

平成26年度再生可能エネルギー等導入地方公共団体支援基金事業計画書(各年度計画書)

(事業計画書作成担当者)

道県等の名称	青森県
所在地	青森県青森市長島一丁目1-1
担当部署名	環境生活部 環境政策課
TEL	017-734-9243
FAX	017-734-8065

(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23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	平成27年度
地域資源活用詳細調査事業	0	577	60	604	-
公共施設再生可能エネルギー等導入事業	0	139,682	1,480,191	3,095,860	-
民間施設再生可能エネルギー等導入推進事業	0	0	77,110	0	-
風力・地熱発電事業等導入支援事業	0	0	0	39,480	-
合計	0	140,259	1,557,361	3,135,944	-

※平成23年度～平成25年度は実績額。

平成26年度再生可能エネルギー等導入地方公共団体支援基金事業計画書(各年度計画書)

(事業計画の概要)

計画の名称	青森県再生可能エネルギー等導入推進基金		
事業の実施期間	平成26年度	交付対象	青森県、市町村(一部事務組合を含む)
平成26年度計画概要	<p>基金執行計画額 3,135,944千円</p> <p>1. 地域資源活用詳細調査事業 604千円 基金事業に係る事務管理費(市町村指導、環境省打合せなど) 604千円</p> <p>2. 公共施設再生可能エネルギー等導入事業 3,095,860千円 (1) 県有施設 664,535千円(設計のみを実施する事業も含む) ①再エネ発電設備導入施設数 12施設(内訳:太陽光=12)【再エネ発電量:190,000kWh/年 CO2削減量:114.0t-CO2】 ②蓄電池導入施設数 13施設【蓄電容量:205kWh】 ③再エネ併設LED街路灯 6施設(20基) (2) 市町村施設 2,431,325千円(設計のみを実施する事業も含む) ①再エネ発電設備導入施設数 47施設(内訳:太陽光=47)【再エネ発電量:625,000kWh/年 CO2削減量:375.0t-CO2】 ②蓄電池導入施設数 56施設【蓄電容量787kWh】 ③再エネ併設LED街路灯 18施設(50基) ④地中熱 1施設(1基)</p> <p>3. 民間施設再生可能エネルギー等導入推進事業 0千円 平成26年度は事業なし</p> <p>4. 風力・地熱発電事業等導入支援事業 39,480千円 ①対象事業:風力発電設備を導入する事業(県が制度融資を行うものに限る) ②対象事業者:県内事業者 ③事業内容:制度融資借入金に対する利子補給 ※制度融資:「青森県特別保証融資制度(未来への挑戦資金)」、「青森県工場整備促進資金」及び「青森県発電用施設等所在市町村等企業導入促進資金」</p>		

【全体計画(合計)に対する進捗率】  
◇導入施設数53.4%  
◇再エネ発電量48.9%  
◇蓄電容量59.2%  
◇CO2削減量68.4%

【成果指標】  
①防災拠点における再生可能エネルギーの普及率(%)  
②導入した再生可能エネルギー等による発電量・蓄電容量(kWh)  
③導入した再生可能エネルギーによるCO2削減量(t-CO2)

【成果目標】  
①～③の各指標に対するH26年度の成果目標については、右表のとおり。(H24年度は実績、H25年度は見込み、H27年度は暫定計画)

【事業実施後の評価の方法】  
各年度における達成率を測定して評価する。ただし、評価に当たっては、事業計画の変更等により、各年度における導入施設数には増減があり得ること等を踏まえ、翌年度以降の計画内容についても勘案した上で、総合的に評価するものとする。

項目(指標)		H23	H24	H25	H26	H27	合計
①再エネ普及率(%) (イ/ア*100)	全体計画	1.5	3.0	7.3	11.2	14.1	14.1
	H26年度計画	1.5	1.6	3.9	7.5	11.2	11.2
ア 防災拠点数(箇所)	全体計画	1,649	1,649	1,649	1,649	1,649	1,649
	H26年度計画	1,649	1,649	1,649	1,649	1,649	1,649
イ 導入施設数(箇所)	全体計画	24	49	120	184	232	232
	H26年度計画	24	27	65	124	185	185
②再エネ発電量(kWh)	全体計画	—	365,000	1,167,520	940,000	660,000	3,132,520
	H26年度計画	—	42,000	673,560	815,000	783,280	2,313,840
②-2 蓄電容量(kWh)	全体計画	—	375	1,025	880	640	2,920
	H26年度計画	—	50	692	992	861	2,595
③CO2削減量(t-CO2) (②*0.0006)	全体計画	—	156.6	500.9	403.3	283.1	1,343.9
	H26年度計画	—	25.2	404.1	489.0	470.0	1,388.3

