

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	石川県		
所在地	〒920-8580 石川県金沢市鞍月1丁目1番地		
事業計画作成担当者			担当部局
			生活環境部温暖化・里山対策室
	TEL	FAX	
	076-225-1462	076-225-1479	

(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	123,390	69,780	45,700	238,870	/	
② 公共施設再生可能エネルギー等導入事業	12,125,400	522,964,840	1,113,799,760	1,648,890,000		
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		
④ 風力・地熱発電事業等導入支援事業	0	0	0	0		
合計	12,248,790	523,034,620	1,113,845,460	1,649,128,870	1,670,000,000	99%
運用収入額	257,493	2,055,227	282,843	2,595,563		

※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	1,670,000,000	0	0
		出資等	0	0	0
		運用収入	257,493	2,055,227	282,843
		(うち国費見合額)	(257,493)	(2,055,227)	(282,843)
		その他収入	0	0	0
		前年度末基金残高 ※一般会計の繰り入れ残額含む		1,658,008,703	1,137,029,310
		返納額 ※平成26年度の返納額はマイナスにする。	0	0	0
		合計 (a)	1,670,257,493	1,660,063,930	1,137,312,153
	支出	交付額(間接補助事業経費)	5,883,000	406,246,000	820,799,000
		執行額(直轄事業経費)	6,365,790	116,788,620	293,046,460
		その他	0	0	0
		合計 (b)	12,248,790	523,034,620	1,113,845,460
	国庫納付額 (c)		0	0	0
	一般会計への繰入残額 (d)				
基金残高 (a-b-c+d)		1,658,008,703	1,137,029,310	23,466,693	
(うち国費相当額)		(1,658,008,703)	(1,137,029,310)	(23,466,693)	
保有割合		#DIV/0!			
(保有割合の算定根拠)		23,466,693	÷	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。

① 地域資源活用詳細調査事業

平成29年2月、石川県再生可能エネルギー等導入推進基金事業評価委員会を開催し、今年度事業の状況報告、事業全体の総括などについて、意見を得た。

② 公共施設再生可能エネルギー等導入事業

県施設、各市町施設における再生可能エネルギー等の導入に向けた事業を実施するため、平成28年度は19施設への再生可能エネルギー発電設備等の設置工事を行った。
 また、11市町において、避難所周辺等への避難誘導灯の整備も行った。

<県事業>

平成27年度に実施設計をした9施設について、太陽光発電設備等の設置工事を行った。

<市町事業>

避難所等となる10施設への太陽光発電設備等の設置工事に対する補助を行った。

	県施設	市町施設
H27年度までに設置工事完了	3施設	6施設
H28年度に設置工事完了	9施設	10施設
計	12施設	16施設

また、県内の11市町に対し、管内避難所周辺等に避難誘導灯の設置工事に対する補助を行った。

事業効果

項目	全体計画書				平成27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)	0	302,424	225,233	527,657	0	173,589	418,602	592,191	112%
防災拠点における再生可能エネルギーの普及率 (%)	0	1.1%	0.8%	1.9%	0.0%	0.6%	1.4%	2.0%	108%
導入施設数	0	15	11	26	0	9	19	28	
二酸化炭素削減効果 (t-CO2/年)	0	166.3	123.9	290.2	0	95.5	230.2	325.7	112%

<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。)

大半の事業が平成27年度からの事業開始となり、導入完了時期が平成28年度にずれ込んだ事業が発生した。いくつかの事業では、整備内容の変更もあったが、基金事業全体としては、概ね予定通りの整備ができた。当初計画よりも2施設多く整備ができたこともあり、実績値は計画の数値よりも高くなった。

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下さい。併せて、外部委員会の議事録を別途提出して下さい。

