

様式第4号(第5の6(1)④関係)

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計画書(平成28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	氏名	所属部局・役職名等	
		生活環境部環境共生課	
	TEL	FAX	メールアドレス
	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	平成27年度	H24-27計	H24-27執行率
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	942	1,130	1,269	4,661	0.03%
公共施設再生可能エネルギー等導入事業	0	912,117	3,297,287	4,085,657	5,377,055	13,672,115	80.44%
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	373,830	60,549	507,402	2.99%
風力・地熱発電事業等導入支援事業	0	0	0	0	0	0	-
合計	0	936,336	3,348,352	4,460,617	5,438,873	14,184,178	83.45%

	平成28年度	平成29年度	平成30年度	平成31年度	平成32年度	合計	執行率
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	640					5,301	0.05%
公共施設再生可能エネルギー等導入事業	289,524					13,961,639	92.24%
民間施設再生可能エネルギー等導入推進事業	0					507,402	3.34%
風力・地熱発電事業等導入支援事業	0					0	-
合計	290,164					14,474,343	95.63%

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計画書（平成28年度計画書）

（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28年度	交付対象	福島県、市町村
平成28年度計画概要			

【目的・概要】

福島県では、本基金を活用して、地域の防災拠点となる施設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となる市町村の公共施設に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を図り、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

福島県においては、真にやむを得ない事由により平成27年度中の事業執行が困難な事業に限り、平成32年度までの期間延長が認められたところであり、平成28年度はその初年度となる。速やかな事業執行を求められていることから、事業執行に支障のない施設は、原則として平成28年度から事業執行を開始することとし、速やかに事業を完了できるよう留意しながら事業を進めることとする。

・事業の監理体制

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、有識者等で構成する「防災拠点支援事業審査委員会」を開催することにより、平成28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、行政機能を維持するための庁舎や、学校（体育館）、公民館などの直接的な避難所など、防災拠点となる市町村公共施設への再生可能エネルギー等の導入を支援する。

計画の成果目標

○成果目標

下表に示すとおり、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ことを平成32年度までの目標とする。

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労務単価の高騰等により1施設当たりの工事費が増大していること、民間事業者の応募が少なかったことなどから、今回の事業計画どおりに進捗したとしても、全体計画書の目標値には届かない状況ではあるが、着実な事業実施を目指していくこととする。

※ 対象施設数は、再生可能エネルギー等の設備設置工事の実施年度で整理している。

※ 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、大規模施設については除外して算定している。

※ 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、平成26年度までの各年度計画及び平成26年度の実績見込までは、それぞれ計画策定期、状況報告時の東北電力(株)の排出係数を使用して算出しているが、平成27年度計画以降は、環境省地球環境局発行の「地球温暖化対策事業効果策定期ガイドブック(平成24年7月)」の参考資料に掲載されていて、CO₂排出係数(排出係数代替値)を使用して算出している。

○目標達成に向けたロードマップ

- ・各市町村からの事業要望を基に、対象施設数を設定していることから、右表の施設数どおりの施行を目標としている。

項目	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	H31	H32	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 87カ所	111カ所 115カ所 99カ所	96カ所 159カ所	0カ所 13カ所	0カ所	0カ所	0カ所	0カ所	481カ所 444カ所
再エネ発電量 (kWh)	—	2,245,363 643,485 510,723	3,391,171 1,533,540 1,523,845	2,438,784 2,377,320 2,126,856	2,236,954 2,807,116	0 302,520	0	0	0	0	10,312,277 7,663,983
蓄電容量 (kWh)	—	1,832 523 508	2,776 1,650 1,610	2,138 2,432 2,393	2,064 3,166	0 291	0	0	0	0	8,818 8,063
普及率 (累計)	1.4%	4.9% 2.6% 2.5%	10.7% 6.0% 5.8%	15.0% 10.3% 9.7%	18.7% 15.9%	0.0% 14.5%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	18.7% 14.5%
自給率	—%	10% 10% 8%	10% 10% 10%	10% 8% 8%	10% 12%	0% 11%	0%	0%	0%	0%	10% 9%
CO2削減量 (t-CO2)	—	963.3 276.3 286.0	1,456.8 920.1 914.3	1,044.2 1,426.4 1,188.9	959.7 1,569.2	0.0 169.1	0.0	0.0	0.0	0.0	4,424.4 4,361.
補助金所要額効果 (千円/t-CO2)	—	3,793 4,587 3,104	4,002 3,988 3,409	3,597 3,888 3,686	3,911 5,479	0 3,581	0	0	0	0	3,843 3,913

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計画書(平成28年度計画書)

(基金事業の内容)

事業番号	事業名	基金充当額(千円)						合計金額			備考
		H23	H24	H25	H26	H27	H28	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	0	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	44	140		福島県	県基準単価	評価委員会の開催 ・謝金 ・旅費	
07000-24-1-003	地域資源活用詳細調査事業	0	179	898	1,086	1,129		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 ・需用費 ・役務費 ・使用料 ※審査及び完了検査に係る経費等を想定	
		0	1,319	942	1,130	1,269					

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計画書(平成28年度計画書) 【平成23～平成27年度分】

(基金事業の内容)

(2)公共施設再生可能エネルギー等導入事業

事業番号	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	H28				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	0	0		福島県	庁舎	太陽光20kW 蓄電池20kWh	21,020	20	12	○
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	-677	0		福島県	学校・教育施設	太陽光35kW 蓄電池15kWh	36,785	15	21	○
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	0	411		福島県	庁舎	太陽光15kW 蓄電池15kWh 街路灯1基	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	0	0		福島県	庁舎	太陽光50kW 蓄電池50kWh	52,550	50	29	○
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		0	1,638	51,545	0		福島県	庁舎	太陽光20kW 蓄電池20kWh	21,020	20	12	
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		0	1,638	81,376	0		福島県	庁舎	太陽光30kW 蓄電池40kWh	31,530	40	18	○
07000-25-2-003	福島県環境創造センター(三春町所在施設)再生可能エネルギー等導入事業		0	30,000	30,000	52,737		福島県	庁舎	太陽光60kW 蓄電池60kWh 街路灯6基	63,060	60	35	○
07000-25-2-004	福島県環境創造センター(南相馬市所在施設)再生可能エネルギー等導入事業		0	30,000	30,000	1,742		福島県	庁舎	太陽光30kW 蓄電池30kWh 街路灯4基	31,530	30	18	○
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		0	2,048	77,115	0		福島県	病院・診療所	太陽光30kW 蓄電池30kWh	31,530	30	18	○
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		0	2,919	55,685	4,212		福島県	訓練・研修施設	太陽光20kW 蓄電池20kWh 高所LED8灯街路灯2基	21,020	20	12	○
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		0	1,470	51,764	1,912		福島県	訓練・研修施設	太陽光20kW 蓄電池20kWh 高所LED4灯街路灯1基	21,020	20	12	○
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		0 郡山に含む	54,221	6,351			福島県	訓練・研修施設	太陽光20kW 蓄電池20kWh 高所LED8灯街路灯3基	21,020	20	12	○
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		0	2,037	61,041	0		福島県	病院・診療所	太陽光30kW 蓄電池16kWh	31,530	16	18	○
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		0	55,053	-1,191	0		福島県	学校・教育施設	太陽光30kW 蓄電池20kWh	31,530	20	18	○
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		0	52,490	0	0		福島県	学校・教育施設	太陽光30kW 蓄電池20kWh	31,530	20	18	○
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		0	48,887	-232	0		福島県	学校・教育施設	太陽光30kW 蓄電池20kWh	31,530	20	18	○
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		0	24,000	36,000	-3,342		福島県	学校・教育施設	太陽光30kW 蓄電池20kWh 街路灯2基	31,530	20	18	○

