

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	群馬県		
所在地	群馬県前橋市大手町1丁目1番1号		
事業計画書作成担当者	氏名		所属部局・役職名等
			環境森林部環境政策課環境企画係 副主幹・主事
	TEL	FAX	メールアドレス
	027-226-3815	027-2437702	

(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		84,754				
公共施設再生可能エネルギー等導入事業		1,522,500				
民間施設再生可能エネルギー等導入推進事業		0				
風力・地熱発電事業等導入支援事業		0				
合計		1,607,254				

※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	群馬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25年度	交付対象	群馬県、高崎市、富岡市、上野村
平成25年度事業実施の概要	<p>○地域資源活用詳細調査事業 基金事業の箇所選定、進行管理等に関する外部有識者評価委員会を開催した。 開催：2回</p> <p>○公共施設再生可能エネルギー等導入事業 事業初年度となる平成25年度については、3市村（3箇所）で事業を実施した。 【高崎市】 太陽光パネル及び蓄電池の設置により、停電時でも電力利用を可能とし、主に吉井地域の高齢者や障害者等の受け入れを行う福祉避難所としての機能強化を図る目的で本事業を実施する。 平成25年度は蓄電池等の設置スペース等の確保を目的とした設計変更を行い、事業完了した。 【富岡市】 太陽光パネル及び蓄電池の設置により、災害時に被災者を受け入れる避難所としての機能強化を図るため、本事業を実施する。 平成25年度は設計は完了したが、工事について事業完了せずやむを得ず繰越した。 【上野村】 総合的に対応可能なエネルギー自立型の防災中枢拠点・避難所を整備するため、本事業を実施する。 同村は四方を山に囲まれ、災害時において外部から遮断される可能性が極めて高い。太陽光パネル及び蓄電池の設置によりエネルギーを確保することは、通信・医療・介護の確保等に繋がる。 平成25年度は設計業務を実施したが細部について完成に至らず繰越し、それに伴い工事費についてもやむを得ず繰越した。</p>		

平成25年度成果目標及び達成状況

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			達成率	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	8,145	0	0%													
防災拠点における再生可能エネルギーの普及率	6.6	6.5	98%													
二酸化炭素削減効果	3.78	0	0%													

※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>

条例の制定等を含む制度の立ち上げ、導入機器の選定、実施設計等に不足の日数を要したため、実績値が低かった要因と分析している。

<来年度に向けての改善方針>

早期に事業を完了することが、達成率向上に繋がると考える。そのため、できるだけ早めに交付決定・入札手続き等を行うこととしたい。  
来年度導入予定公共施設の全施設の事業完了が1カ月前倒しできたと仮定すると、発電量及び二酸化炭素削減効果において、達成率を約16%程度引き上げると推測する。

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)

(平成25年度)

<当該年度実施分>

(単位:円)

事業番号	事業名	実施方法	基金取崩による補助率	事業主体	導入施設	基金等状況			事業効果			平成25年度基金事業																			特定 被災 地方 公共 団体														
						平成25年度			平成25年度 繰越	導入した 再生可能 エネルギー 等による発電 量	防災拠点 における 再生可能 エネルギー 等の一割 以上の普及 率	二酸化炭 素削減効果	(1)地域資源活用詳細調査事業			(2)公共施設再生可能エネルギー等導入事業 (3)民間施設再生可能エネルギー等導入推進事業										(4)風力・地熱発電事業等導入支援事業																			
						合計	基金取崩額	単独費	基金取崩 予定額				基金等状況			基金等状況			事業効果			業務内容				基金等状況			事業効果			業務内容													
													合計	基金取崩額	単独費	発電量 (kWh)	二酸化 炭素削減 量 (t-CO2)	事業内容① (再生可能エネルギー発電設備)				事業内容②(蓄電池)				事業内容③(太陽光発電)				事業内容④(その他)				合計	基金取崩額	単独費	発電量 (kWh)	二酸化炭 素削減 量 (t-CO2)	業務内容①			業務内容②			
						種別	費用	容量	個数	種別	費用	容量						個数	種別	費用	容量	個数	種別	費用	容量	個数	種別	箇所	金額	種別		箇所	金額												
10000-25-1-001	外部有識者評価委員会開催	補助	10/10	群馬県		84,754	84,754	0	0	0	0	84,754	84,754	0																															
10202-25-2-001	高崎市吉井福祉センター整備事業(設計)	補助	10/10	高崎市	社会福祉施設	840,000	840,000	0	0	0	0	0		840,000	840,000				太陽光	840,000		1																							
10210-25-2-001	富岡市富岡小学校整備事業	補助	10/10	富岡市	学校	682,500	682,500	0	27,971,500	0	0	0		682,500	682,500				太陽光	682,500	20kW	1	リチウム蓄電池	0	15kWh	1																			
10366-25-2-001	上野村いこいの里整備事業	補助	10/10	上野村	社会福祉施設	0	0	0	85,470,000	0	0	0		0	0				太陽光	0	70kW	1	鉛蓄電池	0	80kWh	1																			
									0	0	0																																		
									0	0	0																																		
									0	0	0																																		
									0	0	0																																		
									0	0	0																																		
									0	0	0																																		
									0	0	0																																		
合計						1,607,254	1,607,254	0	113,441,500	0	0	0	84,754	84,754	0	1,522,500	1,522,500	0	0	0	0	1,522,500	90	3	0	0	95	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

※各年度の開始前に提出している各年度計画書(当該年度に計画変更をしている場合には変更後計画書)で記載した事業は全て実施状況を記載すること  
 ※事業の実施上、事業の遅延等により繰越をする場合にも記載をすること