様式第4号(第5の6(2)②関係)

資料2

温調第●●●号

平成27年3月●●日

環境省総合環境政策局長 様

横浜市長 林 文子 印

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(平成26年度報告書)の提出について

標記について、再生可能エネルギー等導入推進基金事業実施要領の規定により関係書類を添えて提出します。

記

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(平成26年度報告書)

(平成 26 年度基金運用実績) (単位:円)

事業区分	基金の保有区分	平成 26 年度 当初保管額	運用益繰入額	平成 26 年度 支出済額	平成 26 年度 年度末保管額
再生可能エネルギー等導入 推進事業	金融機関への預金	589,873,150	686,000	233,013,680	357,545,470
1,500					
合計		589,873,150	686,000	233,013,680	357,545,470

- ※本表は基金の保有区分ごとに記載すること
- ※基金の保有区分は実施要領第5の2で定める「基金の運用方法」を参考に記載すること。
- ※運用益繰入額は、当該年度に基金の運用によって生じた果実の金額を記載すること
- ※支出済額は、当該年度内に支出負担行為を行い、出納整理期間に支出をしたものを含む。ただし、当該年度に債務負担行為のみをおこなったものについては含まない

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(平成26年度報告書)

(事業計画書作成担当者)

都道府県等の名称	横浜市		
所在地	神奈川県横浜市中区港町1-1		
	氏名		所属部局•役職名等
事業計画作成担当者	櫻井 正彦		温暖化対策統括本部調整課
争未計画作成担当有	TEL	FAX	メールアドレス
	045-671-4372	045-663-5110	on-chosei@city.yokohama.lg.jp

(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(実績)	平成26年度(実績)	平成27年度(執行見込)	執行済額合計	執行率
地域資源活用詳細調査事業	4,664,000	4,494,000	71,000	85,000	4,565,000	97.88%
公共施設再生可能エネルギー等導入事業	595,336,000	5,670,000	232,942,680	356,737,320	238,612,680	40.08%
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	_
風力•地熱発電事業等導入支援事業						
合計	600,000,000	10,164,000	233,013,680	356,822,320	243,177,680	40.53%

[※]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	横浜市再生可能エネルギー等導入推進基金事業			
事業の実施期間	平成25年度から平成27年度	交付対象	横浜市	

| 平成26年度事業実施の概要

①地域資源活用詳細調査事業 71.000円

評価委員会の開催

「横浜市再生可能エネルギー等導入推進基金事業に関する評価委員会」(平成26年9月24日(第1回)、平成27年3月3日(第2回)。委員報酬70,000円(@14,000円×延べ5人) 必要物資購入1,000円

②公共施設再生可能エネルギー等導入事業 232,942,680円

- (1) 太陽光発電設備等設置工事に伴う実施設計業務委託14施設(平成26年5月16日から平成26年10月15日、(株)共信設備設計。11,800,000円)
- (2) 太陽光発電設備等設置工事に伴う実施設計業務委託13施設(平成26年10月3日から平成27年1月23日、(株)共信設備設計。10,800,000円)
- (3) 太陽光発電設備等設置工事8施設(平成26年7月1日から平成26年12月25日、尾鈴電気(株)71,658,000円(株)東電同窓電気62,635,680円)
- (4) 太陽光発電設備等設置工事監理業務委託((株)イーダブリュー 3,888,000円)
- (5) 太陽光発電設備等設置工事14施設(平成27年2月3日から平成27年7月30日、(株)江電社、三沢電機(株)、(株)清康社 ※債務負担行為を設定し、平成26年度契約で平成27年度竣工の予定。平成26年度に、前払金として72,161,000円支払
- ③ 民間施設再生可能エネルギー等導入推進事業
- (1)補助対象施設

民間施設の特別避難場所(横浜市内に所在するもの)

- (2)補助対象者
- 上記(1)の施設を所有又は管理する者
- (3)補助率及び補助上限額

補助対象経費の3分の1以内、1件あたり700万円

(4)募集期間

平成26年4月18日(金)から平成26年8月29日(金)

