

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	福島県		
所在地	福島県福島市杉妻町2-16		
事業計画作成担当者	担当部局		
	生活環境部環境共生課		
	TEL	FAX	
	024-521-7813	024-521-7927	

(基金事業の執行計画)

(単位:千円)

	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度
再生可能エネルギー等導入推進事業				
地域資源活用詳細調査事業	0	1,319	943	1,595
公共施設再生可能エネルギー等導入事業	0	912,117	3,297,387	4,664,484
民間施設再生可能エネルギー等導入推進事業	0	22,900	50,123	600,000
風力・地熱発電事業等導入支援事業	0	0	0	0
合計	0	936,336	3,348,453	5,266,079

（事業計画の概要）

計画の名称	福島県地球温暖化対策等推進基金		
事業の実施期間	平成 26 年度	交付対象	福島県、市町村、民間事業者
平成 26 年度計画概要			
【目的・概要】 福島県では本基金を活用して、公共施設をはじめとし、地域の防災拠点や災害時等に地域住民の生活等に不可欠な都市機能を維持することが必要な施設において再生可能エネルギー等の導入を推進することで、東日本大震災による被災地域の復旧・復興や原子力発電施設の事故を契機とした電力需給の逼迫への対応の図り、環境先進地域（エコタウン）を構築することを目的とする。			
・事業執行の方針 事業計画に盛り込まれた基金事業は、復旧・復興の計画と相まって進めていく必要があることから、全体計画書では平成 26 年 3 月の中間目標達成率 50%（特定被災地方公共団体以外は 60%）と設定していたが、除染事業等未だに収束しない原子力事故への対応業務があることから、各地域の状況に応じて随時事業を実施していくこととする。			
・市町村との調整状況、資金の配分計画 市町村が事業実施主体になる事業については、平成 23 年度に事業要望を取りまとめ、市町村規模（人口・面積・施設）も考慮し当初配分額を決定したが、その後も随時要望を確認し、配分額内で効果的な事業となるよう調整を行っている。原発事故の影響が強い双葉郡及び飯舘村以外の市町村については、平成 25 年度中に事業内容を確定させており、今後は計画に従って事業を実施していく。			
・事業の選定方法、監理体制 基金事業執行にあたっては、東日本大震災からの復興の基本方針（平成 23 年 7 月 29 日東日本大震災復興対策本部決定）において、復興のための事業は、「その事業の立案段階から、効率性、透明性、優先度の観点から適切な評価を行うものとする」とされており、環境省はもとより各自治体の執行段階においても透明性の確保が求められていることから、本県においても平成 24 年度及び 25 年度に、有識者等で構成する「防災拠点支援事業審査委員会」を開催した。平成 26 年度においても、当委員会において助言・提案を受け、事業実施における一連のプロセスにおいて、効率性や透明性が適切に検証できる仕組みを構築して実施する。			
・各事業メニューの概要			
①地域資源活用詳細調査事業 本事業メニューにおいては、評価委員会の開催や申請内容の審査及び完了検査等を実施する。			
②公共施設再生可能エネルギー等導入事業 本事業メニューにおいては、県有施設及び市町村施設における再生可能エネルギー等の導入を行う。県有施設においては、災害対策本部等の行政機能を維持することとし、各地方振興局を中心として太陽光発電設備等の導入を進めることとしている。また、県立高等学校においては、東日本大震災においても、避難所として被災者の受け入れを行ったことから、その機能の強化を目的とし先行して事業を実施しており、平成 26 年度で工事を完了する予定である。			

市町村が実施する事業についても、行政機能を維持するための庁舎、避難所となる学校・体育館、傷病者対応の医療機関、災害弱者を考慮した福祉避難所など、直接的な避難場所等となる施設への導入を優先している。避難所への誘導のための太陽光発電式街路灯等の整備は現時点での事業化は予定していないが、事業の進捗状況を考慮しながら引き続き検討していくものとする。

原子力発電所事故による影響を大きく受けている双葉郡の町村及び飯舘村においては、現時点で帰郷できる時期や範囲等が明らかでないことから、早期の事業着手を見込むことは困難ではあるものの、復興事業とともに本基金を活用し、「環境先進地域（エコタウン）」を目指すべく配分額を確保している。

③民間施設再生可能エネルギー等導入推進事業

本事業メニューでは、災害時に住民の安全確保を目的として、医療施設や避難所となり得る施設を所有・管理する民間事業者に対し補助を行う。全体計画書では総数 110 件程度としていたが、まずは公共施設を優先して実施することとし、民間施設については随時説明会等を実施しながら、要望に応じて事業を実施していくものとする。

なお、平成 26 年度については、特に大規模な施設に対し重点的に導入を進めることとする。

（補助対象事業者）医療機関、鉄道事業者、私立学校、宿泊施設、福祉避難所、商業施設（コンビニ等）

（補助対象内容）太陽光・風力等再生可能エネルギーの導入に対して、事業費の 1/3 を補助する（特定被災地方公共団体においては、1/2 にかさ上げ）。

計画の成果目標							
<p>○成果目標</p> <p>右表に示すとおり、非常時にあっても一定程度の持続的なエネルギー供給の確保を推進する事を平成 27 年度までの目標とする。</p> <p>上段が全体計画書上の目標であり、中段が当該年度での目標値、下段が当該年度での実績となる。当該年度の目標値について、放射能除染作業等本事業以外の全県的な事業量増加による自治体職員の不足、工事請負業者の確保困難等が続いており、当初の目標値には届いていない状況であるが、次年度以降の実施により全体目標の達成をめざしていく。</p> <p>※ 対象施設数は、工事实施年度で整理している。</p> <p>※ 自給率については、対象施設に特に大規模なものがあることから、除外して算定することとする。</p> <p>※ CO2 削減量及び補助金所要額効果の計画値については、全体計画及び各年度計画策定当時の東北電力(株)の排出実績を使用して算出している。ただし実績値については、東北電力(株)の最新の排出実績を使用して算出している。</p> <p>○目標達成に向けたロードマップ</p> <ul style="list-style-type: none"> 各市町村から平成 27 年度までの事業要望を基に、対象施設数を設定していることから、右表の施設数ごおりの施行を目標としている。 次年度事業計画については、10 月頃に全市町村へ照会し、計画変更等に対応できるよう進行管理していく。 	項目	H23	H24	H25	H26	H27	合計
	対象施設数	37 カ所	89 カ所 30 カ所 26 カ所	148 カ所 90 カ所	111 カ所 115 カ所	96 カ所	481 カ所
	再エネ発電量 (kWh)	—	2,245,363 643,485 510,723	3,391,171 1,533,540	2,438,784 2,377,320	2,236,954	10,312,272
	蓄電容量 (kWh)	—	1,832 523 508	2,776 1,650	2,138 2,432	2,064	8,810
	普及率 (累計)	1.4%	4.9% 2.6% 2.5%	10.7% 6.0%	15.0% 10.3%	18.7%	18.7%
	自給率	—%	10% 10% 8%	10% 10%	10% 8%	10%	10%
	CO2 削減量 (t-CO2)	—	963.3 276.3 286.0	1,456.8 920.1	1,044.2 1,426.4	959.7	4,424.0
	補助金所要額効果 (千円/t-CO2)	—	3,793 4,587 3,104	4,002 3,988	3,597 3,888	3,911	3,841

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)

(単位:千円)

(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			合計金額			備考
		H23	H24	H25	実施主体	契約方法	事業内容	
07000-24-1-001	地域資源活用詳細調査事業	0	1,106	0	福島県	見積合わせ	導入拠点調査の実施	(調査委託 1,106千円)
07000-24-1-002	地域資源活用詳細調査事業	0	34	44	福島県	県基準単価	評価委員会の開催	・謝金:44千円
07000-24-1-003	地域資源活用詳細調査事業	0	179	899	福島県	県基準単価	その他基金事業の執行に当たり必要な経費※	・旅 費:88千円 ・役務費:804千円 ・使用料:7千円 ※説明会の開催、審査及び完了検査に係る経費等を想定
		0	1,319	943				

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)

(単位:千円)