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	H28				発電量 (kWh)	蓄電量 (kWh)	CO2 削減量 t-CO2/年	
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		0	40,000	17,007	0		福島県	学校・教育施設	太陽光30kW 蓄電池20kWh	31,530	20	18	○
07000-25-2-015	福島県立橋高等学校再生可能エネルギー等導入事業		0	1,186	33,059	0		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		0	1,187	34,232	0		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		0	1,680	66,528	0		福島県	警察署	太陽光24kW 蓄電池24kWh	25,224	24	14	○
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		0	0	2,970	182,400		福島県	訓練・研修施設	太陽光80kW 蓄電池90kWh 高所LED6灯	84,080	90	47	○
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		0	0	1,998	74,069		福島県	宿泊施設	太陽光27.5kW 蓄電池30kWh	28,903	30	16	○
07000-26-2-003	福島県庁北庁舎再生可能エネルギー等導入事業		0	0	7,957	25,453		福島県	庁舎	太陽光20kW 蓄電池30kWh 街路灯1基	21,020	30	12	○
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		0	0	1,512	85,358		福島県	訓練・研修施設	太陽光33kW 蓄電池30kWh 街路灯2基	34,683	30	19	○
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		0	0	1,350	47,280		福島県	庁舎	太陽光20kW 蓄電池15kWh	21,020	15	12	○
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		0	0	1,274	59,749		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		0	0	1,404	53,366		福島県	庁舎	太陽光15kW 蓄電池15kWh	15,765	15	9	○
07000-26-2-008	福島県産業交流館(ビッグパレットふくしま)再生可能エネルギー等導入事業		0	0	6,372	674,075		福島県	催事場	太陽光230kW 蓄電池200kWh 街路灯2基	241,730	200	135	○
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		0	0	1,350	37,000		福島県	警察署	太陽光10kW 蓄電池10kWh	10,510	10	6	○
07000-26-2-010	福島県浜地域農業再生研究センター再生可能エネルギー等導入事業		0	0	4,000	53,558		福島県	庁舎	太陽光20kW 蓄電池20kWh	21,020	20	12	○
07000-27-2-001	福島県相双港湾建設事務所再生可能エネルギー等導入事業		0	0	0	35,214		福島県	庁舎	太陽光10kW 蓄電池10kWh	10,510	10	6	○
07000-27-2-002	福島県小名浜港湾建設事務所再生可能エネルギー等導入事業		0	0	0	58,116		福島県	庁舎	太陽光20kW 蓄電池20kWh	21,020	20	12	○
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	0	18,673	0		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	0	0		福島市	学校・教育施設	太陽光20kW 蓄電池15kWh	21,020	15	12	○
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		0	27,436	0	0		福島市	学校・教育施設	太陽光20kW 蓄電池11kWh	21,020	11	12	○

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	H28				発電量 (kWh)	蓄電量 (kWh)	CO2 削減量 t-CO2/年	
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		0	144	34,858	0		福島市	学校・教育施設	太陽光21kW 蓄電池16.9kWh	22,071	17	12	○
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		0	144	38,247	0		福島市	学校・教育施設	太陽光21kW 蓄電池16.9kWh	22,071	17	12	○
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		0	9,830	6,695	0		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		0	1,229	0	34,539		福島市	学校・教育施設	太陽光20kW 蓄電池11kWh 高効率照明6灯	21,020	11	12	○
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		0	483	6,804	0		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		0	49,329	0	0		会津若松市	庁舎	太陽光30kW 蓄電池30kWh	31,530	30	18	
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		0	0	39,852	0		会津若松市	庁舎	太陽光20kW 蓄電池20kWh	21,020	20	12	
07202-27-2-001	会津若松市立鶴城小学校再生可能エネルギー等導入事業		0	0	0	41,386		会津若松市	学校・教育施設	太陽光20kW 蓄電池20kWh	21,020	20	12	
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	0	0	4,252		郡山市	庁舎	太陽光50kW 蓄電池75kWh 街路灯2基	52,550	75	29	○
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		0	1,491	26,822	2,023		郡山市	公民館・住民センター	太陽光10kW 蓄電池15kWh 街路灯1基	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		0	1,491	26,090	0		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		0	1,491	27,432	0		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		0	1,491	27,424	0		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		0	1,491	25,851	0		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		0	55,540	3,626	-5,141		郡山市	公民館・住民センター	太陽光52kW 蓄電池55kWh	54,652	55	31	○
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		0	0	1,566	31,435		郡山市	公民館・住民センター	太陽光10kW 蓄電池15.6kWh 街路灯1基	10,510	16	6	○
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		0	0	1,566	29,101		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	○
07203-26-2-003	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		0	0	1,566	29,413		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	○
07203-26-2-004	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		0	0	1,566	26,889		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	○

