

# わかやまこどもエコチャレンジ 活動レポート

麻生津学校 4年

名前 辻 剛生

◇活動の内容やわかったこと・感想、写真やイラスト（自由記入）

## <目ひょう>

- ・外から帰ってきとき手を洗うときやうがいをするとき、水の量を調節して、おた使いしないようにする。
- ・おかい物にいくときにエコバックを必ずもっていく。
- ・ゴミを分類する。

## <取り組みの結果>

- ・水を出しっぱなしにしないで手を洗う。うがいをすときにコップを使う。
- ・買った物をエコバックにいれる。
- ・プラゴミは洗ってかあかしてから捨てる。
- ・燃えるゴミと燃えないゴミに分ける。

## <エコチャレンジに組み組んで感じたこと>

- ・生ゴミをすてるおてったいをしまいました。とても重くてたいへんでした。だから食べ物を残ささないようにして、生ゴミの量をへらしたいと思いました。
- ・よふかしをしないうで早くねて電気を消す。

◇活動の内容やわかったこと・感想、写真やイラスト（自由記入）



わける。もえないごみともえるごみで



エコバックを使うとナイロンジューのゴミがへる。

## やってみた感想

最初は、どうやるんだろう？むずかしいのかな？と思っていました。でも、やってみるとかんたんにできました。

わたしは、お風呂に入るときにせんめん所の電気をけしたりしました。お母さんは、ペットボトルは、ラベルをはがしたり、中をすすいだりしてペットボトルのリサイクルボックスにすてたり、牛にゅうパックは、水であらって、切ってからリサイクルボックスにすてていました。ほかにはお肉やお魚が入っていたトレーやおさしみが入っていたトレーをあらってトレーのようなリサイクルボックスにすてていました。

買い物へ行くときは、エコバックを使ったり、前に使ったレジぶくろを使ったりしました。

身の回りには、かんたんに地球のためにできることがあると分かりました。

これからがんばってつづけていきたいです。

◇活動の内容やわかったこと・感想、写真やイラスト（自由記入）

## エコチャレンジ

### 1. 目標、取り組むこと

- ①、食べ残しをしない。
- ②、エコバッグを持っていく。
- ③、電気をこまめに消す。
- ④、水道を流しっぱなしにしない。
- ⑤、エアコンの設定温度を27～28度に設定する。



### 2. 取り組みの結果

- ①、野菜はあまり好きではないけどがんばって、はい食べました。
- ②、買い物に行く時は忘れずエコバッグを持っていくことができました。
- ③、外出するときは電気を忘れず消灯してでかけました。
- ④、歯みがきする時はコップを使って水道を流しっぱなしにせず節水できました。
- ⑤、センサー機を利用しエアコンの温度を28度にたもつことができました。



できた!!



できた!!