(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			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				発電量 (kWh)	蓄電 量(kWh)	CO2削減量 t-CO2/年	
07000-24-2-001	福島県南相馬合同庁舎再生可能エネルギー等導入事業		1,680	59,576	福島県	庁舎	太陽光20kW 蓄電池20kWh	21,020	20	13	○
07000-24-2-002	福島県ふくしま海洋科学館(アクアマリンふくしま)再生可能エネルギー等導入事業		1,701	85,549	福島県	学校・教育施設	太陽光35kW 蓄電池15kWh	36,785	15	22	○
07000-24-2-003	福島県県中保健福祉事務所再生可能エネルギー等導入事業		1,554	38,115	福島県	庁舎	太陽光15kW 蓄電池15kWh	15,765	15	9	○
07000-24-2-004	福島県ハイテクプラザ再生可能エネルギー等導入事業		2,205	88,609	福島県	庁舎	太陽光50kW 蓄電池50kWh	52,550	50	32	○
07000-25-2-001	福島県南会津合同庁舎再生可能エネルギー等導入事業			1,638	福島県	庁舎	太陽光20kW 蓄電池20kWh	21,020	20	13	
07000-25-2-002	福島県白河合同庁舎再生可能エネルギー等導入事業			1,638	福島県	庁舎	太陽光30kW 蓄電池40kWh	31,530	40	19	○
07000-25-2-003	福島県環境創造センター(三春町所在施設)(仮称)再生可能エネルギー等導入事業			30,000	福島県	庁舎	太陽光60kW 蓄電池60kWh	63,060	60	38	○
07000-25-2-004	福島県環境創造センター(南相馬市所在施設)(仮称)再生可能エネルギー等導入事業			30,000	福島県	庁舎	太陽光30kW 蓄電池30kWh	31,530	30	19	○
07000-25-2-005	福島県太陽の国病院再生可能エネルギー等導入事業			2,048	福島県	病院・診療所	太陽光30kW 蓄電池30kWh	31,530	30	19	○
07000-25-2-006	福島県立テクノアカデミー郡山再生可能エネルギー等導入事業			2,919	福島県	訓練・研修施設	太陽光20kW 蓄電池20kWh LED8灯	21,020	20	13	○
07000-25-2-007	福島県立テクノアカデミー会津再生可能エネルギー等導入事業			1,470	福島県	訓練・研修施設	太陽光20kW 蓄電池20kWh LED4灯	21,020	20	13	○
07000-25-2-008	福島県立テクノアカデミー浜再生可能エネルギー等導入事業			郡山に含む	福島県	訓練・研修施設	太陽光20kW 蓄電池20kWh LED8灯	21,020	20	13	○
07000-25-2-009	福島県立南会津病院再生可能エネルギー等導入事業			2,037	福島県	病院・診療所	太陽光30kW 蓄電池16kWh	31,530	16	19	○
07000-25-2-010	福島県立福島高等学校再生可能エネルギー等導入事業			55,053	福島県	学校・教育施設	太陽光30kW 蓄電池20kWh	31,530	20	19	○
07000-25-2-011	福島県立保原高等学校再生可能エネルギー等導入事業			52,490	福島県	学校・教育施設	太陽光30kW 蓄電池20kWh	31,530	20	19	○
07000-25-2-012	福島県立安積黎明高等学校再生可能エネルギー等導入事業			48,887	福島県	学校・教育施設	太陽光30kW 蓄電池20kWh	31,530	20	19	○
07000-25-2-013	福島県立磐城農業高等学校再生可能エネルギー等導入事業			24,000	福島県	学校・教育施設	太陽光30kW 蓄電池20kWh	31,530	20	19	○
07000-25-2-014	福島県立勿来工業高等学校再生可能エネルギー等導入事業			40,000	福島県	学校・教育施設	太陽光30kW 蓄電池20kWh	31,530	20	19	○
07000-25-2-015	福島県立橘高等学校再生可能エネルギー等導入事業			1,186	福島県	学校・教育施設	蓄電池20kWh	0	20	0	○
07000-25-2-016	福島県立相馬高等学校再生可能エネルギー等導入事業			1,187	福島県	学校・教育施設	蓄電池20kWh	0	20	0	○
07000-25-2-017	福島県郡山警察署庁舎再生可能エネルギー等導入事業			1,680	福島県	警察署	太陽光24kW 蓄電池24kWh	25,224	24	15	○
07000-26-2-001	福島県ふくしま自治研修センター再生可能エネルギー等導入事業				福島県	訓練・研修施設	太陽光80kW 蓄電池90kWh	84,080	90	50	○
07000-26-2-002	福島県杉妻会館再生可能エネルギー等導入事業				福島県	宿泊施設	太陽光27.5kW 蓄電池30kWh	28,903	30	17	○
07000-26-2-003	福島県庁東分庁舎代替庁舎(仮称)再生可能エネルギー等導入事業				福島県	庁舎	規模調整中				○
07000-26-2-004	福島県消防学校再生可能エネルギー等導入事業				福島県	訓練・研修施設	太陽光33kW 蓄電池30kWh	34,683	30	21	○
07000-26-2-005	福島県県北保健福祉事務所再生可能エネルギー等導入事業				福島県	庁舎	太陽光20kW 蓄電池15kWh	21,020	15	13	○
07000-26-2-006	福島県相双保健福祉事務所再生可能エネルギー等導入事業				福島県	庁舎	太陽光15kW 蓄電池15kWh	15,765	15	9	○
07000-26-2-007	福島県県南保健福祉事務所再生可能エネルギー等導入事業				福島県	庁舎	太陽光15kW 蓄電池15kWh	15,765	15	9	○

事業番号	事業名	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
		H23	H24	H25				発電量 (kWh)	蓄電量 (kWh)	CO2削減量 t-CO2/年	
07000-26-2-008	福島県産業交流館(ビッグバレット ふくしま)再生可能エネルギー等導 入事業				福島県	催事場	規模調整中				○
07000-26-2-009	福島県福島警察署東庁舎再生可 能エネルギー等導入事業				福島県	警察署	太陽光7kW 蓄電 池8kWh	7,357	8	4	○
07201-24-2-001	福島市松川支所・松川学習セン ター再生可能エネルギー等導入事 業		1,480		福島市	庁舎	太陽光10kW 蓄 電池10kWh	10,510	10	6	○
07201-24-2-002	福島市立岳陽中学校再生可能エ ネルギー等導入事業		490	24,344	福島市	学校・教育施設	太陽光20kW 蓄 電池15kWh	21,020	15	13	○
07201-25-2-001	福島市立野田小学校再生可能エ ネルギー等導入事業			27,436	福島市	学校・教育施設	太陽光20kW 蓄 電池11kWh	21,020	11	13	○
07201-25-2-002	福島市立御山小学校再生可能エ ネルギー等導入事業			144	福島市	学校・教育施設	太陽光21kW 蓄 電池16.9kWh	22,071	17	13	○
07201-25-2-003	福島市立南向台小学校再生可能 エネルギー等導入事業			144	福島市	学校・教育施設	太陽光21kW 蓄 電池16.9kWh	22,071	17	13	○
07201-25-2-004	福島市飯坂消防署再生可能エネ ルギー等導入事業			9,830	福島市	消防施設	太陽光10kW 蓄 電池15kWh	10,510	15	6	○
07201-25-2-005	福島市立信陵中学校再生可能エ ネルギー等導入事業			1,229	福島市	学校・教育施設	太陽光20kW 蓄 電池11kWh	21,020	11	13	○
07201-25-2-006	福島市ふくしまスカイパーク再生可 能エネルギー等導入事業			483	福島市	空港施設	太陽光3.3kW 蓄 電池2.4kWh	3,468	2	2	○
07202-25-2-001	会津若松市北会津支所再生可能 エネルギー等導入事業			49,329	会津若松市	庁舎	太陽光30kW 蓄 電池30kWh	31,530	30	19	
07202-26-2-001	会津若松市役所水道部庁舎再生 可能エネルギー等導入事業				会津若松市	庁舎	太陽光20kW 蓄 電池20kWh	21,020	20	13	
07202-26-2-002	会津若松市松長コミュニティセン ター再生可能エネルギー等導入事 業				会津若松市	公民館・住民セ ンター	太陽光9kW 蓄電 池9kWh	9,459	9	6	
07203-24-2-001	郡山市役所本庁舎再生可能エネ ルギー等導入事業		80,117		郡山市	庁舎	太陽光50kW 蓄 電池75kWh	52,550	75	32	○
07203-25-2-001	郡山市大槻ふれあいセンター再生 可能エネルギー等導入事業			1,491	郡山市	公民館・住民セ ンター	太陽光10kW 蓄 電池15kWh	10,510	15	6	○
07203-25-2-002	郡山市三穂田ふれあいセンター再 生可能エネルギー等導入事業			1,491	郡山市	公民館・住民セ ンター	太陽光10kW 蓄 電池15kWh	10,510	15	6	○
07203-25-2-003	郡山市西田ふれあいセンター再生 可能エネルギー等導入事業			1,491	郡山市	公民館・住民セ ンター	太陽光10kW 蓄 電池15kWh	10,510	15	6	○
07203-25-2-004	郡山市中田ふれあいセンター再生 可能エネルギー等導入事業			1,491	郡山市	公民館・住民セ ンター	太陽光10kW 蓄 電池15kWh	10,510	15	6	○
07203-25-2-005	郡山市富田西ふれあいセンター再 生可能エネルギー等導入事業			1,491	郡山市	公民館・住民セ ンター	太陽光10kW 蓄 電池15kWh	10,510	15	6	○
07203-25-2-006	郡山市立中央公民館再生可能エ ネルギー等導入事業			55,540	郡山市	公民館・住民セ ンター	太陽光50kW 蓄 電池50kWh	52,550	50	32	○
07203-26-2-001	郡山市片平ふれあいセンター再生 可能エネルギー等導入事業				郡山市	公民館・住民セ ンター	太陽光15kW 蓄 電池23.5kWh	15,765	24	9	○
07203-26-2-002	郡山市喜久田ふれあいセンター再 生可能エネルギー等導入事業				郡山市	公民館・住民セ ンター	太陽光15kW 蓄 電池23.5kWh	15,765	24	9	○
07203-26-2-003	郡山市逢瀬コミュニティセンター再 生可能エネルギー等導入事業				郡山市	公民館・住民セ ンター	太陽光15kW 蓄 電池23.5kWh	15,765	24	9	○
07203-26-2-004	郡山市緑ヶ丘ふれあいセンター再 生可能エネルギー等導入事業				郡山市	公民館・住民セ ンター	太陽光10kW 蓄 電池15.6kWh	10,510	16	6	○
07203-26-2-005	郡山市安積総合学習センター再生 可能エネルギー等導入事業				郡山市	公民館・住民セ ンター	太陽光15kW 蓄 電池23.5kWh	15,765	24	9	○
07203-26-2-006	郡山市富久山総合学習センター再 生可能エネルギー等導入事業				郡山市	公民館・住民セ ンター	太陽光15kW 蓄 電池23.5kWh	15,765	24	9	○
07203-26-2-008	郡山市立日和田地域交流センター 再生可能エネルギー等導入事業				郡山市	公民館・住民セ ンター	太陽光15kW 蓄 電池23.5kWh	15,765	24	9	○
07203-26-2-009	郡山市立田村公民館再生可能エ ネルギー等導入事業				郡山市	公民館・住民セ ンター	太陽光15kW 蓄 電池23.5kWh	15,765	24	9	○
07203-26-2-010	郡山市橘地域公民館再生可能エ ネルギー等導入事業				郡山市	公民館・住民セ ンター	太陽光10kW 蓄 電池15.6kWh	10,510	16	6	○
07203-26-2-011	郡山市立芳賀地域公民館再生可 能エネルギー等導入事業				郡山市	公民館・住民セ ンター	太陽光8kW 蓄電 池15.6kWh	8,408	16	5	○

