

平成23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状況報告書(各年度報告書:平成27年度分)

(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		
事業計画作成担当者	担当部局		
	環境生活部 環境政策課		
	TEL	FAX	
	017-734-9243	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	平成28年度	合計	執行率
地域資源活用詳細調査事業	0	577	60	77	210	0	924	47.5
公共施設再生可能エネルギー等導入事業	0	139,682	1,479,821	2,384,846	2,879,296	122,133	7,005,778	84.2
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	13,195	0	90,305	86.5
風力・地熱発電事業等導入支援事業	0	0	0	0	0	0	0	0.0
合計	0	140,259	1,556,991	2,384,923	2,892,701	122,133	7,097,007	83.5

※事業計画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23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状況報告書(各年度報告書:平成27年度分)

(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27年度	交付対象	青森県、市町村(一部事務組合を含む)、民間事業者
平成27年度計画概要	<p>基金執行計画額 2,892,702千円</p> <p>1. 地域資源活用詳細調査事業 210千円 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) 210千円</p> <p>2. 公共施設再生可能エネルギー等導入事業 2,879,297千円 (1) 県有施設 834,731千円 ①再エネ発電設備導入施設数 27施設(内訳:太陽光=27)【再エネ発電量:272,280kWh/年 CO2削減量:149.8t-CO2】 ②蓄電池導入施設数 28施設【蓄電容量:390kWh】 ③再エネ併設LED街路灯 11施設(18基) (2) 市町村施設 2,044,566千円 ①再エネ発電設備導入施設数 45施設(内訳:太陽光=45)【再エネ発電量:599,732kWh/年 CO2削減量:329.8t-CO2】 ②蓄電池導入施設数 51施設【蓄電容量773kWh】 ③再エネ併設LED街路灯 78施設(204基)</p> <p>3. 民間施設再生可能エネルギー等導入推進事業 13,195千円 ①再エネ発電設備導入施設数 1施設(内訳:太陽光=1)【再エネ発電量:10,600kWh/年 CO2削減量:5.8t-CO2】 ②蓄電池導入施設数 1施設【蓄電容量:16.9kWh】</p>		

【全体計画(合計)に対する進捗率】	
◇導入施設数	110.3%
◇再エネ発電量	76.4%
◇蓄電容量	100.08%
◇CO2削減量	76.4%

【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H27年度の成果目標については、右表のとおり。(H27年度までは実績、H28年度は見込み)

【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	H28	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
	H27年度実績	1.5	1.7	4.7	8.6	15.5	15.6	15.6
ア 防災拠点数(箇所)	全体計画	1,649	1,649	1,649	1,649	1,649	-	1,649
	H27年度実績	1,649	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
	H27年度実績	24	28	77	141	256	257	257
②再エネ発電量(kWh)	全体計画	-	365,000	1,167,520	940,000	660,000	-	3,132,520
	H27年度実績	-	40,000	672,860	796,950	882,612	30,497	2,422,919
②-2 蓄電容量(kWh)	全体計画	-	375	1,025	880	640	-	2,920
	H27年度実績	-	50	692	1,030	1,180	30	2,982
③CO2削減量(t-CO2) (②*0.000550)	全体計画	-	200.8	642.1	517.0	363.0	-	1,722.9
	H27年度実績	-	22.0	370.1	438.3	485.4	16.8	1,332.6

※防災拠点数の内訳は公共施設1,640箇所+民間施設9箇所  
※排出係数は『地球温暖化対策事業効果算定ガイドブック<初版>』掲載の代替値0.000550を適用

平成23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状況報告書(各年度報告書:平成27年度分)

(基金事業の内容)

(1)地域資源活用詳細調査事業									合計額(千円)			924
事業番号	事業名	総事業費 (千円)	基金充当額(千円)						実施主体	契約方法	事業内容	備考
			合計	H23	H24	H25	H26	H27				
02000-24-1-001	導入拠点等調査事業	517	517	0	517	0	0	0	-	-	-	H25-27年度は実施なし
02000-24-1-002	基金事業に係る事務管理費	407	407	0	60	60	77	210	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	924	924	0	577	60	77	210				

平成23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状況報告書(各年度報告書:平成27年度分)

(2) 公共施設再生可能エネルギー等導入事業										合計額(千円)		7,005,778				
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	H23	H24	H25	H26	H27	H28				年間再工不 発電量 (kWh)	蓄電容量 (kWh)	CO2削減量 (t-CO2)	
02000-26-2-001	県合同庁舎再生可能エネルギー等導入事業(弘前合庁)	34,911	32,678					32,678		青森県	自治体庁舎	太陽光10kW、蓄電池16.9kWh	10,000	16.9	5.5	
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)	25,137	22,121					21,565	556	青森県	自治体庁舎	蓄電池16.9kWh ※太陽光20kW導入済		16.9		
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)	38,872	37,146					36,454	692	青森県	自治体庁舎	太陽光10kW、蓄電池16.9kWh	10,000	16.9	5.5	
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)	30,915	29,378					28,704	674	青森県	自治体庁舎	太陽光10kW、蓄電池16.9kWh	10,000	16.9	5.5	
02000-26-2-005	県合同庁舎再生可能エネルギー等導入事業(むつ合庁)	36,143	33,959					33,959		青森県	自治体庁舎	太陽光10kW、蓄電池16.9kWh	10,000	16.9	5.5	
02000-26-2-006	県合同庁舎再生可能エネルギー等導入事業(新産業都市会館)									青森県	自治体庁舎	太陽光10kW、蓄電池10kWh				
02000-27-2-007	県自治研修所再生可能エネルギー等導入事業(自治研修所)	29,778	28,928					28,928		青森県	自治体庁舎	太陽光10kW、蓄電池15kWh	10,000	15.0	5.5	
02000-27-2-008	県環境保健センター再生可能エネルギー等導入事業(環境保健センター)									青森県	自治体庁舎	太陽光15kW、蓄電池15kWh				
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)	41,432	40,076					40,076		青森県	病院	太陽光20kW、蓄電池16.9kWh	20,000	16.9	11.0	
02000-26-2-007	県立医療療育センター再生可能エネルギー等導入事業(あすなろ医療療育センター)									青森県	病院	太陽光30kW、蓄電池15kWh				
02000-26-2-008	県立医療療育センター再生可能エネルギー等導入事業(さわらび医療療育センター)									青森県	病院	太陽光20kW、蓄電池10kWh				
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	24,109	24,109					24,109		青森県	自治体庁舎	太陽光15kW、蓄電池16.9kWh	15,000	16.9	8.3	
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)	43,099	37,897					37,897		青森県	学校・体育館	太陽光10kW、蓄電池15kWh	10,000	15.0	5.5	
02000-25-2-004	県立学校再生可能エネルギー等導入事業(弘前工業高等学校)	15,353	12,292			12,292				青森県	学校・体育館	蓄電池15kWh ※太陽光10kW導入済		15.0		
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)	28,635	27,763			566		27,197		青森県	学校・体育館	太陽光10kW、蓄電池15kWh	10,000	15.0	5.5	

平成23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状況報告書(各年度報告書:平成27年度分)

(2) 公共施設再生可能エネルギー等導入事業										合計額(千円)		7,005,778				
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	H23	H24	H25	H26	H27	H28				年間再生不 発電量 (kWh)	蓄電容量 (kWh)	CO2削減量 (t-CO2)	
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)	29,125	25,487			712	24,775			青森県	学校・体育館	太陽光10kW、蓄電池15kWh	10,000	15.0	5.5	
02000-25-2-006	県立学校再生可能エネルギー等導入事業(十和田工業高等学校)	26,292	19,468			19,468				青森県	学校・体育館	蓄電池16kWh ※太陽光20kW導入済		16.0		
02000-25-2-007	県立学校再生可能エネルギー等導入事業(むつ工業高等学校)	35,534	30,675			30,675				青森県	学校・体育館	太陽光10kW、蓄電池15kWh	10,000	15.0	5.5	
02000-25-2-008	県立学校再生可能エネルギー等導入事業(名久井農業高等学校)	58,552	47,174			47,174				青森県	学校・体育館	太陽光10kW、風力2kW、蓄電池16kWh	13,504	16.0	7.4	
02000-25-2-009	県立学校再生可能エネルギー等導入事業(青森東高等学校)	17,559	14,999			14,999				青森県	学校・体育館	蓄電池15kWh ※太陽光10kW導入済		15.0		
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)	28,806	24,205				24,205			青森県	学校・体育館	蓄電池15kWh ※太陽光20kW導入済		15.0		
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	56,078	56,078			930	55,148			青森県	学校・体育館	太陽光20kW、蓄電池33.8kWh	20,000	33.8	11.0	
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				
02000-27-2-009	県立学校再生可能エネルギー等導入事業(五所川原農林高等学校)	37,896	33,334					33,334		青森県	学校・体育館	太陽光10kW、蓄電池15kWh	10,000	15.0	5.5	
02000-27-2-010	県立学校再生可能エネルギー等導入事業(柏木農業高等学校)	37,372	35,684					35,684		青森県	学校・体育館	太陽光10kW、蓄電池15kWh	10,000	15.0	5.5	
02000-27-2-011	県立学校再生可能エネルギー等導入事業(弘前第二養護学校)	39,110	37,996					37,996		青森県	学校・体育館	太陽光10kW、蓄電池15kWh	10,000	15.0	5.5	
02000-27-2-012	県立学校再生可能エネルギー等導入事業(八戸第一養護学校)	30,441	27,396					27,396		青森県	学校・体育館	太陽光10kW、蓄電池15kWh	10,000	15.0	5.5	
02000-27-2-013	県立学校再生可能エネルギー等導入事業(青森第一高等養護学校)	32,938	30,980					30,980		青森県	学校・体育館	太陽光10kW、蓄電池15kWh	10,000	15.0	5.5	
02000-27-2-014	県立学校再生可能エネルギー等導入事業(七戸養護学校)	30,543	28,512					28,512		青森県	学校・体育館	太陽光10kW、蓄電池15kWh	10,000	15.0	5.5	
02000-27-2-015	県立学校再生可能エネルギー等導入事業(森田養護学校)	39,856	38,236					38,236		青森県	学校・体育館	太陽光10kW、蓄電池15kWh	10,000	15.0	5.5	

