

平成26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28年度報告書)

(事業計画書作成担当者)

都道府県等の名称	広島県		
所在地	〒730-8511 広島市中区基町10-52		
事業計画作成担当者			担当部局
			環境県民局 環境政策課
	TEL	FAX	
	082-513-2912	082-227-4815	

(基金事業の執行実績及び計画)※事業ベースの整理

(単位:円)

再生可能エネルギー等導入推進事業	平成26年度	平成27年度	平成28年度	合計	基金総額	執行率
① 地域資源活用詳細調査事業	229,230	167,575	347,229	744,034	/	
② 公共施設再生可能エネルギー等導入事業	1,728,000	512,414,640	905,152,600	1,419,295,240		
③ 民間施設再生可能エネルギー等導入推進事業		0	0	0		
④ 風力・地熱発電事業等導入支援事業				0		
合計	1,957,230	512,582,215	905,499,829	1,420,039,274	1,500,000,000	94%
運用収入額	0	949,315	1,746,112	2,695,427		

※本表は事業ベースで記載する。(資金ベースで整理しない。)

※報告書を提出する当該年度までは執行済額、以降は執行見込額を記載する。

※「運用収入額」は、基金運用実績における「運用益繰入額」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。(合計－運用益収入額)／交付額

平成26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28年度報告書)

(基金事業の執行実績及び計画)※資金ベースの整理

		平成26年度	平成27年度	平成28年度	
基金の額 (単位：千円)	収入	国費(補助金等) ※27年度以降は追加があった場合のみ記入	1,500,000,000		
		出資等			
		運用収入		949,315	1,746,112
		(うち国費見合額)	()	949,315	1,746,112
		その他収入			
		前年度末基金残高 ※一般会計の繰り入れ残額含む		1,498,042,770	986,409,870
		返納額 ※平成26年度の返納額はマイナスにする。			
		合計 (a)	1,500,000,000	1,498,992,085	988,155,982
	支出	交付額(間接補助事業経費)	1,728,000	510,165,000	816,274,000
		執行額(直轄事業経費)		2,249,640	88,878,600
		その他	229,230	167,575	349,569
		合計 (b)	1,957,230	512,582,215	905,502,169
	国庫納付額 (c)		0	0	
	一般会計への繰入残額 (d)		0	0	
基金残高 (a-b-c+d)		1,498,042,770	986,409,870	82,653,813	
(うち国費相当額)		1,498,042,770	986,409,870	82,653,813	
保有割合		#DIV/0!			
(保有割合の算定根拠)		82,653,813	÷	0	
		基金残高	÷	事業完了までに必要となる補助・補てん額(支出額)	

※本表は基金の資金ベースで記載する。(事業ベースで整理しない。)

※報告書を提出する当該年度までは執行済額、以降は執行見込額を記載する。

※「支出」については、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。

※「運用収入」は、基金運用実績における「運用益繰入額」を記載する。

※「保有割合の算定根拠」について、(基金残高)は報告書を提出する年度の値を設定し、(事業完了までに必要となる補助・補てん額(支出額))は翌年度以降の支出額の計となるように設定する。

平成26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28年度報告書)

(事業実施の概要)

平成28年度事業実施の概要

※各年度計画書で盛り込まれた内容に対して、当該年度に実施した部分の実績及びどの程度の進捗状況かを分かるように記載して下さい。
 ※全体計画書に盛り込んだ内容に対して、当該年度の進捗状況や、外部委員会における評価内容を踏まえて、次年度の計画に盛り込むべき内容(反映すべき内容)等を記載して下さい。
 ※特に、間接補助事業については、必ず、事業の実施状況を確認した上で記載して下さい。

<計画>
 平成28年度当初計画では、394,938kwh(市町、県11カ所)の太陽光発電を導入予定であった。

<実績>
 平成28年度実績では、24施設に導入し、499,116kWhの導入となった。

事業効果

項目	全体計画書				平成28年度 各年度報告書				達成率
	平成26年度に事業開始に係る分	平成27年度に事業開始に係る分	平成28年度に事業開始に係る分	計	平成26年度に事業開始に係る分	平成27年度に事業開始に係る分	平成28年度に事業開始に係る分	計	
導入した再生可能エネルギー等による発電量 (kWh/年)	177,760	395,072	394,938	967,770	0	342,852	499,117	841,969	87%
防災拠点における再生可能エネルギーの普及率 (%)	0.2	0.6	0.5	1.3	0.1	0.6	1.0	1.8	134%
導入施設数	5	13	11	29	0	15	24	39	
二酸化炭素削減効果 (t-CO2/年)	97	224	229	550	0	252	289	540	98%