事業番号	事業名	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
		H23	H24	H25				発電量 (kWh)	蓄電量 (kWh)	CO2削減量 t-CO2/年	
07204-24-2-001	いわき市南部アリーナ再生可能エネルギー等導入事業		1,085		いわき市	体育館	太陽光31kW 蓄電池34kWh	32,581	34	20	○
07204-24-2-002	いわき市平体育館再生可能エネルギー等導入事業		1,085		いわき市	体育館	太陽光21kW 蓄電池34kWh	22,071	34	13	○
07204-24-2-003	いわき市勿来体育館再生可能エネルギー等導入事業		1,085		いわき市	体育館	太陽光21kW 蓄電池34kWh	22,071	34	13	○
07204-25-2-001	いわき市立草野小学校再生可能エネルギー等導入事業			1,155	いわき市	学校・教育施設	太陽光20kW 蓄電池20kWh	21,020	20	13	○
07204-25-2-002	いわき市総合体育館再生可能エネルギー等導入事業				いわき市	体育館	太陽光30kW 蓄電池30kWh	31,530	30	19	○
07204-26-2-001	いわき市江名公民館再生可能エネルギー等導入事業				いわき市	公民館・住民センター	太陽光20kW 蓄電池20kWh	21,020	20	13	○
07204-26-2-002	いわき市立田人小学校再生可能エネルギー等導入事業				いわき市	学校・教育施設	太陽光10kW 蓄電池15kWh	10,510	15	6	○
07204-26-2-004	いわき市サンアビリティーズ再生可能エネルギー等導入事業				いわき市	社会福祉施設	太陽光20kW 蓄電池25kWh	21,020	25	13	○
07204-26-2-005	いわき市立江名小学校再生可能エネルギー等導入事業				いわき市	学校・教育施設	太陽光13kW 蓄電池20kWh	13,663	20	8	○
07204-26-2-006	いわき市立高久小学校再生可能エネルギー等導入事業				いわき市	学校・教育施設	太陽光13kW 蓄電池20kWh	13,663	20	8	○
07204-26-2-007	いわき市立御蔵小学校再生可能エネルギー等導入事業				いわき市	学校・教育施設	太陽光13kW 蓄電池20kWh	13,663	20	8	○
07204-26-2-008	いわき市立中央台北中学校再生可能エネルギー等導入事業				いわき市	学校・教育施設	太陽光20kW 蓄電池20kWh	21,020	20	13	○
07204-26-2-009	いわき市立平第四小学校再生可能エネルギー等導入事業				いわき市	学校・教育施設	太陽光15kW 蓄電池20kWh	15,765	20	9	○
07204-26-2-010	いわき市立立湯本第二小学校再生可能エネルギー等導入事業				いわき市	学校・教育施設	太陽光12kW 蓄電池20kWh	12,612	20	8	○
07204-26-2-011	いわき市立小名浜東小学校再生可能エネルギー等導入事業				いわき市	学校・教育施設	太陽光15kW 蓄電池20kWh	15,765	20	9	○
07204-26-2-012	いわき市湯本三小学校再生可能エネルギー等導入事業				いわき市	学校・教育施設	太陽光10kW 蓄電池15kWh	10,510	15	6	○
07205-24-2-001	白河市中央老人福祉センター・デイサービスセンター再生可能エネルギー等導入事業		945	44,740	白河市	社会福祉施設	太陽光30kW 蓄電池20kWh	31,530	20	19	○
07205-24-2-002	白河市大信デイサービスセンター再生可能エネルギー等導入事業		882	39,944	白河市	社会福祉施設	太陽光20kW 蓄電池20kWh	21,020	20	13	○
07205-25-2-001	白河市表郷デイサービスセンター再生可能エネルギー等導入事業			44,749	白河市	社会福祉施設	太陽光20kW 蓄電池22kWh	21,020	22	13	○
07205-26-2-001	白河市民文化会館再生可能エネルギー等導入事業				白河市	公民館・住民センター	太陽光20kW 蓄電池20kWh	21,020	20	13	○
07205-26-2-002	白河市表郷公民館再生可能エネルギー等導入事業				白河市	公民館・住民センター	太陽光20kW 蓄電池20kWh	21,020	20	13	○
07205-26-2-003	白河市東多世代交流センター再生可能エネルギー等導入事業				白河市	(その他)	太陽光20kW 蓄電池20kWh	21,020	20	13	○
07205-26-2-004	白河市サンフレッシュ白河再生可能エネルギー等導入事業				白河市	公民館・住民センター	太陽光10kW 蓄電池10kWh	10,510	10	6	○
07205-27-2-001	白河市五箇市民センター再生可能エネルギー等導入事業				白河市	公民館・住民センター	太陽光7kW 蓄電池7.5kWh	7,357	8	4	○
07205-27-2-002	白河市小田川市民センター再生可能エネルギー等導入事業				白河市	公民館・住民センター	太陽光7kW 蓄電池7.5kWh	7,357	8	4	○
07207-25-2-001	須賀川市立第三中学校再生可能エネルギー等導入事業			33,200	須賀川市	学校・教育施設	太陽光20kW 蓄電池30kWh	21,020	30	13	○
07207-25-2-002	須賀川市立長沼東小学校再生可能エネルギー等導入事業			22,281	須賀川市	学校・教育施設	太陽光10kW 蓄電池15kWh	10,510	15	6	○
07207-25-2-003	須賀川市中央体育館再生可能エネルギー等導入事業			33,959	須賀川市	体育館	太陽光18kW 蓄電池30kWh	18,918	30	11	○
07207-26-2-001	須賀川市役所再生可能エネルギー等導入事業				須賀川市	庁舎	太陽光70kW 蓄電池75kWh	73,570	75	44	○
07207-27-2-002	須賀川市大東公民館再生可能エネルギー等導入事業				須賀川市	公民館・住民センター	太陽光18kW 蓄電池30kWh	18,918	30	11	○