外部評価委員会評価委員会の開催（平成29年2月17日）

- 【議題】 (1)事業実施状況について(導入実績について)
(2)石川県再生可能エネルギー等導入推進事業の事業効果について
(3)その他

【各委員からの主な意見】

- ・防災面から考えると、防災拠点施設に非常用電源の確保が進んだことは非常によいことである。
- ・本事業で再エネ設備等を導入したから終わりではなく、日常的な運用についてのフォローアップ体制もしっかり構築してほしい。ハードが整備できても、活用方法が知られていないと意味がない。また、人事異動等で人も変わるので、県がおこなっている環境ISOの仕組みも活用しながら、フォローアップ体制の強化に努めてほしい。
- ・本事業では、避難所である学校への再エネ設備等の導入が進んだこともあるため、子供への環境教育や防災教育にぜひ活用してほしい。夜間訓練を実施したりするのもよいのではないか。
- ・防災に関する整備は、これで十分という話はないため、今回の整備でおしまいということではなく、今後も整備がなされていない施設にも整備が進んでいくことを期待したい。災害は地震だけとは限らないため、水害などいろいろなリスクも考慮しながら、整備が進んでいくことを期待したい。

平成26年度再生可能エネルギー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	事業費の算出根拠		合計	備考
					(基金充当額)	(単独費支出額)		
17000-26-1-001	平成26年度	外部評価委員会等の開催	3月(外部評価委員会) 通年(11月~3月)	旅費:86,790円、謝金:36,600円	(123,390)	(0)	123,390	
	平成27年度	外部評価委員会等の開催	3月(外部評価委員会) 通年(4月~3月)	旅費:20,980円、謝金:48,800円	(69,780)	(0)	69,780	
	平成28年度	外部評価委員会等の開催	2月(外部評価委員会) 通年(4月~3月)	旅費:3,000円、謝金:42,700円	(45,700)	(0)	45,700	
	平成26年度						0	
	平成27年度						0	
	平成28年度						0	
	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				(123,390)	(0)	123,390	
	平成27年度				(69,780)	(0)	69,780	
	平成28年度				(45,700)	(0)	45,700	
					(238,870)	(0)	238,870	

※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。

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)