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	H28				発電量 (kWh)	蓄電量 (kWh)	CO2 削減量 t-CO2/年	
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		0	0	1,566	28,905		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	○
07203-26-2-006	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		0	0	1,566	31,600		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	○
07203-26-2-008	郡山市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		0	0	1,566	30,123		郡山市	公民館・住民センター	太陽光10kW 蓄電池15.6kWh 街路灯1基	10,510	16	6	○
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		0	0	1,566	28,403		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	○
07203-26-2-010	郡山市立橋地域公民館再生可能エネルギー等導入事業		0	0	1,566	26,965		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		0	0	1,566	26,191		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	○
07204-24-2-001	いわき市南部アーラー再生可能エネルギー等導入事業		1,085	0	65,880	0		いわき市	体育館	太陽光30.7kW 蓄電池33kWh	32,266	33	18	○
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	0	52,019	0		いわき市	体育館	太陽光21.1kW 蓄電池30kWh	22,176	30	12	○
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	0	46,312	0		いわき市	体育館	太陽光20kW 蓄電池33kWh	21,020	33	12	○
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		0	1,155	43,772	0		いわき市	学校・教育施設	太陽光20kW 蓄電池20kWh	21,020	20	12	○
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		0	0	66,765	0		いわき市	体育館	太陽光30kW 蓄電池33kWh	31,530	33	18	○
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		0	0	36,504	0		いわき市	公民館・住民センター	太陽光20kW 蓄電池23kWh	21,020	23	12	○
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		0	0	1,170	36,528		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	いわき市いわきサン・アビリティーズ再生可能エネルギー等導入事業		0	0	1,144	38,005		いわき市	社会福祉施設	太陽光20kW 蓄電池25kWh	21,020	25	12	○
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		0	0	1,170	41,008		いわき市	学校・教育施設	太陽光13kW 蓄電池23kWh	13,663	23	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		0	0	1,231	43,382		いわき市	学校・教育施設	太陽光13kW 蓄電池22kWh	13,663	22	8	○
07204-26-2-007	いわき市立御厨小学校再生可能エネルギー等導入事業		0	0	1,231	41,469		いわき市	学校・教育施設	太陽光13kW 蓄電池23kWh	13,663	23	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		0	0	1,231	40,500		いわき市	学校・教育施設	太陽光20kW 蓄電池22kWh	21,020	22	12	○
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		0	0	1,231	37,476		いわき市	学校・教育施設	太陽光15kW 蓄電池22kWh	15,765	22	9	○

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	H28				発電量 (kWh)	蓄電量 (kWh)	CO2 削減量 t-CO2/年	
07204-26-2-010	いわき市立湯本第二小学校再生可能エネルギー等導入事業		0	0	1,231	39,793		いわき市	学校・教育施設	太陽光12kW 蓄電池22kWh	12,612	22	7	○
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		0	0	1,170	42,987		いわき市	学校・教育施設	太陽光15kW 蓄電池23kWh	15,765	23	9	○
07204-26-2-012	いわき市立湯本第三小学校再生可能エネルギー等導入事業		0	0	1,231	36,419		いわき市	学校・教育施設	太陽光10kW 蓄電池15kWh	10,510	15	6	○
07204-27-2-001	いわき市久之浜地区防災拠点施設(津波避難ビル)(仮称)再生可能エネルギー等導入事業		0	0	0	43,675		いわき市	庁舎	太陽光20kW 蓄電池20kWh 街路灯2基	21,020	20	12	○
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	0	0		白河市	社会福祉施設	太陽光30kW 蓄電池20kWh	31,530	20	18	○
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	0	0		白河市	社会福祉施設	太陽光20kW 蓄電池20kWh	21,020	20	12	○
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		0	44,749	0	0		白河市	社会福祉施設	太陽光20kW 蓄電池22kWh	21,020	22	12	○
07205-26-2-001	白河市市民文化会館再生可能エネルギー等導入事業		0	0	1,782	31,374		白河市	公民館・住民センター	太陽光20kW 蓄電池16kWh	21,020	16	12	○
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		0	0	48,085	0		白河市	公民館・住民センター	太陽光20kW 蓄電池22kWh	21,020	22	12	○
07205-26-2-003	白河市多世代交流センター再生可能エネルギー等導入事業		0	0	1,700	41,550		白河市	(その他)	太陽光16kW 蓄電池15.6kWh 街路灯2基	16,816	16	9	○
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		0	0	1,047	28,059		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		0	0	997	22,675		白河市	公民館・住民センター	太陽光8kW 蓄電池10kWh	8,408	10	5	○
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		0	0	997	25,701		白河市	公民館・住民センター	太陽光8kW 蓄電池10kWh	8,408	10	5	○
07205-27-2-003	白河市表郷庁舎再生可能エネルギー等導入事業		0	0	0	65,437		白河市	庁舎	太陽光30kW 蓄電池30kWh	31,530	30	18	○
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		0	33,200	0	0		須賀川市	学校・教育施設	太陽光20kW 蓄電池30kWh	21,020	30	12	○
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		0	22,281	0	0		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		0	33,959	0	0		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		0	0	92,871	0		須賀川市	庁舎	太陽光70kW 蓄電池75kWh	73,570	75	41	○
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		0	0	1,674	45,392		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(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	H28				発電量 (kWh)	蓄電量 (kWh)	CO2 削減量 t-CO2/年	
07208-26-2-001	喜多方市役所再生可能エネルギー等導入事業		0	0	35,913	0		喜多方市	庁舎	太陽光20kW 蓄電池15.6kWh	21,020	16	12	
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		0	0	1,944	44,660		喜多方市	体育館	太陽光7.2kW 蓄電池33.6kWh	7,567	34	4	
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		0	0	1,674	27,070		喜多方市	公民館・住民センター	蓄電池23.5kWh	0	24	0	
07208-26-2-004	喜多方市ふれあいランド高郷再生可能エネルギー等導入事業		0	0	842	24,803		喜多方市	(その他)	蓄電池23.5kWh	0	24	0	
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		0	0	1,976	30,075		喜多方市	社会福祉施設	蓄電池15.6kWh	0	16	0	
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		0	16,200	0	0		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	相馬市川原町児童センター再生可能エネルギー等導入事業		0	0	0	33,593		相馬市	社会福祉施設	太陽光10kW 蓄電池10kWh 高効率照明4灯	10,510	10	6	○
07209-27-2-001	相馬市立中村第一中学校再生可能エネルギー等導入事業		0	0	0	55,142		相馬市	学校・教育施設	太陽光30kW 蓄電池30kWh 高所LED4灯	31,530	30	18	○
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	0	0		二本松市	庁舎	太陽光20kW 蓄電池20kWh	21,020	20	12	○
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	0	0		二本松市	庁舎	太陽光20kW 蓄電池17kWh	21,020	17	12	○
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	0	0		二本松市	庁舎	太陽光20kW 蓄電池20kWh	21,020	20	12	○
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	0	0		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	0	0		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	0	0		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		0	786	12,835	0		二本松市	公民館・住民センター	太陽光5kW 蓄電池5.6kWh	5,255	6	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		0	786	13,944	0		二本松市	公民館・住民センター	太陽光5kW 蓄電池5.6kWh	5,255	6	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		0	786	11,373	0		二本松市	公民館・住民センター	太陽光5kW 蓄電池5.6kWh	5,255	6	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		0	786	12,312	0		二本松市	公民館・住民センター	太陽光3.4kW 蓄電池5.6kWh	3,573	6	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		0	786	12,365	0		二本松市	公民館・住民センター	太陽光3.4kW 蓄電池5.6kWh	3,573	6	2	○