事業番号	事業名	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
		H23	H24	H25				発電量 (kWh)	蓄電量 (kWh)	CO2削減量 t-CO2/年	
07208-26-2-002	喜多方市押切川公園体育館再生可能エネルギー等導入事業				喜多方市	体育館	太陽光8kW 蓄電池35.4kWh	8,408	35	5	
07208-26-2-003	喜多方市喜多方プラザ文化センター再生可能エネルギー等導入事業				喜多方市	公民館・住民センター	太陽光19.35kW 蓄電池25.6kWh	20,337	26	12	
07208-26-2-004	喜多方市ふれあいランド高郷及びそでやま夢交流館再生可能エネルギー等導入事業				喜多方市	(その他)	太陽光35kW 蓄電池25.6kWh	36,785	26	22	
07208-26-2-005	喜多方市総合福祉センター再生可能エネルギー等導入事業				喜多方市	社会福祉施設	太陽光12.8kW 蓄電池19.2kWh	13,453	19	8	
07209-25-2-001	相馬市LVMHこどもアート・メゾン再生可能エネルギー等導入事業			16,200	相馬市	社会福祉施設	太陽光11.2kW 蓄電池14.4kWh	11,771	14	7	○
07209-26-2-001	川原町児童センター再生可能エネルギー等導入事業再生可能エネルギー等導入事業				相馬市	社会福祉施設	太陽光17kW 蓄電池10kWh	17,867	10	11	○
07210-24-2-001	二本松市役所安達支所 再生可能エネルギー等導入事業		903	43,642	二本松市	庁舎	太陽光20kW 蓄電池20kWh	21,020	20	13	○
07210-24-2-002	二本松市役所岩代支所 再生可能エネルギー等導入事業		914	36,675	二本松市	庁舎	太陽光20kW 蓄電池17kWh	21,020	17	13	○
07210-24-2-003	二本松市役所東和支所 再生可能エネルギー等導入事業		914	34,534	二本松市	庁舎	太陽光20kW 蓄電池20kWh	21,020	20	13	○
07210-24-2-004	二本松市岳下住民センター 再生可能エネルギー等導入事業		735	9,066	二本松市	公民館・住民センター	太陽光5kW 蓄電池5kWh	5,255	5	3	○
07210-24-2-005	二本松市大平住民センター 再生可能エネルギー等導入事業		735	10,164	二本松市	公民館・住民センター	太陽光5kW 蓄電池5kWh	5,255	5	3	○
07210-24-2-006	二本松市立塩沢小学校 再生可能エネルギー等導入事業		882	26,575	二本松市	学校・教育施設	太陽光10kW 蓄電池10kWh	10,510	10	6	○
07210-25-2-001	二本松市木幡住民センター再生可能エネルギー等導入事業			786	二本松市	公民館・住民センター	太陽光5kW 蓄電池5kWh	5,255	5	3	○
07210-25-2-002	二本松市太田住民センター再生可能エネルギー等導入事業			786	二本松市	公民館・住民センター	太陽光5kW 蓄電池5kWh	5,255	5	3	○
07210-25-2-003	二本松市杉田住民センター再生可能エネルギー等導入事業			786	二本松市	公民館・住民センター	太陽光5kW 蓄電池5kWh	5,255	5	3	○
07210-25-2-004	二本松市渋川住民センター再生可能エネルギー等導入事業			786	二本松市	公民館・住民センター	太陽光3.3kW 蓄電池5kWh	3,468	5	2	○
07210-25-2-005	二本松市上川崎住民センター再生可能エネルギー等導入事業			786	二本松市	公民館・住民センター	太陽光3.3kW 蓄電池5kWh	3,468	5	2	○
07210-25-2-006	二本松市下川崎住民センター再生可能エネルギー等導入事業			786	二本松市	公民館・住民センター	太陽光3kW 蓄電池5kWh	3,153	5	2	○
07210-26-2-001	二本松市立旭小学校再生可能エネルギー等導入事業				二本松市	学校・教育施設	太陽光10kW 蓄電池15kWh	10,510	15	6	○
07210-26-2-002	二本松市立新殿小学校再生可能エネルギー等導入事業				二本松市	学校・教育施設	太陽光10kW 蓄電池10kWh	10,510	10	6	○
07210-26-2-003	二本松市立原瀬小学校再生可能エネルギー等導入事業				二本松市	学校・教育施設	太陽光10kW 蓄電池15kWh	10,510	15	6	○
07210-26-2-004	二本松市二本松住民センター再生可能エネルギー等導入事業				二本松市	公民館・住民センター	太陽光10kW 蓄電池15kWh	10,510	15	6	○
07211-26-2-001	田村市役所再生可能エネルギー等導入事業				田村市	庁舎	太陽光30kW 蓄電池42kWh	31,530	42	19	○
07212-24-2-001	南相馬市鹿島区役所再生可能エネルギー等導入事業		1,313	51,889	南相馬市	庁舎	太陽光30.38kW 蓄電池32.4kWh	31,929	32	19	○
07212-24-2-002	南相馬市原町保健センター再生可能エネルギー等導入事業		840	46,471	南相馬市	庁舎	太陽光20kW 蓄電池30.8kWh	21,020	31	13	○
07212-24-2-003	南相馬市鹿島保健センター再生可能エネルギー等導入事業		840	36,499	南相馬市	社会福祉施設	太陽光16kW 蓄電池22kWh	16,816	22	10	○
07212-25-2-001	南相馬市原町第一小学校再生可能エネルギー等導入事業			735	南相馬市	学校・教育施設	太陽光20kW 蓄電池20kWh LED4灯	21,020	20	13	○
07212-25-2-002	南相馬市立鹿島小学校再生可能エネルギー等導入事業			735	南相馬市	学校・教育施設	太陽光20kW 蓄電池20kWh LED4灯	21,020	20	13	○
07212-25-2-003	南相馬市立大森小学校再生可能エネルギー等導入事業			892	南相馬市	学校・教育施設	太陽光20kW 蓄電池20kWh LED4灯	21,020	20	13	○
07212-25-2-004	南相馬市立原町第二小学校再生可能エネルギー等導入事業			735	南相馬市	学校・教育施設	太陽光20kW 蓄電池20kWh LED4灯	21,020	20	13	○

事業番号	事業名	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
		H23	H24	H25				発電量 (kWh)	蓄電 量 (kWh)	CO2削減量 t-CO2/年	
07212-25-2-005	南相馬市立原町第三小学校再生可能エネルギー等導入事業			945	南相馬市	学校・教育施設	太陽光20kW 蓄電池20kWh LED4灯	21,020	20	13	○
07212-25-2-006	南相馬市立太田小学校再生可能エネルギー等導入事業			945	南相馬市	学校・教育施設	太陽光15kW 蓄電池15kWh LED4灯	15,765	15	9	○
07212-25-2-007	南相馬市立石神第一小学校再生可能エネルギー等導入事業			735	南相馬市	学校・教育施設	太陽光20kW 蓄電池20kWh LED4灯	21,020	20	13	○
07212-25-2-008	南相馬市立石神第二小学校再生可能エネルギー等導入事業			945	南相馬市	学校・教育施設	太陽光20kW 蓄電池20kWh LED4灯	21,020	20	13	○
07212-25-2-009	南相馬市立上真野小学校再生可能エネルギー等導入事業			735	南相馬市	学校・教育施設	太陽光15kW 蓄電池15kWh LED4灯	15,765	15	9	○
07212-26-2-001	南相馬市役所本庁舎再生可能エネルギー等導入事業				南相馬市	社会福祉施設	太陽光30kW 蓄電池30kWh	31,530	30	19	○
07212-26-2-002	南相馬市立小高小学校再生可能エネルギー等導入事業				南相馬市	学校・教育施設	太陽光15kW 蓄電池15kWh LED4灯	15,765	15	9	○
07212-26-2-003	南相馬市立高平小学校再生可能エネルギー等導入事業				南相馬市	学校・教育施設	太陽光15kW 蓄電池15kWh LED4灯	15,765	15	9	○
07212-26-2-004	南相馬市立八沢小学校再生可能エネルギー等導入事業				南相馬市	学校・教育施設	太陽光15kW 蓄電池15kWh LED4灯	15,765	15	9	○
07213-25-2-001	伊達市役所本庁舎再生可能エネルギー等導入事業			51,256	伊達市	庁舎	太陽光30kW 蓄電池32kWh	31,530	32	19	○
07213-25-2-002	伊達市役所分庁舎再生可能エネルギー等導入事業			38,351	伊達市	庁舎	太陽光20kW 蓄電池16kWh	21,020	16	13	○
07213-26-2-001	伊達市ふるさと会館再生可能エネルギー等導入事業				伊達市	文化施設	太陽光15kW 蓄電池15kWh	15,765	15	9	○
07213-26-2-002	伊達市雪山中央公民館再生可能エネルギー等導入事業				伊達市	公民館・住民センター	太陽光10kW 蓄電池10kWh	10,510	10	6	○
07213-26-2-003	伊達市月館総合支所再生可能エネルギー等導入事業				伊達市	庁舎	太陽光15kW 蓄電池15kWh	15,765	15	9	○
07213-26-2-004	伊達市立梁川小学校再生可能エネルギー等導入事業				伊達市	学校・教育施設	太陽光20kW 蓄電池15kWh	21,020	15	13	○
07214-24-2-001	本宮市役所再生可能エネルギー等導入事業		42,772		本宮市	庁舎	太陽光19kW 蓄電池16.8kWh	19,969	17	12	○
07214-24-2-002	本宮市白沢総合支所再生可能エネルギー等導入事業		41,919		本宮市	庁舎	太陽光19kW 蓄電池16.8kWh	19,969	17	12	○
07214-24-2-003	本宮市立本宮小学校再生可能エネルギー等導入事業		35,781		本宮市	学校・教育施設	太陽光15.2kW 蓄電池12kWh	15,975	12	10	○
07214-24-2-004	本宮市白沢公民館再生可能エネルギー等導入事業		18,168		本宮市	公民館・住民センター	太陽光7.6kW 蓄電池6kWh	7,988	6	5	○
07214-24-2-005	本宮市高齢者ふれあいプラザ荒井再生可能エネルギー等導入事業		16,519		本宮市	社会福祉施設	太陽光5kW 蓄電池4.8kWh	5,255	5	3	○
07214-24-2-006	本宮市サンライズもとみや再生可能エネルギー等導入事業		882	43,956	本宮市	文化施設	太陽光19kW 蓄電池16.8kWh	19,969	17	12	○
07214-24-2-007	本宮市立本宮第一中学校再生可能エネルギー等導入事業		686	40,919	本宮市	学校・教育施設	太陽光15.2kW 蓄電池12kWh	15,975	12	10	○
07214-26-2-001	本宮市立糠沢小学校再生可能エネルギー等導入事業				本宮市	学校・教育施設	太陽光15.2kW 蓄電池12kWh	15,975	12	10	○
07214-26-2-002	本宮市高齢者ふれあいプラザ(岩根)再生可能エネルギー等導入事業				本宮市	社会福祉施設	太陽光6.4kW 蓄電池4.8kWh	6,726	5	4	○
07301-24-2-001	桑折町立釧芳小学校再生可能エネルギー等導入事業		1,174	36,836	桑折町	学校・教育施設	太陽光20kW 蓄電池20kWh	21,020	20	13	○
07301-24-2-002	桑折町立伊達崎小学校再生可能エネルギー等導入事業		1,174	36,705	桑折町	学校・教育施設	太陽光20kW 蓄電池20kWh	21,020	20	13	○
07301-26-2-001	桑折町立睦合小学校再生可能エネルギー等導入事業				桑折町	学校・教育施設	蓄電池20kWh	0	20	0	○
07301-26-2-002	桑折町立半田釧芳小学校再生可能エネルギー等導入事業				桑折町	学校・教育施設	蓄電池20kWh	0	20	0	○
07301-26-2-003	桑折町立釧芳中学校再生可能エネルギー等導入事業				桑折町	学校・教育施設	蓄電池20kWh	0	20	0	○
07303-24-2-001	国見町立くにみ幼稚園再生可能エネルギー等導入事業		25,596		国見町	学校・教育施設	太陽光10kW 蓄電池16kWh	10,510	16	6	○

