

2023年4月10日

## 生駒市民共同発電所1号機

### 2022年度発電状況についてのお知らせ

出資者の皆様へ

生駒市北田原町1548-1  
一般社団法人市民エネルギー生駒

拝啓 ますますご清祥のこととお喜び申し上げます。  
平素は再生可能エネルギーの普及・推進にご理解を賜り誠にありがとうございます。ロシアのウクライナ侵攻によるエネルギーの高騰、原発に舵を切る政府の動き等、非常に不安な状況が続きますがこれまで以上に再生可能エネルギーの重要性が注目されています。

そのような中、当法人も今年創業10年目を迎え、皆様のご支援にて9年前の3月に完成した「生駒市民共同発電所1号機」は順調に稼働しております。2022年度（令和4年4月～5年3月）の発電実績は別紙のとおりですが、日射量が113%と高く計画に対して発電量121%となり非常に良好でした。エネルギー価格高騰及び電力供給不足の中、大変ありがたく感謝しています。この10年間で、生駒市民共同発電所も5基となり全て順調に稼働し、2022年度は約40万kWhの地産地消の発電を実現する事が出来ました。

後日、正式のご案内をしますが、市民エネルギー生駒の10周年を記念し基調講演に今話題の「齋藤幸平氏」をお迎えし下記日程にて開催致します。

■日 時：10月28日(土)PM ■会 場：生駒市たけまるホール

ぜひ、ご出席賜ります様よろしくお願い申し上げます。  
今後共ご支援の程よろしくお願いいたします。

敬具

<市民エネルギー生駒>



<https://www.ce-ikoma.jp/>

2023年4月10日

## 生駒市民共同発電所1号機

### 2022年度発電状況についてのお知らせ

出資者の皆様へ

生駒市北田原町1548-1  
一般社団法人市民エネルギー生駒

拝啓 ますますご清祥のこととお喜び申し上げます。  
平素は再生可能エネルギーの普及・推進にご理解を賜り誠にありがとうございます。ロシアのウクライナ侵攻によるエネルギーの高騰、原発に舵を切る政府の動き等、非常に不安な状況が続きますがこれまで以上に再生可能エネルギーの重要性が注目されています。

そのような中、当法人も今年創業10年目を迎え、皆様のご支援にて9年前の3月に完成した「生駒市民共同発電所1号機」は順調に稼働しております。2022年度（令和4年4月～5年3月）の発電実績は別紙のとおりですが、日射量が113%と高く計画に対して発電量121%となり非常に良好でした。エネルギー価格高騰及び電力供給不足の中、大変ありがたく感謝しています。この10年間で、生駒市民共同発電所も5基となり全て順調に稼働し、2022年度は約40万kWhの地産地消の発電を実現する事が出来ました。

後日、正式のご案内をしますが、市民エネルギー生駒の10周年を記念し基調講演に今話題の「斎藤幸平氏」をお迎えし下記日程にて開催致します。

■日 時：10月28日(土)PM ■会 場：生駒市たけまるホール

ぜひ、ご出席賜ります様よろしくお願ひ申し上げます。  
今後共ご支援の程よろしくお願ひいたします。

敬具

<市民エネルギー生駒>



<https://www.ce-ikoma.jp/>