平成23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状況報告書(各年度報告書:平成27年度分)

(2) 公共施設再生可能エネルギー等導入事業										合計額(千円)		7,005,778				
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	H23	H24	H25	H26	H27	H28				年間再生不 発電量 (kWh)	蓄電容量 (kWh)	CO2削減量 (t-CO2)	
02000-27-2-016	県立学校再生可能エネルギー等導入事業(むつ養護学校)	29,973	27,556					27,556		青森県	学校・体育館	太陽光10kW、蓄電池15kWh	10,000	15.0	5.5	
02000-27-2-017	県立学校再生可能エネルギー等導入事業(浪岡養護学校)	33,418	31,611					31,611		青森県	学校・体育館	太陽光10kW、蓄電池15kWh	10,000	15.0	5.5	
02000-27-2-018	県スケート場再生可能エネルギー等導入事業(県営スケート場)	58,362	56,813					56,813		青森県	学校・体育館	太陽光25kW、蓄電池35kWh	25,000	35.0	13.8	
02000-27-2-019	県武道館再生可能エネルギー等導入事業(県武道館)	48,117	46,867					46,867		青森県	学校・体育館	太陽光15kW、蓄電池30kWh	15,000	30.0	8.3	
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	138,541	134,702			8,925	125,777			青森県	病院	太陽光55kW、蓄電池42.3kWh、太陽光発電型LED街路灯(10基)	55,000	42.3	30.3	
02000-25-2-013	青森県警察署庁舎再生可能エネルギー等導入事業(八戸警察署)	29,293	29,292			29,292				青森県	警察・消防	太陽光10kW、蓄電池16kWh、太陽光発電型LED街路灯(2基)	10,000	16.0	5.5	
02000-25-2-014	青森県警察署庁舎再生可能エネルギー等導入事業(十和田警察署)	28,571	28,570			28,570				青森県	警察・消防	太陽光10kW、蓄電池16kWh、太陽光発電型LED街路灯(2基)	10,000	16.0	5.5	
02000-25-2-015	青森県警察署庁舎再生可能エネルギー等導入事業(三沢警察署)	27,774	27,773			27,773				青森県	警察・消防	太陽光10kW、蓄電池16kWh、太陽光発電型LED街路灯(2基)	10,000	16.0	5.5	
02000-25-2-016	青森県警察署庁舎再生可能エネルギー等導入事業(七戸警察署)	27,307	27,307			27,307				青森県	警察・消防	太陽光10kW、蓄電池16kWh、太陽光発電型LED街路灯(2基)	10,000	16.0	5.5	
02000-25-2-017	青森県警察署庁舎再生可能エネルギー等導入事業(五戸警察署)	28,978	28,978			28,978				青森県	警察・消防	太陽光10kW、蓄電池16kWh、太陽光発電型LED街路灯(2基)	10,000	16.0	5.5	
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)	28,342	28,341				28,341			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	10.0	5.5	
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)	30,264	30,264				30,264			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	10.0	5.5	
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)	29,254	29,254				29,254			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	10.0	5.5	
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(鱒ヶ沢警察署)	28,289	28,289				28,289			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	10.0	5.5	
02000-26-2-015	青森県警察署庁舎再生可能エネルギー等導入事業(板柳警察署)									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)				

平成23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状況報告書(各年度報告書:平成27年度分)

(2) 公共施設再生可能エネルギー等導入事業										合計額(千円)		7,005,778				
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	H23	H24	H25	H26	H27	H28				年間再工不 発電量 (kWh)	蓄電容量 (kWh)	CO2削減量 (t-CO2)	
02000-27-2-001	青森県警察署庁舎再生可能エネルギー等導入事業(青森警察署)	27,927	27,926					27,926		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0.1kW(2基)	10,200	10.0	5.6	
02000-27-2-002	青森県警察署庁舎再生可能エネルギー等導入事業(むつ警察署)	28,648	28,648					28,648		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0.1kW(2基)	10,200	10.0	5.6	
02000-27-2-003	青森県警察署庁舎再生可能エネルギー等導入事業(野辺地警察署)	29,050	29,049					29,049		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0.1kW(2基)	10,200	10.0	5.6	
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)	28,535	28,535				28,535			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	10.0	5.5	
02000-27-2-005	青森県警察署庁舎再生可能エネルギー等導入事業(外ヶ浜警察署)	27,678	27,678					27,678		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0.1kW(2基)	10,200	10.0	5.6	
02000-27-2-006	青森県警察署庁舎再生可能エネルギー等導入事業(大間警察署)	26,566	26,565					26,565		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0.1kW(2基)	10,200	10.0	5.6	
02000-27-2-007	青森県警察署庁舎再生可能エネルギー等導入事業(五所川原警察署金木分庁舎)	27,327	27,327					27,327		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0.18kW(2基)	10,360	10.0	5.7	
02000-27-2-008	青森県警察署庁舎再生可能エネルギー等導入事業(黒石警察署大鱈分庁舎)	28,481	28,480					28,480		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0.18kW(2基)	10,360	10.0	5.7	
02000-27-2-009	青森県警察署庁舎再生可能エネルギー等導入事業(青森警察署平内交番)	14,741	14,741					14,741		青森県	警察・消防	太陽光5kW、蓄電池5kWh、太陽光発電型LED街路灯0.18kW(1基)	5,180	5.0	2.8	
02000-27-2-010	青森県警察署庁舎再生可能エネルギー等導入事業(黒石警察署平賀交番)	15,866	15,866					15,866		青森県	警察・消防	太陽光5kW、蓄電池5kWh、太陽光発電型LED街路灯0.18kW(1基)	5,180	5.0	2.8	
02000-27-2-011	青森県警察署庁舎再生可能エネルギー等導入事業(三沢警察署おいらせ交番)	16,777	16,777					16,777		青森県	警察・消防	太陽光5kW、蓄電池5kWh、太陽光発電型LED街路灯0.1kW(1基)	5,100	5.0	2.8	
02000-27-2-012	青森県警察署庁舎再生可能エネルギー等導入事業(青森警察署筒井交番)	14,401	14,400					14,400		青森県	警察・消防	太陽光5kW、蓄電池5kWh、太陽光発電型LED街路灯0.1kW(1基)	5,100	5.0	2.8	
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)	39,173	36,136			1,659	34,477			青森市	学校・体育館	太陽光6.5kW、蓄電池16.9kWh、太陽光発電型LED街路灯(3基) ※太陽光5kW導入済	6,500	16.9	3.6	
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)	45,312	43,216			1,602	41,614			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	15.0	5.5	
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)	51,124	48,851			1,203	47,648			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(3基)	10,000	15.0	5.5	

平成23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状況報告書(各年度報告書:平成27年度分)

(2) 公共施設再生可能エネルギー等導入事業										合計額(千円)		7,005,778				
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	H23	H24	H25	H26	H27	H28				年間再工不 発電量 (kWh)	蓄電容量 (kWh)	CO2削減量 (t-CO2)	
02201-25-2-004	青森市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(浪岡野沢小学校)									青森市	学校・体育館	太陽光10kW、蓄電池15kWh、屋内高所照明、太陽光発電型LED街路灯(2基)				
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)	37,887	36,540					1,621	34,919	青森市	学校・体育館	太陽光10.1kW、蓄電池15.1kWh、太陽光発電型LED街路灯0.1kW(2基)、高効率照明(26台)	10,300	15.1	5.7	
02201-26-2-002	青森市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(合浦小学校)									青森市	学校・体育館	太陽光10kW、蓄電池15kWh、屋内高所照明、太陽光発電型LED街路灯(2基)				
02201-25-2-005	青森市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(西部市民センター)									青森市	交流施設	太陽光10kW、蓄電池10kWh、太陽光発電型LED街路灯(2基)				
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)	44,296	42,395					1,274	41,121	青森市	交流施設	太陽光10kW、蓄電池16.9kWh、太陽光発電型LED街路灯0.1kW(3基)、高効率照明(13台)	10,300	16.9	5.7	
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)	45,914	44,326			1,535		42,791		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	15.0	5.5	
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)	45,494	43,935			1,505		42,430		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	15.0	5.5	
02201-25-2-007	青森市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(中央市民センター)	5,114	5,113			5,113				青森市	交流施設	太陽光発電型LED街路灯(3基)				
02201-25-2-008	青森市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(荒川市民センター)	3,463	3,462			3,462				青森市	交流施設	太陽光発電型LED街路灯(2基)				
02201-26-2-005	青森市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(古川市民センター)									青森市	交流施設	太陽光発電型LED街路灯(2基)				
02201-26-2-006	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)	3,684	3,683					3,683		青森市	交流施設	太陽光発電型LED街路灯(2基)				
02201-25-2-009	青森市民病院再生可能エネルギー等導入事業	18,270	18,251			18,251				青森市	病院	太陽光発電型LED街路灯(10基)				
02201-25-2-010	青森市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(浪打小学校)									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(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)	46,114	42,372					1,509	40,863	青森市	学校・体育館	太陽光10kW、蓄電池16.9kWh、太陽光発電型LED街路灯0.1kW(2基)、高効率照明(21台)	10,200	16.9	5.6	
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)	30,616	29,899					1,574	28,325	青森市	公民館	太陽光10.4kW、蓄電池16.9kWh、太陽光発電型LED街路灯0.1kW(2基)、高効率照明(10台)	10,600	16.9	5.8	