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	H28				発電量 (kWh)	蓄電量 (kWh)	CO2 削減量 t-CO2/年	
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		0	786	11,751	0		二本松市	公民館・住民センター	太陽光3.5kW 蓄電池5.6kWh	3,679	6	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		0	0	883	44,139		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		0	0	883	44,113		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		0	0	883	41,771		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	二本松市二本松地区内センター再生可能エネルギー等導入事業		0	0	1,026	41,281		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		0	0	53,366	0		田村市	庁舎	太陽光30kW 蓄電池42kWh	31,530	42	18	○
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	0	0		南相馬市	庁舎	太陽光30.38kW 蓄電池32.4kWh	31,929	32	18	○
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	0	0		南相馬市	社会福祉施設	太陽光20kW 蓄電池30.8kWh	21,020	31	12	○
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	0	0		南相馬市	社会福祉施設	太陽光16kW 蓄電池22kWh	16,816	22	9	○
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		0	735	57,999	0		南相馬市	学校・教育施設	太陽光20kW 蓄電池22kWh 高所LED4灯	21,020	22	12	○
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		0	735	59,251	0		南相馬市	学校・教育施設	太陽光20kW 蓄電池22kWh 高所LED4灯	21,020	22	12	○
07212-25-2-003	南相馬市立大蔥小学校再生可能エネルギー等導入事業		0	892	32,400	18,515		南相馬市	学校・教育施設	太陽光20kW 蓄電池22kWh	21,020	22	12	○
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		0	735	61,163	0		南相馬市	学校・教育施設	太陽光20kW 蓄電池22kWh 高所LED4灯	21,020	22	12	○
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		0	945	0	50,873		南相馬市	学校・教育施設	太陽光20.8kW 蓄電池22kWh 高所LED4灯	21,861	22	12	○
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		0	945	25,920	18,092		南相馬市	学校・教育施設	太陽光16kW 蓄電池22kWh	16,816	22	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		0	735	58,243	0		南相馬市	学校・教育施設	太陽光20kW 蓄電池22kWh 高所LED4灯	21,020	22	12	○
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		0	945	0	53,789		南相馬市	学校・教育施設	太陽光20.8kW 蓄電池22kWh	21,861	22	12	○
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		0	735	51,618	0		南相馬市	学校・教育施設	太陽光17.75kW 蓄電池22kWh 高所LED4灯	18,655	22	10	○
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		0	0	1,330	90,255		南相馬市	社会福祉施設	太陽光37.44kW 蓄電池33kWh	39,349	33	22	○

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	H28				発電量 (kWh)	蓄電量 (kWh)	CO2 削減量 t-CO2/年	
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		0	0	639	51,570		南相馬市	学校・教育施設	太陽光15.75kW 蓄電池22kWh 高所LED4灯	16,553	22	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		0	0	798	61,254		南相馬市	学校・教育施設	太陽光20kW 蓄電池22kWh 高所LED3灯	21,020	22	12	○
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		0	0	798	53,669		南相馬市	学校・教育施設	太陽光20kW 蓄電池22kWh 高所LED4灯	21,020	22	12	○
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		0	51,256	0	0		伊達市	庁舎	太陽光30kW 蓄電池32kWh	31,530	32	18	○
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		0	38,351	0	0		伊達市	庁舎	太陽光20kW 蓄電池16kWh	21,020	16	12	○
07213-26-2-001	伊達市ふるさと会再生可能エネルギー等導入事業		0	0	36,076	0		伊達市	文化施設	太陽光15kW 蓄電池16kWh	15,765	16	9	○
07213-26-2-002	伊達市靈山中央交流館再生可能エネルギー等導入事業		0	0	31,633	0		伊達市	公民館・住民センター	太陽光10kW 蓄電池11kWh	10,510	11	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		0	0	38,242	0		伊達市	庁舎	太陽光15kW 蓄電池16kWh	15,765	16	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		0	0	43,416	0		伊達市	学校・教育施設	太陽光20kW 蓄電池16kWh	21,020	16	12	○
07213-27-2-001	伊達市保原中央交流館再生可能エネルギー等導入事業		0	0	0	33,727		伊達市	公民館・住民センター	太陽光10kW 蓄電池16.2kWh	10,510	16	6	○
07213-27-2-002	伊達市梁川寿健康センター再生可能エネルギー等導入事業		0	0	0	30,489		伊達市	社会福祉施設	太陽光10kW 蓄電池16.2kWh	10,510	16	6	○
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	0	0	0		本宮市	庁舎	太陽光19kW 蓄電池16.8kWh	19,969	17	11	○
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	0	0	0		本宮市	庁舎	太陽光19kW 蓄電池16.8kWh	19,969	17	11	○
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	0	0	0		本宮市	学校・教育施設	太陽光15.2kW 蓄電池12kWh	15,975	12	9	○
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	0	0	0		本宮市	公民館・住民センター	太陽光7.6kW 蓄電池6kWh	7,988	6	4	○
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	0	0	0		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	0	0		本宮市	文化施設	太陽光19kW 蓄電池16.8kWh	19,969	17	11	○
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	0	0		本宮市	学校・教育施設	太陽光15.2kW 蓄電池12kWh	15,975	12	9	○
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		0	0	38,249	0		本宮市	学校・教育施設	太陽光15.2kW 蓄電池16.8kWh	15,975	17	9	○