※ なお、申請実績はありませんでした。

|平成26年度成果目標及び達成状況

十八20千尺八木	山脈及び	生热水ル														
		平成25年度				平成26年度					平成27年度				合計	
[実績					実績					
項目	計画	実績	達成率	計画	前年度設置に係る分	当該年度設置に係る分	合計	達成率	計画	前年度以前 設置に係る 分	当該年度設置に係る分	合計	達成率	計画	実績	達成率
施設数(か所) 【参考指標】	0	0		10	0	8	8 ▲ 予定 	80%	31	8	_ ▲ 予定	8	26%	41	8	20%
導入した再生可能 エネルギー等による 発電量(kWh)	0	0		6,000	0	16,500		275%	92,490	16,500		16,500	18%	98,490	16,500	17%
特別避難場所に おける再生可能 エネルギー設備	0	0		2.3%	0.0%	2.3%	2.3%	100%	8.1%		_	2.3%	29%	8.1%	2.3%	29%
等の普及率 (%)	(0/427)	(0/427)		(10/430)	(0/430)	(10/430)	▲ <mark>予定 </mark>		(41/433)	(10/430)	▲ 予定 -	_		(41/433)	_	
二酸化炭素削減 効果(t-CO2)	0	0	5年度の排出係	3.2	0	8.7	8.7	275%	49.0			8.7	18%	98.1	8.7	9%
蓄電池容量(kW h) 【参考指標】	0	0.	26年12月発表) 000530t−co2/k ·使用		0	95	95	83%	315	95	_	95	30%	430	95	22%
再エネ設備等を 導入した特別避難 場所の受入可能 要援護者数(人)	0	0		400	0	320	320	80%	1,240	320	_	320	26%	1,640	320	20%

※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>

H26年度計画について、計画通り進捗している。

<来年度に向けての改善方針>

H226年度計画について、計画通り進捗している。

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)

<当該年度実施分> (単位:円)