### 3. 今後やりたいこと

★地球環境問題を勉強する。

◇活動の内容やわかったこと・感想、写真やイラスト（自由記入）

## 家族のエコの目標！

- 母…かい物・フードロス
- 使うだけ買う。
  - 買った物は使い切る
  - 賞味期限に近い物から使う。
  - 冷そう庫に物をつめすぎない。

- 父…仕事の時
- 仕事の時マイ水筒を持つ。
  - シャワーをこまめに止める。

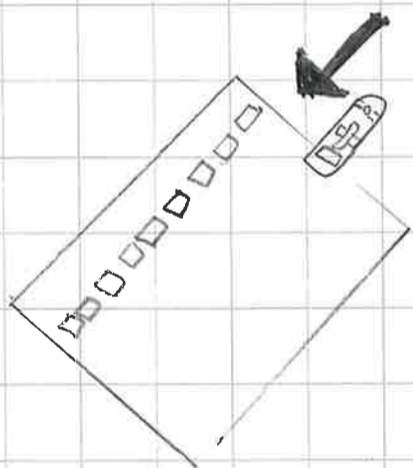
## 子どもたち

- 冷そう庫を早くしめる。
- テレビを見ないときは消す。
- 服などは再利用をする。

★CO<sub>2</sub>を減らす、地球温暖化対策に取り組むためにしている小さな事を考えた。

## 紙について

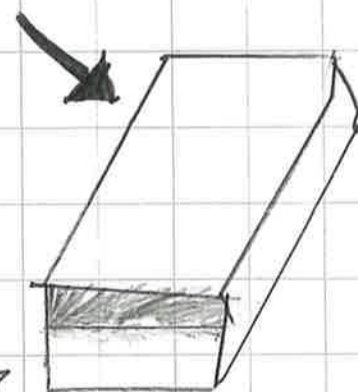
- 失敗したり、使い残したノートでメモ帳を作る。



- ティッシュは必要なだけ使う。

- チラシでゴミ箱を作る。

- 消しかすを捨てる。
- 皿がわりにする。



- 古新聞を料理の油とりにする。

- 古新聞やダンボールは再生に利用する。

→ 父の使う荷作りの箱になる。

## まとめ

どんな物でも、資源を大切にしないと、資源は減ってゴミが増える一方だ。小さな事でも少しづつ気をつけることが大切だ。

# わかやまこどもエコチャレンジ 活動レポート

麻生津小学校 五年

名前 茶原美心

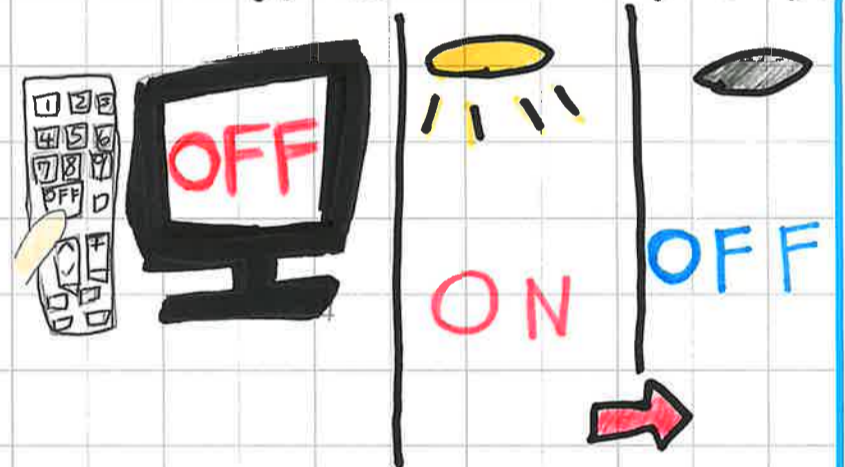
◇活動の内容やわかったこと・感想、写真やイラスト（自由記入）



食べ残しをなくすこと  
生きゴミをへらすことが  
き、さらにお皿を洗う人  
や料理を作、てくれる人  
も喜こんでくれます。  
一方食べ残すと、生ゴミに  
なるし、料理を作、てくれ  
た人も悲しくなりますので、  
食べきれる量をお皿によそう  
と良いかもしれません。



テレビを見ないときは電源  
を消したりする。  
また、電気をつけ、ばなし  
にせず、節電を心がけよう



## エコチャレンジの感想

家族で取り組みました。  
「食べのこし」では、弟が「がんばって食べた」と  
言っていました。食器を洗う人にとっても楽で喜  
こんでいました。また節電も気をつけました。エアコン  
やテレビを、つけっぱなしにしないように気をつけました。

# わかやまこどもエコチャレンジ 活動レポート

麻生津小 学校 6年

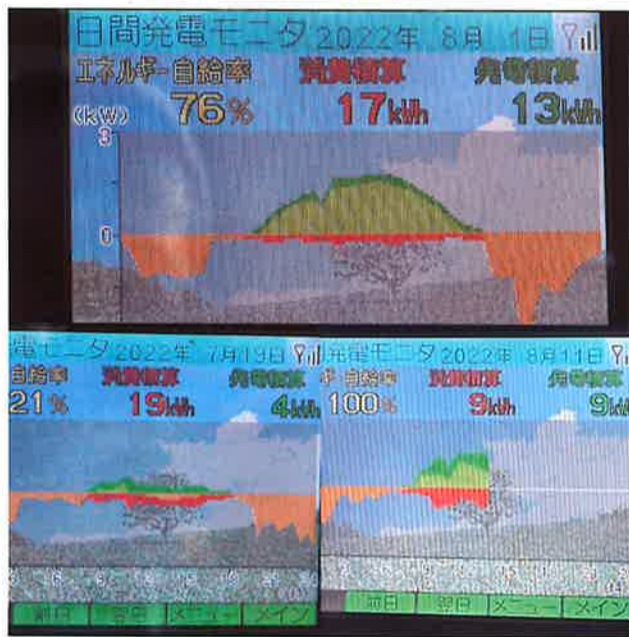
名前 梅本 爽帆

◇活動の内容やわかったこと・感想、写真やイラスト (自由記入)