(2) 公共施設再生可能エネルギー等導入事業																													
事業NO	事業名	実施主体	実施方法	施設区分	事業内容① (再生可能エネルギー)				事業内容② (蓄電池)				事業内容③ (未利用エネルギー)				事業内容④ (その他)				稼働年月	事業効果 (導入(設置)後に見込まれる効果)		事業年度	事業費			備考	
					種別	容量	価格 (単位:円)	個数	種別	容量	価格 (単位:円)	個数	種別	容量	価格 (単位:円)	個数	種別	容量	価格 (単位:円)	個数		発電量 (kWh/年)	二酸化炭素 削減量 (t-CO2/年)		平成26年度	平成27年度	平成28年度		合計
17200-26-2-001	金沢桜丘高等学校再生可能エネルギー等導入事業	石川県	直轄	学校	太陽光	20kW	20,516,291	1	リチウム蓄電池	15kWh	14,202,499	1						屋内高所照明	400W	2,156,730	12	H28.03	21,024	11.6	平成26年度	(1,836,000)	(0)	1,836,000	設計
																									平成27年度	(35,039,520)	(0)	35,039,520	施工
																									平成28年度	(0)	(0)	0	
17200-26-2-002	七尾高等学校再生可能エネルギー等導入事業	石川県	直轄	学校	太陽光	20kW	21,404,792	1	リチウム蓄電池	15kWh	13,913,592	1						屋内高所照明	400W	1,940,536	10	H28.03	21,024	11.6	平成26年度	(2,376,000)	(0)	2,376,000	設計
																									平成27年度	(34,882,920)	(0)	34,882,920	施工
																									平成28年度	(0)	(0)	0	
17200-26-2-003	小松高等学校再生可能エネルギー等導入事業	石川県	直轄	学校	太陽光	10kW	17,198,051	1	リチウム蓄電池	15kWh	14,916,840	1						屋内高所照明	400W	2,315,509	12	H28.03	10,512	5.8	平成26年度	(2,030,400)	(0)	2,030,400	設計
																									平成27年度	(32,400,000)	(0)	32,400,000	施工
																									平成28年度	(0)	(0)	0	
17205-26-2-001	珠洲市役所庁舎再生可能エネルギー等導入事業	珠洲市	補助	庁舎	太陽光	28.08kW	38,263,681	1	リチウム蓄電池	31.2kW	24,374,159	1										H28.04	29,518	16.2	平成26年度	(1,814,000)	(689,440)	2,503,440	設計
																									平成27年度	(56,300,000)	(3,834,400)	60,134,400	施工
																									平成28年度	(0)	(0)	0	
17209-26-2-001	かほく市庁舎防災対応型太陽光発電設備導入事業	かほく市	補助	庁舎	太陽光	20kW	25,974,000	1	リチウム蓄電池	15kWh	9,720,000	1										H27.12	21,024	11.6	平成26年度	(2,214,000)	(0)	2,214,000	設計
																									平成27年度	(33,081,000)	(399,000)	33,480,000	施工
																									平成28年度	(0)	(0)	0	
17324-26-2-001	川北町再生可能エネルギー等導入事業(役場庁舎・消防庁舎)	川北町	補助	庁舎	太陽光	15kW	25,443,720	1	リチウム蓄電池	15kWh	10,703,880	1										H27.11	15,768	8.7	平成26年度	(1,855,000)	(164,600)	2,019,600	設計
																									平成27年度	(32,176,000)	(1,952,000)	34,128,000	施工
																									平成28年度	(0)	(0)	0	
17200-27-2-001	金沢錦丘高等学校再生可能エネルギー等導入事業	石川県	直轄	学校	太陽光	20kW	18,859,601	1	リチウム蓄電池	15kWh	11,970,264	1						屋内高所照明	400W 1000W	2,143,217	3 4	H28.09	21,024	11.6	平成26年度	(0)	(0)	0	