<当該年度実施分> —————		<u>, </u>		1		1		((単位:円) ————————————————————————————————————	,		ı																											
							基金等	状況			事業効果												Ŧ	成26年度基金	事業														
							平成26年度		平成27年度 繰越				(1)地域	資源活用詳細調査事業						(3	(2)公共施語)民間施設署	設再生可能エネルギー 再生可能エネルギー等	等導入事業 導入推進事	*										(4)風力・地	也熱発電事業	等導入支援事業			
事業番号 事業名	事業メニ <u>-</u>	実施	基金取崩に よる補助率	事業主体	導入施設					再牛可能	防災拠点における	一般ル出		基金等状況		基金等状況		事業効果						業務内容	-							基金等状态		事業交	効果		業務内容		特被地
7.76	1.7%	万法	よる補助率	4.86211	7777862					エネル ギー等に よる発電	における 再生可能 エネル ギーの普	素削減効果						二酸	化	事業内(再生可能エネル	容① ・ギー発電設	(備)	事業内容	F②(蓄電池) ————————————————————————————————————		事業内容	③(未利用工 ギー)	ネル	事業内容④)(その他)					二酸化	業務内容①		業務内容②	公 ————————————————————————————————————
						合計	基金取崩額	単独費	基金取崩 予定額	量	及率		合計	基金取崩額 単独費	合計	基金取崩額		発電量 (kWh) (t- CO2	量 - 種別	引 費用	容量	量 個数 種類	30	費用 [※]	容量 個数	工種別 費	用一容量	個数 種別	引 費用	容量(合計 固数	基金取崩額	額 単独費	光电里 (kWh)	炭素削 減量 (tー CO2)	種別 箇所 🖠	ﯘ額 種別	箇所 金	企額
14100-26-1- 001 評価委員会の過	(1)地域資 運営 活用詳細 事業	資源 直轄	10/10	横浜市		70,000	70,000	0	0	0	0	0	70,000	70,000	0	0	0 0	0	0																				
									<mark>4.</mark> 所	月中旬に、 在区より報	各施設保告	発電量か	ら積算			4	 月中旬に、各施 投所在区より報告	発電量	から積算		事例報 設備: 合から	報告時に算出した発電 蓄電池:設計監理の書 ら、算出	J																
横近市再生可能	能エネル (2)公共が	色設				実施設訂	†を除く								実施設	計を除く					<u> </u>			-															
14100-26-2- 横浜市再生可能 001 ボー等導入事業 地域ケアプラザ	能エイル 業(生麦 ルギー等 事業		10/10	横浜市	社会福祉施設	14,354,017	14,354,017	0	0	0	1.9%	0	0	0	0 14,354,01	7 14,354,01	7 0	0	0 太陽光	长 8,701,	,507	5 1 リチウム	蓄電池	5,652,510	10 1														
14100-26-2- 002 横浜市再生可能 ギー等導入事業 峰地域ケアプラ	能エネル 業(鶴ヶ デザ) 事業	エネ 導入 直轄	10/10	横浜市	社会福祉施 設	14,354,017	14,354,017	0	0	0	1.9%	0	0	0	0 14,354,01	7 14,354,01	7 0	0	0 太陽光	七 8,701,	,507	5 1 リチウム	蓄電池	5,652,510	10 1														
14100-26-2- 003 横浜市再生可能 ギー等導入事業 地域ケアプラザ	能エネル 業(高田 ルギー等 事業	エネ 導入 <mark>直轄</mark>	10/10	横浜市	社会福祉施設	14,354,017	14,354,017	0	0	0	1.9%	0	0	0	0 14,354,01	7 14,354,01	7 0	0	0 太陽光	七 8,701,	,507	5 1 リチウム	蓄電池	5,652,510	10 1														
14100-26-2- 004 横浜市再生可能 ギー等導入事業 が丘地域ケアフ	能エネル 業(さつき プラザ) 事業 サネ (2)公共が 再生可能: ルギー等: 事業	施設 エネ 導入 直轄	10/10	横浜市	社会福祉施 設	21,517,629	21,517,629	0	0	0	1.9%	0	0	0	0 21,517,62	21,517,629	9 0	0	0 太陽光	亡 11,959,	,250 10	0 1 リチウム	蓄電池	9,558,379	15 1														
14100-26-2- 005 横浜市再生可能 ギー等導入事業 地域ケアプラザ	能エネル 業(永田 (2)公共が 再生可能 ルギー等 事業	施設 エネ 導入 直轄	10/10	横浜市	社会福祉施 設	22,077,687	22,077,687	0	0	0	1.9%	0	0	0	0 22,077,68	22,077,68	7 0	0	0 太陽光	七 12,271,2	246 10	0 1 リチウム	蓄電池	9,806,441	15 1														
14100-26-2- 006 横浜市再生可能 ギー等導入事業 地域ケアプラザ	能エネル 業(星川 (2)公共が 再生可能: ルギー等 事業	施設 エネ 導入 直轄	10/10	横浜市	社会福祉施 設	22,077,687	22,077,687	0	0	0	1.9%	0	0	0	0 22,077,68	22,077,68	7 0	0	0 太陽光	七 12,271,2	246 10	0 1 リチウム	蓄電池	9,806,441	15 1														
14100-26-2- 007 横浜市再生可能 ギー等導入事業 東地域ケアプラ	能エネル 業(富岡 デザ) (2)公共が 再生可能 ルギー等 事業	施設 エネ 導入 直轄	10/10	横浜市	社会福祉施 設	14,723,313	14,723,313	0	0	0	1.9%	0	0	0	0 14,723,31	3 14,723,313	3 0	0	0 太陽光	ட் 8,926,	,751	5 1 リチウム	蓄電池	5,796,562	10 1														
14100-26-2- 008 横浜市再生可能 ギー等導入事業 柏尾地域ケアフ	(-) (-)	施設 エネ 導入 直轄	10/10	横浜市	社会福祉施 設	14,723,313	14,723,313	0	0	0	1.9%	0	0	0	0 14,723,31	3 14,723,31	3 0	0	0 太陽光	七 8,926,	,751	5 1 リチウム	蓄電池	5,796,562	10 1														
	TX									0		0																											
										0		0																											
										0		0																											
1		合計	1	ı	ı	138,251,680	138,251,680	0	0	0	0	0	70,000	70,000	0 138,181,68	0 138,181,680	0 0	0	0	0 80,459,7	764 5	5 8	0 5	57,721,916	95 8	0	0 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

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)