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	H28				発電量 (kWh)	蓄電量 (kWh)	CO2 削減量 t-CO2/年	
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		0	0	20,315	0		本宮市	社会福祉施設	太陽光6.7kW 蓄電池4.8kWh	7,042	5	4	○
07214-27-2-001	本宮市立和田小学校再生可能エネルギー等導入事業		0	0	0	44,777		本宮市	学校・教育施設	太陽光15.6kW 蓄電池15.6kWh	16,396	16	9	○
07214-27-2-004	本宮市立白沢中学校再生可能エネルギー等導入事業		0	0	0	44,476		本宮市	学校・教育施設	太陽光15.6kW 蓄電池15.6kWh	16,396	16	9	○
07214-27-2-005	本宮市白沢老人福祉センター再生可能エネルギー等導入事業		0	0	0	26,513		本宮市	社会福祉施設	太陽光7.8kW 蓄電池7.7kWh	8,198	8	5	○
07301-24-2-001	桑折町立醸芳小学校再生可能エネルギー等導入事業		1,174	36,836	0	0		桑折町	学校・教育施設	太陽光20kW 蓄電池20kWh	21,020	20	12	○
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	0	0		桑折町	学校・教育施設	太陽光20kW 蓄電池20kWh	21,020	20	12	○
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		0	0	25,822	0		桑折町	学校・教育施設	蓄電池20kWh	0	20	0	○
07301-26-2-002	桑折町立半田醸芳小学校再生可能エネルギー等導入事業		0	0	23,359	0		桑折町	学校・教育施設	蓄電池20kWh	0	20	0	○
07301-26-2-003	桑折町立醸芳中学校再生可能エネルギー等導入事業		0	0	23,944	0		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	0	0	0		国見町	学校・教育施設	太陽光10kW 蓄電池16kWh	10,510	16	6	○
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	0	0		国見町	社会福祉施設	太陽光20kW 蓄電池32kWh	21,020	32	12	○
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	0	0		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		0	0	45,511	0		国見町	庁舎	太陽光20kW 蓄電池20kWh	21,020	20	12	○
07303-27-2-001	国見町観月台文化センター再生可能エネルギー等導入事業		0	0	0	65,721		国見町	文化施設	太陽光30kW 蓄電池30kWh 高所LED5灯	31,530	30	18	○
07303-27-2-002	国見町立県北中学校再生可能エネルギー等導入事業		0	0	0	49,950		国見町	学校・教育施設	太陽光20kW 蓄電池20kWh	21,020	20	12	○
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		0	40,503	0	0		川俣町	学校・教育施設	太陽光15kW 蓄電池22kWh 高所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		0	8,070	0	0		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		0	0	32,000	0		川俣町	庁舎	太陽光38kW 蓄電池40kWh	39,938	40	22	○
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		0	0	43,905	0		川俣町	文化施設	太陽光16kW 蓄電池22kWh 高所LED4灯	16,816	22	9	○

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	H28				発電量 (kWh)	蓄電量 (kWh)	CO2 削減量 t-CO2/年	
07308-27-2-001	川俣町鶴沢公民館再生可能エネルギー等導入事業		0	0	0	29,737		川俣町	公民館・住民センター	太陽光10kW 蓄電池11kWh	10,510	11	6	○
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	0	0		大玉村	庁舎	太陽光10.4kW 蓄電池8.4kWh	10,930	8	6	○
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	0	0		大玉村	庁舎	太陽光10.4kW 蓄電池8.4kWh	10,930	8	6	○
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	0	0	0		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	18	○
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		0	840	38,551	0		大玉村	社会福祉施設	太陽光20.3kW 蓄電池16.8kWh	21,335	17	12	○
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		0	840	11,585	0		大玉村	学校・教育施設	太陽光20.3kW 蓄電池16.8kWh	21,335	17	12	○
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		0	0	864	44,825		大玉村	学校・教育施設	太陽光20kW 蓄電池15.68kWh 高所LED6灯	21,020	16	12	○
07322-27-2-001	大玉村保育所再生可能エネルギー等導入事業		0	0	0	36,702		大玉村	社会福祉施設	太陽光15kW 蓄電池15.68kWh 高効率照明9灯	15,765	16	9	○
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		0	20,164	0	0		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		0	34,478	0	0		鏡石町	学校・教育施設	太陽光18kW 蓄電池16kWh 高所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		0	780	33,665	0		鏡石町	公民館・住民センター	太陽光10kW 蓄電池15.6kWh	10,510	16	6	○
07342-25-2-004	鏡石町役場再生可能エネルギー等導入事業		0	2,247	58,861	0		鏡石町	庁舎	太陽光30kW 蓄電池32.4kWh	31,530	32	18	○
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	0	0	0		下郷町	庁舎	太陽光20kW 蓄電池22kWh	21,020	22	12	
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		0	58,929	0	0		下郷町	体育館	太陽光31.5kW 蓄電池33kWh	33,107	33	19	
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	0	0	0		南会津町	公民館・住民センター	太陽光30kW 蓄電池16kWh	31,530	16	18	
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	0	0	0		南会津町	社会福祉施設	太陽光21kW 蓄電池18.2kWh	22,071	18	12	
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		0	37,104	0	0		南会津町	学校・教育施設	太陽光20kW 蓄電池18.2kWh	21,020	18	12	
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		0	28,507	0	0		南会津町	学校・教育施設	太陽光10kW 蓄電池15kWh 高所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		0	29,635	0	0		南会津町	学校・教育施設	太陽光10kW 蓄電池15kWh 高所LED5灯	10,510	15	6	

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	H28				発電量 (kWh)	蓄電量 (kWh)	CO2 削減量 t-CO2/年	
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		0	27,706	0	0		南会津町	学校・教育施設	太陽光10kW 蓄電池15kWh 高所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		0	26,900	0	0		南会津町	学校・教育施設	太陽光10kW 蓄電池15kWh 高所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		0	819	10,229	0		南会津町	社会福祉施設	太陽光4kW 蓄電池3.2kWh	4,204	3	2	
07368-25-2-007	南会津町立桜沢小学校再生可能エネルギー等導入事業		0	819	29,900	0		南会津町	学校・教育施設	太陽光10kW 蓄電池15kWh 高所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		0	819	29,967	0		南会津町	学校・教育施設	太陽光10kW 蓄電池15kWh 高所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		0	819	27,278	0		南会津町	学校・教育施設	太陽光10kW 蓄電池15kWh 高所LED4灯	10,510	15	6	
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		0	0	961	31,669		南会津町	学校・教育施設	太陽光10kW 蓄電池15kWh 高所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		0	0	961	32,483		南会津町	学校・教育施設	太陽光10kW 蓄電池15kWh 高所LED5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		0	0	961	28,917		南会津町	学校・教育施設	太陽光10kW 蓄電池15kWh	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		0	0	961	30,263		南会津町	学校・教育施設	太陽光10kW 蓄電池15kWh 高所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		0	1,932	44,171	4,212		磐梯町	学校・教育施設	太陽光20kW 蓄電池20kWh 高所LED5灯 街路灯3基	21,020	20	12	
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		0	2,037	45,357	6,372		磐梯町	学校・教育施設	太陽光20kW 蓄電池20kWh 高所LED8灯 街路灯3基	21,020	20	12	
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		0	28,015	0	0		北塩原村	学校・教育施設	太陽光16kW 蓄電池15kWh	16,816	15	9	
07402-26-2-001	北塩原村役場再生可能エネルギー等導入事業		0	0	48,642	0		北塩原村	庁舎	太陽光20kW 蓄電池23kWh	21,020	23	12	
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	0	0	0		西会津町	病院・診療所	太陽光28.3kW 蓄電池33.2kWh	29,743	33	17	
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	0	0	0		西会津町	(その他)	太陽光15.84kW 蓄電池18.2kWh	16,648	18	9	
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	0	32,918	0		西会津町	学校・教育施設	太陽光13.8kW 蓄電池15kWh	14,504	15	8	
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		0	42,475	0	0		西会津町	体育館	太陽光21.1kW 蓄電池18.2kWh 高所LED8灯	22,176	18	12	
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		0	0	3,197	0		西会津町	庁舎	太陽光40kW 蓄電池40kWh 高所LED4灯	42,040	40	24	