事業番号	事業名	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
		H23	H24	H25				発電量 (kWh)	蓄電 量 (kWh)	CO2削減量 t-CO2/年	
07303-24-2-002	国見町児童高齢者福祉施設再生可能エネルギー等導入事業		1,311	41,520	国見町	社会福祉施設	太陽光20kW 蓄電池32kWh	21,020	32	13	○
07303-24-2-003	国見町国見子どもクラブ再生可能エネルギー等導入事業		655	19,565	国見町	学校・教育施設	太陽光10kW 蓄電池9.6kWh	10,510	10	6	○
07303-26-2-001	国見町役場再生可能エネルギー等導入事業				国見町	庁舎	太陽光30kW 蓄電池30kWh	31,530	30	19	○
07308-25-2-001	川俣町立福田小学校再生可能エネルギー等導入事業			40,503	川俣町	学校・教育施設	太陽光15kW 蓄電池22kWh LED4灯	15,765	22	9	○
07308-25-2-002	川俣町保健センター再生可能エネルギー等導入事業			8,070	川俣町	公民館・住民センター	蓄電池28.8kWh	0	29	0	○
07308-26-2-001	川俣町役場再生可能エネルギー等導入事業				川俣町	庁舎	太陽光40kW 蓄電池40kWh	42,040	40	25	○
07308-26-2-002	川俣町おじまふるさと交流館再生可能エネルギー等導入事業				川俣町	文化施設	太陽光16kW 蓄電池16kWh	16,816	16	10	○
07322-24-2-001	大玉村保健センター再生可能エネルギー等導入事業		508	28,899	大玉村	庁舎	太陽光10.4kW 蓄電池8.4kWh	10,930	8	7	○
07322-24-2-002	大玉村地域包括支援センター再生可能エネルギー等導入事業		508	28,445	大玉村	庁舎	太陽光10.4kW 蓄電池8.4kWh	10,930	8	7	○
07322-24-2-003	大玉村農村環境改善センター再生可能エネルギー等導入事業		62,867		大玉村	公民館・住民センター	太陽光30.7kW 蓄電池33.6kWh	32,266	34	19	○
07322-25-2-001	大玉村総合福祉センターさくら再生可能エネルギー等導入事業			840	大玉村	社会福祉施設	太陽光20kW 蓄電池16.8kWh	21,020	17	13	○
07322-25-2-002	大玉村立大山小学校再生可能エネルギー等導入事業			840	大玉村	学校・教育施設	太陽光20kW 蓄電池16.8kWh	21,020	17	13	○
07322-26-2-001	大玉村立玉井小学校再生可能エネルギー等導入事業				大玉村	学校・教育施設	太陽光25kW 蓄電池20kWh	26,275	20	16	○
07342-25-2-001	鏡石町勤労青少年ホーム再生可能エネルギー等導入事業			20,164	鏡石町	庁舎	蓄電池16kWh	0	16	0	○
07342-25-2-002	鏡石町立第二小学校再生可能エネルギー等導入事業			34,478	鏡石町	学校・教育施設	太陽光18kW 蓄電池16kWh LED4灯	18,918	16	11	○
07342-25-2-003	鏡石町公民館再生可能エネルギー等導入事業			780	鏡石町	公民館・住民センター	太陽光10kW 蓄電池7.8kWh	10,510	8	6	○
07342-25-2-004	鏡石町役場再生可能エネルギー等導入事業			2,247	鏡石町	庁舎	太陽光30kW 蓄電池30kWh	31,530	30	19	○
07362-24-2-001	下郷町役場再生可能エネルギー等導入事業		42,757		下郷町	庁舎	太陽光20kW 蓄電池22kWh	21,020	22	13	
07362-25-2-001	下郷町大川ふるさと公園コミュニティセンター再生可能エネルギー等導入事業			58,929	下郷町	体育館	太陽光31.5kW 蓄電池33kWh	33,107	33	20	
07368-24-2-001	南会津町御蔵入交流館再生可能エネルギー等導入事業		45,736		南会津町	公民館・住民センター	太陽光30kW 蓄電池16kWh	31,530	16	19	
07368-24-2-002	南会津町伊南地域保健センター再生可能エネルギー等導入事業		35,389		南会津町	社会福祉施設	太陽光21kW 蓄電池18.2kWh	22,071	18	13	
07368-25-2-001	南会津町南郷保育所再生可能エネルギー等導入事業			37,104	南会津町	学校・教育施設	太陽光20kW 蓄電池18.2kWh	21,020	18	13	
07368-25-2-002	南会津町立田島第二小学校再生可能エネルギー等導入事業			28,507	南会津町	学校・教育施設	太陽光10kW 蓄電池15kWh LED4灯	10,510	15	6	
07368-25-2-003	南会津町立館岩小学校再生可能エネルギー等導入事業			29,635	南会津町	学校・教育施設	太陽光10kW 蓄電池15kWh LED5灯	10,510	15	6	
07368-25-2-004	南会津町立館岩中学校再生可能エネルギー等導入事業			27,706	南会津町	学校・教育施設	太陽光10kW 蓄電池15kWh LED4灯	10,510	15	6	
07368-25-2-005	南会津町立伊南中学校再生可能エネルギー等導入事業			26,900	南会津町	学校・教育施設	太陽光10kW 蓄電池15kWh LED4灯	10,510	15	6	
07368-25-2-006	南会津町福祉ホール再生可能エネルギー等導入事業			819	南会津町	社会福祉施設	太陽光4kW 蓄電池3kWh	4,204	3	3	
07368-25-2-007	南会津町立検沢小学校再生可能エネルギー等導入事業			819	南会津町	学校・教育施設	太陽光10kW 蓄電池15kWh LED4灯	10,510	15	6	
07368-25-2-008	南会津町立田島中学校再生可能エネルギー等導入事業			819	南会津町	学校・教育施設	太陽光10kW 蓄電池15kWh LED4灯	10,510	15	6	
07368-25-2-009	南会津町立南会津(旧南郷)中学校再生可能エネルギー等導入事業			819	南会津町	学校・教育施設	太陽光10kW 蓄電池15kWh LED4灯	10,510	15	6	