晴れの日  
たくさん  
発電

無人でも  
冷蔵庫などで  
電力は使われる

私の家には、太陽光発電があります。そこで私は、発電モニターを確認しました。



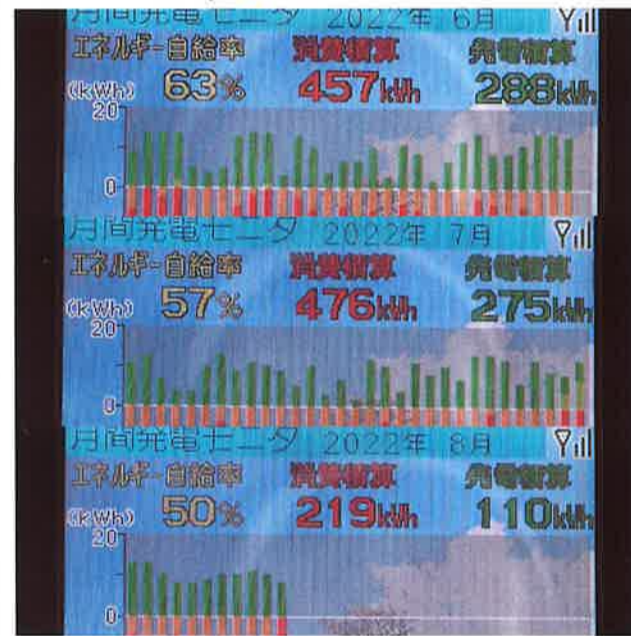
エアコン=1.7kw  
節電モード=0.9kw  
 $1.7kw - 0.9kw = 0.8kw$   
0.8kw節約!!

高校野球  
テレビ=0.2kw  
ラジオで聞くこと  
にした!

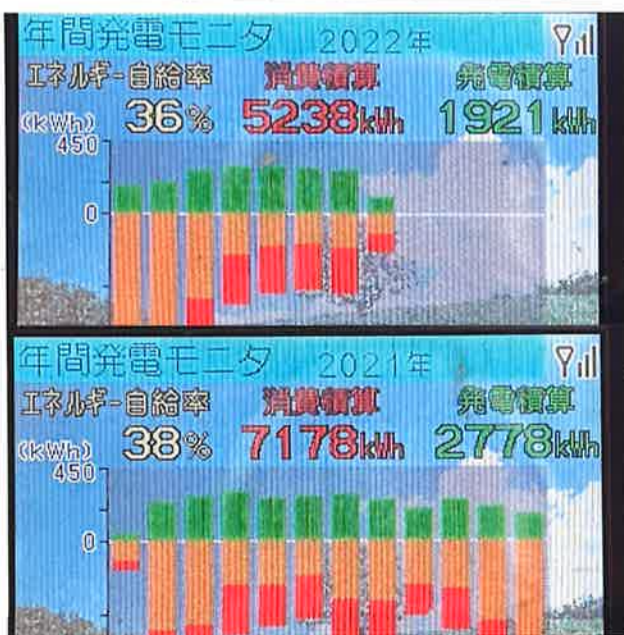
雨の日  
発電少なめ

今日は今の所  
自給率100%

自然相手なので  
発電量を増やすのは  
難しい



家族が  
減電ばで  
ら力っ  
そきて  
う!



下は去年の発電モニターです  
上が今日現在の今年の発電モニター  
です

使っていない家電製品のプラグをぬいて  
こまめな節電を心がけよう!

↑  
家族みんなで協力し、  
去年よりエネルギー自給率を  
上げよう!!

電気料金も値上がりし  
ているから、節電して  
くれたら、家計も  
助かる~!!

ままだ喜び!!