																									平成27年度	(1,815,082)	(0)	1,815,082	設計
																									平成28年度	(31,158,000)	(0)	31,158,000	施工
17200-27-2-002	輪島高等学校再生可能エネルギー等導入事業	石川県	直轄	学校	太陽光	20kW	21,851,826	1	リチウム蓄電池	15kWh	11,963,390	1						屋内高所照明	400W	1,689,320	8	H28.09	21,024	11.6	平成26年度	(0)	(0)	0	
																									平成27年度	(1,462,936)	(0)	1,462,936	設計
																									平成28年度	(34,041,600)	(0)	34,041,600	施工
17200-27-2-003	寺井高等学校再生可能エネルギー等導入事業	石川県	直轄	学校	太陽光	20kW	20,272,697	1	リチウム蓄電池	15kWh	12,606,320	1						屋内高所照明	400W	1,918,583	8	H28.09	21,024	11.6	平成26年度	(0)	(0)	0	
																									平成27年度	(1,566,000)	(0)	1,566,000	設計
																									平成28年度	(33,231,600)	(0)	33,231,600	施工
17200-27-2-004	翠皇高等学校再生可能エネルギー等導入事業	石川県	直轄	学校	太陽光	20kW	20,077,364	1	リチウム蓄電池	15kWh	11,955,811	1						屋内高所照明	400W	1,683,743	8	H28.09	21,024	11.6	平成26年度	(0)	(0)	0	
																									平成27年度	(1,856,918)	(0)	1,856,918	設計
																									平成28年度	(31,860,000)	(0)	31,860,000	施工
17200-27-2-005	志賀高等学校再生可能エネルギー等導入事業	石川県	直轄	学校	太陽光	20kW	19,719,043	1	リチウム蓄電池	15kWh	11,979,873	1						屋内高所照明	400W	1,942,004	8	H28.09	21,024	11.6	平成26年度	(0)	(0)	0	
																									平成27年度	(1,652,400)	(0)	1,652,400	設計
																									平成28年度	(31,988,520)	(0)	31,988,520	施工
17200-27-2-006	能登高等学校再生可能エネルギー等導入事業	石川県	直轄	学校	太陽光	20kW	18,817,823	1	リチウム蓄電池	15kWh	12,262,338	1						屋内高所照明	400W	1,595,703	8	H28.09	21,024	11.6	平成26年度	(0)	(0)	0	
																									平成27年度	(1,345,064)	(0)	1,345,064	設計
																									平成28年度	(31,330,800)	(0)	31,330,800	施工
17200-27-2-007	金沢伏見高等学校再生可能エネルギー等導入事業	石川県	直轄	学校	太陽光	20kW	21,899,284	1	リチウム蓄電池	15kWh	11,501,309	1						屋内高所照明	400W	2,115,207	8	H28.11	21,024	11.6	平成26年度	(0)	(0)	0	
																									平成27年度	(1,587,600)	(0)	1,587,600	設計
																									平成28年度	(30,599,640)	(0)	30,599,640	施工
17200-27-2-008	大聖寺高等学校再生可能エネルギー等導入事業	石川県	直轄	学校	太陽光	20kW	22,748,823	1	リチウム蓄電池	15kWh	14,578,745	1						屋内高所照明	400W	1,949,872	10	H28.11	21,024	11.6	平成26年度	(0)	(0)	0	
																									平成27年度	(1,576,800)	(0)	1,576,800	設計
																									平成28年度	(35,853,840)	(0)	35,853,840	施工