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	H28				発電量 (kWh)	蓄電量 (kWh)	CO2 削減量 t-CO2/年	
07405-26-2-002	西会津町地域資源活用総合交流物産館再生可能エネルギー等導入事業		0	0	1,004	25,153		西会津町	(その他)	太陽光7.2kW 蓄電池15kWh	7,567	15	4	
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	0	0	0		会津坂下町	学校・教育施設	太陽光20kW 蓄電池16.8kWh	21,020	17	12	
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		0	2,069	50,791	0		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	14	
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		0	1,586	47,772	0		会津坂下町	学校・教育施設	太陽光20kW 蓄電池16.8kWh 高所LED4灯	21,020	17	12	
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		0	44,940	0	0		湯川村	道の駅	太陽光20.8kW 蓄電池22.4kWh	21,861	22	12	○
07422-26-2-001	湯川村役場再生可能エネルギー等導入事業		0	0	38,658	0		湯川村	庁舎	太陽光19.8kW 蓄電池23.5kWh	20,810	24	12	○
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	0	0	0		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		0	27,782	0	0		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		0	0	29,160	0		柳津町	庁舎	蓄電池15.6kWh	0	16	0	
07423-27-2-001	柳津町立西山小学校再生可能エネルギー等導入事業		0	0	0	35,249		柳津町	学校・教育施設	太陽光8.4kW 蓄電池11kWh 高所LED4灯	8,828	11	5	
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		0	0	1,577	30,641		金山町	社会福祉施設	太陽光10kW 蓄電池15kWh	10,510	15	6	
07446-26-2-001	昭和村保健・医療・福祉総合センター「すみれ荘」再生可能エネルギー等導入事業		0	0	497	38,166		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		0	0	1,703	44,852		会津美里町	学校・教育施設	太陽光20kW 蓄電池20kWh 高所LED4灯	21,020	20	12	
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		0	0	1,703	44,399		会津美里町	学校・教育施設	太陽光20kW 蓄電池20kWh 高所LED5灯	21,020	20	12	
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		0	0	1,702	44,015		会津美里町	学校・教育施設	太陽光20kW 蓄電池20kWh 高所LED4灯	21,020	20	12	
07461-24-2-001	西郷村本庁舎再生可能エネルギー等導入事業		2,020	0	-2,020	0		西郷村	庁舎		0	0	0	○
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		1,970	0	0	62,924		西郷村	社会福祉施設	太陽光30kW 蓄電池32.4kWh 高所LED2灯	31,530	32	18	○
07461-27-2-001	西郷村文化センター再生可能エネルギー等導入事業		0	0	0	65,145		西郷村	社会福祉施設	太陽光30kW 蓄電池32.4kWh 高効率照明6灯	31,530	32	18	○
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		0	35,553	0	0		泉崎村	庁舎	太陽光20kW 蓄電池22kWh	21,020	22	12	○

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	H28				発電量 (kWh)	蓄電量 (kWh)	CO2 削減量 t-CO2/年	
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		0	26,295	0	0		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		0	29,332	0	0		泉崎村	学校・教育施設	太陽光16kW 蓄電池16kWh	16,816	16	9	○
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		0	0	36,649	0		泉崎村	学校・教育施設	太陽光16kW 蓄電池22kWh 街路灯2基	16,816	22	9	○
07465-25-2-001	中島村役場再生可能エネルギー等導入事業		0	38,386	0	0		中島村	庁舎	太陽光12kW 蓄電池22kWh	12,612	22	7	○
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		0	36,012	0	0		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		0	0	45,575	0		中島村	体育館	太陽光24kW 蓄電池22kWh 高所LED10灯	25,224	22	14	○
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	0	0	0		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		0	40,093	0	0		矢吹町	社会福祉施設	太陽光20kW 蓄電池22kWh	21,020	22	12	○
07466-26-2-001	矢吹町役場再生可能エネルギー等導入事業		0	0	0	66,516		矢吹町	庁舎	太陽光30kW 蓄電池30kWh	31,530	30	18	○
07466-27-2-001	矢吹町一区自治会館再生可能エネルギー等導入事業		0	0	0	10,054		矢吹町	公民館・住民センター	太陽光5kW 蓄電池5kWh	5,255	5	3	○
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	0	0	0		棚倉町	学校・教育施設	太陽光30kW 蓄電池30kWh	31,530	30	18	○
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	0	0	0		棚倉町	社会福祉施設	太陽光12kW 蓄電池12kWh	12,612	12	7	○
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		0	47,854	0	0		棚倉町	庁舎	太陽光30kW 蓄電池20.1kWh	31,530	20	18	○
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		0	34,299	0	0		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		0	34,535	0	0		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		0	39,285	0	0		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		0	0	1,234	27,791		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		0	0	1,467	36,678		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		0	0	1,566	30,141		棚倉町	体育館	太陽光15kW 蓄電池10kWh	15,765	10	9	○