※防災拠点数の内訳は公共施設1,640箇所+民間施設9箇所  
※CO2削減量(t-CO2)の全体計画の数値は排出係数0.000429を適用

平成26年度再生可能エネルギー等導入地方公共団体支援基金事業計画書(各年度計画書)

(基金事業の内容)

(1) 地域資源活用詳細調査事業										
事業番号	事業名	基金充当額					実施主体	契約方法	事業内容	備考
		H23	H24	H25	H26	H27				
02000-24-1-001	導入拠点等調査事業	0	517	0	-	-	-	-	-	H25は実施なし
02000-24-1-002	基金事業に係る事務管理費	0	60	60	-	-	青森県	-	基金事業の執行に当たり必要な事務経費(市町村指導、環境省打合せなど)	
	合計	0	577	60	-	-				

平成26年度再生可能エネルギー等導入地方公共団体支援基金事業計画書(各年度計画書)

※平成26年度に実施する事業のみを記載している。「設計」、「設計・工事」、「工事」のいずれかに着手するもの。  
 ※基金充当額の「H26」欄は、事業実施中のため記載していない。  
 ※事業内容等については、各事業主体の事情により変更になる場合がある。

(2) 公共施設再生可能エネルギー等導入事業													
事業番号	事業名	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
		H23	H24	H25	H26	H27				年間再生可能エネルギー発電量(kWh)	蓄電容量(kWh)	CO2削減量(t-CO2)	
02000-26-2-002	県合同庁舎再生可能エネルギー等導入事業(八戸合庁)				-	-	青森県	自治体庁舎	蓄電池12kWh ※太陽光20kW導入済		12		
02000-26-2-003	県合同庁舎再生可能エネルギー等導入事業(五所川原合庁)				-	-	青森県	自治体庁舎	太陽光10kW、蓄電池16kWh	10,000	16	6.0	
02000-26-2-004	県合同庁舎再生可能エネルギー等導入事業(十和田合庁)				-	-	青森県	自治体庁舎	太陽光10kW、蓄電池16kWh	10,000	16	6.0	
02000-25-2-001	県立医療療育センター再生可能エネルギー等導入事業(はまなす医療療育センター)				-	-	青森県	病院	太陽光20kW、蓄電池15kWh	20,000	15	12.0	
02000-25-2-002	県弘前地区新庁舎再生可能エネルギー等導入事業				-	-	青森県	自治体庁舎	太陽光15kW、蓄電池10kWh	15,000	10	9.0	
02000-25-2-003	県立学校再生可能エネルギー等導入事業(青森工業高等学校)				-	-	青森県	学校・体育館	太陽光10kW、蓄電池15kWh	10,000	15	6.0	
02000-25-2-005	県立学校再生可能エネルギー等導入事業(八戸工業高等学校)			566	-	-	青森県	学校・体育館	太陽光10kW、蓄電池15kWh	10,000	15	6.0	
02000-26-2-009	県立学校再生可能エネルギー等導入事業(五所川原工業高等学校)			712	-	-	青森県	学校・体育館	太陽光10kW、蓄電池15kWh	10,000	15	6.0	
02000-25-2-010	県立学校再生可能エネルギー等導入事業(三本木農業高等学校)				-	-	青森県	学校・体育館	蓄電池15kWh ※太陽光20kW導入済		15		
02000-25-2-011	新青森県総合運動公園再生可能エネルギー等導入事業			930	-	-	青森県	学校・体育館	太陽光20kW、蓄電池30kWh	20,000	30	12.0	
02000-26-2-010	総合学校教育センター再生可能エネルギー等導入事業				-	-	青森県	自治体庁舎	太陽光10kW、蓄電池15kWh	10,000	15	6.0	
02000-25-2-012	青森県立中央病院再生可能エネルギー等導入事業			8,925	-	-	青森県	病院	太陽光55kW、蓄電池40kWh、太陽光発電型LED街路灯(10基)	55,000	40	33.0	
02000-26-2-011	青森県警察署庁舎再生可能エネルギー等導入事業(弘前警察署)				-	-	青森県	警察・消防	太陽光10kW、蓄電池10kWh、太陽光発電型LED街路灯(2基)	10,000	10	6.0	

