

# ゼロエミッション 東京を実現する ～創エネ編～

葛飾区・文京区・墨田区担当  
遠藤 尚志

## 自己紹介 遠藤尚志

- 日本労働者協同組合(ワーカーズコープ)  
芝山あぐり〜んで、バイオ燃料(BDF)／環境事業
- 夢は「江戸川で水遊びができるような社会にする」
- NPO足元から地球温暖化を考える市民ネットえどがわ  
(足温ネット)
- 葛飾区在住、文京区と墨田区をサポート

考えていること①

いくら電気自動車にかわっても  
火力発電所の電気で走っていたら  
ゼロカーボンにならない

考えていること②

使うところと創るところが近い  
再生可能エネルギーを増やす！

# 東京の太陽光のポテンシャル



おうちの屋根をチェックやね!

東京ソーラー屋根台帳 (ポテンシャルマップ)

ご利用上の注意 ▶ [クール・ネット](#)  
[東京ホームページへ](#)

**太陽光発電** | **太陽熱利用**

1 上のタブによる選択で太陽光発電と太陽熱利用の切替えが可能です。

**太陽光発電適合度**

■ 適      **ポテンシャル ON/OFF**

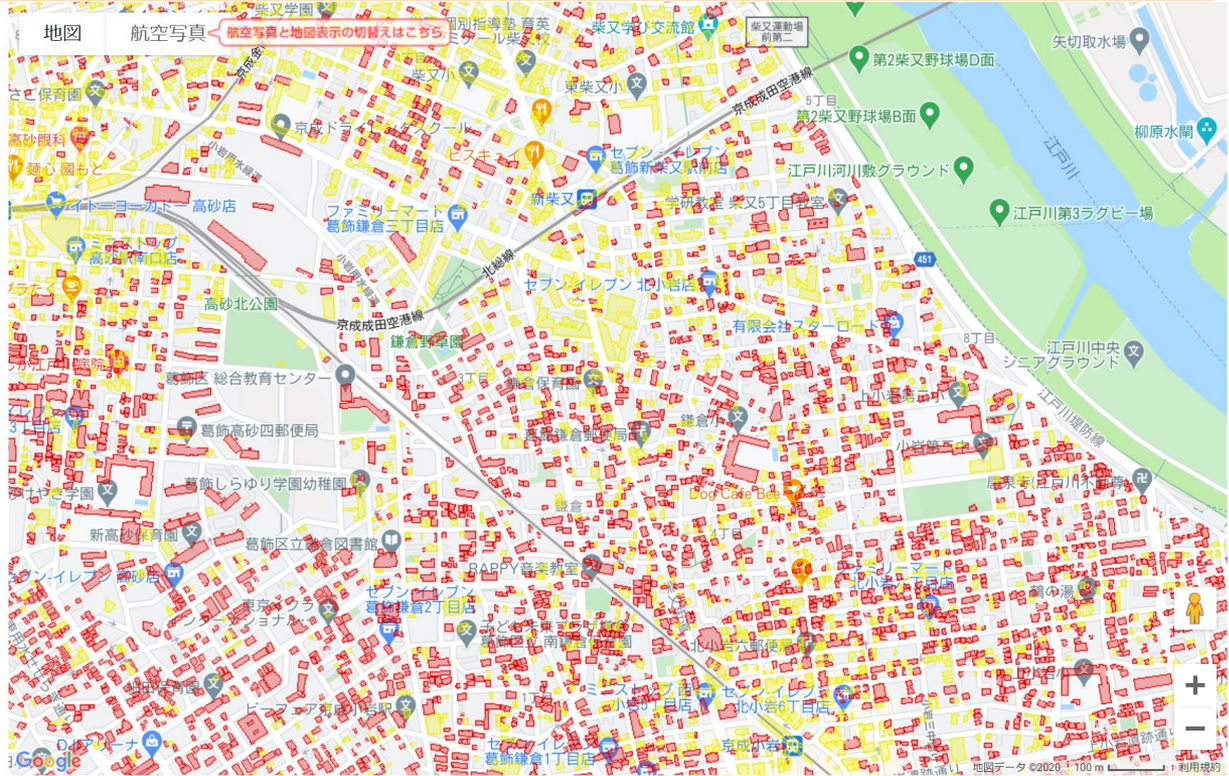
■ 条件付き適

- ポテンシャルの算出方法を確認する
- 地図の操作マニュアルはこちら  
※ 色のついた屋根をクリックするとポテンシャルが表示されます。

場所を検索:

場所を入力

[Topへ](#)      [印刷](#)



東京ソーラー屋根台帳 (<https://tokyosolar.netmap.jp/map/>)

# 足温ネット えどそら1号機



お寺  
(寿光院)  
の屋根

# 足温ネット えどそら2号機



福祉施設  
(ほっと館)  
の屋根

# 足温ネット えどそら3号機



立体駐車場の  
の屋根

# 八王子協同エネルギー



牛舎  
の屋根

考えていること③

**まだまだ圧倒的に少ない！**

# 東京の太陽光のポテンシャル



おうちの屋根をチェックやね!