◇活動の内容やわかったこと・感想、写真やイラスト (自由記入)

## エコ活動

## 節水



雨水をためると  
水やりの水を節  
水でできるのか？  
(雨水をためるのは、  
けっこう時間が  
かかります。)

水をためた  
あと



ためた雨水を植  
物にかけます。  
水やりの水を節  
水でできました。

## まとめ

植物にあたえる  
雨水は水の変わりになる。  
水を節水でできる。

# わかやまこどもエコチャレンジ 活動レポート

麻生津<sup>なせいづ</sup>学校 6 年

名前 坂の陽都

◇活動の内容やわかったこと・感想、写真やイラスト (自由記入)

この「わかやまこどもエコチャレンジ」を一週間して、エコシールを家の中にはっただけ、家族みんなが「節水」や「節電」を気にするようになりました。自分はあるまじりエコでできましたが、父と母と兄は一生懸命エコをしてくれました。ちなみに自分がエコできなかったと思うものは、自分がじゃくに行く、している時や、ぱり夏場なので、家に帰ったら冷ぼろがっいているほうがいいので、じゃくに行く、する間ずっと冷ぼろをっけていたことです。あとエアコン関係でいえば、冷ぼろの温度を28℃ではなく、24℃や23℃にしていました。

次に自分がエコできたと思うことは、節水の歯みがきはコップでと書いてあるものです。家族みんなは基本歯みがきはコップでしているの、これはみんなエコできました。



ぼくは夏休み中だけでなく、家族みんなが毎日エコ活動を続けたいことが地球か境を守ることになると思いました。

できなかった

できた



◇活動の内容やわかったこと・感想、写真やイラスト（自由記入）

## エコレポート



・外が明るい時は、電気をつけない。

そうすると

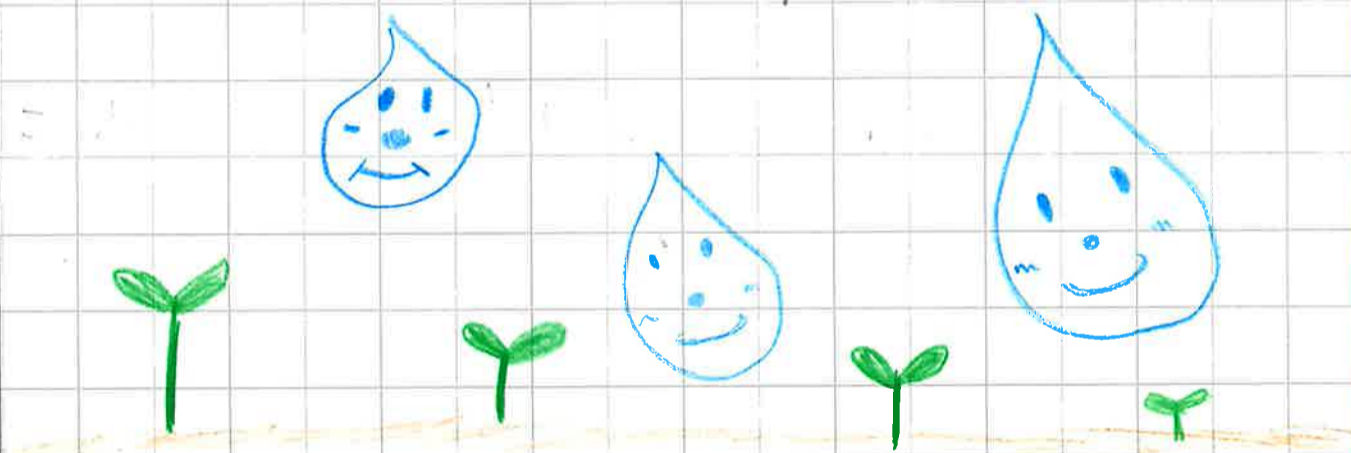
そうすると電気を節約できる。

家族にインタビュー!!  
 歯みがきをする時はコップを使った。  
 母お風呂の残り湯を使って節水した。  
 姉節電を意識して生活してきた。



・お風呂の残った湯で、洗たくしました。

・お風呂の残った湯で、洗たくすると節水になると分かりました。



・歯みがきで口をゆすぐ時はコップを使いました。水が少なくて済みました。

感想  
 家の中にシールをばらばらめんな意識して「節電・節水」を心がけてくるとおもいます。こまからばシールがなくとも「節電・節水」していきたいと思います!!