(2) 公共施設再生可能エネルギー等導入事業

事業番号	事業名	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
		H23	H24	H25	H26	H27				年間再生工 発電量 (kWh)	蓄電容量 (kWh)	CO2削減量 (t-CO2)	
02000-26-2-012	青森県警察署庁舎再生可能エネルギー等導入事業(五所川原警察署)				-	-	青森県	警察・消防	太陽光10kW、蓄電池10kWh、太陽光発電型LED街路灯(2基)	10,000	10	6.0	
02000-26-2-013	青森県警察署庁舎再生可能エネルギー等導入事業(黒石警察署)				-	-	青森県	警察・消防	太陽光10kW、蓄電池10kWh、太陽光発電型LED街路灯(2基)	10,000	10	6.0	
02000-26-2-014	青森県警察署庁舎再生可能エネルギー等導入事業(鯉ヶ沢警察署)				-	-	青森県	警察・消防	太陽光10kW、蓄電池10kWh、太陽光発電型LED街路灯(2基)	10,000	10	6.0	
02000-27-2-004	青森県警察署庁舎再生可能エネルギー等導入事業(青森南警察署)				-	-	青森県	警察・消防	太陽光10kW、蓄電池10kWh、太陽光発電型LED街路灯(2基)	10,000	10	6.0	
02201-25-2-001	青森市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(東陽小学校)			1,659	-	-	青森市	学校・体育館	太陽光5kW、蓄電池15kWh、太陽光発電型LED街路灯(4基)※太陽光5kW導入済	5,000	15	3.0	
02201-25-2-002	青森市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(新城小学校)			1,602	-	-	青森市	学校・体育館	太陽光10kW、蓄電池15kWh、太陽光発電型LED街路灯(4基)	10,000	15	6.0	
02201-25-2-003	青森市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(女鹿沢小学校)			1,203	-	-	青森市	学校・体育館	太陽光10kW、蓄電池15kWh、太陽光発電型LED街路灯(4基)	10,000	15	6.0	
02201-26-2-001	青森市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(古川小学校)				-	-	青森市	学校・体育館	太陽光10kW、蓄電池15kWh、太陽光発電型LED街路灯(4基)	10,000	15	6.0	
02201-25-2-006	青森市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(油川市民センター)				-	-	青森市	交流施設	太陽光10kW、蓄電池15kWh、太陽光発電型LED街路灯(2基)	10,000	15	6.0	
02201-26-2-003	青森市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(戸山市民センター)			1,535	-	-	青森市	交流施設	太陽光10kW、蓄電池15kWh、太陽光発電型LED街路灯(2基)	10,000	15	6.0	
02201-26-2-004	青森市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(北部地区農村環境改善センター)			1,505	-	-	青森市	交流施設	太陽光10kW、蓄電池15kWh、太陽光発電型LED街路灯(2基)	10,000	15	6.0	
02201-26-2-006	青森市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(沖館市民センター)				-	-	青森市	交流施設	太陽光発電型LED街路灯(2基)				
02201-26-2-007	青森市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(浦町中学校)				-	-	青森市	学校・体育館	太陽光10kW、蓄電池15kWh、太陽光発電型LED街路灯(4基)	10,000	15	6.0	
02201-26-2-008	青森市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(浪岡中央公民館)				-	-	青森市	公民館	太陽光10kW、蓄電池15kWh、太陽光発電型LED街路灯(2基)	10,000	15	6.0	
02202-25-2-005	弘前市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(朝陽小学校)			1,445	-	-	弘前市	学校・体育館	太陽光20kW、蓄電池15kWh	20,000	15	12.0	