東京ソーラー屋根台帳 (ポテンシャルマップ)

ご利用上の注意 ▶ [クール・ネット](#)  
[東京ホームページへ](#)

**太陽光発電** | **太陽熱利用**

1 上のタブによる選択で太陽光発電と太陽熱利用の切替えが可能です。

**太陽光発電適合度**

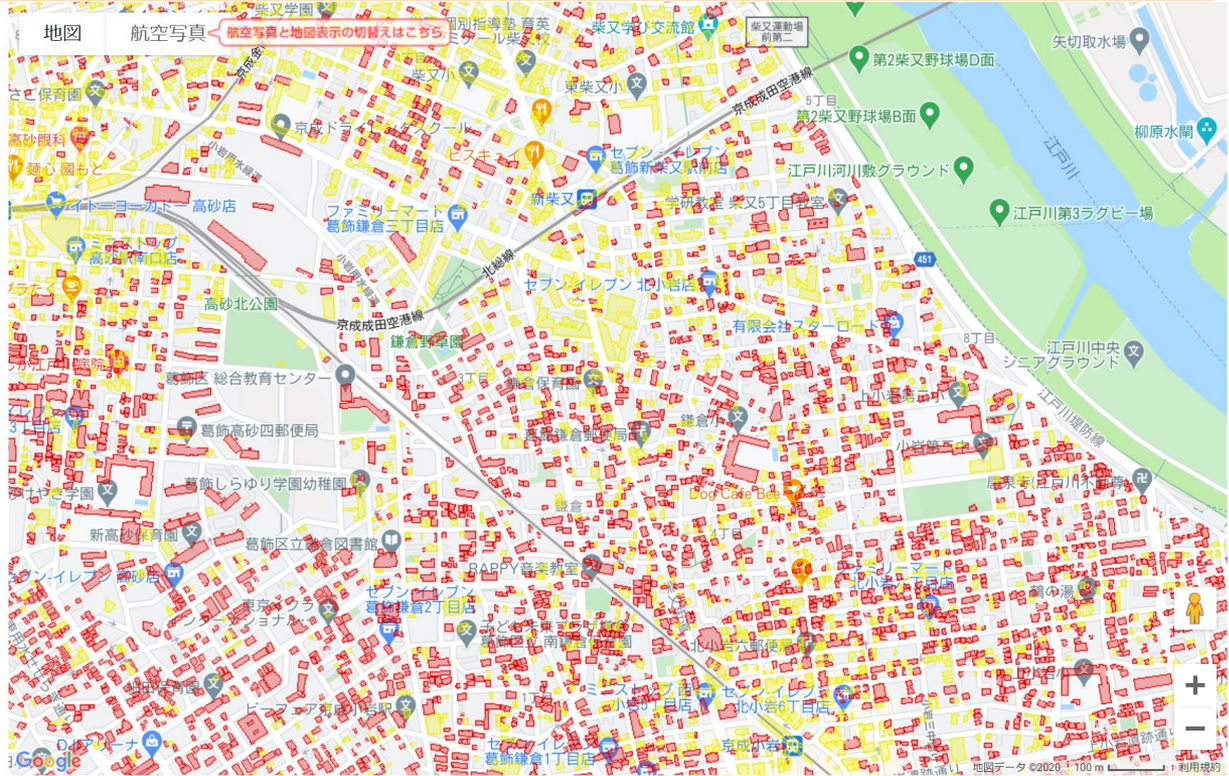
適      **ポテンシャル ON/OFF**

条件付き適

- ポテンシャルの算出方法を確認する
- 地図の操作マニュアルはこちら  
※ 色のついた屋根をクリックするとポテンシャルが表示されます。

場所を検索:

場所を入力



東京ソーラー屋根台帳 (<https://tokyosolar.netmap.jp/map/>)

# 市民ができる具体的な行動リスト

1. 国・都・区の制度や助成について勉強する
2. 自家消費型太陽光の設置を区や事業者に提案する
3. 公共施設や民間事業所を  
ZEB(ネットゼロエネルギービル)にする働きかけ
4. 自治体・地域新電力をつくる働きかけ
5. …「市民立発電所」をつくる!(協同組合)