<当該年度	実施分>								(単位:円)																										
							基金等	₹状況 -			事業効	果 										:	平成26年度基金	金事業											
							平成26年度		平成27年度 繰越				(1)地域資	源活用詳細調査事業						(2)公共施 (3)民間施設	記再生可能: と再生可能エス	エネルギー等導入事業 ネルギー等導入推進事	<u></u> 業								(4)風力・地熱熱	発電事業等導	入支援事業		
事業番号	事業名 事業メニ	実施ュー・大法	基金取崩に よる補助率	- - 事業主体	導入施設				探吃	導入し	た防災拠点	点 . 二酸化炭		基金等状況		基金等状況		事業効果					業務内	容					基金等状法	況	事業効果			業務内容	特 被 ***********************************
		۵,۱۲	よる 計画列士						# A =	エネル ギー等 よる発	能 における 再生可能 エネル 電 ギーの部	素削減効果					T	│ │ 二酸化 │ _{‰ □} │ 炭素削 │	(再生	事業内容① 可能エネルギー発管 	電設備)	事業内容	容②(蓄電池)		事業内容③(未利用エネルギー)	事業四	内容④(そのf 	也)		$\overline{}$	二百	投しし	業務内容①		業務内容② 公団
						合計	基金取崩額	単独費	基金取崩 予定額	里	及率		合計	基金取崩額 単独	費	基金取崩額	単独費	発電量 (kWh) (t — CO2)	種別	費用 茗	§量 個数	種別 ※実施設計のみ	費用 [*] 容		種別 費用 容量 個数	種別	費用 容量		基金取崩額	頁 単独費	発電車 減	注量 :一	箇所	金額 種別	別 箇所 金額
14100-26-2	横浜市再生可能エネル (2)公共が 再生可能	布設			社会福祉施		 									 			I and the							+							\blacksquare		
	世界では、	拖設 丨	10/10	(現/共刊)	設	040,371	848,571	0		0	0 0.0	0% 0	0	0	0 848,57	848,571	0	0 0	太陽光	848,571	5 1	リリチウム蓄電池	0	10 1									\blacksquare		+
	ギー等導入事業(片倉 ルギー等達 三枚地域ケアプラザ) 事業		10/10	横浜市	社会福祉施設	848,571	848,571	0	1	0	0 0.0	O% C	0	0	0 848,57	848,571	0	0 0	太陽光	848,571	5 1	リチウム蓄電池	0	10 1											
14100-26-2- 011	-	エネ 導入 直轄	10/10	横浜市	社会福祉施 設	848,571	848,571	0		0	0 0.0	0% 0	0	0	0 848,57	848,571	0	0 0	太陽光	848,571	5 1	リチウム蓄電池	0	10 1											
14100-26-2 ⁻ 012	- 横浜市再生可能エネル ギー等導入事業(新栄 地域ケアプラザ) ルギー等 事業	施設 エネ 導入 	10/10	横浜市	社会福祉施 設	848,571	848,571	0		0	0 0.0	O% C	0	0	0 848,57	848,571	0	0 0	太陽光	848,571	4 1	リリチウム蓄電池	0	10 1											
14100-26-2- 013	│ _{楼近古西井可能工之川}	施設 エネ 導入 直轄	10/10	横浜市	社会福祉施 設	848,571	848,571	0		0	0 0.0	O% C	0	0	0 848,57	848,571	0	0 0	太陽光	848,571	10 1	リチウム蓄電池	0	15 1											