(2) 公共施設再生可能エネルギー等導入事業

事業番号	事業名	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
		H23	H24	H25	H26	H27				年間再生エ ネルギー 発電量 (kWh)	蓄電容量 (kWh)	CO2削減量 (t-CO2)	
02202-25-2-006	弘前市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(大和沢小学校)			1,463	-	-	弘前市	学校・体育館	太陽光20kW、蓄電池15kWh	20,000	15	12.0	
02202-25-2-008	弘前市庁舎再生可能エネルギー等導入事業(本庁舎)				-	-	弘前市	自治体庁舎	太陽光30kW、蓄電池30kWh 地中熱(融雪)、ハイブリッド型 LED街路灯(2基)	30,000	30	18.0	
02202-26-2-006	弘前市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(福村小学校)			1,448	-	-	弘前市	学校・体育館	太陽光20kW、蓄電池15kWh	20,000	15	12.0	
02202-26-2-007	弘前市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(泉野多目的広場コミュニティ施設(仮称))				-	-	弘前市	交流施設	太陽光10kW、蓄電池10kWh	10,000	10	6.0	
02203-25-2-001	八戸市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(根岸公民館)				-	-	八戸市	公民館	太陽光10kW、蓄電池10kWh	10,000	10	6.0	○
02203-25-2-002	八戸市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(鮫公民館)			1,130	-	-	八戸市	公民館	太陽光10kW、蓄電池10kWh	10,000	10	6.0	○
02203-25-2-003	八戸市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(湊公民館)			1,186	-	-	八戸市	公民館	太陽光10kW、蓄電池10kWh	10,000	10	6.0	○
02203-25-2-004	八戸市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(第三中学校)			1,279	-	-	八戸市	学校・体育館	太陽光10kW、蓄電池15kWh	10,000	15	6.0	○
02203-25-2-005	八戸市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(第二中学校)			1,399	-	-	八戸市	学校・体育館	太陽光10kW、蓄電池15kWh	10,000	15	6.0	○
02203-25-2-006	八戸市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(南浜中学校)			1,449	-	-	八戸市	学校・体育館	太陽光10kW、蓄電池15kWh、屋 内高所照明	10,000	15	6.0	○
02203-25-2-007	八戸市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(明治中学校)			1,633	-	-	八戸市	学校・体育館	太陽光10kW、蓄電池15kWh、屋 内高所照明	10,000	15	6.0	○
02203-25-2-008	八戸市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(中沢中学校)			1,684	-	-	八戸市	学校・体育館	太陽光10kW、蓄電池15kWh、屋 内高所照明	10,000	15	6.0	○
02203-25-2-009	八戸市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(島守小学校)			1,421	-	-	八戸市	学校・体育館	太陽光10kW、蓄電池15kWh	10,000	15	6.0	○
02203-26-2-001	八戸市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(白銀南公民館)			1,310	-	-	八戸市	公民館	太陽光10kW、蓄電池10kWh	10,000	10	6.0	○
02203-26-2-002	八戸市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(東公民館)				-	-	八戸市	公民館	太陽光10kW、蓄電池10kWh	10,000	10	6.0	○

