

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26年度)

(事業計画書作成担当者)

都道府県等の名称	京都市		
所在地	〒604-8571 京都市中京区寺町通御池上る上本能寺前町488番地		
事業計画作成担当者	氏名		所属部局・役職名等
			環境政策局 地球温暖化対策室
	TEL	FAX	メールアドレス
	075-222-4555	075-211-9286	

(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		17,475	273,675			
公共施設再生可能エネルギー等導入事業		11,845,680	269,915,848			
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		11,863,155	270,189,523			

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26年度)

(事業実施の概要)

計画の名称	京都市再生可能エネルギー等導入推進基金事業計画(基金名称:京都市環境共生市民協働事業)		
事業の実施期間	平成25年度～平成27年度	交付対象	京都市, 民間事業者
平成26年度事業実施の概要	<p>1 外部有識者で構成する評価会議の運営, 民間施設再生可能エネルギー等導入に係る対象施設の調査</p> <ul style="list-style-type: none"> 外部有識者で構成する評価会議については2度開催した。来年度も引き続き開催し, 基金の適切な運用を行う。 民間施設再生可能エネルギー等導入に係る対象施設の調査については, 民間施設再生可能エネルギー等導入推進事業に関連して実施し, 調査結果は周知活動で活用した。 <p>2 公共施設再生可能エネルギー導入事業</p> <ul style="list-style-type: none"> 本市が平成25年度から平成27年度にかけて実施を計画している全18事業のうち, 平成26年度は14事業に計画どおり着手した。(設計のみ:3事業, 工事のみ:7事業, 設計及び工事:1事業, 契約のみ:3事業) ただし, 「中学校屋内運動場再生可能エネルギー等導入事業」については, 工事完了を平成27年度に繰り越すこととした。 <p>3 民間施設再生可能エネルギー等導入推進事業</p> <ul style="list-style-type: none"> 民間施設を対象に再生可能エネルギー等の導入に関する補助事業を公募するとともに, 対象施設への周知活動を可能な限り行ったが, 応募は0件であった。 次年度については, 引き続き公募を行うとともに, 一層の周知活動を行うことにより, 民間施設への再生可能エネルギー等の導入を目指す。 		

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	0	0	/	7,917	0	7,833	7,833	99%	/	/	/	/	/	/	/	/
防災拠点における再生可能エネルギーの普及率	0	0	/	1.1	0	0.8	0.8	73%	/	/	/	/	/	/	/	/
二酸化炭素削減効果	0	0	/	3.8	0	3.7	3.7	97%	/	/	/	/	/	/	/	/

<当該計画に対する実績の要因分析>

【計画に比べ, 実績値が低い要因について】

○導入した再生可能エネルギー等による発電量

設備の稼働期間合計が減少したため。

○防災拠点における再生可能エネルギーの普及率

「中学校屋内運動場再生可能エネルギー等導入事業」の工事完了を平成27年度に繰り越すため。

○二酸化炭素削減効果

設備の稼働期間合計が減少に伴い, 発電量が減少したため。

<来年度に向けての改善方針>

事業の進捗管理を徹底し, 計画どおりの設備稼働月数を確保する。

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26年度)

<前年度以前実施分>

事業番号	事業名	事業メニュー	事業効果			(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								
			導入した再生可能エネルギー等による発電量(kWh)	防災拠点における再生可能エネルギーの普及率	二酸化炭素削減量(t-CO2)	事業効果									事業効果								
						平成25年度設置分			平成26年度設置分			前年度以前 合計			平成25年度設置分			平成26年度設置分			前年度以前合計		
						発電量(kWh)	箇所数	二酸化炭素削減量(t-CO2)	発電量(kWh)	箇所数	二酸化炭素削減量(t-CO2)	発電量(kWh)	箇所数	二酸化炭素削減量(t-CO2)	発電量(kWh)	箇所数	二酸化炭素削減量(t-CO2)	発電量(kWh)	箇所数	二酸化炭素削減量(t-CO2)	発電量(kWh)	箇所数	二酸化炭素削減量(t-CO2)
26100-25-1-001	外部有識者で構成する評価会議の運営、民間施設再生可能エネルギー等導入に係る対象施設の調査	(1)地域資源活用詳細調査事業																					
26100-25-2-001	梅小路公園再生可能エネルギー等導入事業	(2)公共施設再生可能エネルギー等導入事業 (※事業実施を平成26年度に延期)	0	0	0	0	0	0				0	0	0									
26100-25-2-002	京都動物愛護センター(仮称)再生可能エネルギー等導入事業	(2)公共施設再生可能エネルギー等導入事業 (※平成25年度は高効率照明の導入のみ)	0	0	0	0	0	0				0	0	0									
26100-25-2-003	機器材・防災センター再生可能エネルギー等導入事業	(2)公共施設再生可能エネルギー等導入事業 (※平成25年度は設計のみ)	0	0	0	0	0	0				0	0	0									
26100-25-3-001	民間施設再生可能エネルギー等導入推進事業	(3)民間施設再生可能エネルギー等導入推進事業	0	0	0	0	0	0				0	0	0									
合計			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