14100-26-2- 014	世界 (2) 公共が (2) 公共が (2) 公共が (2) 公共が (2) 公共が (2) 公共が (2) 公共が 再生可能: ルギー等等 泉地域ケアプラザ)	施設 エネ 導入 直轄	10/10	横浜市	社会福祉施 設	848,571	848,571	0		0	0 0.0	0%	0	0	0 848,57	848,571	0	0 0	太陽光	848,571	5 1	リチウム蓄電池	0	15 1											
	事業	施設 エネ 導入	10/10	横浜市	社会福祉施設	848,571	848,571	0	1	0	0 0.0	D% C	0	0	0 848,57	848,571	0	0 0	太陽光	848,571	10 1	リチウム蓄電池	0	15 1											
	本名	施設 エネ 導入 直轄	10/10	横浜市	社会福祉施 設	848,571	848,571	0		0	0 0.0	D% C	0	0	0 848,57	848,571	0	0 0	太陽光	848,571	5 1	リチウム蓄電池	0	10 1		1							Ħ		
	- 横浜市再生可能エネル ボー等導入事業(野毛 ボーギー等	 拖設	10/10	横浜市	社会福祉施	848,571	848,571	0		0	0 0.0	D% C	0	0	0 848,57	848,571	0	0 0	太陽光	848,571	10 1	リチウム蓄電池	0	15 1		$^{+}$							H		
	世紀 事業 (2)公共が 再生可能 ボー等導入事業(麦田 1 まず 第2	 拖設	10/10	横浜市	社会福祉施	848,571	848,571	0		0	0 0.0	D% C	0	0	0 848,57	848,571	0	0 0	太陽光	848,571	5 1	リッチウム蓄電池	0	10 1									H		
14100-26-2	地域ケアブラザ) 事業 (2)公共が	 拖設	10/10	横浜市	社会福祉施	848,571	848,571	0		0	0 0.0	0% 0	0	0	0 848,57	848,571	0	0 0	太陽光	848,571	5 1	リチウム蓄電池	0	10 1		+							H		
019 14100-26-2	事業	<u></u> 施設 エス			設 社会福祉施					0																+									
	中央地域ケアプラザ) ルギー等等	導入 造井 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		(英/共刊)	設	040,371	848,571	0		0	0 0.0	J% C		0	0 848,57	848,571	0	0 0	太陽光	848,571		リチウム蓄電池		10 1		+				\blacksquare			\blacksquare		
021	- 横浜市再生可能エネル ギー等導入事業(磯子 スポーツセンター) 場別 ルギー等等 事業 (2)公共が			1英/六门	社会福祉施 設	040,371	848,571	0		0	0 0.0	O% C	0	0	0 848,57	848,571	0	0 0	太陽光	848,571	10 1	リー・リチウム蓄電池	0	15 1		4	_								
14100-26-2· 022	- 横浜市再生可能エネル ギー等導入事業(小 菅ヶ谷地域ケアプラザ) 事業	エネ 直轄	10/10	横浜市	社会福祉施設	848,571	848,571	0		0	0 0.0	0% 0	0	0	0 848,57	848,571	0	0 0	太陽光	848,571	10 1	リチウム蓄電池	0	15 1		_									
											0	(
											0	(
											0	(
		合計	1	1	<u> </u>	11,880,000	11,880,000	0	-	0	0	0 0	0	0	0 11,880,000	11,880,000	0	0 0	0	11,880,000	94 14	4 0	0 1	70 14	0 0 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