事業番号	事業名	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
		H23	H24	H25				発電量 (kWh)	蓄電 量(kWh)	CO2削減量 t-CO2/年	
07368-26-2-001	南会津町立田島小学校再生可能エネルギー等導入事業				南会津町	学校・教育施設	太陽光10kW 蓄電池15kWh LED4灯	10,510	15	6	
07368-26-2-002	南会津町立荒海小学校再生可能エネルギー等導入事業				南会津町	学校・教育施設	太陽光10kW 蓄電池15kWh LED4灯	10,510	15	6	
07368-26-2-003	南会津町立松沢中学校再生可能エネルギー等導入事業				南会津町	学校・教育施設	太陽光10kW 蓄電池15kWh LED4灯	10,510	15	6	
07368-26-2-004	南会津町立南郷小学校再生可能エネルギー等導入事業				南会津町	学校・教育施設	太陽光10kW 蓄電池15kWh LED4灯	10,510	15	6	
07368-26-2-005	南会津町立荒海中学校再生可能エネルギー等導入事業				南会津町	学校・教育施設	太陽光10kW 蓄電池15kWh LED4灯	10,510	15	6	
07401-25-2-001	磐梯町立磐梯第一小学校再生可能エネルギー等導入事業			1,932	磐梯町	学校・教育施設	太陽光20kW 蓄電池20kWh LED5灯	21,020	20	13	
07401-25-2-002	磐梯町立磐梯第二小学校再生可能エネルギー等導入事業			2,037	磐梯町	学校・教育施設	太陽光20kW 蓄電池20kWh LED8灯	21,020	20	13	
07402-25-2-001	北塩原村立旧大塩小学校再生可能エネルギー等導入事業			28,015	北塩原村	学校・教育施設	太陽光16kW 蓄電池15kWh	16,816	15	10	
07402-26-2-001	北塩原村役場再生可能エネルギー等導入事業				北塩原村	庁舎	太陽光20kW 蓄電池20kWh	21,020	20	13	
07405-24-2-001	西会津町国民健康保険西会津診療所再生可能エネルギー等導入事業		47,013		西会津町	病院・診療所	太陽光28.3kW 蓄電池33.2kWh	29,743	33	18	
07405-24-2-002	西会津町ケーブルテレビ放送センター再生可能エネルギー等導入事業		32,433		西会津町	(その他)	太陽光15.84kW 蓄電池18.2kWh	16,648	18	10	
07405-24-2-003	新築西会津町立西会津小学校再生可能エネルギー等導入事業		1,165		西会津町	学校・教育施設	太陽光13.8kW 蓄電池15kWh	14,504	15	9	
07405-25-2-001	西会津町さゆり公園体育館再生可能エネルギー等導入事業			42,475	西会津町	体育館	太陽光21.1kW 蓄電池18.2kWh LED8灯	22,176	18	13	
07405-26-2-001	西会津町現西会津小学校(西会津町役場新庁舎)再生可能エネルギー等導入事業				西会津町	庁舎	太陽光40kW 蓄電池36kWh LED4灯	42,040	36	25	
07405-26-3-001	西会津町道の駅にしあい交流物産館よりっせ再生可能エネルギー等導入事業				西会津町	(その他)	太陽光10kW 蓄電池10kWh	10,510	10	6	
07421-24-2-001	会津坂下町立坂下東小学校再生可能エネルギー等導入事業		42,067		会津坂下町	学校・教育施設	太陽光20kW 蓄電池16.8kWh	21,020	17	13	
07421-25-2-001	会津坂下町中央公民館再生可能エネルギー等導入事業			2,069	会津坂下町	公民館・住民センター	太陽光24kW 蓄電池22kWh	25,224	22	15	
07421-25-2-002	会津坂下町立坂下南小学校再生可能エネルギー等導入事業			1,586	会津坂下町	学校・教育施設	太陽光20kW 蓄電池16.8kWh LED4灯	21,020	17	13	
07422-25-2-001	湯川村道の駅あいづ湯川・会津坂下(仮称)再生可能エネルギー等導入事業			44,940	湯川村	道の駅	太陽光20.8kW 蓄電池22.4kWh	21,861	22	13	○
07422-26-2-001	湯川村役場再生可能エネルギー等導入事業				湯川村	庁舎	太陽光20kW 蓄電池20kWh	21,020	20	13	○
07423-24-2-001	柳津町立柳津小学校再生可能エネルギー等導入事業		19,966		柳津町	学校・教育施設	太陽光10kW 蓄電池11kWh	10,510	11	6	
07423-25-2-001	柳津町健康福祉プラザ銀山荘再生可能エネルギー等導入事業			27,782	柳津町	社会福祉施設	太陽光10kW 蓄電池11kWh	10,510	11	6	
07423-26-2-002	柳津町役場再生可能エネルギー等導入事業				柳津町	庁舎	太陽光10kW 蓄電池15kWh	10,510	15	6	
07445-26-2-001	金山町老人福祉センター再生可能エネルギー等導入事業				金山町	社会福祉施設	太陽光10kW 蓄電池15kWh	10,510	15	6	
07445-26-2-001	昭和村保健・医療・福祉総合センター「すまれ荘」再生可能エネルギー等導入事業				昭和村	社会福祉施設	太陽光15kW 蓄電池15kWh	15,765	15	9	
07447-26-2-003	会津美里町立高田小学校再生可能エネルギー等導入事業				会津美里町	学校・教育施設	太陽光10kW 蓄電池10kWh	10,510	10	6	
07447-26-2-004	会津美里町立本郷小学校再生可能エネルギー等導入事業				会津美里町	学校・教育施設	太陽光10kW 蓄電池10kWh	10,510	10	6	
07447-26-2-005	会津美里町立新鶴小学校再生可能エネルギー等導入事業				会津美里町	学校・教育施設	太陽光10kW 蓄電池10kWh	10,510	10	6	
07461-24-2-001	西郷村本庁舎再生可能エネルギー等導入事業		3,990		西郷村	庁舎	太陽光30kW 蓄電池32kWh	31,530	32	19	○
07461-24-2-002	西郷村保健福祉センター再生可能エネルギー等導入事業		本庁舎に含む		西郷村	社会福祉施設	太陽光30kW 蓄電池32kWh	31,530	32	19	○

事業番号	事業名	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
		H23	H24	H25				発電量 (kWh)	蓄電量 (kWh)	CO2削減量 t-CO2/年	
07464-25-2-001	泉崎村保健福祉総合センター再生可能エネルギー等導入事業			35,553	泉崎村	庁舎	太陽光20kW 蓄電池22kWh	21,020	22	13	○
07464-25-2-002	泉崎村泉崎幼稚園再生可能エネルギー等導入事業			26,295	泉崎村	学校・教育施設	太陽光10kW 蓄電池16kWh	10,510	16	6	○
07464-25-2-003	泉崎村立泉崎第一小学校再生可能エネルギー等導入事業			29,332	泉崎村	学校・教育施設	太陽光16kW 蓄電池16kWh	16,816	16	10	○
07464-26-2-001	泉崎村立泉崎中学校再生可能エネルギー等導入事業				泉崎村	学校・教育施設	太陽光16kW 蓄電池16kWh	16,816	16	10	○
07465-25-2-001	中島村役場再生可能エネルギー等導入事業			38,386	中島村	庁舎	太陽光12kW 蓄電池22kWh	12,612	22	8	○
07465-25-2-002	中島村総合福祉センター再生可能エネルギー等導入事業			36,012	中島村	社会福祉施設	蓄電池34kWh	0	34	0	○
07465-26-2-001	中島村農村環境改善センター再生可能エネルギー等導入事業				中島村	体育館	太陽光24kW 蓄電池25kWh	25,224	25	15	○
07466-24-2-001	矢吹町立矢吹中学校再生可能エネルギー等導入事業		31,319		矢吹町	学校・教育施設	蓄電池30kWh	0	30	0	○
07466-25-2-001	矢吹町保健福祉センター再生可能エネルギー等導入事業			40,093	矢吹町	社会福祉施設	太陽光20kW 蓄電池22kWh	21,020	22	13	○
07466-26-2-001	矢吹町役場再生可能エネルギー等導入事業				矢吹町	庁舎	太陽光30kW 蓄電池30kWh	31,530	30	19	○
07481-24-2-001	棚倉町社会教育複合施設再生可能エネルギー等導入事業		53,515		棚倉町	学校・教育施設	太陽光30kW 蓄電池30kWh	31,530	30	19	○
07481-24-2-002	棚倉町保健福祉センター再生可能エネルギー等導入事業		29,899		棚倉町	社会福祉施設	太陽光12kW 蓄電池12kWh	12,612	12	8	○
07481-25-2-001	棚倉町役場庁舎再生可能エネルギー等導入事業			47,854	棚倉町	庁舎	太陽光30kW 蓄電池20.1kWh	31,530	20	19	○
07481-25-2-002	棚倉町立棚倉中学校再生可能エネルギー等導入事業			34,299	棚倉町	学校・教育施設	太陽光15kW 蓄電池15kWh	15,765	15	9	○
07481-25-2-003	棚倉町立近津小学校再生可能エネルギー等導入事業			34,535	棚倉町	学校・教育施設	太陽光15kW 蓄電池15kWh	15,765	15	9	○
07481-25-2-004	棚倉町立社川小学校再生可能エネルギー等導入事業			39,285	棚倉町	学校・教育施設	太陽光15kW 蓄電池15kWh	15,765	15	9	○
07481-26-2-001	棚倉町立高野小学校再生可能エネルギー等導入事業				棚倉町	学校・教育施設	太陽光10kW 蓄電池10kWh	10,510	10	6	○
07481-26-2-002	棚倉町立棚倉小学校再生可能エネルギー等導入事業				棚倉町	学校・教育施設	太陽光15kW 蓄電池15kWh	15,765	15	9	○
07481-26-2-003	棚倉町総合体育館再生可能エネルギー等導入事業				棚倉町	体育館	太陽光15kW 蓄電池10kWh	15,765	10	9	○
07481-26-2-004	棚倉町文化センター再生可能エネルギー等導入事業				棚倉町	公民館・住民センター	太陽光15kW 蓄電池10kWh	15,765	10	9	○
07482-24-2-001	矢祭町立矢祭中学校再生可能エネルギー等導入事業		1,890	44,847	矢祭町	学校・教育施設	太陽光20kW 蓄電池16kWh LED6灯	21,020	16	13	○
07482-26-2-001	矢祭町温泉交流センター再生可能エネルギー等導入事業				矢祭町	(その他)	太陽光37kW 蓄電池30kWh LED3灯	38,887	30	23	○
07483-25-2-001	塙町公民館再生可能エネルギー等導入事業			840	塙町	公民館・住民センター	太陽光20kW 蓄電池20kWh	21,020	20	13	○
07483-25-2-002	塙町湯遊ランドはなわ再生可能エネルギー等導入事業			893	塙町	(その他)	太陽光20kW 蓄電池20kWh	21,020	20	13	○
07483-25-2-003	塙町道の駅はなわ再生可能エネルギー等導入事業			893	塙町	道の駅	太陽光15kW 蓄電池15kWh	15,765	15	9	○
07483-26-2-001	塙町役場再生可能エネルギー等導入事業				塙町	庁舎	太陽光30kW 蓄電池30kWh	31,530	30	19	○
07483-26-2-002	塙町立笹原小学校再生可能エネルギー等導入事業				塙町	学校・教育施設	太陽光7.5kW 蓄電池8.4kWh	7,883	8	5	○
07483-26-2-002	塙町立塙小学校再生可能エネルギー等導入事業				塙町	学校・教育施設	太陽光10kW 蓄電池8.4kWh	10,510	8	6	○
07483-26-2-003	塙町立常豊小学校再生可能エネルギー等導入事業				塙町	学校・教育施設	太陽光7.5kW 蓄電池7.5kWh	7,883	8	5	○
07483-26-2-004	塙町立塙中学校再生可能エネルギー等導入事業				塙町	学校・教育施設	蓄電池15kWh	0	15	0	○