<全体計画に対する実績の要因分析>

※当初の計画に比べ、実績値が低い場合は、その要因について記載して下さい。(実績値が高い場合も同様。)

・太陽光については、屋根の形状等の要因により計画値より導入値が低くなったことによる。

平成28年度外部委員会の評価内容

※外部委員会における議事内容(主な意見等)を要約して記述してください。併せて、外部委員会の議事録を別途提出して下さい。

事業評価委員会の意見については、別紙のとおり。
 (公共施設における主な意見)
 ・執行残について(他県の状況も含めて)
 ・執行残の有効活用について

平成26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28年度報告書)

(基金事業の内容)

(単位:円)

(1) 地域資源活用詳細調査事業								
事業番号	事業年度	事業内容	事業実施時期	事業費の算出根拠	合計		備考	
					(基金充当額)	(単独費支出額)		
34000-26-1-001	平成26年度	事業評価委員会の開催	12月, 3月(事業評価委員会) 通年(9月~3月)	報酬 103,000円 旅費 25,360円	(128,360)		128,360	
	平成27年度	事業評価委員会の開催	5月, 12月(事業評価委員会) 通年(4月~3月)	報酬 103,000円 旅費 24,875円	(127,875)		127,875	
	平成28年度	事業評価委員会の開催	5月(事業評価委員会) 通年(4月~3月)	報酬 51,500円 旅費 12,285円 湯茶代 1,879円	(65,999)		65,999	
340000-26-1-002	平成26年度	基金管理事務	通年(9月~3月)	旅費100,870円	(100,870)		100,870	
	平成27年度	基金管理事務	通年(4月~3月)	旅費 5,700円 使用料 34,000円	(39,700)		39,700	
	平成28年度	基金管理事務	通年(4月~3月)	旅費 49,905円 事務用品等 234,000円	(281,230)		281,230	
	平成26年度						0	
	平成27年度						0	
	平成28年度						0	
合計	平成26年度				(229,230)	(0)	229,230	
	平成27年度				(167,575)	(0)	167,575	
	平成28年度				(347,229)	(0)	347,229	
					(744,034)	(0)	744,034	

