

信州環境パートナーシップだより

# 環境たまき

vol.  
115



信州エコポスタークール2025

小学生・高学年の部 最優秀作品

富士見町立富士見小学校 5年 山田 彩梅さん

★「信州エコポスタークール2025」最終審査会を経て  
入賞・入選作品が決定しました

★まなびレポート  
下水道ふれあいイベントを開催しました！

★長野県の屋根ソーラーの情報を集めたポータルサイト  
「つなぐ信州屋根ソーラー」を公開中。

## 環境保全に関する「信州エコポスタークール2025」 入賞・入選作品が決まりました

当県民会議、abn 長野朝日放送株式会社及び長野県では、環境保全に対する理解と関心を深め、環境保全への取組を推進することを目的として、県内の小中学生から環境保全に関するポスターを募集し、入賞・入選作品が決定しました。（入賞・入選作品は次ページをご覧ください）

○募集期間：令和7年6月9日（月）～令和7年9月5日（金）

○応募状況等

募集区分	応募作品数	最優秀賞 作品数	優秀賞 作品数	協賛社賞 作品数	入選作品数
小学生低学年	54	1	1	1	8
小学生高学年	376	1	1	1	10
中学生	248	1	1	1	10
計	678	3	3	3	28

## ■ 信州エコポスター・コンクール 2025 入賞作品の紹介

テーマ：「未来のために、私たちが今できること」

### 小学生・低学年の部

#### 最優秀賞



福澤 結紗さん  
松本市立二子小学校2年

#### 優秀賞



宮岡 紗冬さん  
松本市立開明小学校2年

#### 協賛社賞



赤須 世奈さん  
駒ヶ根市立東伊那小学校3年

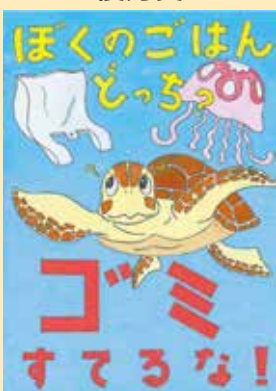
### 小学生・高学年の部

#### 最優秀賞



山田 彩梅さん  
富士見町立富士見小学校5年

#### 優秀賞



川上 由乃さん  
大町市立大町南小学校5年

#### 協賛社賞



ケリー 紗 ソフィアさん  
白馬村立白馬南小学校6年

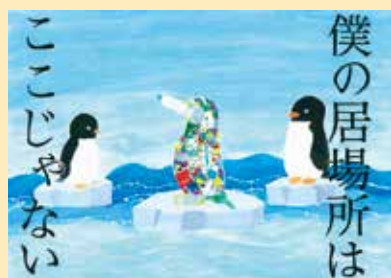
### 中学生の部

#### 最優秀賞



工藤 一花さん  
御代田町立御代田中学校2年

#### 優秀賞



安部 柚希さん  
伊那市立高遠中学校2年

#### 協賛社賞



高橋 陽茉里さん  
上田市立上田第四中学校2年

入賞・入選作品は、長野県公式ホームページでも紹介しています。ご覧ください。  
<https://www.pref.nagano.lg.jp/kankyo/kurashi/kankyo/hozon/poster/kekka.html>



# |まなびレポート|



## 2025下水道ふれあいイベント を開催しました!

9月10日の「下水道の日」に合わせ、県内3箇所の流域下水道終末処理場において「下水道ふれあいイベント」が9月上旬から下旬にかけて開催されました。

千曲川流域下水道上流処理区終末処理場、犀川安曇野流域下水道安曇野終末処理場、諏訪湖流域下水道豊田終末処理場の3会場で、昨年度を大きく上回るのべ2200名もの方に来場していただきました。

各会場では、普段は見ることのできない処理場内の見学や微生物観察、企業・団体による展示・ワークショップなどが実施され、こどもから大人まで多くの皆様に下水処理の仕組みを楽しく学んでいただくことができました。

このイベントを通じて、あらためて暮らしを支える下水道への興味・関心を高めていただくとともに、その役割や重要性を再認識していただけたらと考えております。



「アルクマ」や生活排水広報キャラクターの「めぐるん」(右端)も登場!

### イベント内容

#### ●処理場見学(3会場)(※写真は犀川安曇野)

下水処理の過程を見学していただき、実際に水がきれいになる様子を間近で体感していただきました。



#### ●アクアピア1号展示(犀川安曇野)

南安曇農業高校による、汚泥肥料の実証実験の展示が行われました。



#### ●消化タンク見学(千曲上流・諏訪湖)

(※写真は諏訪湖)

汚泥処理を行う消化タンクに登っていただき、汚泥処理の仕組みを学んでいただきました。



#### ●微生物観察(3会場)(※写真は千曲上流)

顕微鏡を使って微生物を観察していただき、下水処理における微生物の役割を学んでいただきました。





# つなぐ信州屋根ソーラー

長野県では「2050 ゼロカーボン」をめざし、住宅等の太陽光発電「屋根ソーラー」を積極的に推進しています。

長野県の多くの方に「屋根ソーラー」について考えてみてほしいという思いから屋根ソーラーのポータルサイト「つなぐ信州屋根ソーラー」を開設しました。

太陽光発電に関心のある方だけでなく、これまで興味がなかった方にも楽しんでいただけるサイトをめざして制作しました。



知る

活用する

楽しむ

信州の屋根ソーラーポータルサイト  
**「つなぐ信州屋根ソーラー」**  
<https://www.yanesolar.pref.nagano.lg.jp>

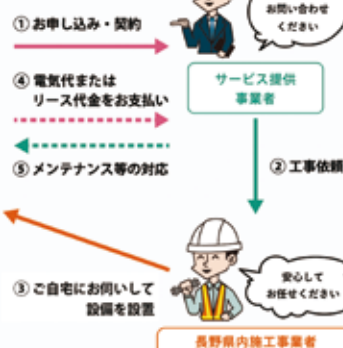


## 長野県太陽光発電初期費用ゼロ円モデル普及促進事業



### つなぐ 信州ゼロ円ソーラー

最初にかかる費用は原則0円



「つなぐ信州ゼロ円ソーラー」は、長野県の基準に沿って登録された事業者のプランにより、PPA、リース方式で住宅などに初期費用0円（原則）で太陽光パネルを導入できる仕組みです。

### つなぐ信州ゼロ円ソーラーのメリット

長野県の登録基準を満たした  
プランであること

つなぐ信州ゼロ円ソーラーでは、長野県の登録要件を満たした事業者がプラン登録をしています。



### 原則長野県内事業者が施工

「県内の業者さん」ってやっぱり安心。つなぐ信州ゼロ円ソーラーは原則として長野県内の施工業者がご自宅に伺ってパネルを取り付けます。



詳しくはホームページをご覧ください  
<https://www.yanesolar.pref.nagano.lg.jp/zero/>



発行日／令和7年11月14日

発行／信州豊かな環境づくり県民会議

事務局／長野県環境部 環境政策課

TEL／026-235-7169（直通）

URL／[https://www.pref.nagano.lg.jp/kankyo/kenminkaigi\\_tamaki.html](https://www.pref.nagano.lg.jp/kankyo/kenminkaigi_tamaki.html)



古紙配合率100%再生紙を使用しています。



古紙配合率100%再生紙を使用しています。  
石油系溶剤を含まない植物油を使用しています。