(2) 公共施設再生可能エネルギー等導入事業

事業番号	事業名	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
		H23	H24	H25	H26	H27				年間再生工 発電量 (kWh)	蓄電容量 (kWh)	CO2削減量 (t-CO2)	
02203-26-2-003	八戸市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(多賀小学校)				-	-	八戸市	学校・体育館	太陽光10kW、蓄電池15kWh	10,000	15	6.0	○
02203-26-2-004	八戸市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(田面木小学校)				-	-	八戸市	学校・体育館	太陽光10kW、蓄電池15kWh、屋内高所照明	10,000	15	6.0	○
02203-26-2-005	八戸市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(大館中学校)				-	-	八戸市	学校・体育館	太陽光10kW、蓄電池15kWh、屋内高所照明	10,000	15	6.0	○
02203-26-2-006	八戸市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(豊崎中学校)				-	-	八戸市	学校・体育館	太陽光10kW、蓄電池15kWh	10,000	15	6.0	○
02203-26-2-007	八戸市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(是川中学校)				-	-	八戸市	学校・体育館	太陽光10kW、蓄電池15kWh	10,000	15	6.0	○
02204-26-2-001	黒石市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(社会福祉センター)				-	-	黒石市	社会福祉施設	太陽光60kW、蓄電池45kWh	60,000	45	36.0	
02205-25-2-001	五所川原市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(五所川原第一中学校)				-	-	五所川原市	学校・体育館	太陽光10kW、蓄電池10kWh	10,000	10	6.0	
02205-25-2-002	五所川原市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(五所川原第二中学校)				-	-	五所川原市	学校・体育館	太陽光10kW、蓄電池10kWh	10,000	10	6.0	
02205-25-2-003	五所川原市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(五所川原第三中学校)				-	-	五所川原市	学校・体育館	太陽光10kW、蓄電池10kWh	10,000	10	6.0	
02205-25-2-004	五所川原市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(五所川原第四中学校)				-	-	五所川原市	学校・体育館	太陽光10kW、蓄電池10kWh	10,000	10	6.0	
02205-25-2-005	五所川原市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(金木中学校)				-	-	五所川原市	学校・体育館	太陽光10kW、蓄電池10kWh	10,000	10	6.0	
02205-25-2-006	五所川原市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(市浦中学校)				-	-	五所川原市	学校・体育館	太陽光10kW、蓄電池10kWh	10,000	10	6.0	
02206-26-2-001	十和田市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(大深内中学校)				-	-	十和田市	学校・体育館	太陽光20kW、蓄電池16kWh	20,000	16	12.0	
02206-26-2-002	十和田市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(第一中学校)				-	-	十和田市	学校・体育館	太陽光20kW、蓄電池16kWh	20,000	16	12.0	
02206-26-2-003	十和田市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(十和田湖中学校)				-	-	十和田市	学校・体育館	太陽光20kW、蓄電池16kWh	20,000	16	12.0	

(2) 公共施設再生可能エネルギー等導入事業

事業番号	事業名	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
		H23	H24	H25	H26	H27				年間再生エ ネルギー 発電量 (kWh)	蓄電容量 (kWh)	CO2削減量 (t-CO2)	
02208-25-2-001	むつ市庁舎再生可能エネルギー等導入事業(川内庁舎)			2,837	-	-	むつ市	自治体庁舎	太陽光10kW、蓄電池15kWh	10,000	15	6.0	
02208-24-2-003	むつ市庁舎再生可能エネルギー等導入事業(脇野沢庁舎)		88		-	-	むつ市	自治体庁舎	ハイブリッド型LED街路灯(1基)				
02208-24-2-006	むつ市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(脇野沢中学校)		88		-	-	むつ市	学校・体育館	ハイブリッド型LED街路灯(1基)				
02208-24-2-007	むつ市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(奥内小学校)		88		-	-	むつ市	学校・体育館	ハイブリッド型LED街路灯(1基)				
02208-24-2-013	むつ市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(川内中学校)		88		-	-	むつ市	学校・体育館	ハイブリッド型LED街路灯(1基)				
02208-24-2-016	むつ市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(川内公民館)		88		-	-	むつ市	公民館	ハイブリッド型LED街路灯(1基)				
02209-25-2-001	つがる市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(森田公民館)			1,057	-	-	つがる市	公民館	太陽光10kW、蓄電池10kWh、太陽光発電型LED街路灯(3基)	10,000	10	6.0	
02209-25-2-002	つがる市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(柏ふるさと交流センター)			1,074	-	-	つがる市	交流施設	太陽光10kW、蓄電池10kWh、太陽光発電型LED街路灯(2基)	10,000	10	6.0	
02209-26-2-001	つがる市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(生涯学習交流センター)				-	-	つがる市	交流施設	太陽光10kW、蓄電池10kWh、太陽光発電型LED街路灯(2基)	10,000	10	6.0	
02209-26-2-002	つがる市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(稲垣交流センター)				-	-	つがる市	交流施設	太陽光10kW、蓄電池10kWh、太陽光発電型LED街路灯(2基)	10,000	10	6.0	
02209-26-2-004	つがる市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(富蒔地区簡易体育館)				-	-	つがる市	学校・体育館	太陽光10kW、蓄電池10kWh、太陽光発電型LED街路灯(2基)	10,000	10	6.0	
02210-25-2-001	平川市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(小和森小学校)			826	-	-	平川市	学校・体育館	蓄電池10kWh ※太陽光20kW導入済		10		
02210-25-2-002	平川市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(平賀東小学校)			712	-	-	平川市	学校・体育館	蓄電池10kWh ※太陽光20kW導入済		10		
02210-25-2-003	平川市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(柏木小学校)			709	-	-	平川市	学校・体育館	蓄電池10kWh ※太陽光20kW導入済		10		
02210-25-2-004	平川市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(大坊小学校)			701	-	-	平川市	学校・体育館	蓄電池10kWh ※太陽光15kW導入済		10		

