

様式第4号(第5の6(1)④関係)

平成24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(27年度報告書)

(事業計画書作成担当者)

道県等の名称	宮崎県		
所在地	宮崎県宮崎市橘通東2丁目10番1号		
事業計画作成担当者	氏名	所属部局・役職名等	
	TEL	FAX	メールアドレス
	0985-26-7084	0985-26-7311	

(基金事業の執行計画)

(単位:千円)

再生可能エネルギー等導入推進事業	平成24年度	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	合計	執行率
地域資源活用詳細調査事業	0	78	152	42			
公共施設再生可能エネルギー等導入事業	33,413	431,842	209,576	143,653			
民間施設再生可能エネルギー等導入推進事業	0	0	0	0			
風力・地熱発電事業等導入支援事業	0	0	0	0			
合計	33,413	431,920	209,728	143,695			

※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24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(27年度報告書)

(事業計画の概要)

計画の名称	宮崎県環境保全基金		
事業の実施期間	平成24年度から平成28年度	交付対象	宮崎県・宮崎県内の市町村

平成27年度事業実施の概要

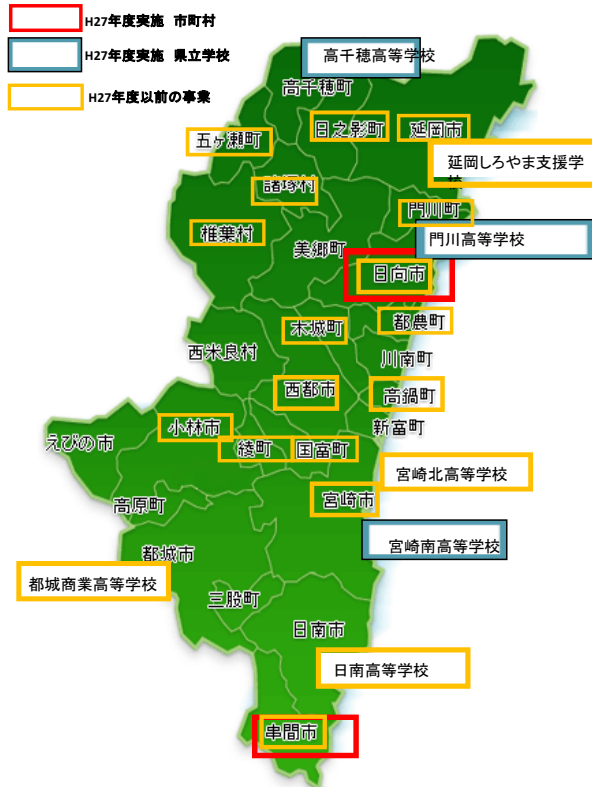
27年度は、実施要領第3に規定されている事業のうち、①地域資源活用詳細調査事業、②公共施設再生可能エネルギー等導入事業を実施した。

①地域資源活用詳細調査事業

当事業では、「評価委員会の開催」など、基金事業の執行にあたって必要な事業を実施した。

②公共施設再生可能エネルギー等導入事業

県立学校3校及び県内2市への導入を実施。



平成24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(27年度報告書)

平成27年度成果目標及び達成状況

○成果指標及び設定の考え方

対象施設数・目標に対する導入割合・蓄電容量・再エネ発電量・CO2削減量・補助金所要額に対するCO2削減効果・雇用対効果を定量的な指標として定める。

県内26市町村の防災拠点、災害時に地域住民の生活等に必要不可欠な機能を維持することが必要な公共施設等において、今回の事業にて要望のあった各市町村の少なくとも1施設には、再生可能エネルギーが設置された拠点を整備することを目標とする。