◇活動の内容やわかったこと・感想、写真やイラスト（自由記入）

## みんながエコ活動

ぼくの家ではおと電気の節約をしました



## まとめ


これからお節電お節水をこころ  
かけていきたいと思います。

◇活動の内容やわかったこと・感想、写真やイラスト（自由記入）

## 家の3ヶ所にシールを はりました。

**せつ すい 節 水**

トイレ  
手洗い




	1日目	2日目	3日目
月/日	8/16	8/17	8/18
発見エコ	 ① スタート	 ②	 ③
活動した人	お母さん	お父さん	蒼涼

お母さん

お母さん、水  
とめよう。


蒼涼

節水節水!!



**OFF せつ でん 節 電**

リビング  
電気




発見エコ	 ① スタート	 ②	 ③
活動した人	蒼涼	蒼涼	蒼涼

蒼涼

あ、電気けさなまっ!!

蒼涼



電気がばりないと、



**ごみ さくげん 削減**

食べ残し  
なし




発見エコ	 ① スタート	 ②	 ③
活動した人	お母さん	お父さん	お父さん

蒼涼

食べ残しは、ため

蒼涼

くさりそうながつ  
食べるは、



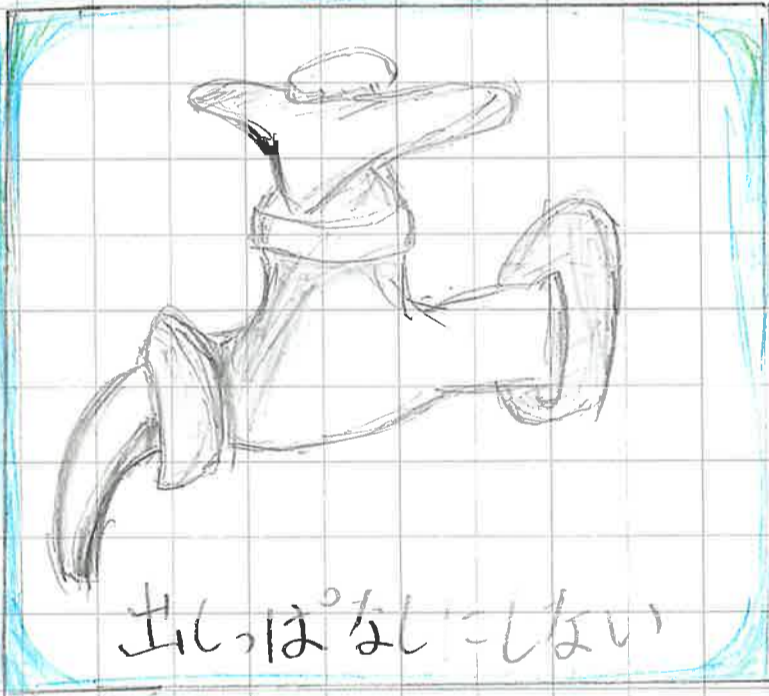
# わかやまこどもエコチャレンジ 活動レポート

麻生津小学校 6年

名前 藤本 涼平

◇活動の内容やわかったこと・感想、写真やイラスト（自由記入）

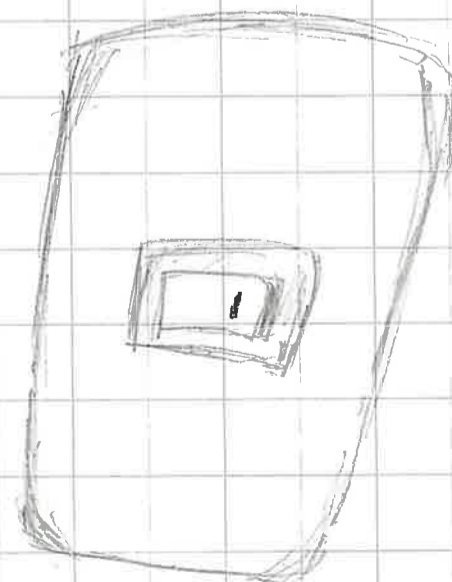
## エコレポート



みんな蛇口を確認しては  
ば出し、ばなしたな、こ  
いけません。細が事も大事  
だと思いました。

夏は、明るいので昼の  
間は、電気を消すよう  
にしてみました。

つしまめに消す



# わかやまこどもエコチャレンジ 活動レポート

麻生津小 学校 6年

名前 松田果穂

## ◇活動の内容やわかったこと・感想、写真やイラスト（自由記入）

私は以前ニュースで東京都の電力の需給がひっ迫して節電しなければならぬというニュースを見ました。幸い関西電力では、そのような事態は起こっていないが、私がびきる事は何かと考えたとき、電力使用量を減す事を思いつきました。私の家の中で一番電力を消費している機器はエアコンだと思います。エアコンの設定温度を少しでも上げる工夫を考えました。私の家のリビングはまど側に面しているのとくに午後からは西日を強く感じます。なので日ざし対策にブラインドをしめていきますが完全には遮断できません。そのためまどガラスが温められてしまう事も室温を上げる原因になっていると思います。そこで、と西日を遮断するためにシャッターを下げるのはどうかと考えました。まずは、シャッターの下りていない時の状態の室温を計りました。



