2022年度あかしSDGsパートナーズ実績報告書

様式 3

No. 109 脱原発明石・たこの会

記入日 2023年(令和5年)4月13日

| 1. 2030年までに | 原子力発電所を安全に廃炉するように、市民に提案する。万が 一地震やテロ等で事故を起こした場合には、市民を原子力災害 から安全に避難できるように、放射性物質から身体を守る方法 を学習する。 | | 関連する | 1 and oces | 2 kmt | 3 FATDAL | 4 ROBUMAR ANGE | 5 %275-489 \$ \$\$\frac{1}{8\$\frac{1}{8}}\$ | 6 metal-fu | 7 skid-484800 10 skid-484800 | 8 Manuar | 9 malatrano albroch |
|--------------|--|--|------|-------------------|----------|-------------------|----------------|---|----------------|-------------------------------------|--------------|------------------------|
| 2. 取組の概要 | ・講演会・学習会・街頭での呼びかけ ・原子力災害に備えるためのパンフレットを作成する ・パートナーズ登録団体に呼びかける | | ゴール | 10 ACBOTTS 6 (CT) | 11 sames | 12 つくられば つつう方形 | 13 respir | 14 #655*** ******************************* | 15 ROZDOTA 900 | 16 #9251E | 17 mere-bure | |
| 4. 主な取組の達成状況 | | | | | | | | | | | | |

| 4. | 主な取組の達成状況 | | | | | | | | | |
|-----|--|-----------|----|----|--------|--------|--------|--------|--------|------|
| | | ①目標値 | | | | ②当初值 | | ③実 | 達成度 | |
| (1) | 講演会・ドキュメンタリー映画の上映会 | 上映会(年) | | 4 | | 4 | 回 | 4 回 | | 100% |
| | | 2025年度 | | | | 2020年度 | | 2022年度 | 2023年度 | |
| | | ①目標値 | | | | ②当初值 | | ③実 | 績値 | 達成度 |
| (2) | 街頭での呼びかけ | 呼びかけ(年) | | 12 | | 8 | 回 | 6 回 | | -50% |
| | | 2025年度 | | | 2020年度 | | 2022年度 | 2023年度 | | |
| | | ①目標値 | | | ②当初值 | | ③実 | 績値 | 達成度 | |
| (3) | 篠山市の「原発災害にたくましく備えよう」を参 考に明石市にあったガイドブックを作成する | ガイドブックの完成 | | 1 | Ħ | 0 | # | 0 冊 | | 0% |
| | | 2025 | 年度 | | | 2020年度 | | 2022年度 | 2023年度 | |

| 5. 取組結果 | 新型コロナにより集まる機会が減り、目標達成が難しかったのが残念でした。 |
|-----------------|---|
| 6. 今後の課題 と取組 | ロシアによるウクライナ侵略で、原発が自国を脅かす核兵器となり得ることが 判明しました。放射性物質は閉じ込めることが基本ですが、日本の原発では、 使用済み核燃料をプールで水冷保管しています。ウクライナでは、空冷できる キャスク保管しているので、攻撃で爆破出来なかった。日本の原発でもせめて 空冷できるキャスク保管するように提案する。 |

団体名: 脱原発明石・たこの会 電 話: 0782242875

メール: kurinkoneko@gmail.com

担当者:岩村 佐栄子

連携希望

地球温暖化問題や、環境問題に関心のある団体・個人等と情報交換ができるような連携を希望します。