

# 福島県地球温暖化防止活動推進員 活動事例紹介

～「自分事として行動始めてもらう」伝え方～

会場：福島県環境創造センター  
交流棟 コミュタン福島

日付：2024年4月26日（金）

福島県地球温暖化防止活動推進員

神林 誠





福島県地球温暖化防止活動推進センター  
(NPO法人うつくしまNPOネットワーク)

# 1, 自己紹介

氏名

神林 誠

主活動地区

福島市

職務歴

二次電池設計開発・品質保証  
中小企業モノづくり生産性改善支援

推進員経歴

2021年 新規登録  
温暖化入門書(小学生向け)制作TF参加  
温暖化啓発かるた制作  
温暖化防止活動説明員

推進員としての  
心がけ

わかりやすい言葉・実践につながる説明  
温暖化に関する最新情報入手  
他の推進員との多様なコミュニケーション  
中小企業モノづくり支援



福島県地球温暖化防止活動推進センター  
(NPO法人うつくしまNPOネットワーク)

## 2, 活動の紹介



- 日時 2024年2月28日
- 場所 喜多方市厚生会館
- 依頼 地球温暖化問題の説明会 子育て市民グループの依頼
- 目的 気候変動問題を理解し一人一人が自分事として行動起こす契機にしてもらう（発表者の思い）

### ●内容

- (1) 地球温暖化とは何か、なぜ起こっているか
- (2) 温暖化によりどんな問題が起こっているか、今後起こるか
- (3) 問題回避のために何をするか
- (4) 自分事として行動起こしてもらうために

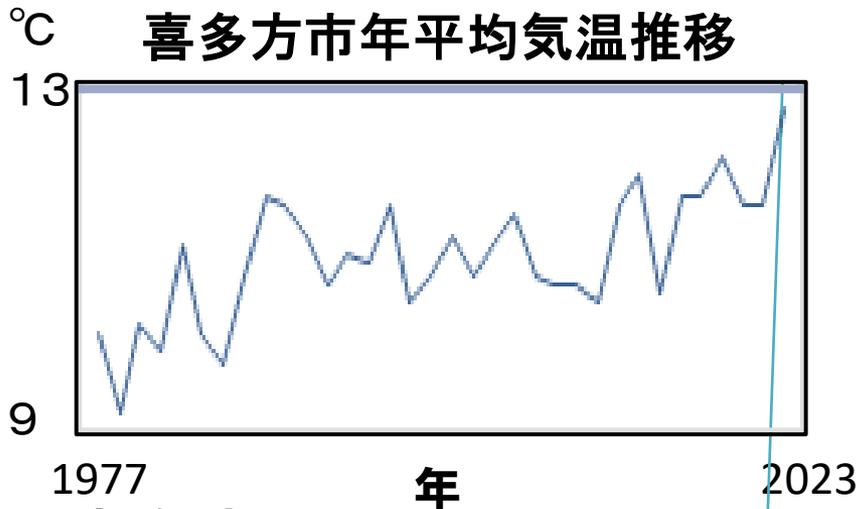
### ☆資料作成にあたり心がけた事

- (1) 身近なことと思ってもらえるよう喜多方市、福島県の事例を多数取り上げる
- (2) 理解しやすいよう、具体的な事例と数字で示す



福島県地球温暖化防止活動推進センター  
(NPO法人うつくしまNPOネットワーク)