17200-27-2-009	鹿西高等学校再生可能エネルギー等導入事業	石川県	直轄	学校	太陽光	20kW	23,933.633	1	リチウム蓄電池	15kWh	12,116,349	1					屋内高所照明	300W	1,927,618	8	H28.11	21,024	11.6	平成26年度	(0)	(0)	0			
																								平成27年度	(1,533,600)	(0)	1,533,600	設計		
																								平成28年度	(32,936,760)	(0)	32,936,760	施工		
17201-27-2-001	金沢市小水力発電設備設置事業(金沢市城北水質管理センター)	金沢市	補助	下水道施設	小水力	2kW	17,697.960	1															7.6	平成26年度	(0)	(0)	0			
																								平成27年度	(15,825,000)	(2,340,600)	18,165,600	施工		
																								平成28年度	(0)	(0)	0			
17201-27-2-002	金沢市太陽光発電設備設置事業(金沢市立紫錦台中学校)	金沢市	補助	学校	太陽光	10kW	16,650.840	1	リチウム蓄電池	5.5kWh	3,165,000	1											5.8	平成26年度	(0)	(0)	0			
																								平成27年度	(19,421,000)	(394,840)	19,815,840	施工		
																								平成28年度	(0)	(0)	0			
17201-27-2-003	金沢市太陽光発電設備設置事業(金沢市営城東市民体育館)	金沢市	補助	体育館	太陽光	10kW	17,792.573	1	リチウム蓄電池	4.2kWh	3,515,827	1											5.8	平成26年度	(0)	(0)	0			
																								平成27年度	(993,000)	(600)	993,600	設計		
																								平成28年度	(19,981,000)	(333,800)	20,314,800	施工		
17202-27-2-001	七尾市街路灯整備事業	七尾市	補助	その他																			2.0	平成26年度	(0)	(0)	0			
																								平成27年度	(9,731,000)	(880)	9,731,880	施工		
																								平成28年度	(51,264,000)	(360)	51,264,360	施工		
17203-27-2-001	小松市民センター防災拠点整備事業	小松市	補助	その他	太陽光	20kW	31,433.888	1	リチウム蓄電池	25kWh	15,658,362	1						屋内高所照明	144W	11,827,150	13	H29.04	22,159	12.2	平成26年度	(0)	(0)	0		
																									平成27年度	(1,389,000)	(63,600)	1,452,600	設計	
																									平成28年度	(55,793,000)	(1,673,800)	57,466,800	施工	
17204-27-2-001	輪島市公共施設再生可能エネルギー等導入事業	輪島市	補助	その他																			1.0	平成26年度	(0)	(0)	0			
																								平成27年度	(38,890,000)	(800)	38,890,800	施工		
																								平成28年度	(36,051,000)	(480)	36,051,480	施工		
17206-27-2-001	セミナーハウスあいりす太陽光発電パネル設置事業	加賀市	補助	その他	太陽光	35kW	52,428.000	1	リチウム蓄電池	37kWh	19,824,000	1											20.2	平成26年度	(0)	(0)	0			
																								平成27年度	(2,592,000)	(0)	2,592,000	設計		
																								平成28年度	(69,660,000)	(0)	69,660,000	施工		
17207-27-2-001	羽咋体育館太陽光発電システム等設置事業	羽咋市	補助	体育館	太陽光	20.8kW	23,051,026	1	鉛蓄電池	14.4kWh	20,675,212	1						高効率照明	177W	2,562,562	4	H29.02	21,899	12.0	平成26年度	(0)	(0)	0		
																									平成27年度	(2,106,000)	(0)	2,106,000	設計	
																									平成28年度	(43,903,000)	(279,800)	44,182,800	施工	
17211-27-2-001	根上総合文化会館太陽光発電設備設置事業	能美市	補助	その他	太陽光	16kW	23,595.300	1	リチウム蓄電池	22kWh	12,258,540	1											9.3	平成26年度	(0)	(0)	0			
																								平成27年度	(829,000)	(440)	829,440	設計		
																								平成28年度	(35,024,000)	(400)	35,024,400	施工		
17212-27-2-001	野々市市公共施設再生可能エネルギー等導入事業	野々市市	補助	学校	太陽光	15kW	7,777.659	1	鉛蓄電池	10kWh	21,338,488	1						屋内高所照明	184W	713,453	11	H28.11	15,768	8.7	平成26年度	(0)	(0)	0		
																									平成27年度	(1,390,000)	(14,000)	1,404,000	設計	
																									平成28年度	(28,200,000)	(225,600)	28,425,600	施工	
17361-27-2-001	津幡町再生可能エネルギー等導入推進基金事業	津幡町	補助	学校	太陽光	20kW	25,794.200	1	リチウム蓄電池	20kWh	17,719,000	1											11.6	平成26年度	(0)	(0)	0			
																								平成27年度	(1,350,000)	(0)	1,350,000	設計		
																								平成28年度	(41,196,600)	(966,600)	42,163,200	施工		
17361-27-2-002	津幡町自立型避難誘導灯導入事業(その1)	津幡町	補助	その他																			0.4	平成26年度	(0)	(0)	0			
																								平成27年度	(11,124,000)	(0)	11,124,000	施工		
																								平成28年度	(0)	(0)	0			
17365-27-2-001	内灘町再生可能エネルギー等導入事業	内灘町	補助	その他																			5.5	平成26年度	(0)	(0)	0			
																								平成27年度	(71,957,000)	(160)	71,957,160	施工		
																								平成28年度	(19,354,000)	(680)	19,354,680	施工		
17384-27-2-001	志賀町立富来中学校再生可能エネルギー等導入事業	志賀町	補助	学校	太陽光	15kW	8,157.722	1	鉛蓄電池	14.4kWh	20,290,956	1							高効率照明	40W	8,971,162	9	H28.12	15,768	8.7	平成26年度	(0)	(0)	0	
																										平成27年度	(1,563,000)	(3,000)	1,566,000	設計
																										平成28年度	(35,799,723)	(54,117)	35,853,840	施工
17386-27-2-001	宝達志水町自立型誘導灯導入事業(その1)	宝達志水町	補助	その他																			0.2	平成26年度	(0)	(0)	0			
																								平成27年度	(10,561,000)	(320)	10,561,320	施工		
																								平成28年度	(0)	(0)	0			
17407-27-2-001	中能登町公共施設再生可能エネルギー等導入事業	中能登町	補助	体育館	太陽光	20kW	25,693.000	1	リチウム蓄電池	20kWh	11,675,000	1											11.6	平成26年度	(0)	(0)	0			
																								平成27年度	(37,368,000)	(0)	37,368,000	施工		
																								平成28年度	(0)	(0)	0			
17461-27-2-001	穴水小学校太陽光発電導入事業	穴水町	補助	学校	太陽光	15kW	11,865.960	1	鉛蓄電池	10kWh	19,000,656	1											8.7	平成26年度	(0)	(0)	0			
																								平成27年度	(1,872,000)	(18,000)	1,890,000	設計		