平成23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状況報告書(各年度報告書:平成27年度分)

(2) 公共施設再生可能エネルギー等導入事業										合計額(千円)		7,005,778				
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	H23	H24	H25	H26	H27	H28				年間再生エ ネルギー 発電量 (kWh)	蓄電容量 (kWh)	CO2削減量 (t-CO2)	
02202-24-2-001	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				
02202-25-2-001	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	ハイブリッド型LED街路灯(2基)				
02202-25-2-002	弘前市庁舎再生可能エネルギー等導入事業(岩木庁舎)	47,599	47,598					47,598		弘前市	自治体庁舎	太陽光21kW、蓄電池25.3kWh	21,000	25.3	11.6	
02202-24-2-002	弘前市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(観光館・図書館)									弘前市	交流施設	太陽光30kW、蓄電池30kWh				
02202-26-2-001	弘前市上水道施設再生可能エネルギー等導入事業(樋の口浄水場)									弘前市	上水道	太陽光20kW、蓄電池20kWh				
02202-26-2-002	弘前市下水道施設再生可能エネルギー等導入事業(弘前市下水処理場)									弘前市	下水道	太陽光20kW、蓄電池20kWh				
02202-25-2-003	弘前市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(東目屋ふれあいセンター)	38,997	38,996		1,942	37,054				弘前市	交流施設	太陽光20kW、蓄電池16kWh	20,000	16.0	11.0	
02202-25-2-004	弘前市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(北辰学区高杉ふれあいセンター)									弘前市	交流施設	太陽光20kW、蓄電池15kWh、屋内高所照明				
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)	44,574	44,572			1,445	43,127			弘前市	学校・体育館	太陽光20kW、蓄電池15.6kWh	20,000	15.6	11.0	
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)	45,117	45,115			1,463	43,652			弘前市	学校・体育館	太陽光20kW、蓄電池16kWh	20,000	16.0	11.0	
02202-25-2-007	弘前市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(北小学校)									弘前市	学校・体育館	太陽光20kW、蓄電池15kWh、屋内高所照明				
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)	126,468	123,820				1,687	0	122,133	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0.14kW、風力0.062kW(2基)	30,497	30.0	16.8	
02202-26-2-003	弘前市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(第三大成小学校)									弘前市	学校・体育館	太陽光20kW、蓄電池15kWh、屋内高所照明				
02202-26-2-004	弘前市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(百沢小学校)									弘前市	学校・体育館	太陽光20kW、蓄電池15kWh、屋内高所照明				
02202-26-2-005	弘前市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(常磐野小学校)									弘前市	学校・体育館	太陽光20kW、蓄電池15kWh、屋内高所照明				

平成23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状況報告書(各年度報告書:平成27年度分)

(2) 公共施設再生可能エネルギー等導入事業										合計額(千円)		7,005,778				
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	H23	H24	H25	H26	H27	H28				年間再生不 発電量 (kWh)	蓄電容量 (kWh)	CO2削減量 (t-CO2)	
02202-24-2-003	弘前市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(堀越小学校)	39,795	39,795		1,995	37,800				弘前市	学校・体育館	太陽光20kW、蓄電池16kWh	20,000	16.0	11.0	
02202-24-2-004	弘前市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(大成小学校)	39,092	39,091		2,131	36,960				弘前市	学校・体育館	太陽光20kW、蓄電池16kWh	20,000	16.0	11.0	
02202-24-2-005	弘前市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(城東小学校)	39,008	39,007		2,100	36,907				弘前市	学校・体育館	太陽光20kW、蓄電池16kWh	20,000	16.0	11.0	
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)	44,625	44,624			1,448	43,176			弘前市	学校・体育館	太陽光20kW、蓄電池16kWh	20,000	16.0	11.0	
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)	17,496	17,496				17,496			弘前市	交流施設	太陽光10kW、蓄電池10kWh	10,000	10.0	5.5	
02202-26-2-008	弘前市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(第三中学校)	45,296	45,295				1,728	43,567		弘前市	学校・体育館	太陽光20kW、蓄電池16kWh	20,000	16.0	11.0	
02203-24-2-001	八戸市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(城北小学校)	42,755	32,048		2,371	26,829		2,848		八戸市	学校・体育館	太陽光10kW、蓄電池16kWh 屋内高所照明、太陽光発電型LED街路灯0.07kW(2基)	10,140	16.0	5.6	○
02203-24-2-002	八戸市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(白銀公民館)	40,765	32,885		1,869	29,558		1,458		八戸市	公民館	太陽光10kW、蓄電池11kWh、太陽光発電型LED街路灯0.07kW(1基)	10,070	11.0	5.5	○
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)	29,221	21,095				770	20,325		八戸市	公民館	太陽光10.1kW、蓄電池10kWh、太陽光発電型LED街路灯0.07kW(1基)、高効率照明(30台)	10,170	10.0	5.6	○
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)	30,450	22,426			1,130	19,839	1,457		八戸市	公民館	太陽光10kW、蓄電池10kWh、太陽光発電型LED街路灯0.07kW(1基)	10,070	10.0	5.5	○
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)	33,354	23,248			1,186	20,604	1,458		八戸市	公民館	太陽光10kW、蓄電池10kWh、太陽光発電型LED街路灯0.07kW(1基)	10,070	10.0	5.5	○
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)	61,326	32,601			1,279	28,595	2,727		八戸市	学校・体育館	太陽光10kW、蓄電池16.8kWh、太陽光発電型LED街路灯0.07kW(2基)	10,140	16.8	5.6	○
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)	47,288	35,417			1,399	31,291	2,727		八戸市	学校・体育館	太陽光10kW、蓄電池16.2kWh、太陽光発電型LED街路灯0.07kW(2基)	10,140	16.2	5.6	○
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)	49,006	36,679			1,449	32,504	2,726		八戸市	学校・体育館	太陽光10.4kW、蓄電池16.8kWh、屋内高所照明、太陽光発電型LED街路灯0.07kW(2基)	10,140	16.8	5.6	○
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)	40,582	35,745			1,633	31,386	2,726		八戸市	学校・体育館	太陽光10kW、蓄電池16.8kWh、屋内高所照明、太陽光発電型LED街路灯0.07kW(2基)	10,140	16.8	5.6	○

平成23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状況報告書(各年度報告書:平成27年度分)

(2) 公共施設再生可能エネルギー等導入事業										合計額(千円)		7,005,778				
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	H23	H24	H25	H26	H27	H28				年間再工不 発電量 (kWh)	蓄電容量 (kWh)	CO2削減量 (t-CO2)	
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)	39,646	37,155			1,684	32,745	2,726		八戸市	学校・体育館	太陽光10.4kW、蓄電池16.8kWh、屋内高所照明、太陽光発電型LED街路灯0.07kW(2基)	10,140	16.8	5.6	○
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)	41,727	33,362			1,421	29,093	2,848		八戸市	学校・体育館	太陽光10kW、蓄電池16.2kWh、太陽光発電型LED街路灯0.07kW(2基)	10,140	16.2	5.6	○
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)	35,940	24,999			1,310	22,231	1,458		八戸市	公民館	太陽光10kW、蓄電池10kWh、太陽光発電型LED街路灯0.07kW(1基)	10,070	10.0	5.5	○
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)	32,760	21,824				783	21,041		八戸市	公民館	太陽光10.1kW、蓄電池10kWh、太陽光発電型LED街路灯0.07kW(1基)、高効率照明(34台)	10,170	10.0	5.6	○
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)	43,937	36,130				1,133	34,997		八戸市	学校・体育館	太陽光10.6kW、蓄電池16.9kWh、太陽光発電型LED街路灯0.07kW(2基)、高効率照明(54台)	10,740	16.9	5.9	○
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)	42,688	38,433				1,309	37,124		八戸市	学校・体育館	太陽光10.6kW、蓄電池16.9kWh、屋内高所照明、太陽光発電型LED街路灯0.07kW(2基)、高効率照明(22台)	10,740	16.9	5.9	○
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)	46,667	43,826				1,150	42,676		八戸市	学校・体育館	太陽光10.6kW、蓄電池16.9kWh、屋内高所照明、太陽光発電型LED街路灯0.07kW(2基)、高効率照明(14台)	10,740	16.9	5.9	○
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)	50,943	41,525				1,070	40,455		八戸市	学校・体育館	太陽光10.6kW、蓄電池16.9kWh、太陽光発電型LED街路灯0.07kW(2基)、高効率照明(42台)	10,740	16.9	5.9	○
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)	68,399	40,628				1,009	39,619		八戸市	学校・体育館	太陽光10kW、蓄電池16.9kWh、太陽光発電型LED街路灯0.07kW(2基)、高効率照明(41台)	10,140	16.9	5.6	○
02203-26-2-008	八戸市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(上長公民館)	29,199	20,913				762	20,151		八戸市	公民館	太陽光10.1kW、蓄電池10kWh、太陽光発電型LED街路灯0.07kW(1基)、高効率照明(30台)	10,170	10.0	5.6	○
02203-27-2-001	八戸市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(白山台公民館)	8,338	7,447					7,447		八戸市	公民館	蓄電池14.4kWh、太陽光発電型LED街路灯0.07kW(1基) ※太陽光10kW導入済み	70	14.4	0.0	○
02204-25-2-001	黒石市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(中郷中学校)									黒石市	学校・体育館	太陽光15kW、蓄電池15kWh				
02204-27-2-001	黒石市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(東英小学校)	33,352	33,351					33,351		黒石市	学校・体育館	太陽光10kW、蓄電池12.6kWh	10,000	12.6	5.5	
02204-27-2-002	黒石市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(六郷小学校)	34,867	34,353					34,353		黒石市	学校・体育館	太陽光10kW、蓄電池12.6kWh	10,000	12.6	5.5	
02204-25-2-002	黒石市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(東英小学校)									黒石市	学校・体育館	太陽光15kW、蓄電池25kWh				