# 喜多方市は関東北部地方同等の気候になった？ (2023年の気温を振り返る)



喜多方市

2023年平均気温

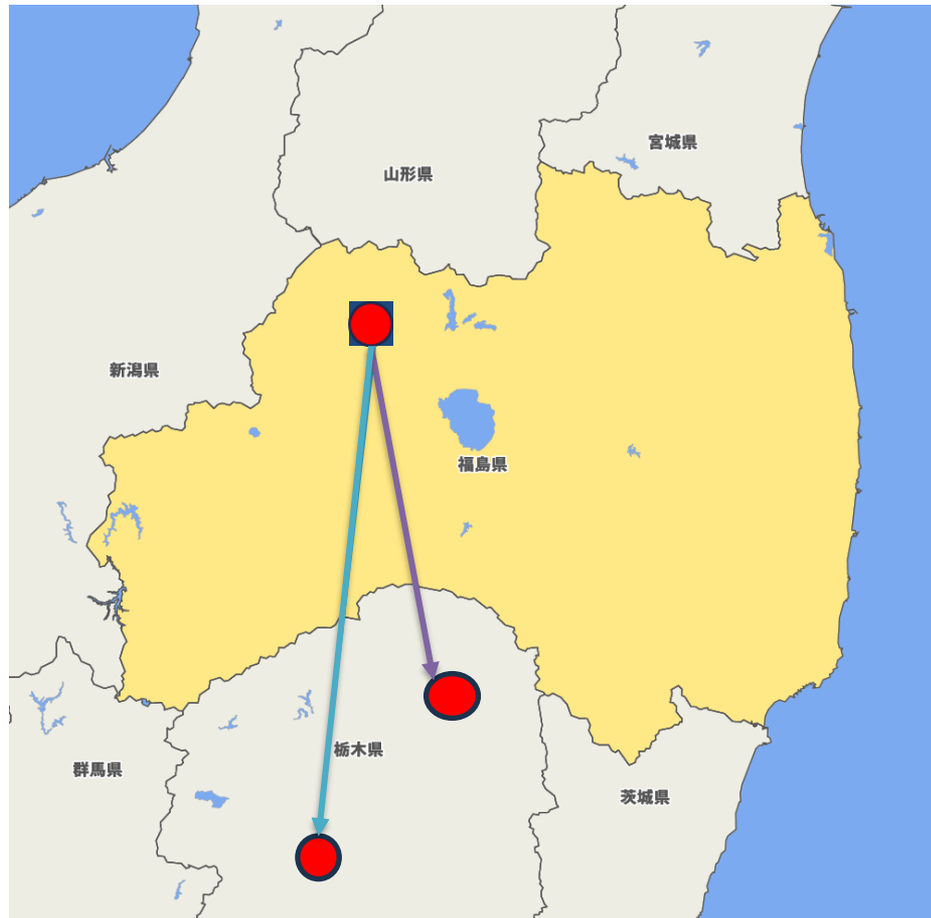
12.9°C

\* 平年値 : 11.4°C

1990~2021年平均気温

栃木県鹿沼市 13.1°C

大田原市 12.9°C



出典 ; 気象庁過去気象データより  
<https://www.data.jma.go.jp/obd/>



# 3, 活動の成果と反省点

## ●結果(目的は達成できたか)

目的	参加者の評価	総括・反省点
気候変動で起こっている問題を理解してもらう	福島県-喜多方市への影響度の理解深まった。資料わかりやすい。	地域情報を組み込み説明することで理解と関心度高まる。
自分事として行動始める契機としてもらう	自分はこの説明聞く前から行動(緩和策)している	参加者が聞きたい事を事前に確認しなかったための外れの説明になった。

## ●質疑とそこから見えたこと

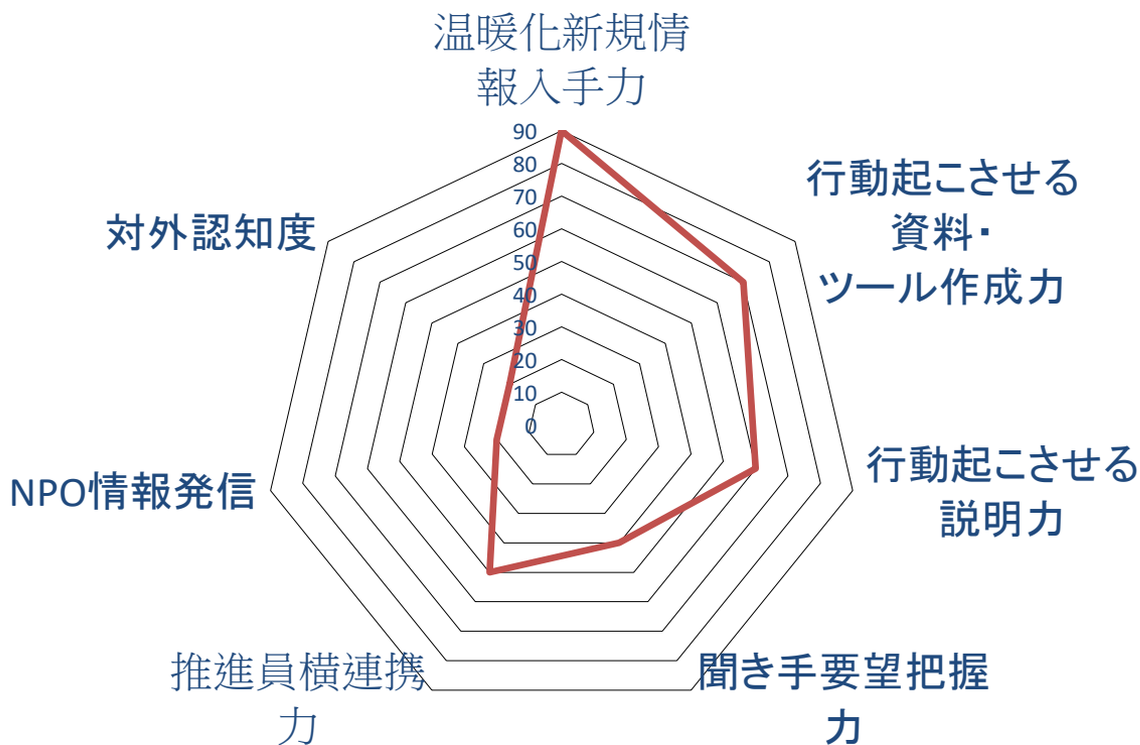
①IPCC用語【 SSP1-1.9 】の意味？ ②日本は何故石炭火力やめると言えない？ ③何故石炭だけ悪者？ ④協力的でない家族が行動起こすよう仕向ける方法は？

説明会に参加する人の意識が高い、知識も豊富。  
推進員の自分は今後これら期待にこたえられるか？

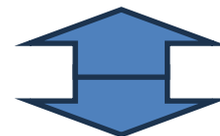


福島県地球温暖化防止活動推進センター  
(NPO法人うつくしまNPOネットワーク)

# 4, 私の今と目指す姿



対外への説明会の機会が少ない



レーダーチャートの下側と左半分のスコア低い



対外説明機会増と推進員間のコミュニケーション増で説明員としてバランス取れたのスキル向上を目指す