事業番号	事業名	実施主体	補助種別	その他	太陽光	20kW	29,327.724	1	リチウム蓄電池	22.4kWh	11,150.676	1	高効率照明	器具種別	器具仕様	器具数	器具単価	器具総額	器具設置数	器具設置単価	平成28年度			施工			
																					平成26年度	平成27年度	平成28年度				
17461-27-2-002	穴水町再生可能エネルギー等導入事業	穴水町	補助	その他										街路灯	85W	97,038,000	88	H29.04	7,863	4.3	平成26年度	(29,419,000)	(545,600)	29,964,600	施工		
																					平成27年度	(0)	(0)	0			
																					平成28年度	(25,056,000)	(0)	25,056,000	施工		
																					平成28年度	(71,982,000)	(0)	71,982,000	施工		
17463-27-2-001	能登町避難路誘導灯設置事業	能登町	補助	その他										街路灯	20W	72,758,520	89	H29.03	2,901	1.6	平成26年度	(0)	(0)	0			
															90W		2				平成27年度	(30,672,000)	(102,600)	30,774,600	施工		
															100W		8				平成28年度	(41,983,000)	(920)	41,983,920	施工		
																					平成28年度	(71,982,000)	(0)	71,982,000	施工		
17205-28-2-001	珠洲市自立型避難誘導灯導入事業	珠洲市	補助	その他										街路灯	100W	54,345,600	41	H29.03	4,310	2.4	平成26年度	(0)	(0)	0			
																							平成27年度	(0)	(0)	0	
																							平成28年度	(54,345,000)	(600)	54,345,600	施工
																							平成28年度	(54,345,000)	(600)	54,345,600	施工
17208-28-2-001	かほく市避難誘導灯整備事業	かほく市	補助	学校										街路灯	太陽光20W	32,594,400	11	H29.01	1,956	1.1	平成26年度	(0)	(0)	0			
															太陽光180W		6				平成27年度	(0)	(0)	0			
															太陽光180W +風力50W		3				平成28年度	(32,594,000)	(400)	32,594,400	施工		
																					平成28年度	(32,594,000)	(400)	32,594,400	施工		
17210-28-2-002	松任小学校街路灯整備事業	白山市	補助	学校										街路灯	120W	7,605,900	4	H28.12	504	0.3	平成26年度	(0)	(0)	0			
																							平成27年度	(0)	(0)	0	
																							平成28年度	(7,605,900)	(0)	7,605,900	施工
																							平成28年度	(7,605,900)	(0)	7,605,900	施工
17361-28-2-001	津幡町自立型避難誘導灯導入事業(その2)	津幡町	補助	その他										街路灯	65W	2,481,840	2	H29.03	137	0.1	平成26年度	(0)	(0)	0			
																							平成27年度	(0)	(0)	0	
																							平成28年度	(2,481,400)	(400)	2,481,800	施工
																							平成28年度	(2,481,400)	(400)	2,481,800	施工
17384-28-2-001	志賀町避難誘導灯導入事業	志賀町	補助	その他										街路灯	太陽光180W	38,398,320	26	H29.04	5,131	2.8	平成26年度	(0)	(0)	0			
															太陽光180W +風力50W		1				平成27年度	(0)	(0)	0			
																					平成28年度	(38,398,277)	(43)	38,398,320	施工		
																					平成28年度	(38,398,277)	(43)	38,398,320	施工		
17388-28-2-001	宝達志水町自立型誘導灯導入事業(その2)	宝達志水町	補助	その他										街路灯	20W	67,060,440	90	H29.03	1,892	1.0	平成26年度	(0)	(0)	0			
																							平成27年度	(0)	(0)	0	
																							平成28年度	(67,060,000)	(440)	67,060,440	施工
																							平成28年度	(67,060,000)	(440)	67,060,440	施工
合計																							平成26年度	(12,125,400)	(854,040)	12,979,440	
																							平成27年度	(522,964,840)	(9,125,240)	532,090,080	
																							平成28年度	(1,113,799,760)	(5,858,340)	(1,119,658,100)	
																							合計	(1,648,890,000)	(15,837,620)	1,664,727,620	