事業番号	事業名	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
		H23	H24	H25				発電量 (kWh)	蓄電 量 (kWh)	CO2削減量 t-CO2/年	
07484-24-2-001	鮫川村役場再生可能エネルギー等導入事業		39,102		鮫川村	庁舎	太陽光20kW 蓄電池16kWh	21,020	16	13	○
07484-25-2-001	鮫川村保健センター再生可能エネルギー等導入事業			26,218	鮫川村	病院・診療所	太陽光10kW 蓄電池10kWh	10,510	10	6	○
07484-26-2-001	鮫川村立青生野小学校再生可能エネルギー等導入事業				鮫川村	学校・教育施設	太陽光10kW 蓄電池11kWh LED5灯	10,510	11	6	○
07501-25-2-001	石川町総合体育館再生可能エネルギー等導入事業			40,317	石川町	体育館	太陽光20kW 蓄電池16kWh	21,020	16	13	
07501-26-2-001	石川町役場再生可能エネルギー等導入事業				石川町	庁舎	規模調整中				
07502-24-2-001	玉川村ふれあいセンター再生可能エネルギー等導入事業		24,045		玉川村	公民館・住民センター	太陽光10kW 蓄電池12kWh	10,510	12	6	○
07502-24-2-002	玉川村たまかわ文化体育館再生可能エネルギー等導入事業		31,166		玉川村	体育館	太陽光20kW 蓄電池16kWh	21,020	16	13	○
07502-25-2-001	玉川村役場北庁舎再生可能エネルギー等導入事業			1,907	玉川村	庁舎	太陽光20kW 蓄電池22kWh	21,020	22	13	○
07502-25-2-002	玉川村立泉中学校再生可能エネルギー等導入事業			1,516	玉川村	学校・教育施設	太陽光16kW 蓄電池22kWh	16,816	22	10	○
07502-25-2-003	玉川村立須釜中学校再生可能エネルギー等導入事業			1,516	玉川村	学校・教育施設	太陽光16kW 蓄電池22kWh	16,816	22	10	○
07503-25-2-001	平田村地域福祉センター再生可能エネルギー等導入事業			45,285	平田村	社会福祉施設	太陽光20kW 蓄電池22kWh	21,020	22	13	
07503-26-2-001	平田村道の駅ひらた再生可能エネルギー等導入事業				平田村	道の駅	太陽光20kW 蓄電池15kWh	21,020	15	13	
07504-25-2-001	浅川町武道館再生可能エネルギー等導入事業			20,729	浅川町	体育館	太陽光10kW 蓄電池9.6kWh	10,510	10	6	○
07504-26-2-001	浅川町保健センター再生可能エネルギー等導入事業				浅川町	公民館・住民センター	太陽光10kW 蓄電池9.6kWh	10,510	10	6	○
07505-24-2-001	古殿町役場庁舎再生可能エネルギー等導入事業		2,342	60,611	古殿町	庁舎	太陽光40kW 蓄電池30kWh	42,040	30	25	○
07505-25-2-001	古殿町公民館再生可能エネルギー等導入事業			1,344	古殿町	公民館・住民センター	太陽光15kW 蓄電池15kWh	15,765	15	9	○
07521-24-2-001	三春町三春交流館「まほら」再生可能エネルギー等導入事業		1,344	43,785	三春町	公民館・住民センター	太陽光20kW 蓄電池18.2kWh	21,020	18	13	○
07521-24-2-002	三春町町民体育館再生可能エネルギー等導入事業		1,113	28,993	三春町	体育館	太陽光10kW 蓄電池11kWh	10,510	11	6	○
07521-25-2-001	三春町役場再生可能エネルギー等導入事業				三春町	庁舎	太陽光30kW 蓄電池30kWh	31,530	30	19	○
07522-24-2-001	小野町立飯豊小学校再生可能エネルギー等導入事業		512	18,480	小野町	学校・教育施設	蓄電池10kWh	0	10	0	○
07522-24-2-002	小野町立浮金小学校再生可能エネルギー等導入事業		512	16,023	小野町	学校・教育施設	蓄電池10kWh	0	10	0	○
07522-24-2-003	小野町立小野新町小学校再生可能エネルギー等導入事業		512	15,960	小野町	学校・教育施設	蓄電池10kWh	0	10	0	○
07522-24-2-004	小野町立夏井第一小学校再生可能エネルギー等導入事業		512	15,697	小野町	学校・教育施設	蓄電池10kWh	0	10	0	○
07522-24-2-005	小野町立浮金中学校再生可能エネルギー等導入事業		515	16,191	小野町	学校・教育施設	蓄電池10kWh	0	10	0	○
07522-24-2-006	小野町立小野中学校再生可能エネルギー等導入事業		587	32,025	小野町	学校・教育施設	蓄電池20kWh	0	20	0	○
07522-24-2-007	小野町町民体育館再生可能エネルギー等導入事業		646	43,741	小野町	体育館	太陽光20kW 蓄電池20kWh	21,020	20	13	○
07522-24-2-008	小野町多目的研修集会施設再生可能エネルギー等導入事業		646	32,760	小野町	公民館・住民センター	太陽光10kW 蓄電池10kWh	10,510	10	6	○
07541-25-2-001	広野町役場庁舎再生可能エネルギー等導入事業			1,995	広野町	庁舎	太陽光25kW 蓄電池25kWh	26,275	25	16	○
07541-25-2-002	広野町公民館・中央体育館再生可能エネルギー等導入事業			2,415	広野町	公民館・住民センター	太陽光20kW 蓄電池20kWh LED5灯	21,020	20	13	○
07541-25-2-003	広野町立広野小学校再生可能エネルギー等導入事業			2,363	広野町	学校・教育施設	太陽光25kW 蓄電池25kWh LED5灯	26,275	25	16	○
07542-25-2-001	檜葉町役場庁舎再生可能エネルギー等導入事業			2,940	檜葉町	庁舎	太陽光30kW 蓄電池20kWh	31,530	20	19	○