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)

<当該年度	実施分>									(単位:円))																													
								基	金等状況			事業	効果													平成26年度基金事	業													
								平成26年度	:	平成27年	手度			(1)地	域資源活用詳	細調査事業							(2) (3)民	公共施設福間施設再名	再生可能エネルギー等導入 主可能エネルギー等導入推	事業 進事業									(4)風力·地熱勢	発電事業等導	^算 入支援事業			
事業番号	事業名	事業メニュー	実施方法	基金取崩(よる補助率	に 変 事業主体	導入施設				繰越	導入し	ンた 防災扱 可能 におけ	l点 る こ酸化	1	基金等状况	2		基	金等状況		事業効	果				業務内容							基金等状》	況	事業効果		į	業務内容		特定 被災 地方
			刀法	よる簡別学	*		合計	基金取崩	 類 単独費	基金取予定额	.朋 量	所能 におけ 再に 再エネル 後電 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大	「能 素削減 素 果 普	合計	基金取良	崩額 単独	1	숙計	基金取崩額	単独費	発電量 (kWh)	二酸化 炭素削 減量 (t- 種別 CO2)	事業内容生可能エネルギ	字① 一発電設 容量	個数種別	内容②(蓄電池) 費用 [※] 容量 み・PVと同時に実	個数 種別	(株利ギー)費用な			容④(その他)	合計個数	基金取崩額		発電量 (kWh) (t	酸化 素削 就量 t — 種別 O2)	業務内容①	額種別	新内容② 箇所 金額	公共
14100-26-2	_ 横浜市再生可能エネル	(2)公共施設 工事生可能エネ				社会福祉旅		を設計のみ 										実施設計				0					1			+										
	横浜市再生可能エネルギー等導入事業(野庭地域ケアプラザ)	/ a \	直轄	10/10	横浜市	設	830,7	769 830	,769	0	0	0 0	0.0%	0	0	0	0	830,769	830,769	0	0	0 太陽光	830,769	9 5	1 リチウム蓄電	0 10	0 1													
14100-26-2 024	横浜市再生可能エネルギー等導入事業(泥亀地域ケアプラザ)	´ 再生可能エネ ルギー等導入 東 **	直轄	10/10	横浜市	社会福祉旅 設	830,7	769 830	,769	0	0	0 (0.0%	0	0	0	0	830,769	830,769	0	0	0 太陽光	830,76	9 5	1 リチウム蓄電	0 10) 1											Ш		
	横浜市再生可能エネルギー等導入事業(豊田地域ケアプラザ)		直轄	10/10	横浜市	社会福祉旅設	830,7	769 830	,769	0	0	0 (0.0%	0	0	0	0	830,769	830,769	0	0	0 太陽光	830,76	9 5	1 リチウム蓄電	0 10) 1											Ш		
14100-26-2 026		 再生可能エネ ルギー等導入 車業		10/10	横浜市	社会福祉旅設	830,7	769 830	,769	0	0	0 (0.0%	0	0	0	0	830,769	830,769	0	0	0 太陽光	830,76	9 5	1 リチウム蓄電	0 1	5 1													
	横浜市再生可能エネル ギー等導入事業(菅田 地域ケアプラザ)	争表 (の) ハサザボ	直轄	10/10	横浜市	社会福祉旅設	830,7	769 830	,769	0	0	0 (0.0%	0	0	0	0	830,769	830,769	0	0	0 太陽光	830,76	9 5	1 リチウム蓄電剂	0 10) 1													
		事業		10/10	横浜市	社会福祉旅 設	830,7	769 830	,769	0	0	0 (0.0%	0	0	0	0	830,769	830,769	0	0	0 太陽光	830,76	9 5	1 リチウム蓄電	0 10) 1													
020	2023/1/2 ブラ/	事業	直轄	10/10	横浜市	社会福祉旅 設	830,7	769 830	,769	0	0	0 (0.0%	0	0	0	0	830,769	830,769	0	0	0 太陽光	830,76	9 5	1 リチウム蓄電?	0 10) 1													
	日地域ファファク	1 (a) (b) 11 15 = 11	直轄	10/10	横浜市	社会福祉旅設	830,7	769 830	,769	0	0	0 (0.0%	0	0	0	0	830,769	830,769	0	0	0 太陽光	830,76	9 5	1 リチウム蓄電剂	0 10) 1													
	み中央地域ケアプラザ	✓ 再生可能エネ→ ルギー等導入→ 事業	直轄	10/10	横浜市	社会福祉旅 設	830,7	769 830	,769	0	0	0 (0.0%	0	0	0	0	830,769	830,769	0	0	0 太陽光	830,76	9 5	1 リチウム蓄電	0 10												Ш		
002	横浜市再生可能エネルギー等導入事業(阿久和地域ケアプラザ)	´ 再生可能エネ ルギー等導入 事業	`		横浜市	社会福祉旅設	830,7	769 830	,769	0	0	0 (0.0%	0	0	0	0	830,769	830,769	0	0	0 太陽光	830,76	9 5	1 リチウム蓄電	0 10) 1													
	横浜市再生可能エネルギー等導入事業(中山地域ケアプラザ)	事表 (の) ひせ佐部	,		横浜市	社会福祉旅 設	830,7	769 830	,769	0	0	0 (0.0%	0	0	0	0	830,769	830,769	0	0	0 太陽光	0	0	0 リチウム蓄電	830,769 1	5 1											Ш		
004	のは学園)	´ 再生可能エネ ルギー等導入 事業	直轄	10/10	横浜市	社会福祉旅設	E					//				//																						Ш		
	横浜市再生可能エネルギー等導入事業(恩田地域ケアプラザ)	1 2 2			横浜市	社会福祉旅設	830,7	769 830	,769	0	0	0 (0.0%	0	0	0	0	830,769	830,769	0	0	0 太陽光	830,76	9 5	1 リチウム蓄電?	0 10) 1											Ш		
14100-26-2 036	横浜市再生可能エネルギー等導入事業(加賀原地域ケアプラザ)	再生可能エネルギー等導入事業	直轄	10/10	横浜市	社会福祉旅 設	830,7	769 830	,769	0	0	0 (0.0%	0	0	0	0	830,769	830,769	0	0	0 太陽光	830,76	9 4	1 リチウム蓄電剂	0 10	1											Ш		
		<u> </u>																																						
												0		0																										
												0		0																										
												0		0																										
		合	計				10,800,0	10,800,0	000	0	0	0	0	0	0	0	0 10,8	300,000	10,800,000	0	0	0	9,969,231	59	12	0 830,769 140	13 0		0 0	0	0 0	0	0 0	0	0	0	0 0	0 0	0 0	1