(2) 公共施設再生可能エネルギー等導入事業

事業番号	事業名	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
		H23	H24	H25	H26	H27				年間再生工 発電量 (kWh)	蓄電容量 (kWh)	CO2削減量 (t-CO2)	
02210-25-2-005	平川市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(松崎小学校)			702	-	-	平川市	学校・体育館	蓄電池10kWh ※太陽光20kW導入済		10		
02210-25-2-006	平川市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(竹館小学校)			750	-	-	平川市	学校・体育館	蓄電池10kWh ※太陽光20kW導入済		10		
02210-25-2-007	平川市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(金田小学校)			699	-	-	平川市	学校・体育館	蓄電池10kWh ※太陽光20kW導入済		10		
02210-25-2-008	平川市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(猿賀小学校)			711	-	-	平川市	学校・体育館	蓄電池10kWh ※太陽光20kW導入済		10		
02210-25-2-009	平川市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(碓ヶ関小学校)			706	-	-	平川市	学校・体育館	蓄電池10kWh ※太陽光15kW導入済		10		
02301-25-2-001	平内町避難施設再生可能エネルギー等導入事業(小湊中学校)			1,377	-	-	平内町	学校・体育館	太陽光10kW、蓄電池15kWh	10,000	15	6.0	
02301-25-2-002	平内町避難施設再生可能エネルギー等導入事業(西平内中学校)			1,389	-	-	平内町	学校・体育館	太陽光10kW、蓄電池15kWh	10,000	15	6.0	
02301-25-2-003	平内町避難施設再生可能エネルギー等導入事業(東平内中学校)			1,383	-	-	平内町	学校・体育館	太陽光10kW、蓄電池15kWh	10,000	15	6.0	
02304-27-2-001	蓬田村避難施設再生可能エネルギー等導入事業(蓬田小学校)				-	-	蓬田村	学校・体育館	太陽光20kW、蓄電池16kWh	20,000	16	12.0	
02307-25-2-001	外ヶ浜中央病院再生可能エネルギー等導入事業			4,329	-	-	外ヶ浜町	病院	太陽光30kW、蓄電池48kWh、太陽光発電型LED街路灯(6基)	30,000	48	18.0	
02321-24-2-002	鰐ヶ沢町避難施設再生可能エネルギー等導入事業(室内温水プール)		402	730	-	-	鰐ヶ沢町	交流施設	太陽光20kW、蓄電池15kWh	20,000	15	12.0	
02321-24-2-003	鰐ヶ沢町避難施設再生可能エネルギー等導入事業(西海小学校)		402	733	-	-	鰐ヶ沢町	学校・体育館	太陽光20kW、蓄電池15kWh	20,000	15	12.0	
02321-24-2-004	鰐ヶ沢町避難施設再生可能エネルギー等導入事業(舞戸小学校)		403	772	-	-	鰐ヶ沢町	学校・体育館	太陽光20kW、蓄電池15kWh	20,000	15	12.0	
02361-25-2-002	藤崎町避難施設再生可能エネルギー等導入事業(藤崎小学校)				-	-	藤崎町	学校・体育館	太陽光10kW、蓄電池20kWh	10,000	20	6.0	
02361-25-2-003	藤崎町避難施設再生可能エネルギー等導入事業(藤崎中央小学校)				-	-	藤崎町	学校・体育館	太陽光20kW、蓄電池20kWh	20,000	20	12.0	