事業番号	事業名	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
		H23	H24	H25				発電量 (kWh)	蓄電量 (kWh)	CO2削減量 t-CO2/年	
07542-26-2-001	檜葉町立南小学校再生可能エネルギー等導入事業				檜葉町	学校・教育施設	太陽光25kW 蓄電池25kWh	26,275	25	16	○
07548-24-2-001	葛尾村役場再生可能エネルギー等導入事業		1,806	38,166	葛尾村	庁舎	太陽光16kW 蓄電池22kWh	16,816	22	10	○
07548-26-2-001	葛尾村みどりの里(地域福祉センター・診療所)再生可能エネルギー等導入事業				葛尾村	病院・診療所	太陽光35kW 蓄電池33kWh	36,785	33	22	○
07561-25-2-001	新地町農村環境改善センター再生可能エネルギー等導入事業			44,397	新地町	公民館・住民センター	太陽光20kW 蓄電池22kWh	21,020	22	13	○
07561-25-2-002	新地町総合体育館再生可能エネルギー等導入事業			1,725	新地町	体育館	太陽光25kW 蓄電池32kWh	26,275	32	16	○
07561-25-2-003	新地町役場庁舎再生可能エネルギー等導入事業			1,972	新地町	庁舎	太陽光30kW 蓄電池32kWh	31,530	32	19	○
07809-24-2-001	公立藤田総合病院(国見町)再生可能エネルギー等導入事業		42,945		一部事務組合(公立藤田病院組合)	病院・診療所	太陽光25kW 蓄電池25kWh	26,275	25	16	○
07819-25-2-001	公立岩瀬病院(須賀川市)再生可能エネルギー等導入事業			43,420	一部事務組合(公立岩瀬病院組合)	病院・診療所	太陽光20kW 蓄電池20kWh	21,020	20	13	○
07849-26-2-001	公立小野町地方総合病院(小野町)再生可能エネルギー等導入事業				一部事務組合(公立小野町地方総合病院企業団)	病院・診療所	太陽光20kW 蓄電池22kWh	21,020	22	13	○
07862-25-2-001	相馬方部衛生組合公立相馬総合病院再生可能エネルギー等導入事業			54,132	一部事務組合(相馬方部衛生組合)	病院・診療所	太陽光30kW 蓄電池35kWh	31,530	35	19	○
07867-25-2-001	白河地方広域市町村圏整備組合庁舎(白河市)再生可能エネルギー等導入事業			59,915	一部事務組合(白河地方広域市町村圏整備組合)	消防施設	太陽光25.8kW 蓄電池36kWh	27,116	36	16	○
07867-25-2-002	白河地方広域市町村圏整備組合棚倉消防署(棚倉町)再生可能エネルギー等導入事業			32,991	一部事務組合(白河地方広域市町村圏整備組合)	消防施設	太陽光10.32kW 蓄電池19.2kWh	10,846	19	7	○
07869-25-2-001	伊達地方消防組合中央消防署(伊達市)再生可能エネルギー等導入事業				一部事務組合(伊達地方消防組合)	消防施設	太陽光30kW 蓄電池45kWh	31,530	45	19	○
07871-25-2-001	安達地方広域行政組合消防本部・北消防署(二本松市)再生可能エネルギー等導入事業			1,144	一部事務組合(安達地方広域行政組合)	消防施設	太陽光19.36kW 蓄電池16.8kWh	20,347	17	12	○
07871-25-2-002	安達地方広域行政組合南消防署(本宮市)再生可能エネルギー等導入事業			1,144	一部事務組合(安達地方広域行政組合)	消防施設	太陽光20kW 蓄電池16.8kWh	21,020	17	13	○
07875-24-2-001	須賀川地方広域消防組合長沼分署(須賀川市)再生可能エネルギー等導入事業		23,772		一部事務組合(須賀川地方広域消防組合)	消防施設	太陽光10kW 蓄電池10kWh	10,510	10	6	○
07875-25-2-001	須賀川地方広域消防組合玉川派出所(玉川村)再生可能エネルギー等導入事業			11,319	一部事務組合(須賀川地方広域消防組合)	消防施設	太陽光5kW 蓄電池4.8kWh	5,255	5	3	○
07875-26-2-001	須賀川地方広域消防組合本部庁舎(須賀川市)再生可能エネルギー等導入事業				一部事務組合(須賀川地方広域消防組合)	消防施設	太陽光16kW 蓄電池16kWh	16,816	16	10	○
	合 計	0	912,117	3,297,387				5,241,390	5,564	3,145	

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)

(3) 民間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			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				発電量 (kWh)	蓄電量 (kWh)	CO2削減量 t-CO2/年	
07000-24-3-001	民間施設再生可能エネルギー等導入事業		6,050		民間事業者	福祉避難所	太陽光10kW、蓄電池4.4kWh	10,510	4	6	○
07000-24-3-002	民間施設再生可能エネルギー等導入事業		7,350		民間事業者	福祉避難所	太陽光24kW、蓄電池21.6kWh	25,224	22	14	○
07000-24-3-003	民間施設再生可能エネルギー等導入事業		9,500		民間事業者	私立学校	太陽光22.4kW、蓄電池15kWh	23,542	15	13	○
07000-25-3-001	民間施設再生可能エネルギー等導入事業			15,616	民間事業者	医療施設	太陽光10kW、蓄電池16.9kWh	10,510	17	6	○
07000-25-3-002	民間施設再生可能エネルギー等導入事業			16,362	民間事業者	福祉避難所	太陽光20.3kW、蓄電池16kWh	21,335	16	12	○
07000-25-3-003	民間施設再生可能エネルギー等導入事業			10,500	民間事業者	福祉避難所	太陽光26.5kW、蓄電池21.6kWh	27,852	22	16	○
07000-25-3-004	民間施設再生可能エネルギー等導入事業			7,645	民間事業者	福祉避難所	太陽光10kW、蓄電池4.4kWh	10,510	4	6	○
07000-26-3-001	民間施設再生可能エネルギー等導入事業				民間事業者	医療施設	太陽光30kW、蓄電池30kWh	31,530	30	18	○
07000-26-3-002	民間施設再生可能エネルギー等導入事業				民間事業者	医療施設	太陽光30kW、蓄電池30kWh	31,530	30	18	○
07000-26-3-003	民間施設再生可能エネルギー等導入事業				民間事業者	医療施設	太陽光30kW、蓄電池30kWh	31,530	30	18	○
07000-26-3-004	民間施設再生可能エネルギー等導入事業				民間事業者	医療施設	太陽光30kW、蓄電池30kWh	31,530	30	18	○
07000-26-3-005	民間施設再生可能エネルギー等導入事業				民間事業者	福祉避難所	太陽光30kW、蓄電池30kWh	31,530	30	18	○
07000-26-3-006	民間施設再生可能エネルギー等導入事業				民間事業者	福祉避難所	太陽光30kW、蓄電池30kWh	31,530	30	18	○
07000-26-3-007	民間施設再生可能エネルギー等導入事業				民間事業者	福祉避難所	太陽光40kW、蓄電池40kWh	42,040	40	24	○
07000-26-3-008	民間施設再生可能エネルギー等導入事業				民間事業者	福祉避難所	太陽光40kW、蓄電池40kWh	42,040	40	24	○
07000-26-3-009	民間施設再生可能エネルギー等導入事業				民間事業者	福祉避難所	太陽光40kW、蓄電池40kWh	42,040	40	24	○
07000-26-3-010	民間施設再生可能エネルギー等導入事業				民間事業者	福祉避難所	太陽光40kW、蓄電池40kWh	42,040	40	24	○
07000-26-3-011	民間施設再生可能エネルギー等導入事業				民間事業者	私立学校	太陽光20kW、蓄電池20kWh	21,020	20	12	○
07000-26-3-012	民間施設再生可能エネルギー等導入事業				民間事業者	私立学校	太陽光20kW、蓄電池20kWh	21,020	20	12	○
07000-26-3-013	民間施設再生可能エネルギー等導入事業				民間事業者	鉄道事業者	太陽光30kW、蓄電池30kWh	31,530	30	18	
07000-26-3-014	民間施設再生可能エネルギー等導入事業				民間事業者	鉄道事業者	太陽光30kW、蓄電池30kWh	31,530	30	18	
07000-26-3-015	民間施設再生可能エネルギー等導入事業				民間事業者	鉄道事業者	太陽光40kW、蓄電池40kWh	42,040	40	24	
07000-26-3-016	民間施設再生可能エネルギー等導入事業				民間事業者	鉄道事業者	太陽光40kW、蓄電池40kWh	42,040	40	24	
07000-26-3-017	民間施設再生可能エネルギー等導入事業				民間事業者	鉄道事業者	太陽光40kW、蓄電池40kWh	42,040	40	24	
07000-26-3-018	民間施設再生可能エネルギー等導入事業				民間事業者	鉄道事業者	太陽光40kW、蓄電池40kWh	42,040	40	24	
	合計	0	22,900	50,123				760,083	700	426	

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)

(4) 風力・地熱発電事業等導入支援事業

事業番号	事業名	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
		H23	H24	H25							
	該当無し										