平成23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状況報告書(各年度報告書:平成27年度分)

(2) 公共施設再生可能エネルギー等導入事業										合計額(千円)		7,005,778				
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	H23	H24	H25	H26	H27	H28				年間再生不 発電量 (kWh)	蓄電容量 (kWh)	CO2削減量 (t-CO2)	
02204-25-2-003	黒石市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(六郷小学校)									黒石市	学校・体育館	太陽光15kW、蓄電池25kWh				
02204-25-2-004	黒石市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(黒石東小学校)									黒石市	学校・体育館	太陽光15kW、蓄電池25kWh				
02204-25-2-005	黒石病院再生可能エネルギー等導入事業									黒石市	病院	太陽光20kW、蓄電池20kWh				
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)	136,977	136,976					136,976		黒石市	社会福祉施設	太陽光60kW、蓄電池45kWh	60,000	45.0	33.0	
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)	39,428	32,249					1,229	31,020	五所川原市	学校・体育館	太陽光10kW、蓄電池15.4kWh	10,000	15.4	5.5	
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)	34,028	31,737					1,219	30,518	五所川原市	学校・体育館	太陽光10kW、蓄電池16.2kWh	10,000	16.2	5.5	
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)	36,255	33,813					1,302	32,511	五所川原市	学校・体育館	太陽光10kW、蓄電池15.4kWh	10,000	15.4	5.5	
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)	35,259	29,739					29,739		五所川原市	学校・体育館	太陽光10kW、蓄電池11.3kWh	10,000	11.3	5.5	
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)	33,714	29,648					29,648		五所川原市	学校・体育館	太陽光10kW、蓄電池15kWh	10,000	15.0	5.5	
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)	33,561	28,735					28,735		五所川原市	学校・体育館	太陽光10kW、蓄電池11.3kWh	10,000	11.3	5.5	
02206-24-2-001	十和田市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(十和田中学校)	48,229	41,480		1,000	40,480				十和田市	学校・体育館	太陽光20kW、蓄電池16kWh	20,000	16.0	11.0	
02206-24-2-002	十和田市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(甲東中学校)	48,069	42,242		1,000	41,242				十和田市	学校・体育館	太陽光20kW、蓄電池16kWh	20,000	16.0	11.0	
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)	51,889	46,862				1,143	45,719		十和田市	学校・体育館	太陽光20kW、蓄電池16.9kWh、高効率照明(14台)	20,000	16.9	11.0	
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)	50,209	47,082				1,142	45,940		十和田市	学校・体育館	太陽光20kW、蓄電池16.9kWh、高効率照明(14台)	20,000	16.9	11.0	
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)	55,870	50,633				1,243	49,390		十和田市	学校・体育館	太陽光20kW、蓄電池16.9kWh、高効率照明(14台)	20,000	16.9	11.0	

平成23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状況報告書(各年度報告書:平成27年度分)

(2) 公共施設再生可能エネルギー等導入事業										合計額(千円)		7,005,778				
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	H23	H24	H25	H26	H27	H28				年間再生不 発電量 (kWh)	蓄電容量 (kWh)	CO2削減量 (t-CO2)	
02207-24-2-001	三沢市消防本部庁舎再生可能エネルギー等導入事業	85,890	76,158			76,158				三沢市	警察・消防	太陽光25kW、風力10kW、蓄電池30kWh	42,520	30.0	23.4	○
02207-27-2-001	三沢市庁舎再生可能エネルギー等導入事業(本庁舎)									三沢市	自治体庁舎	太陽光10kW、風力5kW、蓄電池15kWh				
02207-26-2-001	三沢市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(古間木小学校)									三沢市	学校・体育館	太陽光7kW、風力3kW、蓄電池10kWh				
02207-25-2-001	三沢市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(上久保小学校)									三沢市	学校・体育館	太陽光7kW、風力3kW、蓄電池10kWh				
02207-26-2-002	三沢市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(木崎野小学校)									三沢市	学校・体育館	太陽光7kW、風力3kW、蓄電池10kWh				
02207-26-2-003	三沢市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(岡三沢小学校)									三沢市	学校・体育館	太陽光7kW、風力3kW、蓄電池10kWh				
02207-25-2-002	三沢市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(三沢小学校)									三沢市	学校・体育館	太陽光7kW、風力3kW、蓄電池10kWh				
02207-26-2-004	三沢市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(おおぞら小学校)									三沢市	学校・体育館	太陽光7kW、風力3kW、蓄電池10kWh				
02207-26-2-005	三沢市上下水道施設再生可能エネルギー等導入事業									三沢市	上下水道	太陽光25kW、風力10kW、蓄電池30kWh				○
02207-26-2-006	三沢市庁舎再生可能エネルギー等導入事業(保険相談センター)									三沢市	自治体庁舎	太陽光15kW、風力5kW、蓄電池15kWh				○
02207-27-2-001	三沢市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(古間木小学校)	8,061	8,060					8,060		三沢市	学校・体育館	太陽光発電型LED街路灯0.1kW(5基)	500		0.3	○
02207-27-2-002	三沢市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(上久保小学校)	6,516	6,515					6,515		三沢市	学校・体育館	太陽光発電型LED街路灯0.1kW(4基)	400		0.2	○
02207-27-2-003	三沢市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(木崎野小学校)	4,891	4,890					4,890		三沢市	学校・体育館	太陽光発電型LED街路灯0.1kW(3基)	300		0.2	○
02207-27-2-004	三沢市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(岡三沢小学校)	6,516	6,515					6,515		三沢市	学校・体育館	太陽光発電型LED街路灯0.1kW(4基)	400		0.2	○
02207-27-2-005	三沢市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(三沢小学校)	9,606	9,605					9,605		三沢市	学校・体育館	太陽光発電型LED街路灯0.1kW(6基)	600		0.3	○

平成23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状況報告書(各年度報告書:平成27年度分)

(2) 公共施設再生可能エネルギー等導入事業										合計額(千円)		7,005,778				
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	H23	H24	H25	H26	H27	H28				年間再生 発電量 (kWh)	蓄電容量 (kWh)	CO2削減量 (t-CO2)	
02207-27-2-006	三沢市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(三川目小学校)	3,261	3,260					3,260		三沢市	学校・体育館	太陽光発電型LED街路灯 0.1kW(2基)	200		0.1	○
02207-27-2-007	三沢市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(おおぞら小学校・三沢第三中学校)	4,891	4,890					4,890		三沢市	学校・体育館	太陽光発電型LED街路灯 0.1kW(3基)	300		0.2	○
02207-27-2-008	三沢市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(三沢第一中学校)	6,547	6,546					6,546		三沢市	学校・体育館	太陽光発電型LED街路灯 0.1kW(4基)	400		0.2	○
02207-27-2-009	三沢市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(三沢第二中学校)	8,099	8,098					8,098		三沢市	学校・体育館	太陽光発電型LED街路灯 0.1kW(5基)	500		0.3	○
02207-27-2-010	三沢市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(三沢第三中学校)									三沢市	学校・体育館	太陽光発電型LED街路灯 (3基)				○
02207-27-2-011	三沢市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(三沢第五中学校)	6,547	6,546					6,546		三沢市	学校・体育館	太陽光発電型LED街路灯 0.1kW(4基)	400		0.2	○
02207-27-2-012	三沢市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(堀口中学校)	14,312	14,311					14,311		三沢市	学校・体育館	太陽光発電型LED街路灯 0.1kW(9基)	900		0.5	○
02207-27-2-013	三沢市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(働く婦人の家)	1,833	1,832					1,832		三沢市	学校・体育館	太陽光発電型LED街路灯 0.1kW(1基)	100		0.1	○
02208-24-2-001	むつ市庁舎再生可能エネルギー等導入事業(本庁舎)	60,534	57,655		2,889	51,909		2,857		むつ市	自治体庁舎	太陽光20kW、蓄電池 33kWh、ハイブリッド型LED 街路灯0.18kW+風力0.072kW (1基)	20,306	33.0	11.2	
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)	38,737	35,188			2,837	32,351			むつ市	自治体庁舎	太陽光10kW、蓄電池15kWh	10,000	15.0	5.5	
02208-24-2-002	むつ市庁舎再生可能エネルギー等導入事業(大畑庁舎)	2,701	2,700		88	2,612				むつ市	自治体庁舎	ハイブリッド型LED街路灯(1 基)				
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)	2,756	2,756		88		2,668			むつ市	自治体庁舎	ハイブリッド型LED街路灯(1 基)				
02208-24-2-004	むつ市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(大畑中学校)	5,405	5,404		180	5,224				むつ市	学校・体育館	ハイブリッド型LED街路灯(2 基)				
02208-24-2-005	むつ市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(大湊中学校)	2,949	2,948		88			2,860		むつ市	学校・体育館	ハイブリッド型LED街路灯 0.18kW+風力0.072kW(1基)	306		0.2	
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)	2,756	2,756		88			2,668		むつ市	学校・体育館	ハイブリッド型LED街路灯(1 基)				

平成23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状況報告書(各年度報告書:平成27年度分)

