



# 風っ子・環境キャンペーン



ヘチマのグリーンカーテンの前で笑顔を見せる4年生。実がなるのも楽しみです。

現在、ヘチマはぐんぐん成長中。7月下旬、一番高いものは伸びたのだそうです。支柱に10メートル40センチも伸びたのです。伸びたのだと1メートルごとに印をつけてあるので、ひと目で高さがわかる

うな規模では作ることができませんでした。そこで、毎年、学校でまいりているヘチマの種を今年は児童が自宅でまいて育て学校が始まってから持ちよって

うな規模では作ることができます。そこでもう少し、毎年、学

校でまいりているヘチマの種を今

年は児童が自宅でまいて育て

うな規模では作ることができます。そこでもう少し、毎年、学

校でまいりているヘチマの種を今

年は児童が自宅でまいて育て

うな規模では作ることができます。そこでもう少し、毎年、学



気温と成長具合の関係は? 気温を計る児童

那須井花怜さんは「涼しくてきれいなグリーンカーテンをつくって花が咲いてうれしかった」と話していました。夏休み明けはどのくらい大きくなっているかな?

## 館林市立第四小学校

中村美江子校長 61人  
館林市大島町4355  
TEL.0276-77-1504  
<http://www.city.tatebayashi.gunma.jp/school/sho.daiyon/>

コミュニティスクールモデル校に指定されて3年目。お琴や学習支援、花壇づくりなど、地域の人が積極的にかかわってくれるにぎやかで楽しい学校です。



群馬県のマスコット  
「ぐんまちゃん」  
許諾第2019-110878号

## 身近にできるエコ活動

### 食料品は、どっちを買うか迷ったとき、産地が近いものを使いましょう

「フード・マイレージ」という言葉を知っていますか? 簡単に言うと、食料の輸送で排出される二酸化炭素(CO<sub>2</sub>)量のことです。たくさんの食料を長距離にわたり輸送すると、多くのCO<sub>2</sub>を排出します。魚を買うことを想像してみてください。地球の裏側から運んできたものと、日本のどこから運んできたもののどちらが環境に優しいでしょうか? 値段が高くても近くで取れたものを皆が買うようになると、CO<sub>2</sub>排出量は減っていきます。

群馬県環境アドバイザー 金子昭一

## 館林市

# 自宅で発芽させたヘチマ

## 館林市立第四小学校

館林市立第四小学校(大島町)  
の校舎には、夏になるとグリーンカーテンが涼しそうに揺れて

います。ところが今年は、新型コロナウィルス感染拡大防止で休校が続いたため、いつものよ

うな規模では作ることができませんでした。そこで、毎年、学校でまいりているヘチマの種を今

## 風っ子・環境キャンペーンを応援します

水・緑そして  
地球を守る

NEXT

上武印刷は真剣に取り組んでいます

優れた環境適応性。  
より高精細で美しい仕上がり  
**「水なし印刷」システム**

ムダな廃棄物を出さない。  
必要な時に必要な部数を  
**オンデマンド印刷**

「水なし印刷」は、湿し水を使用せず有害な廃液を0にし、その結果CO<sub>2</sub>を削減します。環境への負荷が格段に少ない印刷システムです。

オンデマンド印刷は、「必要な時、必要なだけ」の印刷でムダがなく、環境面で優れています。また、印刷コストを抑え、納期も短縮できます。

これからも、私たちは、環境にお客様にやさしい企業を目指します。

群馬県環境GS認定事業所  
上武印刷株式会社  
〒370-0015 高崎市島野町890-25  
TEL 027(352)7445(代) FAX 027(352)2953(営業) URL <http://www.jp-t.co.jp/>