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	H28				発電量 (kWh)	蓄電量 (kWh)	CO2 削減量 t-CO2/年	
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		0	0	1,566	30,580		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	0	0		矢祭町	学校・教育施設	太陽光20kW 蓄電池16kWh 高所LED6灯	21,020	16	12	○
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		0	0	66,125	0		矢祭町	(その他)	太陽光30kW 蓄電池30kWh	31,530	30	18	○
07482-27-2-002	矢祭町老人福祉センター館山莊再生可能エネルギー等導入事業		0	0	0	48,229		矢祭町	社会福祉施設	太陽光15kW 蓄電池15kWh	15,765	15	9	○
07483-25-2-001	塙町公民館再生可能エネルギー等導入事業		0	840	40,500	0		塙町	公民館・住民センター	太陽光20kW 蓄電池20kWh	21,020	20	12	○
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		0	893	44,800	0		塙町	(その他)	太陽光20kW 蓄電池20kWh	21,020	20	12	○
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		0	893	33,480	0		塙町	道の駅	太陽光15kW 蓄電池15kWh	15,765	15	9	○
07483-26-2-001	塙町役場防災庁舎再生可能エネルギー等導入事業		0	0	972	30,564		塙町	庁舎	太陽光15kW 蓄電池15kWh	15,765	15	9	○
07483-26-2-002	塙町立笛原小学校再生可能エネルギー等導入事業		0	0	810	25,870		塙町	学校・教育施設	太陽光7.8kW 蓄電池12.6kWh	8,198	13	5	○
07483-26-2-003	塙町立塙小学校再生可能エネルギー等導入事業		0	0	810	25,380		塙町	学校・教育施設	太陽光10kW 蓄電池12.6kWh	10,510	13	6	○
07483-26-2-004	塙町立常豊小学校再生可能エネルギー等導入事業		0	0	810	28,791		塙町	学校・教育施設	太陽光7.8kW 蓄電池12.6kWh	8,198	13	5	○
07483-26-2-005	塙町立塙中学校再生可能エネルギー等導入事業		0	0	810	24,940		塙町	学校・教育施設	蓄電池16.9kWh	0	17	0	○
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	0	0	0		鮫川村	庁舎	太陽光20kW 蓄電池16kWh	21,020	16	12	○
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		0	26,218	0	0		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		0	0	28,537	0		鮫川村	学校・教育施設	太陽光7kW 蓄電池8kWh 高所LED4灯	7,357	8	4	○
07484-27-2-001	鮫川村さめがわこどもセンター再生可能エネルギー等導入事業		0	0	0	33,129		鮫川村	学校・教育施設	太陽光10kW 蓄電池12.7kWh 高所LED3灯	10,510	13	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		0	40,317	0	0		石川町	体育館	太陽光20kW 蓄電池16kWh	21,020	16	12	
07501-27-2-001	石川町保健センター再生可能エネルギー等導入事業		0	0	0	31,134		石川町	社会福祉施設	太陽光11kW 蓄電池11kWh	11,561	11	6	○
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	0	0	0		玉川村	公民館・住民センター	太陽光10kW 蓄電池12kWh	10,510	12	6	○

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	H28				発電量 (kWh)	蓄電量 (kWh)	CO2 削減量 t-CO2/年	
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	0	0	0		玉川村	体育館	太陽光20kW 蓄電池16kWh	21,020	16	12	○
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		0	1,907	50,986	0		玉川村	庁舎	太陽光20kW 蓄電池22kWh	21,020	22	12	○
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		0	1,516	48,206	2,782		玉川村	学校・教育施設	太陽光16kW 蓄電池22kWh	16,816	22	9	○
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		0	1,516	44,127	0		玉川村	学校・教育施設	太陽光16kW 蓄電池22kWh	16,816	22	9	○
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		0	45,285	0	0		平田村	社会福祉施設	太陽光20kW 蓄電池22kWh	21,020	22	12	
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		0	0	40,010	0		平田村	道の駅	太陽光20kW 蓄電池16kWh	21,020	16	12	
07503-27-2-003	平田村役場庁舎再生可能エネルギー等導入事業		0	0	0	68,503		平田村	庁舎	太陽光30kW 蓄電池32kWh 街路灯1基	31,530	32	18	
07504-25-2-001	浅川町武道館再生可能エネルギー等導入事業		0	20,729	0	0		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		0	0	25,023	0		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	○
07504-26-2-002	浅川町地域福祉センター再生可能エネルギー等導入事業		0	0	0	30,477		浅川町	社会福祉施設	太陽光10kW 蓄電池11kWh 高効率照明12灯	10,510	11	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	0	0		古殿町	庁舎	太陽光40kW 蓄電池30kWh	42,040	30	24	○
07505-25-2-001	古殿町公民館再生可能エネルギー等導入事業		0	1,344	0	27,778		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	0	0		三春町	公民館・住民センター	太陽光20kW 蓄電池18.2kWh	21,020	18	12	○
07521-24-2-002	三春町民体育館再生可能エネルギー等導入事業		1,113	28,993	0	2,264		三春町	体育館	太陽光10kW 蓄電池11kWh 街路灯2基	10,510	11	6	○
07521-26-2-001	三春町立沢石小学校再生可能エネルギー等導入事業		0	0	30,774	2,264		三春町	学校・教育施設	太陽光10kW 蓄電池12kWh 街路灯2基	10,510	12	6	○
07521-26-2-002	三春町立中郷小学校再生可能エネルギー等導入事業		0	0	1,506	43,210		三春町	学校・教育施設	太陽光20kW 蓄電池25.3kWh	21,020	25	12	○
07521-26-2-003	三春町立岩江中学校再生可能エネルギー等導入事業		0	0	1,572	46,543		三春町	学校・教育施設	太陽光20kW 蓄電池25.3kWh 街路灯2基	21,020	25	12	○
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	0	0		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	0	0		小野町	学校・教育施設	蓄電池10kWh	0	10	0	○

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	H28				発電量 (kWh)	蓄電量 (kWh)	CO2 削減量 t-CO2/年	
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	0	0		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	0	0		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	0	0		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	0	0		小野町	学校・教育施設	蓄電池20kWh	0	20	0	○
07522-24-2-007	小野町民体育馆再生可能エネルギー等導入事業		646	43,741	0	0		小野町	体育馆	太陽光20kW 蓄電池20kWh	21,020	20	12	○
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	0	0		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		0	1,995	55,547	0		広野町	庁舎	太陽光25kW 蓄電池25kWh	26,275	25	15	○
07541-25-2-002	広野町公民館・中央体育馆再生可能エネルギー等導入事業		0	2,415	44,168	0		広野町	公民館・住民センター	太陽光20kW 蓄電池20kWh 高所LED5灯	21,020	20	12	○
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		0	2,363	50,718	0		広野町	学校・教育施設	太陽光25kW 蓄電池25kWh 高所LED5灯	26,275	25	15	○
07542-25-2-001	楓葉町役場庁舎再生可能エネルギー等導入事業		0	2,940	54,390	0		楓葉町	庁舎	太陽光30kW 蓄電池20kWh	31,530	20	18	○
07542-26-2-001	楓葉町立南小学校再生可能エネルギー等導入事業		0	0	1,998	57,426		楓葉町	学校・教育施設	太陽光25kW 蓄電池25kWh	26,275	25	15	○
07542-27-2-001	楓葉町立楓葉中学校再生可能エネルギー等導入事業		0	0	0	55,431		楓葉町	学校・教育施設	太陽光20kW 蓄電池20kWh	21,020	20	12	○
07547-26-2-001	浪江町役場庁舎再生可能エネルギー等導入事業				2,994	95,864		浪江町	庁舎	太陽光40kW 蓄電池44kWh 高所LED5灯	42,040	44	24	○
07547-26-2-002	浪江町サンシャイン浪江再生可能エネルギー等導入事業				817	47,153		浪江町	社会福祉施設	太陽光10kW 蓄電池11kWh 高所LED4灯	10,510	11	6	○
07547-26-2-003	浪江町つしま活性化センター再生可能エネルギー等導入事業				872	37,447		浪江町	公民館・住民センター	太陽光10kW 蓄電池11kWh	10,510	11	6	○
07547-26-2-004	浪江町地域スポーツセンター再生可能エネルギー等導入事業				1,225	41,381		浪江町	体育馆	蓄電池31.2kWh	0	31	0	○
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	0	0		葛尾村	庁舎	太陽光16kW 蓄電池22kWh	16,816	22	9	○
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		0	0	3,078	87,226		葛尾村	病院・診療所	太陽光35kW 蓄電池33kWh 高効率照明15灯	36,785	33	21	○
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		0	44,397	0	0		新地町	公民館・住民センター	太陽光20kW 蓄電池22kWh	21,020	22	12	○