(2) 公共施設再生可能エネルギー等導入事業										合計額(千円)		7,005,778				
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	H23	H24	H25	H26	H27	H28				年間再生エ ネルギー 発電量 (kWh)	蓄電容量 (kWh)	CO2削減量 (t-CO2)	
02208-24-2-007	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)	2,756	2,756		88			2,668		むつ市	学校・体育館	ハイブリッド型LED街路灯(1基)				
02208-24-2-008	むつ市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(関根小学校)	2,701	2,700		88		2,612			むつ市	学校・体育館	ハイブリッド型LED街路灯(1基)				
02208-24-2-009	むつ市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(二枚橋小学校)	2,701	2,700		88		2,612			むつ市	学校・体育館	ハイブリッド型LED街路灯(1基)				
02208-24-2-010	むつ市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(第一田名部小学校)	2,946	2,945		88			2,857		むつ市	学校・体育館	ハイブリッド型LED街路灯 0.18kW+風力0.072kW(1基)	306		0.2	
02208-24-2-011	むつ市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(大湊小学校)	2,946	2,945		88			2,857		むつ市	学校・体育館	ハイブリッド型LED街路灯 0.18kW+風力0.072kW(1基)	306		0.2	
02208-24-2-012	むつ市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(苦生小学校)	2,939	2,938		88			2,850		むつ市	学校・体育館	ハイブリッド型LED街路灯 0.18kW+風力0.072kW(1基)	306		0.2	
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)	2,755	2,755		88			2,667		むつ市	学校・体育館	ハイブリッド型LED街路灯(1基)				
02208-24-2-014	むつ市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(第二田名部小学校)	3,002	3,001		88			2,913		むつ市	学校・体育館	ハイブリッド型LED街路灯 0.18kW+風力0.072kW(1基)	306		0.2	
02208-24-2-015	むつ市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(第三田名部小学校)	5,895	5,894		180			5,714		むつ市	学校・体育館	ハイブリッド型LED街路灯 0.18kW+風力0.072kW(2基)	612		0.3	
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)	2,755	2,755		88			2,667		むつ市	公民館	ハイブリッド型LED街路灯(1基)				
02208-24-2-017	むつ市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(下北自然の家)	2,701	2,700		88		2,612			むつ市	交流施設	ハイブリッド型LED街路灯(1基)				
02208-26-2-001	むつ市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(下北文化会館)	14,818	14,817					453	14,364	むつ市	公民館	ハイブリッド型LED街路灯 0.18kW+風力0.072kW(5基)	1,531		0.8	
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)	36,041	34,580				1,057	33,523		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	10.0	5.5	
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)	35,490	34,559				1,074	33,485		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	10.0	5.5	
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)	37,530	36,745					1,467	35,278	つがる市	交流施設	太陽光10kW、蓄電池12.6kWh、 太陽光発電型LED街路灯0.1kW (2基)、高効率照明(7台)	10,200	12.6	5.6	

平成23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状況報告書(各年度報告書:平成27年度分)

(2) 公共施設再生可能エネルギー等導入事業										合計額(千円)		7,005,778				
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	H23	H24	H25	H26	H27	H28				年間再生不 発電量 (kWh)	蓄電容量 (kWh)	CO2削減量 (t-CO2)	
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)	39,032	38,169				1,239	36,930		つがる市	交流施設	太陽光10.4kW、蓄電池10.1kWh、太陽光発電型LED街路灯0.06kW(2基)、高効率照明(9台)	10,520	10.1	5.8	
02209-26-2-003	つがる市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(牛湯公民館)									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(2基)				
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(富范地区簡易体育館)	33,437	33,020				1,204	31,816		つがる市	学校・体育館	太陽光10.4kW、蓄電池10.1kWh、太陽光発電型LED街路灯0.126kW(2基)、高効率照明(30台)	10,652	10.1	5.9	
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)	16,161	14,087			826	13,261			平川市	学校・体育館	蓄電池10kWh ※太陽光20kW導入済		10.0		
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)	14,168	12,098			712	11,386			平川市	学校・体育館	蓄電池10kWh ※太陽光20kW導入済		10.0		
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)	14,073	12,014			709	11,305			平川市	学校・体育館	蓄電池10kWh ※太陽光20kW導入済		10.0		
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)	13,999	11,928			701	11,227			平川市	学校・体育館	蓄電池10kWh ※太陽光15kW導入済		10.0		
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)	14,022	11,952			702	11,250			平川市	学校・体育館	蓄電池10kWh ※太陽光20kW導入済		10.0		
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)	14,808	12,748			750	11,998			平川市	学校・体育館	蓄電池10kWh ※太陽光20kW導入済		10.0		
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)	13,960	11,887			699	11,188			平川市	学校・体育館	蓄電池10kWh ※太陽光20kW導入済		10.0		
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)	14,148	12,087			711	11,376			平川市	学校・体育館	蓄電池10kWh ※太陽光20kW導入済		10.0		
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)	15,729	12,003			706	11,297			平川市	学校・体育館	蓄電池10kWh ※太陽光15kW導入済		10.0		
02210-26-2-001	平川市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(尾上中学校)	29,276	25,889				855	25,034		平川市	学校・体育館	蓄電池20kWh ※太陽光20kW導入済		20.0		
02210-26-2-002	平川市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(平賀西中学校)	31,154	27,768				912	26,856		平川市	学校・体育館	蓄電池20kWh ※太陽光20kW導入済		20.0		
02210-26-2-003	平川市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(平賀東中学校)	29,070	25,684				848	24,836		平川市	学校・体育館	蓄電池20kWh ※太陽光20kW導入済		20.0		

平成23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状況報告書(各年度報告書:平成27年度分)

(2) 公共施設再生可能エネルギー等導入事業										合計額(千円)		7,005,778				
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	H23	H24	H25	H26	H27	H28				年間再エネ 発電量 (kWh)	蓄電容量 (kWh)	CO2削減量 (t-CO2)	
02210-26-2-004	平川市避難施設再生可能エネルギー等導入事業(碓ヶ関中学校)	31,689	28,303				933	27,370		平川市	学校・体育館	蓄電池20kWh ※太陽光20kW導入済		20.0		
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)	34,651	33,163			1,377	31,786			平内町	学校・体育館	太陽光10kW、蓄電池15kWh	10,000	15.0	5.5	
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)	34,956	33,557			1,389	32,168			平内町	学校・体育館	太陽光10kW、蓄電池15kWh	10,000	15.0	5.5	
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)	34,847	33,280			1,383	31,897			平内町	学校・体育館	太陽光10kW、蓄電池15kWh	10,000	15.0	5.5	
02303-27-2-001	今別町庁舎再生可能エネルギー等導入事業(本庁舎)									今別町	自治体庁舎	太陽光20kW、蓄電池20kWh				
02304-26-2-001	蓬田村庁舎再生可能エネルギー等導入事業(本庁舎)									蓬田村	自治体庁舎	ペレットストーブ(1基)				
02304-25-2-001	蓬田村避難施設再生可能エネルギー等導入事業(ふれあいセンター)									蓬田村	交流施設	太陽光20kW、蓄電池16kWh、ペレットボイラー(1基)、ペレットストーブ(5基)				
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				
02304-27-2-002	蓬田村避難施設再生可能エネルギー等導入事業(蓬田中学校)	47,144	47,142				2,095	45,047		蓬田村	学校・体育館	太陽光15.6kW、蓄電池16.9kWh	15,600	16.9	8.6	
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	87,612	85,003			4,329	80,674			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	48.0	16.5	
02321-24-2-001	鱒ヶ沢町庁舎再生可能エネルギー等導入事業(本庁舎)	1,890	1,890		1,890					鱒ヶ沢町	自治体庁舎	太陽光発電型LED街路灯(2基)				
02321-24-2-002	鱒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)	32,052	30,678		402	730	27,933	1,613		鱒ヶ沢町	交流施設	太陽光20kW、蓄電池16.9kWh、太陽光発電型LED街路灯0.2kW(1基)	20,200	16.9	11.1	
02321-24-2-003	鱒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)	32,063	30,601		402	733	28,683	783		鱒ヶ沢町	学校・体育館	太陽光20kW、蓄電池16.9kWh、太陽光発電型LED街路灯0.1kW(1基)	20,100	16.9	11.1	
02321-24-2-004	鱒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)	34,120	33,752		403	772	31,682	895		鱒ヶ沢町	学校・体育館	太陽光20kW、蓄電池16.9kWh、太陽光発電型LED街路灯0.1kW(1基)	20,100	16.9	11.1	
02321-27-2-001	鱒ヶ沢町避難施設再生可能エネルギー等導入事業(鱒ヶ沢中学校)	896	895					895		鱒ヶ沢町	学校・体育館	太陽光発電型LED街路灯0.1kW(1基)	100		0.1	

平成23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状況報告書(各年度報告書:平成27年度分)

