

平成25年度再生可能エネルギー等導入推進基金事業状況報告書(各年度報告書)

(事業計画書作成担当者)

| | | | |
|-----------|------------------|--------------|------------|
| 都道府県等の名称 | 香川県 | | |
| 所在地 | 香川県高松市番町4丁目1番10号 | | |
| 事業計画作成担当者 | 氏名 | | 所属部局・役職名等 |
| | | | 環境森林部環境政策課 |
| | TEL | FAX | メールアドレス |
| | 087-832-3213 | 087-806-0227 | |

(基金事業の執行実績及び計画)

(単位:円)

| 再生可能エネルギー等導入推進事業 | 基金総額 | 平成25年度 | 平成26年度 | 平成27年度 | 合計 | 執行率 |
|----------------------|---------------|------------|-------------|--------|----|-----|
| 地域資源活用詳細調査事業 | | 103,858 | 157,318 | | | |
| 公共施設再生可能エネルギー等導入事業 | | 33,127,500 | 534,411,633 | | | |
| 民間施設再生可能エネルギー等導入推進事業 | | 0 | 0 | | | |
| 風力・地熱発電事業等導入支援事業 | | 0 | 0 | | | |
| 合計 | 1,800,000,000 | 33,231,358 | 534,568,951 | | | 32% |

※事業実施状況報告書を提出する年度以外の年度は、執行済額又は執行見込額を記載する。

※執行率は、基金総額に対する執行済額の割合を記載する。

平成25年度再生可能エネルギー等導入推進基金事業状況報告書(各年度報告書)

(事業実施の概要)

| | | | | | |
|---|---------------------|------|-----|------|--|
| 計画の名称 | 香川県再生可能エネルギー等導入推進基金 | | | | |
| 事業の実施期間 | 平成26年度 | 交付対象 | 香川県 | 管下市町 | |
| 平成25年度事業実施の概要 | | | | | |
| <p>県民が安心して暮らせる「災害に強いまちづくり」の推進と「環境先進地域」の構築を目指し、防災拠点施設等へ再生可能エネルギー等を導入するため、平成25年10月環境省からの補助金交付を受け、香川県再生可能エネルギー等導入推進基金を造成した。平成25年度に引各事業メニューの実施状況は、下記のとおりである。</p> <p>①地域資源活用詳細調査事業 平成27年2月に事業評価委員会を開催し、今年度事業の状況報告及び次年度計画について意見をえた。また、環境省での説明会参加及び公共施設再生可能エネルギー等導入促進事業の執行にかかる現地調査を行った。</p> <p>②公共施設再生可能エネルギー等導入促進事業 平成25年度事業の繰越となった7施設(そのうち、1施設は実施設計のみ)は、事業完了した。 平成26年度事業としては、当初、県有施設5施設(そのうち実施設計2施設)、市町施設28施設(そのうち実施設計2施設)を実施する予定であった。 市町への補助事業については、施設と調整により来年度施工となったり、平成27年度事業として計画していた施設の実施設計を平成26年度に前倒して行う等、34施設(そのうち実施設計12施設)の実施へと変更になった。 しかしながら、工事入札の不調や実施設計に不測の日数を要したことにより、市町施設7施設(そのうち実施設計2施設)が平成27年度へ繰越となっている。</p> <p>③民間施設再生可能エネルギー等導入促進事業 平成26年5月から6月にかけて公募を行った。報道提供や県ホームページに掲載したほか対象となる福祉施設等へパンフレットの送付を行い、制度の周知に努めたが、民間事業者からの応募がなかったため事業を中止した。</p> | | | | | |

| 項目 | 平成25年度 | | | 平成26年度 | | | | | 平成27年度 | | | | 合計 | | | |
|-----------------------|--------|-----|-----|--------|-----------|------------|--------|-----|--------|-------------|------------|----|---------|---------|-------|----|
| | 計画 | 実績 | 達成率 | 計画 | 実績 | | | 達成率 | 計画 | 実績 | | | 計画 | 実績 | 達成率 | |
| | | | | | 前年度設置に係る分 | 当該年度設置に係る分 | 合計 | | | 前年度以前設置に係る分 | 当該年度設置に係る分 | 合計 | | | | |
| 導入した再生可能エネルギー等による発電量 | 4,745 | 0 | 0% | 70,708 | 17,377 | 24,042 | 41,419 | 25% | | | | | #DIV/0! | 913,479 | 17377 | 2% |
| 防災拠点における再生可能エネルギーの普及率 | 0.9 | 0.2 | 22% | 4.0 | 0.2 | 3.1 | 3.3 | 5% | | | | | #DIV/0! | 6.9 | 0.4 | 6% |
| 二酸化炭素削減効果 | 2.6 | 0 | 0% | 49.5 | 12.2 | 16.8 | 29.0 | 25% | | | | | #DIV/0! | 504.2 | 12.2 | 2% |

※事業実施状況報告書を提出する年度以外の年度は、実施済。それ以外は計画を記載する。

<当該計画に対する実績の要因分析>

入札不調や設計業務の遅れのため、平成26年度計画のうち、市町7施設を平成27年度に繰越せざるを得なかった。
施設については、事業が年度内に完了したものの工事完成が3月末となったため、今年度においては発電されていない。

<来年度に向けての改善方針>

関係課や市町と連絡をとり進捗状況の把握を行い、スケジュール管理を行うことによって、平成26年度計画を達成できるよう努める。