※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。

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)

(3) 民間施設再生可能エネルギー等導入推進事業(※補助率1/3 ただし特定被災地方公共団体の市町村内で実施する事業は1/2)

事業NO	事業名	実施主体	施設区分	事業内容① (再生可能エネルギー)				事業内容② (蓄電池)				事業内容③ (未利用エネルギー)				事業内容④ (その他)				稼働年月	事業効果 (導入(設置)後に見込まれる効果)		事業年度	事業費			備考
				種別	容量	価格 (単位:円)	個数	種別	容量	価格 (単位:円)	個数	種別	容量	価格 (単位:円)	個数	種別	容量	価格 (単位:円)	個数		発電量 (kWh/年)	二酸化炭素 削減量 (t-CO2/年)		(基金充当額) (単位:円)	(事業者負担額) (単位:円)	合計	
	なし																						平成26年度			0	
																							平成27年度			0	
																							平成28年度			0	
																							平成26年度			0	
																							平成27年度			0	
																							平成28年度			0	
																							平成26年度			0	
																							平成27年度			0	
																							平成28年度			0	
	合計																				0	0	平成26年度	(0)	(0)	0	
																							平成27年度	(0)	(0)	0	
																							平成28年度	(0)	(0)	0	
																							合計	(0)	(0)	0	

(基金事業の内容)

(3) 民間施設再生可能エネルギー等導入推進事業(※3%利子補給)

事業NO	事業名	実施主体	施設区分	事業内容① (再生可能エネルギー)				事業内容② (蓄電池)				事業内容③ (未利用エネルギー)				事業内容④ (その他)				稼働年月	事業効果 (導入(設置)後に見込まれる効果)		事業年度	金額			備考
				種別	容量	価格 (単位:円)	個数	種別	容量	価格 (単位:円)	個数	種別	容量	価格 (単位:円)	個数	種別	容量	価格 (単位:円)	個数		発電量 (kWh/年)	二酸化炭素 削減量 (t-CO2/年)		(基金充当額) (単位:円)	(事業者負担額) (単位:円)	合計	
	なし																						平成26年度			0	
																							平成27年度			0	
																							平成28年度			0	
																							平成26年度			0	
																							平成27年度			0	
																							平成28年度			0	
																							平成26年度			0	
																							平成27年度			0	
																							平成28年度			0	
	合計																				0	0	平成26年度	(0)	(0)	0	
																							平成27年度	(0)	(0)	0	
																							平成28年度	(0)	(0)	0	
																							合計	(0)	(0)	0	

※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。

平成26年度	(0)	(0)	0
平成27年度	(0)	(0)	0
平成28年度	(0)	(0)	0
総合計	(0)	(0)	0

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)	
	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)	
	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
----	--	--	---	---	---