(2) 公共施設再生可能エネルギー等導入事業										合計額(千円)		7,005,778				
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	H23	H24	H25	H26	H27	H28				年間再生不 発電量 (kWh)	蓄電容量 (kWh)	CO2削減量 (t-CO2)	
02321-27-2-002	鯉ヶ沢町避難施設再生可能エネルギー等導入事業(勤労者体育館)	784	783					783		鯉ヶ沢町	学校・体育館	太陽光発電型LED街路灯0.1kW(1基)	100		0.1	
02321-27-2-003	鯉ヶ沢町避難施設再生可能エネルギー等導入事業(鯉ヶ沢中学校第二体育館)	1,614	1,613					1,613		鯉ヶ沢町	学校・体育館	太陽光発電型LED街路灯0.2kW(1基)	200		0.1	
02321-27-2-004	鯉ヶ沢町避難施設再生可能エネルギー等導入事業(中村公民館)	896	895					895		鯉ヶ沢町	公民館	太陽光発電型LED街路灯0.1kW(1基)	100		0.1	
02321-27-2-005	鯉ヶ沢町避難施設再生可能エネルギー等導入事業(赤石公民館)	896	895					895		鯉ヶ沢町	公民館	太陽光発電型LED街路灯0.1kW(1基)	100		0.1	
02321-27-2-006	鯉ヶ沢町避難施設再生可能エネルギー等導入事業(鳴沢公民館)	1,614	1,613					1,613		鯉ヶ沢町	公民館	太陽光発電型LED街路灯0.2kW(1基)	200		0.1	
02323-24-2-001	深浦町避難施設再生可能エネルギー等導入事業(ウエスバ椿山)	38,230	27,620		27,620					深浦町	交流施設	蓄電池24kWh ※風力発電750kW導入済		24.0		
02323-26-2-001	深浦町避難施設再生可能エネルギー等導入事業(岩崎中学校)									深浦町	学校・体育館	太陽光10kW、蓄電池10kWh、屋内高所照明				
02323-26-2-002	深浦町避難施設再生可能エネルギー等導入事業(大戸瀬中学校)									深浦町	学校・体育館	太陽光10kW、蓄電池10kWh、屋内高所照明				
02323-27-2-001	深浦町避難施設再生可能エネルギー等導入事業(町民体育館)	70,719	68,177					68,177		深浦町	学校・体育館	太陽光30.6kW、蓄電池31.4kWh	30,600	31.4	16.8	
02343-24-2-001	西目屋村避難施設再生可能エネルギー等導入事業(中央公民館)	97,284	86,804		805	85,999				西目屋村	公民館	太陽光40kW、蓄電池20kWh	40,000	20.0	22.0	
02361-25-2-001	藤崎町避難施設再生可能エネルギー等導入事業(常盤小学校)									藤崎町	学校・体育館	太陽光20kW、蓄電池16kWh、屋内高所照明、太陽光発電型LED街路灯(4基)				
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)	48,148	48,146				2,305	45,841		藤崎町	学校・体育館	太陽光15.7kW、蓄電池12.6kWh、太陽光発電型LED街路灯0.04kW(1基)	15,740	12.6	8.7	
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)	48,888	48,241				2,252	45,989		藤崎町	学校・体育館	太陽光15.7kW、蓄電池12.6kWh、太陽光発電型LED街路灯0.04kW(2基)	15,780	12.6	8.7	
02361-27-2-001	藤崎町避難施設再生可能エネルギー等導入事業(藤崎中学校)	2,219	2,218					2,218		藤崎町	学校・体育館	太陽光発電型LED街路灯0.04kW(2基)	80		0.0	
02361-27-2-002	藤崎町避難施設再生可能エネルギー等導入事業(明德中学校)	3,311	3,310					3,310		藤崎町	学校・体育館	太陽光発電型LED街路灯0.04kW(3基)	120		0.1	

平成23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状況報告書(各年度報告書:平成27年度分)

(2) 公共施設再生可能エネルギー等導入事業										合計額(千円)		7,005,778				
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	H23	H24	H25	H26	H27	H28				年間再生不 発電量 (kWh)	蓄電容量 (kWh)	CO2削減量 (t-CO2)	
02361-27-2-003	藤崎町庁舎再生可能エネルギー等導入事業(本庁舎)	2,219	2,218					2,218		藤崎町	自治体庁舎	太陽発電型LED街路灯 0.04kW(2基)	80		0.0	
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)	40,479	39,137					2,279	36,858	大鰐町	自治体庁舎	太陽光10kW、蓄電池 15.7kWh	10,000	15.7	5.5	
02362-26-2-002	大鰐町避難施設再生可能エネルギー等導入事業(大鰐中学校)									大鰐町	学校・体育館	太陽光10kW、蓄電池15kWh				
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)	39,867	38,288			1,693		36,595		大鰐町	社会福祉施設	太陽光15kW、蓄電池15kWh	15,000	15.0	8.3	
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)	34,960	29,478					1,781	27,697	田舎館村	自治体庁舎	太陽光10kW、蓄電池 10.1kWh	10,000	10.1	5.5	
02367-24-2-001	田舎館村避難施設再生可能エネルギー等導入事業(田舎館小学校)	73,466	60,647		3,083	57,564				田舎館村	学校・体育館	太陽光21kW、蓄電池24kWh 太陽光発電型LED街路灯 (7基)	21,000	24.0	11.6	
02381-25-2-001	板柳町避難施設再生可能エネルギー等導入事業(多目的ホールあふる)	32,025	30,873			30,873				板柳町	交流施設	太陽光20kW、蓄電池10kWh	20,000	10.0	11.0	
02381-26-2-001	板柳町避難施設再生可能エネルギー等導入事業(ふるさとセンター)									板柳町	交流施設	太陽光10kW、蓄電池5kWh				
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)	46,192	45,666				795	44,871		板柳町	学校・体育館	太陽光20.9kW、蓄電池 12.6kWh	20,900	12.6	11.5	
02384-24-2-001	鶴田町庁舎再生可能エネルギー等導入事業(本庁舎)	38,136	35,876		35,876					鶴田町	自治体庁舎	太陽光20kW、蓄電池16kWh	20,000	16.0	11.0	
02384-25-2-001	鶴田町避難施設再生可能エネルギー等導入事業(鶴遊館)	29,348	28,779			28,779				鶴田町	社会福祉施設	太陽光10kW、蓄電池16kWh	10,000	16.0	5.5	
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)	23,523	20,625					20,625		鶴田町	学校・体育館	太陽光5.25kW、蓄電池 8.4kWh	5,250	8.4	2.9	
02384-27-2-001	鶴田町避難施設再生可能エネルギー等導入事業(胡桃館小学校)									鶴田町	学校・体育館	太陽光5kW、蓄電池5kWh				
02384-27-2-002	鶴田町避難施設再生可能エネルギー等導入事業(鶴田中学校)	42,025	39,533					39,533		鶴田町	学校・体育館	太陽光10.6kW、蓄電池 16.9kWh、高効率照明(11 台)	10,600	16.9	5.8	
02384-27-2-003	鶴田町避難施設再生可能エネルギー等導入事業(道の駅つるた)	27,042	23,624					23,624		鶴田町	交流施設	太陽光5.3kW、蓄電池 8.4kWh、高効率照明(22台)	5,300	8.4	2.9	

平成23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状況報告書(各年度報告書:平成27年度分)

(2) 公共施設再生可能エネルギー等導入事業										合計額(千円)		7,005,778				
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	H23	H24	H25	H26	H27	H28				年間再生不 発電量 (kWh)	蓄電容量 (kWh)	CO2削減量 (t-CO2)	
02387-25-2-001	中泊町庁舎再生可能エネルギー等導入事業(本庁舎)									中泊町	自治体庁舎	太陽光10kW、蓄電池10kWh、太陽光発電型LED街路灯(2基)				
02387-25-2-002	中泊町避難施設再生可能エネルギー等導入事業(パルナス)									中泊町	交流施設	太陽光20kW、蓄電池20kWh、太陽光発電型LED街路灯(4基)				
02387-27-2-001	中泊町避難施設再生可能エネルギー等導入事業(中里小学校)									中泊町	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)				
02387-27-2-002	中泊町避難施設再生可能エネルギー等導入事業(小泊中学校)									中泊町	学校・体育館	太陽光20kW、蓄電池15kWh、太陽光発電型LED街路灯(2基)				
02387-27-2-006	中泊町避難施設再生可能エネルギー等導入事業(パルナス)	55,663	54,498					54,498		中泊町	交流施設	太陽光21.2kW、蓄電池16.9kWh、太陽光発電型LED街路灯0.18kW(5基)	22,100	16.9	12.2	
02387-27-2-003	中泊町避難施設再生可能エネルギー等導入事業(旧下前小学校)	9,211	9,210					9,210		中泊町	交流施設	太陽光発電型LED街路灯0.13kW(5基)	650		0.4	
02387-27-2-004	中泊町避難施設再生可能エネルギー等導入事業(折戸避難所)	3,685	3,684					3,684		中泊町	交流施設	太陽光発電型LED街路灯0.13kW(2基)	260		0.1	
02387-27-2-005	中泊町避難施設再生可能エネルギー等導入事業(稲荷山避難所)	12,011	12,010					12,010		中泊町	交流施設	太陽光発電型LED街路灯0.13kW×4、0.18kW×2(6基)	880		0.5	
02401-25-2-001	野辺地町避難施設再生可能エネルギー等導入事業(野辺地中学校)	28,980	26,826			26,826				野辺地町	学校・体育館	太陽光20kW、蓄電池16kWh	20,000	16.0	11.0	
02401-25-2-002	野辺地町避難施設再生可能エネルギー等導入事業(中央公民館)									野辺地町	公民館	太陽光10kW、蓄電池15kWh、屋内高所照明				
02402-26-2-001	七戸町庁舎再生可能エネルギー等導入事業(本庁舎)									七戸町	自治体庁舎	蓄電池6kWh、太陽光発電型LED街路灯(1基)、ペレットストーブ(1基)※太陽光15kW導入済				
02402-26-2-002	七戸町庁舎再生可能エネルギー等導入事業(七戸庁舎)									七戸町	自治体庁舎	太陽光5kW、蓄電池6kWh、太陽光発電型LED街路灯(1基)、ペレットストーブ(1基)				
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)	53,849	53,847			1,446	52,401			七戸町	休憩施設	太陽光10kW、蓄電池30kWh ※太陽光20kW導入済	10,000	30.0	5.5	
02402-24-2-002	七戸町避難施設再生可能エネルギー等導入事業(城南小学校)	24,355	21,408		1,023	20,385				七戸町	学校・体育館	太陽光10kW、蓄電池6kWh	10,000	6.0	5.5	
02402-24-2-003	七戸町避難施設再生可能エネルギー等導入事業(天間西小学校)	20,653	17,352		1,024	16,328				七戸町	学校・体育館	太陽光5kW、蓄電池6kWh	5,000	6.0	2.8	