○成果目標

非常時にあっても一定程度の持続的なエネルギーがまかなえる災害拠点等の整備を進めることを平成28年度までの目標とする。

○平成27年度成果目標達成状況

・5か所の公共施設に設置予定に対して、全ての施設が完成した。
 ・二酸化炭素排出削減量は、247tとなった。

○目標達成に向けたロードマップ

項目	H24	H25	H26	H27	H28(予定)	合計
対象施設数	1か所	15か所	7か所	5か所	2か所	30か所
目標に対する導入割合	3%	50%	23%	17%	7%	100%
蓄電容量(kWh)	9	260	126	120	0	515
再エネ発電量(kWh)	21,900	214,689	127,130	87,627	4,834	456,180
再エネ設備の定格出力(kW)	20	196	117	80	4	417
CO2削減量(t-CO2)	12	117	70	48	2	249
補助金所要額効果(千円/t-CO2)	2,784	3,691	2,994	2,993	40,490	3,612(平均)
雇用対策効果(人)	4	59	28	19	10	120

平成24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(27年度報告書)

事業番号	事業名	総事業費 (千円)	基金充当額(千円)					実施主体	施設区分	事業内容	事業効果			特定 被災 地方 公共 団体
			合計	H24	H25	H26	H27				H28	CO2削減 量 (t/年)	発電量 (kW/年)	
45000-25-1-001	地域資源活用詳細調査事業	78	78		78			県		事業評価委員会の実施、 設置現場への視察、現地確認				
45000-26-1-001	地域資源活用詳細調査事業	152	152			152		県		事業評価委員会の実施、 設置現場への視察、現地確認				
45000-27-1-001	地域資源活用詳細調査事業	42	42				42	県		事業評価委員会の実施、 設置現場への視察、現地確認				
合計		194	194	0	0	152	42	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24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(27年度報告書)