※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

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>

				事業効果																			
								(2)½ (3)民間	公共施設再 引施設再生7	生可能エネル	ルギー等導 ギー等導入	入事業 推進事業					(4	1)風力・地熱	热発電事業等	等導入支援	事業		
事業番号	事業名	事業メニュー	導入した 再生可能	防災拠点 における	一张儿尘					事業効果									事業効果				
7.214	7.78.4	7.74	エネル ギー等に よる発電	再生可能	二酸化炭 素削減量 (t-CO2)	平成	,25年度部	置分	平成	26年度認		前年	F度以前	合計	平成	25年度認	设置分	平瓦	26年度認	置分	前:	年度以前	合計
		4月1	はる光电量 (kWh) 中旬に、各が 区より報告	及率		発電量 (kWh)	箇所数	二酸化 炭素削 減量	発電量 (kWh)	箇所数	二酸化 炭素削減量	発電量 (kWh)	箇所数		発電量 (kWh)	箇所数	二酸化 炭素削 減量	発電量 (kWh)	箇所数	二酸化 炭素削 減量	発電量 (kWh)	箇所数	二酸化 炭素肖 減量
		_	区より報告	弄	,	()		(t- CO2)	(1111)		(t- CO2)	(11111)		(t- CO2)	(1111)		(t- CO2)	(11111)		(t- CO2)	(1111)		(t- CO2)
14100-26-2- 001	横浜市再生可能エネルギー等 導入事業(生麦地域ケアプラ	再生可能エネ ルギー等導入 事業	0	1.9%	0	0	<mark>4月</mark> 所	中旬に、各在区より報告	施設 0	発電量	量から積			1 0							0	0	,
002	横浜市再生可能エネルギー等導入事業(鶴ヶ峰地域ケアプラ	(2)公共施設 再生可能エネ ルギー等導入 事業		1.9%	0	0	C	0	0	1	0	(1 0)						0) (
003	横浜市再生可能エネルギー等 導入事業(高田地域ケアプラ	(2)公共施設 再生可能エネ ルギー等導入 事業	0	1.9%	0	0	C	0	0	1	0	(1 0							0) (
14100-26-2- 004	横浜市再生可能エネルギー等導入事業(さつきが丘地域ケア	(2)公共施設 再生可能エネ ルギー等導入 事業		1.9%	1	0	0	0	0	1	0	(1 0)						0	0)
005	横浜市再生可 能エネルギー等 導入事業(永田 地域ケアプラ	ルギー等導入 事業	0	1.9%	0	0	O	0	0	1	0	(1 0							0	0)
14100-26-2- 006	横浜市再生可 能エネルギー等 導入事業(星川 地域ケアプラ	再生可能エネ ルギー等導入 事業	0	1.9%	0	0	C	0	0	1	0	(1 0							0	0)
14100-26-2- 007	横浜市再生可 能エネルギー等 導入事業(富岡 東地域ケアプラ	再生可能エネ ルギー等導入 事業		1.9%	0	0	С	0	0	1	0	(1 0							α	0 0	
14100-26-2- 008	横浜市再生可 能エネルギー等 導入事業(舞岡 柏尾地域ケアプ	再生可能エネ ルギー等導入	0	1.9%	0	0	С	0	0	1	0	(1 0)						O	0	
			0	0	0							(0 0							α	0	
			0	0	0							(0 0							a	0)
			0	0	0							(0							0	0	
			0	0	0							()	0							0	0)
			0	0	0							()	0 0							0	0	
	合計		0	0.14884	1	0	C	0	0	8	0) (8 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