平成23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状況報告書(各年度報告書:平成27年度分)

(2) 公共施設再生可能エネルギー等導入事業										合計額(千円)		7,005,778				
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	H23	H24	H25	H26	H27	H28				年間再生不 発電量 (kWh)	蓄電容量 (kWh)	CO2削減量 (t-CO2)	
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)	18,761	9,384				9,384			七戸町	社会福祉施設	太陽光5kW、蓄電池7kWh	5,000	7.0	2.8	
02405-25-2-001	六戸町避難施設再生可能エネルギー等導入事業(総合体育館)									六戸町	学校・体育館	太陽光15kW、蓄電池25kWh、屋内高所照明、太陽光発電型LED街路灯(1基)				
02405-25-2-002	六戸町避難施設再生可能エネルギー等導入事業(大曲小学校)									六戸町	学校・体育館	蓄電池10kWh、屋内高所照明 ※太陽光10kW導入済				
02405-25-2-003	六戸町避難施設再生可能エネルギー等導入事業(大曲小学校学童保育所)									六戸町	社会福祉施設	太陽光10kW、蓄電池10kWh				
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)	54,210	46,684			1,491	45,193			横浜町	学校・体育館	太陽光20kW、蓄電池16kWh	20,000	16.0	11.0	
02408-26-2-001	東北町避難施設再生可能エネルギー等導入事業(北総合トレーニングセンター)									東北町	学校・体育館	太陽光20kW、蓄電池20kWh、太陽光発電型LED街路灯(20基)				
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)	61,011	57,402			1,363	56,039			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	15.0	8.3	
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)	40,537	34,394			1,433	32,961			六ヶ所村	交流施設	太陽光10kW、蓄電池15kWh	10,000	15.0	5.5	
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)	45,837	35,622			1,556	34,066			六ヶ所村	交流施設	太陽光20kW、蓄電池15kWh	20,000	15.0	11.0	
02412-25-2-001	おいらせ町避難施設再生可能エネルギー等導入事業(木ノ下小学校)	44,751	40,477			40,477				おいらせ町	学校・体育館	太陽光22kW、蓄電池30kWh	22,000	30.0	12.1	○
02412-25-2-002	おいらせ町避難施設再生可能エネルギー等導入事業(いちよう公園体育館)									おいらせ町	学校・体育館	太陽光15kW、蓄電池20kWh、屋内高所照明				
02412-25-2-003	おいらせ町避難施設再生可能エネルギー等導入事業(本庁舎)	36,602	32,638				1,454	31,184		おいらせ町	自治体庁舎	太陽光20.8kW、蓄電池7.2kWh	20,800	7.2	11.4	○
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)	49,821	47,242				1,800	45,442		おいらせ町	学校・体育館	太陽光21.2kW、蓄電池33.8kWh	21,200	33.8	11.7	○
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)	53,578	46,872			1,680	45,192			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	15.0	8.3	
02423-26-2-001	大間町避難施設再生可能エネルギー等導入事業(特別養護老人ホームくろまつ)									大間町	社会福祉施設	太陽光15kW、蓄電池15kWh				

平成23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状況報告書(各年度報告書:平成27年度分)

(2) 公共施設再生可能エネルギー等導入事業										合計額(千円)		7,005,778				
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	H23	H24	H25	H26	H27	H28				年間再工不 発電量 (kWh)	蓄電容量 (kWh)	CO2削減量 (t-CO2)	
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)	57,078	48,212				1,510	46,702		大間町	学校・体育館	太陽光17kW、蓄電池16.9kWh、太陽光発電型LED街路灯0.0128kW(2基)、高効率照明(44台)	17,026	16.9	9.4	
02424-25-2-001	東通村避難施設再生可能エネルギー等導入事業(保健福祉センター)									東通村	社会福祉施設	太陽光30kW、蓄電池24kWh				
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6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)	17,130	17,129					17,129		東通村	学校・体育館	太陽光発電型LED街路灯0.1kW10基	1,000		0.6	
02424-26-2-003	東通村避難施設再生可能エネルギー等導入事業(入口地区かしわの館)	4,968	4,968					4,968		東通村	公民館	太陽光発電型LED街路灯3基				
02424-26-2-004	東通村避難施設再生可能エネルギー等導入事業(古野牛地区しおさいの館)	9,936	9,936					9,936		東通村	公民館	太陽光発電型LED街路灯6基				
02424-27-2-001	東通村避難施設再生可能エネルギー等導入事業(大利地区ふるさと伝承館)	3,289	3,288					3,288		東通村	公民館	太陽光発電型LED街路灯0.1kW 2基	200		0.1	
02424-27-2-002	東通村避難施設再生可能エネルギー等導入事業(目名地区布名見の里)	5,019	5,018					5,018		東通村	公民館	太陽光発電型LED街路灯0.1kW3基	300		0.2	
02424-27-2-003	東通村避難施設再生可能エネルギー等導入事業(石持地区活力増センター)	4,933	4,932					4,932		東通村	公民館	太陽光発電型LED街路灯0.1kW3基	300		0.2	
02424-27-2-004	東通村避難施設再生可能エネルギー等導入事業(蒲野沢地区山あいの里)	6,578	6,577					6,577		東通村	公民館	太陽光発電型LED街路灯0.1kW4基	400		0.2	
02424-27-2-005	東通村避難施設再生可能エネルギー等導入事業(稲崎地区稲崎の館)	3,289	3,288					3,288		東通村	公民館	太陽光発電型LED街路灯0.1kW2基	200		0.1	
02424-27-2-006	東通村避難施設再生可能エネルギー等導入事業(旧岩屋小学校)	8,222	8,221					8,221		東通村	公民館	太陽光発電型LED街路灯0.1kW5基	500		0.3	
02424-27-2-007	東通村避難施設再生可能エネルギー等導入事業(田代地区多目的集会施設)	4,933	4,932					4,932		東通村	公民館	太陽光発電型LED街路灯0.1kW3基	300		0.2	
02424-27-2-008	東通村避難施設再生可能エネルギー等導入事業(砂子又地区ふれあいの館)	4,933	4,932					4,932		東通村	公民館	太陽光発電型LED街路灯0.1kW3基	300		0.2	
02424-27-2-009	東通村避難施設再生可能エネルギー等導入事業(上田屋地区能舞の館たや)	6,578	6,577					6,577		東通村	公民館	太陽光発電型LED街路灯0.1kW 4基	400		0.2	

平成23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状況報告書(各年度報告書:平成27年度分)

(2) 公共施設再生可能エネルギー等導入事業										合計額(千円)		7,005,778				
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	H23	H24	H25	H26	H27	H28				年間再生不 発電量 (kWh)	蓄電容量 (kWh)	CO2削減量 (t-CO2)	
02424-27-2-010	東通村避難施設再生可能エネルギー等導入事業(白糠避難施設)	18,260	18,259					18,259		東通村	避難施設	太陽光発電型LED街路灯 0.1kW 11基	1,100		0.6	
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)	36,506	33,920				2,718	31,202		風間浦村	学校・体育館	太陽光10.4kW、蓄電池 10.1kWh	10,400	10.1	5.7	
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)	25,846	24,722				1,977	22,745		風間浦村	学校・体育館	太陽光5.2kW、蓄電池 5.6kWh	5,200	5.6	2.9	
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)	22,775	21,092				1,680	19,412		風間浦村	学校・体育館	太陽光5.2kW、蓄電池 5.6kWh	5,200	5.6	2.9	
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)	23,004	22,285				1,777	20,508		風間浦村	交流施設	太陽光5.2kW、蓄電池 5.6kWh	5,200	5.6	2.9	
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)				
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)				
02426-27-2-001	佐井村避難施設再生可能エネルギー等導入事業(佐井村保育所)									佐井村	社会福祉施設	太陽光5kW、蓄電池5kWh、 太陽光発電型LED街路灯 (1基)				
02441-25-2-001	三戸町避難施設再生可能エネルギー等導入事業(斗川小学校)									三戸町	学校・体育館	太陽光10kW、蓄電池20kWh				
02441-25-2-002	三戸町避難施設再生可能エネルギー等導入事業(三戸小学校・三戸中学校)	21,798	20,357			20,357				三戸町	学校・体育館	蓄電池20kWh ※太陽光20kW導入済		20.0		
02441-26-2-001	三戸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)									三戸町	社会福祉施設	太陽光10kW、蓄電池16kWh				
02441-27-2-001	三戸町避難施設再生可能エネルギー等導入事業(本庁舎)	54,353	53,254					53,254		三戸町	自治体庁舎	太陽光21.2kW、蓄電池 33.8kWh、太陽光発電型 LED街路灯0.085kW(5基)	21,625	33.8	11.9	
02442-24-2-001	五戸町庁舎再生可能エネルギー等導入事業(本庁舎)	34,269	29,131		1,094	28,037				五戸町	自治体庁舎	太陽光10kW、蓄電池16kWh	10,000	16.0	5.5	
02442-24-2-002	五戸町避難施設再生可能エネルギー等導入事業(倉石小学校)	40,434	27,288		1,227	26,061				五戸町	学校・体育館	太陽光13kW、蓄電池16kWh	13,000	16.0	7.2	
02442-24-2-003	五戸町避難施設再生可能エネルギー等導入事業(町立公民館)	44,651	39,011		1,434	37,577				五戸町	公民館	太陽光19kW、蓄電池16kWh	19,000	16.0	10.5	