(2) 公共施設再生可能エネルギー等導入事業

事業番号	事業名	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
		H23	H24	H25	H26	H27				年間再生工 発電量 (kWh)	蓄電容量 (kWh)	CO2削減量 (t-CO2)	
02362-26-2-001	大鰐町避難施設再生可能エネルギー等導入事業(大鰐小学校)				-	-	大鰐町	学校・体育館	太陽光10kW、蓄電池15kWh	10,000	15	6.0	
02362-25-2-001	大鰐町避難施設再生可能エネルギー等導入事業(総合福祉センター)			1,693	-	-	大鰐町	社会福祉施設	太陽光15kW、蓄電池15kWh	15,000	15	9.0	
02367-26-2-001	田舎館村庁舎再生可能エネルギー等導入事業(本庁舎)				-	-	田舎館村	自治体庁舎	太陽光10kW、蓄電池10kWh	10,000	10	6.0	
02381-27-2-001	板柳町避難施設再生可能エネルギー等導入事業(板柳中学校)				-	-	板柳町	学校・体育館	太陽光20kW、蓄電池10kWh	20,000	10	12.0	
02384-26-2-001	鶴田町避難施設再生可能エネルギー等導入事業(水元中央小学校)				-	-	鶴田町	学校・体育館	太陽光5kW、蓄電池5kWh	5,000	5	3.0	
02402-24-2-001	七戸町避難施設再生可能エネルギー等導入事業(道の駅しちのへ)			1,446	-	-	七戸町	休憩施設	太陽光10kW、蓄電池30kWh ※太陽光20kW導入済	10,000	30	6.0	
02402-26-2-003	七戸町避難施設再生可能エネルギー等導入事業(城北児童館)				-	-	七戸町	社会福祉施設	太陽光5kW、蓄電池7kWh	5,000	7	3.0	
02406-25-2-001	横浜町避難施設再生可能エネルギー等導入事業(横浜中学校)			1,491	-	-	横浜町	学校・体育館	太陽光20kW、蓄電池10kWh	20,000	10	12.0	
02408-25-2-001	東北町避難施設再生可能エネルギー等導入事業(東北中学校)			1,363	-	-	東北町	学校・体育館	太陽光15kW、蓄電池15kWh、太陽光発電型LED街路灯(5基)	15,000	15	9.0	
02411-25-2-001	六ヶ所村避難施設再生可能エネルギー等導入事業(地域交流ホーム)			1,433	-	-	六ヶ所村	交流施設	太陽光10kW、蓄電池15kWh	10,000	15	6.0	
02411-25-2-002	六ヶ所村避難施設再生可能エネルギー等導入事業(ろっかぼっか)			1,556	-	-	六ヶ所村	交流施設	太陽光20kW、蓄電池15kWh	20,000	15	12.0	
02412-25-2-003	おいらせ町庁舎再生可能エネルギー等導入事業(本庁舎)				-	-	おいらせ町	自治体庁舎	太陽光20kW、蓄電池15kWh	20,000	15	12.0	○
02412-26-2-001	おいらせ町避難施設再生可能エネルギー等導入事業(甲洋小学校)				-	-	おいらせ町	学校・体育館	太陽光20kW、蓄電池30kWh	20,000	30	12.0	○
02423-25-2-001	大間町避難施設再生可能エネルギー等導入事業(大間小学校)			1,680	-	-	大間町	学校・体育館	太陽光15kW、蓄電池15kWh、太陽光発電型LED街路灯(2基)	15,000	15	9.0	
02423-26-2-002	大間町避難施設再生可能エネルギー等導入事業(奥戸小学校)				-	-	大間町	学校・体育館	太陽光15kW、蓄電池15kWh、太陽光発電型LED街路灯(2基)	15,000	15	9.0	

