなたの家に再生可能エネルギーはありますか?という質問をしました。結果は、14人中、ソーラパネルを持っている人は、1人、地熱ヒートポンプを持っている人は、0人、持っている人は、0人、持っていない人は、13人。また、再生可能エネルギーを持っていない人は、13人です。

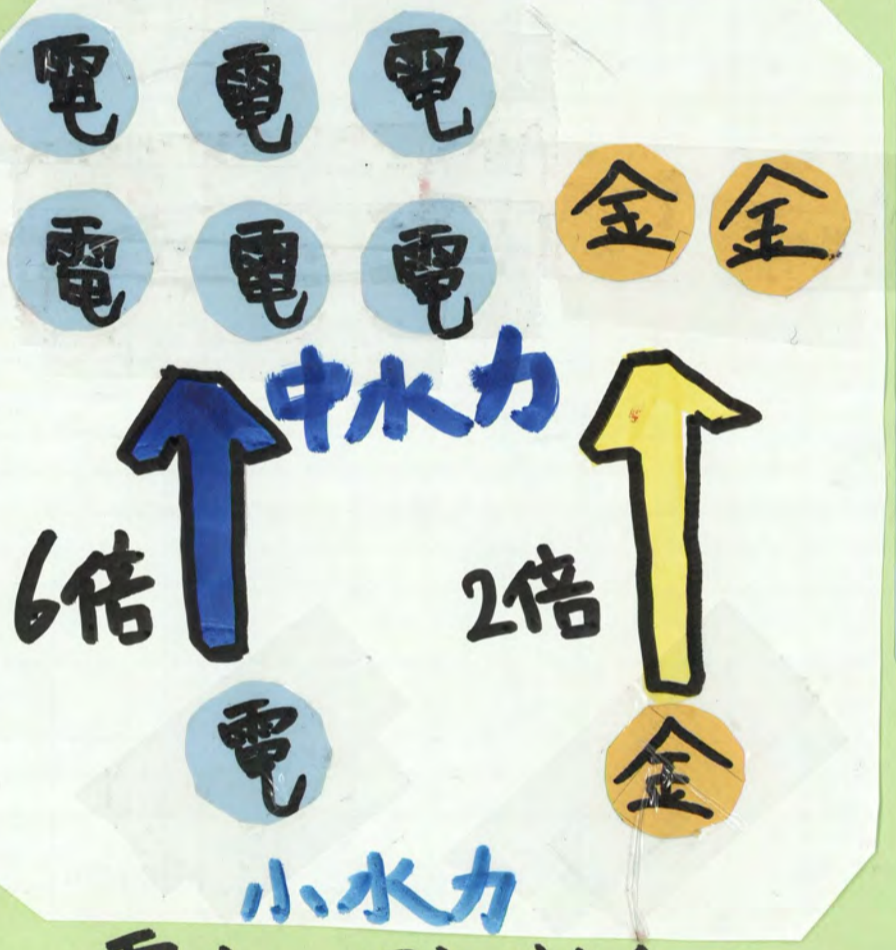
街頭インタビュー記録

経済産業省

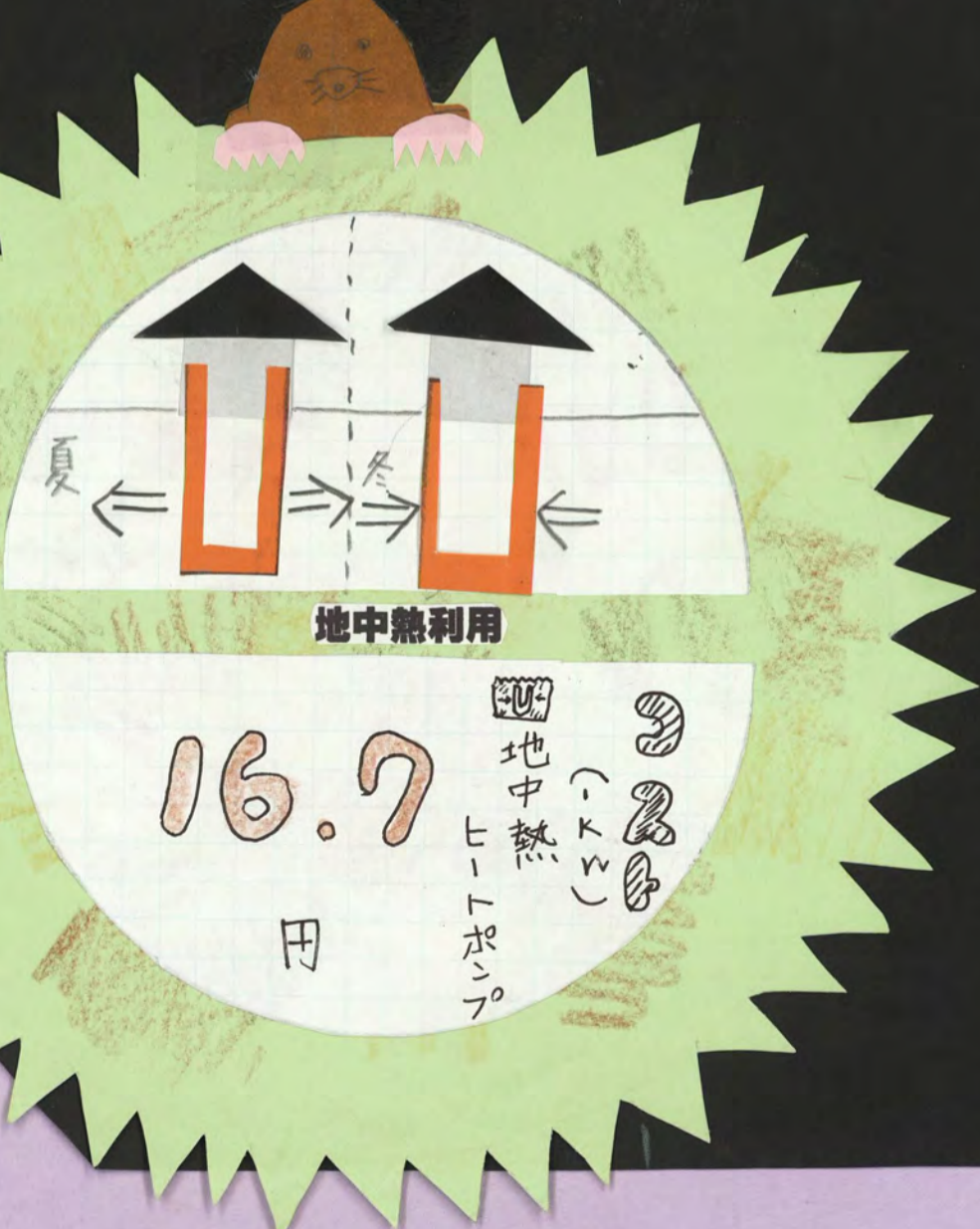
の方に「お電話!」
小水力の方が安い
中水力の方が安い
お金の作りも、電力
を多く作れるから
です。

Q: 思っている分、教えます。

コストが安いはず



電力のほうが大きく増えているから!!



編集後記

今回、コストと再生可能エネルギーの使用率の関係を調べましたが、コストは安く、再生可能エネルギーの使用率は高かった。再生可能エネルギーの使用率は、まだまだ少ないことから、関わっていないことがわかりました。なので、今後、なびました、使用率が少ないのか、調べていきたいと思います。

岩野愛留