事業番号	事業名	総事業費 (千円)	基金充当額(千円)						実施主体	施設区分	事業内容	事業効果			特定被災 地方 公共 団体
			合計	H24	H25	H26	H27	H28				CO2削減 量 (t/年)	発電量 (kW/年)	雇用効果 (人)	
45382-24-2-001	国富町役場庁舎導入事業	26,517	22,447		22,447				国富町	庁舎(防災拠点)	太陽光発電パネル及び蓄電池の設置	7	13,578	3	
45421-24-2-002	門川町町有施設導入事業	43,249	41,601	1,648	39,953				門川町	温泉施設(避難施設)	太陽光発電パネル及び蓄電池の設置	12	21,900	5	
45430-24-2-003	尾向小学校太陽光発電蓄電設備整備工事	30,765	30,765	30,765					椎葉村	学校(避難施設)	太陽光発電パネル及び蓄電池の設置	12	21,900	4	
45443-24-2-004	五ヶ瀬町役場庁舎導入事業	24,657	24,447	1,000	23,447				五ヶ瀬町	庁舎(防災拠点)	太陽光発電パネル及び蓄電池の設置	7	12,045	3	
45000-25-2-001	県立延岡しるやま支援学校への導入事業	38,227	37,141		37,141				県	学校(避難施設)	太陽光発電パネル及び蓄電池の設置	12	21,900	5	
45000-25-2-002	県立日南高等学校への導入事業	34,465	33,355		33,355				県	学校(避難施設)	太陽光発電パネル及び蓄電池の設置	12	21,900	4	
45000-25-2-003	県立宮崎北高等学校への導入事業	34,825	33,860		33,860				県	学校(避難施設)	太陽光発電パネル及び蓄電池の設置	12	21,900	4	
45201-25-2-004	宮崎市生目の杜遊古館への導入事業	56,896	46,200		46,200				宮崎市	宿泊研修施設(避難施設)	太陽光発電パネル及び蓄電池の設置	12	21,900	7	
45203-25-2-005	公園等照明施設整備事業	2,270	2,270		2,270				延岡市	公園照明	ソーラー式LED街路灯及び蓄電池の設置	0	110	0	
45205-25-2-006	街路灯整備事業	37,772	37,772		37,772				小林市	市道等	ソーラー式LED街路灯の設置	1	2,491	5	
45206-25-2-007	日知屋東小学校太陽光発電整備事業	57,656	51,651		51,651				日向市	学校(避難施設)	太陽光発電パネル及び蓄電池、LED照明の設置	12	21,900	7	
45207-25-2-008	防災拠点施設・再生可能エネルギー導入事業(総合体育館)	28,103	22,447	0	22,447				串間市	体育館(避難施設)	太陽光発電パネル及び蓄電池、街路灯の設置	6	11,031	4	
45383-25-2-009	綾小学校太陽光発電装置設置工事	23,666	14,391		14,391				綾町	学校(避難施設)	太陽光発電パネル及び蓄電池の設置	6	10,950	3	
45401-25-2-010	高鍋町中央公民館老人福祉センター停電対応型太陽光発電システム設置工事	45,721	42,824		1,338	41,486			高鍋町	公民館(避難施設)	太陽光発電パネル及び蓄電池の設置	12	21,900	6	
45404-25-2-011	太陽電池式LED街路灯設置工事	10,185	10,185		10,185				木城町	町道等	ソーラー式LED街路灯の設置	0	315	1	
45406-25-2-012	都農町役場太陽光発電設備設置工事	35,963	34,849		34,849				都農町	庁舎(防災拠点)	太陽光発電パネル及び蓄電池の設置	12	21,900	5	
45442-25-2-013	日之影町再生可能エネルギー等導入推進事業(保健センター)	21,662	20,537		20,537				日之影町	庁舎(防災拠点)	太陽光発電パネル及び蓄電池の設置	6	10,950	3	
45000-26-2-001	県立都城商業高等学校への導入事業	34,317	34,959			34,959			県	学校(避難施設)	太陽光発電パネル及び蓄電池の設置	12	21,900	4	
45208-26-2-002	西都市民体育館への導入事業	28,580	28,026			28,026			西都市	体育館(避難施設)	太陽光発電パネル及び蓄電池の設置	10	17,411	4	
45429-26-2-003	諸塚村避難施設太陽光パネル等整備事業	32,600	29,438			29,438			諸塚村	学校(避難施設)	太陽光発電パネル及び蓄電池の設置	12	21,900	4	
45430-26-2-004	椎葉村立松尾小学校校舎への導入事業	32,000	30,628			30,628			椎葉村	学校(避難施設)	太陽光発電パネル及び蓄電池の設置	12	21,900	4	
45442-26-2-005	日之影町立日之影中学校への導入事業	23,000	21,780			21,780			日之影町	学校(避難施設)	太陽光発電パネル及び蓄電池の設置	6	10,950	3	
45443-26-2-006	五ヶ瀬町立鞍岡中学校への導入事業	26,828	23,259			23,259			五ヶ瀬町	学校(避難施設)	太陽光発電パネル及び蓄電池の設置	6	11,169	3	
45000-27-2-001	県立高千穂高等学校への導入事業	34,377	32,022				32,022		県	学校(避難施設)	太陽光発電パネル及び蓄電池、LED照明の設置	12	21,900	4	
45000-27-2-002	県立門川高等学校への導入事業	33,309	31,368				31,368		県	学校(避難施設)	太陽光発電パネル及び蓄電池、LED照明の設置	12	21,900	4	
45000-27-2-003	県立宮崎南高等学校への導入事業	34,884	32,736				32,736		県	学校(避難施設)	太陽光発電パネル及び蓄電池、LED照明の設置	12	21,900	4	
45206-27-2-004	日向市立日向中学校への導入事業	21,578	21,234				21,234		日向市	学校(避難施設)	太陽光発電パネル及び蓄電池の設置	6	10,950	3	
45207-27-2-005	串間市立本城小学校への導入事業	28,598	26,293				26,293		串間市	学校(避難施設)	太陽光発電パネル及び蓄電池、街路灯の設置	6	10,977	4	
合計		882,670	818,484	33,413	431,842	209,576	143,653	0				247	451,346	110	