平成23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状況報告書(各年度報告書:平成27年度分)

(2) 公共施設再生可能エネルギー等導入事業										合計額(千円)		7,005,778				
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	H23	H24	H25	H26	H27	H28				年間再生不 発電量 (kWh)	蓄電容量 (kWh)	CO2削減量 (t-CO2)	
02443-25-2-001	田子町避難施設再生可能エネルギー等導入事業(農業者トレーニングセンター)									田子町	交流施設	太陽光10kW、蓄電池10kWh				
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)	32,223	30,390			1,148	29,242			田子町	交流施設	太陽光10kW、蓄電池10kWh	10,000	10.0	5.5	
02443-25-2-003	田子町避難施設再生可能エネルギー等導入事業(田子小学校)									田子町	学校・体育館	太陽光15kW、蓄電池15kWh				
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)	33,080	28,410			1,152	27,258			田子町	公民館	太陽光10kW、蓄電池10kWh	10,000	10.0	5.5	
02445-25-2-001	南部町名川病院再生可能エネルギー等導入事業									南部町	病院	太陽光40kW、蓄電池30kWh				
02445-25-2-002	南部町医療健康センター(仮称)再生可能エネルギー等導入事業	100,500	98,016			98,016				南部町	病院・自治体庁舎	太陽光77kW、蓄電池33kWh	77,000	33.0	42.4	
02446-24-2-001	階上町避難施設再生可能エネルギー等導入事業(ハートフルプラザ・はしかみ)	62,107	48,611		1,671	46,940				階上町	社会福祉施設	太陽光22kW、蓄電池30kWh	22,000	30.0	12.1	○
02446-25-2-001	階上町避難施設再生可能エネルギー等導入事業(石鉢ふれあい交流館)									階上町	交流施設	太陽光20kW、蓄電池15kWh、屋内高所照明				
02446-27-2-001	階上町避難施設再生可能エネルギー等導入事業(道仏コミュニティセンター(仮称))									階上町	交流施設	太陽光20kW、蓄電池15kWh				○
02450-24-2-001	新郷村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)	43,803	37,820		1,413	36,407				新郷村	社会福祉施設	太陽光14kW、蓄電池16kWh	14,000	16.0	7.7	
02450-25-2-001	新郷村庁舎再生可能エネルギー等導入事業(本庁舎)	24,743	24,246				24,246			新郷村	自治体庁舎	太陽光5.3kW、蓄電池6kWh、高効率照明(25台)	5,300	6.0	2.9	
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)	16,265	14,881				14,881			新郷村	交流施設	太陽光5.2kW、蓄電池6kWh	5,200	6.0	2.9	
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)	16,773	16,072				1,179	14,893		新郷村	公民館	太陽光5.2kW、蓄電池6kWh、高効率照明(25台)	5,200	6.0	2.9	
02999-24-2-001	中部上北広域事業組合再生可能エネルギー等導入事業(中央消防署)	20,832	20,832		20,832					中部上北広域事業組合	警察・消防	太陽光10kW、蓄電池5kWh	10,000	5.0	5.5	
02999-24-2-002	公立七戸病院再生可能エネルギー等導入事業	20,685	20,594		20,594					中部上北広域事業組合	病院	太陽光10kW、蓄電池5kWh	10,000	5.0	5.5	

平成23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状況報告書(各年度報告書:平成27年度分)

(2) 公共施設再生可能エネルギー等導入事業										合計額(千円)		7,005,778				
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	H23	H24	H25	H26	H27	H28				年間再エネ 発電量 (kWh)	蓄電容量 (kWh)	CO2削減量 (t-CO2)	
02999-25-2-001	中部上北広域事業組合再生可能エネルギー等導入事業(東北消防署)	20,798	20,797			20,797				中部上北広域事業組合	警察・消防	太陽光11.3kW、蓄電池6kWh	11,300	6.0	6.2	
02999-25-2-002	中部上北広域事業組合再生可能エネルギー等導入事業(上北消防署)	20,573	20,572			20,572				中部上北広域事業組合	警察・消防	太陽光10kW、蓄電池5kWh	10,000	5.0	5.5	
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)	62,856	61,699				61,699			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	16.0	5.5	
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)	26,406	25,159				25,159			弘前地区消防事務組合	警察・消防	太陽光10kW、蓄電池16kWh	10,000	16.0	5.5	
02999-27-2-001	弘前地区消防事務組合再生可能エネルギー導入事業(西分署)	23,513	22,406					22,406		弘前地区消防事務組合	警察・消防	蓄電池16.8kWh ※太陽光10kW導入済		16.8		
02999-25-2-003	むつ総合病院再生可能エネルギー等導入事業									一部事務組合下北医療センター	病院	太陽光発電型LED街路灯(8基)、ペレットストーブ(12基)				
02999-25-2-004	むつリハビリテーション病院再生可能エネルギー等導入事業									一部事務組合下北医療センター	病院	太陽光発電型LED街路灯(3基)				
02999-25-2-005	大間病院再生可能エネルギー等導入事業	10,185	10,185			10,185				一部事務組合下北医療センター	病院	太陽光発電型LED街路灯(6基)				
02999-25-2-006	川内診療所再生可能エネルギー等導入事業									一部事務組合下北医療センター	病院	太陽光発電型LED街路灯(2基)				
02999-25-2-007	大畑診療所再生可能エネルギー等導入事業									一部事務組合下北医療センター	病院	太陽光発電型LED街路灯(2基)				
02999-25-2-008	脇野沢診療所再生可能エネルギー等導入事業									一部事務組合下北医療センター	病院	太陽光発電型LED街路灯(2基)				
02999-25-2-009	風間浦診療所再生可能エネルギー等導入事業									一部事務組合下北医療センター	病院	太陽光発電型LED街路灯(2基)				
02999-25-2-010	東通診療所再生可能エネルギー等導入事業									一部事務組合下北医療センター	病院	太陽光発電型LED街路灯(2基)				
02999-25-2-011	かなぎ病院再生可能エネルギー等導入事業									つがる西北五広域連合	病院	ハイブリッド型LED街路灯(6基)				
02999-25-2-012	つがる総合病院再生可能エネルギー等導入事業	9,729	9,729			9,729				つがる西北五広域連合	病院	ハイブリッド型LED街路灯(5基)				

平成23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状況報告書(各年度報告書:平成27年度分)

(2) 公共施設再生可能エネルギー等導入事業										合計額(千円)		7,005,778				
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	H23	H24	H25	H26	H27	H28				年間再エネ 発電量 (kWh)	蓄電容量 (kWh)	CO2削減量 (t-CO2)	
02999-25-2-013	鶴田診療所再生可能エネルギー等導入事業	11,673	11,673			11,673				つがる西北五広域連合	病院	ハイブリッド型LED街路灯(6基)				
02999-25-2-014	つがる市民診療所再生可能エネルギー等導入事業	11,673	11,673			11,673				つがる西北五広域連合	病院	ハイブリッド型LED街路灯(6基)				
合計		7,622,532	7,005,778	0	139,682	1,479,821	2,384,846	2,879,296	122,133				2,339,783	2,901.4	1,286.9	

平成23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状況報告書(各年度報告書:平成27年度分)

(3) 民間施設再生可能エネルギー等導入推進事業									合計額(千円)		90,305				
事業番号	事業名	総事業費	基金充当額					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	H23	H24	H25	H26				H27	年間再生エネルギー(kwh)	蓄電容量(kwh)		CO2削減量(t-CO2)
02000-25-3-001	医療施設再生可能エネルギー等導入事業(メディカルコート八戸西病院)	63,993	30,060			30,060			財団法人シルバリーリハビリテーション協会	病院	風力18kW、蓄電池16kWh、太陽光発電型LED街路灯(10基)	31,536	16	17.3	○
02000-25-3-002	社会福祉施設再生可能エネルギー等導入事業(知的障害者入所更生施設のぞみ園)	21,630	10,060			10,060			社会福祉法人のぞみ会	社会福祉施設	太陽光15kW、蓄電池15kWh	15,000	15	8.3	○
02000-25-3-003	社会福祉施設再生可能エネルギー等導入事業(特別養護老人ホームサンシャイン)	34,125	14,940			14,940			社会福祉法人東幸会	社会福祉施設	太陽光10kW、蓄電池16kWh	10,000	16	5.5	○
02000-25-3-004	社会福祉施設再生可能エネルギー等導入事業(障がい者支援施設松館療護園)	49,245	22,050			22,050			社会福祉法人やすらぎ会	社会福祉施設	太陽光16kW、蓄電池16kWh	16,000	16	8.8	○
02000-26-3-001	社会福祉施設再生可能エネルギー等導入事業(介護老人保健施設南山苑)		0						医療法人財団青仁会	社会福祉施設	太陽光10kW、蓄電池10kWh				
02000-26-3-002	社会福祉施設再生可能エネルギー等導入事業(特別養護老人ホーム修光園サテライト)	31,601	13,195					13,195	社会福祉法人八陽会	社会福祉施設	太陽光10.6kW、蓄電池16.9kWh	10,600	16.9	5.8	○
-															
合計		200,594	90,305	0	0	77,110	0	13,195				83,136	80	45.7	

※適宜行を追加する

平成23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状況報告書(各年度報告書:平成27年度分)

(4)風力・地熱発電事業等導入支援事業									合計額(千円)		0				
事業番号	事業名	総事業費	基金充当額						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	H23	H24	H25	H26	H27				年間再エネ発電量(kwh)	CO2削減量(t-CO2)	-	
02000-25-4-001	風力発電利子補給事業	0	0	0	0	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	0	0	0	0							

※適宜行を追加する