※適宜、行を追加する。

※「事業費の算出根拠」については、事業実施に係る詳細な費目及び経費を記載する。

※「合計」については、「事業費の算出根拠」に記載した経費の合計を記載する。

※平成27年及び平成28年度の報告は、前年度までの事業分を記載した上で、当該年度の事業を記載する。

※複数年度にわたる事業については、当該年度までの実績及び以降の見込みを記載する。

34302-27-2-012	府中町ふれあい福祉センター再エネ等導入事業	府中町	補助	社会福祉施設	太陽光	10kW	12,734,275	1	リチウム蓄電池	15.4kWh	17,209,906	1							H29.1	11,110	6.1	平成27年度	(1,944,000)		1,944,000	設計
																						平成28年度	(29,944,000)	(188,000)	30,132,000	施工
34307-27-2-013	熊野町くまの・みらい交流館再エネ等導入事業	熊野町	補助	公民館	太陽光	10kW	6,200,000	1	リチウム蓄電池	15kWh	10,100,000	1							H28.5	11,110	6.1	平成26年度			0	
																						平成27年度			0	設計+施工(H28に全額繰越)
34309-27-2-014	坂町SunstarHall再エネ等導入事業	坂町	補助	その他	太陽光	100kW	78,419,880	1	リチウム蓄電池	100kWh	76,560,120	1							H28.6	111,100	61.1	平成26年度			0	
																						平成27年度			0	設計+施工(H28に全額繰越)
34368-27-2-015	安芸太田町安芸太田病院再エネ等導入事業	安芸太田町	補助	診療施設	太陽光	10kW	13,618,800	1	リチウム蓄電池	15kWh	15,109,200	1							H29.3	11,110	6.1	平成26年度			0	
																						平成27年度	(864,000)		864,000	設計
34368-27-2-016	安芸太田町上本郷多目的災害備蓄倉庫再エネ等導入事業	安芸太田町	補助	その他	太陽光	6.8kW	5,562,000	1	リチウム蓄電池	16kWh	9,990,000	1							H28.4	7,554	4.2	平成26年度			0	
																						平成27年度	(16,000,000)	(92,000)	16,092,000	設計+施工
34431-27-2-017	大崎上島町役場本庁再エネ等導入事業	大崎上島町	補助	庁舎	太陽光	20kW	28,465,913	1	リチウム蓄電池	24kWh	15,268,865	1							H29.3	22,220	12.2	平成26年度			0	
																						平成27年度	(2,050,000)		2,050,000	設計
34431-27-2-018	大崎上島町産業会館再エネ等導入事業	大崎上島町	補助	庁舎	太陽光	20kW	24,510,489	1	リチウム蓄電池	30kWh	14,396,633	1							H29.3	22,220	12.2	平成26年度			0	
																						平成27年度	(2,194,000)		2,194,000	設計
34462-27-2-019	世羅町津名自治センター再エネ等導入事業	世羅町	補助	公民館	太陽光	8.4kW	7,463,154	1	リチウム蓄電池	8.4kWh	4,879,418	1							H29.1	9,332	5.1	平成26年度			0	
																						平成27年度	(0)		0	施工(H28に全額繰越)
34462-27-2-020	世羅町東自治センター及び世羅の宿ひがし再エネ等導入事業	世羅町	補助	公民館	太陽光	8.4kW	6,039,000	1	リチウム蓄電池	8.4kWh	6,303,000	1							H28.2	9,332	5.1	平成26年度			0	
																						平成27年度	(12,342,000)		12,342,000	施工
34462-27-2-021	世羅町津久志自治センター再エネ等導入事業	世羅町	補助	公民館	太陽光	8.4kW	5,722,000	1	リチウム蓄電池	8.4kWh	5,972,000	1							H28.2	9,332	5.1	平成26年度			0	
																						平成27年度	(11,694,000)		11,694,000	施工
34545-27-2-022	神石高原町本庁舎再エネ等導入事業	神石高原町	補助	庁舎	太陽光	11.55kW	10,925,392	1	リチウム蓄電池	15kWh	15,192,113	1							H29.3	12,832	7.8	平成26年度			0	
																						平成27年度			0	
34545-27-2-023	神石高原町油木支所再エネ等導入事業	神石高原町	補助	庁舎	太陽光	5kW	5,476,000	1	リチウム蓄電池	5kWh	4,244,000	1							H28.3	5,555	3.1	平成26年度			0	
																						平成27年度	(10,881,000)		10,881,000	設計+施工
34000-27-2-024	びんご運動公園再エネ等導入事業	県	直轄	公園	太陽光	20kW	37,844,658	1	リチウム蓄電池	20kWh	11,937,942	1							H29.3	22,220	12.2	平成26年度			0	
																						平成27年度	(1,249,640)	(0)	1,249,640	設計
34000-27-2-025	みよし公園再エネ等導入事業	県	直轄	公園	太陽光	20kW	30,385,422	1	リチウム蓄電池	20kWh	8,710,578	1							H29.3	22,220	12.2	平成26年度			0	
																						平成27年度	(1,000,000)	(0)	1,000,000	設計
34205-27-2-026	尾道市役所瀬戸田支所再エネ等導入事業	尾道市	補助	庁舎	太陽光	11.1	10,951,000	1	リチウム蓄電池	15.6kWh	11,995,000	1							H29.3	12,332	7.2	平成26年度			0	
																						平成27年度	(1,965,000)	(0)	1,965,000	設計
34215-27-2-027	江田島市農村環境改善センター再エネ等導入事業	江田島市	補助	その他	太陽光	10.2kW	12,528,000	1	リチウム蓄電池	15kWh	9,180,000	1							H28.3	11,332	6.6	平成26年度			0	
																						平成27年度	(22,303,000)	(101,000)	22,404,000	設計
34431-27-2-028	大崎上島町木江屋内運動場再エネ等導入事業	大崎上島町	補助	体育館	太陽光	20kW	18,520,687	1	リチウム蓄電池	23.5kWh	15,854,992	1							H29.3	22,220	12.2	平成26年度			0	
																						平成27年度	(0)	(0)	0	設計+施工(H28に全額繰越)
34203-28-2-001	竹原西コミュニティセンター再エネ等導入事業	竹原市	補助	公民館	太陽光	20kW	17,648,280	1	リチウム蓄電池	25kWh	8,811,720	1							H29.4	22,220	12.2	平成26年度			0	
																						平成27年度			0	
																						平成28年度	(27,432,000)	(0)	27,432,000	設計+施工