(2) 公共施設再生可能エネルギー等導入事業

事業番号	事業名	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
		H23	H24	H25	H26	H27				年間再工不 発電量 (kWh)	蓄電容量 (kWh)	CO2削減量 (t-CO2)	
02424-26-2-001	東通村庁舎再生可能エネルギー等導入事業(本庁舎)				-	-	東通村	自治体庁舎	太陽光発電型LED街路灯5基				
02424-26-2-002	東通村避難施設再生可能エネルギー等導入事業(東通村体育館)				-	-	東通村	学校・体育館	太陽光発電型LED街路灯4基				
02425-25-2-001	風間浦村避難施設再生可能エネルギー等導入事業(風間浦中学校)				-	-	風間浦村	学校・体育館	太陽光10kW、蓄電池10kWh	10,000	10	6.0	
02425-26-2-001	風間浦村避難施設再生可能エネルギー等導入事業(下風呂小学校)				-	-	風間浦村	学校・体育館	太陽光5kW、蓄電池5kWh	5,000	5	3.0	
02425-27-2-001	風間浦村避難施設再生可能エネルギー等導入事業(蛇浦小学校)				-	-	風間浦村	学校・体育館	太陽光5kW、蓄電池5kWh	5,000	5	3.0	
02425-25-2-002	風間浦村避難施設再生可能エネルギー等導入事業(桑畑温泉)				-	-	風間浦村	交流施設	太陽光5kW、蓄電池5kWh	5,000	5	3.0	
02426-25-2-001	佐井村庁舎再生可能エネルギー等導入事業(本庁舎)				-	-	佐井村	自治体庁舎	太陽光10kW、蓄電池15kWh、太陽光発電型LED街路灯(2基)	10,000	15	6.0	
02426-25-2-002	佐井村避難施設再生可能エネルギー等導入事業(佐井中学校)				-	-	佐井村	学校・体育館	太陽光15kW、蓄電池20kWh、太陽光発電型LED街路灯(2基)	15,000	20	9.0	
02443-25-2-002	田子町避難施設再生可能エネルギー等導入事業(農村環境改善センター)			1,148	-	-	田子町	交流施設	太陽光10kW、蓄電池10kWh	10,000	10	6.0	
02443-25-2-004	田子町避難施設再生可能エネルギー等導入事業(中央公民館)			1,152	-	-	田子町	公民館	太陽光10kW、蓄電池10kWh	10,000	10	6.0	
02450-25-2-002	新郷村避難施設再生可能エネルギー等導入事業(都市農村交流センター美郷館)				-	-	新郷村	交流施設	太陽光5kW、蓄電池5kWh	5,000	5	3.0	
02450-26-2-001	新郷村避難施設再生可能エネルギー等導入事業(西越地区公民館)				-	-	新郷村	公民館	太陽光5kW、蓄電池5kWh	5,000	5	3.0	
02999-26-2-001	弘前地区消防事務組合再生可能エネルギー導入事業(東消防署)				-	-	弘前地区消防事務組合	警察・消防	太陽光10kW、蓄電池16kWh、地中熱(融雪)	10,000	16	6.0	
02999-26-2-002	弘前地区消防事務組合再生可能エネルギー導入事業(北分署)				-	-	弘前地区消防事務組合	警察・消防	太陽光10kW、蓄電池16kWh	10,000	16	6.0	
合計		0	139,682	1,480,191	3,095,860	-				1,285,000	1,545	771.0	

※基金充当額の「H23」～「H25」欄は実績額。なお、本表はH26に実施する事業のみを記載しているため、「H23」～「H25」の個別事業の実績額集計と合計は合わない。

平成26年度再生可能エネルギー等導入地方公共団体支援基金事業計画書(各年度計画書)

※平成26年度実施予定の事業はない。

(3) 民間施設再生可能エネルギー等導入推進事業													
事業番号	事業名	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
		H23	H24	H25	H26	H27				年間再生エネルギー発電量(kwh)	蓄電容量(kwh)	CO2削減量(t-CO2)	
合計		0	0	77,110	0	—							

平成26年度再生可能エネルギー等導入地方公共団体支援基金事業計画書(各年度計画書)

(4)風力・地熱発電事業等導入支援事業													
事業番号	事業名						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
		H23	H24	H25	H26	H27				年間再生エネルギー発電量(kwh)	CO2削減量(t-CO2)	-	
02000-25-4-001	風力発電利子補給事業	0	0	0	-	-	青森県	風力発電施設	風力発電導入事業に対する利子補給	-	-		
合計		0	0	0	39,480	-							