シャッターなし  
ガラスがとてもあつい☀️



室温 → 32°C

次にシャッターをしめます。全てしめてしまうと暗くなってしまうので半分だけしめました。



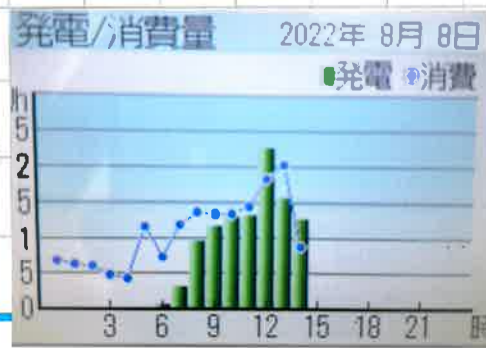
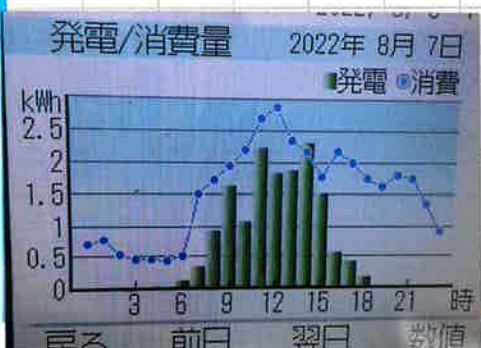
シャッター半分あり  
シャッターのあるガラス部  
分はない時と比べ、冷た  
くなっていた。



室温 → 29°C

結果として、室温は3°C下がりました。そのためエアコンの温度をいつもより上げることができました。

家にあるソーラーパネルの電力使用量を見たところ、チャレンジをする前は消費が発電量を上回っていましたが、消費が下がり、発電量が上回るという結果にすることができました。



# わかやまこどもエコチャレンジ 活動レポート

麻生津小学校 6年

名前 吉井 那留

◇活動の内容やわかったこと・感想、写真やイラスト（自由記入）

## エコチャレンジ



「できていなかった」食器や体を洗う時に、一度水を止められた。シャクチをきちんとしめられた。結果できた!!



「できていなかった」コップに水を入れて歯みがきをすることかできた。結果できた!!



「できていなかった」お風呂からあがった時や手を洗った後の洗面所の電気を消し忘れていた。結果できなかった。



「できていなかった」冷房が27°Cになっていた時は、28°Cにすることかできた。結果できた!!



「できていなかった」カシと燃えるゴミを分別する事ができた。結果できた!!



「できていなかった」食べ残しをなくすために、ご飯を少なくする工夫をした。結果できた!!



「できていた」お風呂はいりませいかと聞かれた時は、いりませんといいた。結果できた!!

エコチャレンジをやった感想  
これから取り組みたいこと  
エコチャレンジをやる前は「できていない」の方が多かったけど、ここからは、「わかること」が増えた。シールをはることによって忘れずに取り組めた。家族もシールを見て一緒に取り組んでくれた。これからは、シールを見なくても、エコチャレンジを忘れずにやっていきたい。

