

## 令和6年度 脱炭素先行地域づくり事業の状況

## ■再生可能エネルギー発電設備整備（令和6年7月から順次事業着手予定）

## ○小水力発電所の整備に向けた測量・設計

## 【令和6年度・令和7年度の2か年で実施予定】

- ・二又川小水力発電所（朝日町上青屋）
- ・阿多粕上流小水力発電所（久々野町阿多粕）
- ・濁川小水力発電所（高根町野麦）

## 【令和6年度の1か年で実施予定】

- ・水屋ヶ谷小水力発電所（高根町日和田）
- ・黍生川小水力発電所（高根町黍生）

## ○木質バイオマス熱電併給設備3機導入に向けた準備

## 【令和6年度実施予定】

- ・設計、チップパー機導入、チップサイロ（3箇所）設置

## ■電力切替による電力供給（令和6年10月から順次実施予定）

- ・丹生川町久手町内会

    朴ノ木平スキー場湧水小水力発電所（既設：19.9kW）からの電力切替

- ・塩屋町内会

    塩屋小水力発電所（既設：49.9kW）からの電力切替

- ・巢野俣町内会

    六方谷小水力発電所（既設：19.9kW）からの電力切替

※電力の販売価格が確定次第、各町内会へ説明会開催（電力契約の切替を依頼）

## ■普及啓発（令和6年度からの事業実施に向けて環境省と協議中）

- ・ウェルビーイング事業（環境省との協議後、令和6年度事業実施予定）

    アンケート調査、セミナー（3回）開催、特設ホームページ作成

- ・再エネ自給率 見える化サービス（環境省との協議後、令和6年度事業実施予定）

    システムの導入、運用開始