34215-28-2-002	江田島市沖美市民センター再エネ等導入事業	江田島市	補助	その他	太陽光	10kW	9,627,720	1	リチウム蓄電池	15kWh	8,994,240	1					高効率照明	7.5W~51W	598,320	27	H29.3	11,110	6.1	平成26年度					
																								平成27年度					
																								平成28年度	(19,020,000)	(200,280)	19,220,280	施工	
34205-28-2-003	尾道市因島消防署再エネ等導入事業	尾道市	補助	消防	太陽光	10kW	9,412,200	1	リチウム蓄電池	20kWh	20,827,800	1									H29.3	11,110	6.1	平成26年度					
																								平成27年度					
																								平成28年度	(30,240,000)	(0)	30,240,000	施工	
34205-28-2-004	尾道市因島消防署瀬戸田分署再エネ等導入事業	尾道市	補助	消防	太陽光	10kW	9,412,200	1	リチウム蓄電池	20kWh	20,827,800	1									H29.3	11,110	6.1	平成26年度					
																								平成27年度					
																								平成28年度	(30,240,000)		30,240,000	設計+施工	
34209-28-2-005	三次市十日市コミュニティセンター再エネ等導入事業	三次市	補助	公民館	太陽光	10kW	17,041,555	1	リチウム蓄電池	15.4kWh	5,638,945	1									H29.3	11,110	6.1	平成26年度					
																								平成27年度					
																								平成28年度	(23,155,000)	(0)	23,155,000	設計+施工	
34209-28-2-006	三次市八次コミュニティセンター再エネ等導入事業	三次市	補助	公民館	太陽光	10kW	10,704,368	1	リチウム蓄電池	15kWh	13,758,407	1									H29.3	11,110	6.1	平成26年度					
																								平成27年度					
																								平成28年度	(24,916,000)	(331,160)	25,247,160	設計+施工	
34213-28-2-007	廿日市市平良市民センター再エネ等導入事業	廿日市市	補助	公民館	太陽光	10kW	6,423,616	1	リチウム蓄電池	15kWh	13,425,448	1									H29.4	11,110	6.1	平成26年度					
																								平成27年度					
																								平成28年度	(19,849,000)	(64)	19,849,064	施工	
34203-28-2-008	竹原市体育館再エネ等導入事業	竹原市	補助	体育館	太陽光	20kW	22,215,600	1	リチウム蓄電池	20kWh	12,322,800	1						高効率照明	373W	9,374,400	28	H29.4	22,220	24.2	平成26年度				
																									平成27年度				
																									平成28年度	(41,376,000)	(3,487,200)	44,863,200	設計+施工
合計																								平成26年度	(1,728,000)	(0)	(1,728,000)		
																								平成27年度	(512,414,640)	(18,131,059)	(530,545,699)		
																								平成28年度	(905,152,600)	(24,314,101)	(929,466,701)		
																							合計	(1,419,295,240)	(42,445,160)	1,461,740,400			

※適宜、行を追加する。

※防災拠点毎に事業を記載してください(1施設=1事業)

※「発電量」について、発電しない再生可能エネルギー等は記入不要。

※平成27年及び平成28年度の報告は、前年度までの事業分を記載した上で、当該年度の事業を記載する。

※複数年度にわたる事業については、当該年度までの実績及び以降の見込みを記載する。また、備考欄に各年度の事業内容を記載する。

H26

H27

H28

342,852.6

499,116.75

251.5

288.6

平成26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28年度報告書)

(基金事業の内容)

(4)風力・地熱発電事業等導入支援事業(※3%利子補給)												
事業NO	事業名	再生可能エネルギー等 導入種別	導入内容		事業期間 ※開始年度～終了年度	総事業費 (単位:円)	事業効果 (導入(設置)後に見込まれる効果)		平成26年度	平成27年度	平成28年度	備考
			規模	単位			発電量 (kwh/年)	CO2削減量 (t-CO2/年)	基金充当額 (単位:円)	基金充当額 (単位:円)	基金充当額 (単位:円)	
			該当なし									
小計									0	0	0	

※適宜、行を追加する。

※「発電量」について、発電しない再生可能エネルギー等は記入不要。

(基金事業の内容)

(4)風力・地熱発電事業等導入支援事業(※1/2補助)										
事業数	事業名	事業内容	事業期間	総事業費 [単位:円]	事業効果 (導入(設置)後に見込まれる効果)		平成26年度	平成27年度	平成28年度	備考
			※開始年度及び終了年度 を記載		発電量 (kwh/年)	CO2削減量 (t-CO2/年)	基金充当額 (単位:円)	基金充当額 (単位:円)	基金充当額 (単位:円)	
			該当なし							
小計								0	0	0

※適宜、行を追加する。

※「発電量」について、発電しない再生可能エネルギー等は記入不要。

合計			0	0	0
----	--	--	---	---	---