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	H28				発電量 (kWh)	蓄電量 (kWh)	CO2 削減量 t-CO2/年	
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		0	1,725	54,285	0		新地町	体育館	太陽光25kW 蓄電池16.2kWh	26,275	16	15	○
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		0	1,972	59,541	0		新地町	庁舎	太陽光30kW 蓄電池32kWh 高効率照明6灯	31,530	32	18	○
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	-100	0	0		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	15	○
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		0	43,420	0	0		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	12	○
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		0	0	40,619	0		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	12	○
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		0	54,132	0	0		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	18	○
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		0	59,915	0	0		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	15	○
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		0	32,991	0	0		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	6	○
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		0	0	44,590	19,110		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33kWh	31,530	33	18	○
07869-26-2-001	伊達地方消防組合中央消防署北分署(伊達市)再生可能エネルギー等導入事業		0	0	0	29,181		一部事務組合(伊達地方消防組合)	消防施設	太陽光10kW 蓄電池15kWh	10,510	15	6	○
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		0	1,144	48,077	0		一部事務組合(安達地方広域行政組合)	消防施設	太陽光19.4kW 蓄電池16.8kWh	20,389	17	11	○
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		0	1,144	43,128	0		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	12	○
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	0	0	0		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		0	11,319	0	0		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		0	0	35,379	0		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16.2kWh	16,816	16	9	○
合計			912,117	3,297,287	4,085,657	5,377,055					5,902,500	6,390	3,299	

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計画書(平成28年度計画書)成28～平成32年度分】

(基金事業の内容)

(2)公共施設再生可能エネルギー等導入事業

事業番号	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
		H28				発電量 (kWh)	蓄電量 (kWh)	CO2 削減量 t-CO2/年	
07209-29-2-001	相馬市立中村第二中学校再生可能エネルギー等導入事業		相馬市	学校・教育施設	太陽光30kW 蓄電池30kWh	31,530	30	18	○
07212-28-2-001	南相馬市立原町第一中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20kWh 高所LED4灯	15,765	20	9	○
07212-28-2-002	南相馬市立原町第二中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20kWh 高所LED4灯	15,765	20	9	○
07212-28-2-003	南相馬市立原町第三中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20kWh 高所LED4灯	15,765	20	9	○
07212-28-2-004	南相馬市立石神中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20kWh 高所LED4灯	15,765	20	9	○
07212-28-2-005	南相馬市立鹿島中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20kWh 高所LED4灯	15,765	20	9	○
07212-28-2-006	南相馬市立小高中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20kWh 高所LED4灯	15,765	20	9	○
07322-29-2-001	大玉村福祉児童館再生可能エネルギー等導入事業		大玉村	社会福祉施設	太陽光20kW 蓄電池20kWh	21,020	20	12	○

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
		H28				発電量 (kWh)	蓄電量 (kWh)	CO2 削減量 t-CO2/年	
07464-28-2-001	泉崎村役場再生可能エネルギー等導入事業		泉崎村	庁舎	太陽光26kW 蓄電池28kWh	27,326	28	15	○
07503-28-2-001	平田村立ひらた清風中学校再生可能エネルギー等導入事業		平田村	学校・教育施設	太陽光21.2kW 蓄電池20kWh	22,281	20	12	
07543-29-2-001	富岡町文化交流センター再生可能エネルギー等導入事業		富岡町	庁舎	太陽光30kW 蓄電池30kWh	31,530	30	18	○
07543-29-2-002	富岡町役場庁舎再生可能エネルギー等導入事業		富岡町	庁舎	太陽光40kW 蓄電池40kWh	42,040	40	24	○
07545-29-2-001	大熊町復興拠点施設再生可能エネルギー等導入事業		大熊町	庁舎	太陽光40kW 蓄電池40kWh	42,040	40	24	○
07546-28-2-001	双葉町コミュニティセンター再生可能エネルギー等導入事業		双葉町	公民館・住民センター	太陽光30kW 蓄電池30kWh	31,530	30	18	○
07547-28-2-001	浪江町立浪江東中学校再生可能エネルギー等導入事業		浪江町	学校・教育施設	太陽光30kW 蓄電池30kWh	31,530	30	18	○
07547-30-2-001	浪江町立機世橋小学校再生可能エネルギー等導入事業		浪江町	学校・教育施設	太陽光30kW 蓄電池30kWh	31,530	30	18	○
07547-30-2-002	浪江町立浪江小学校再生可能エネルギー等導入事業		浪江町	学校・教育施設	太陽光30kW 蓄電池30kWh	31,530	30	18	○
07547-30-2-003	浪江町ふれあいセンター再生可能エネルギー等導入事業		浪江町	学校・教育施設	太陽光30kW 蓄電池30kWh	31,530	30	18	○

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
		H28				発電量 (kWh)	蓄電量 (kWh)	CO2 削減量 t-CO2/年	
07547-30-2-004	浪江町北棚塩総合集会所再生可能エネルギー等導入事業		浪江町	学校・教育施設	太陽光30kW 蓄電池30kWh	31,530	30	18	○
07547-31-2-001	浪江町立苅野小学校再生可能エネルギー等導入事業		浪江町	学校・教育施設	太陽光30kW 蓄電池30kWh	31,530	30	18	○
07547-31-2-002	浪江町立浪江中学校再生可能エネルギー等導入事業		浪江町	学校・教育施設	太陽光30kW 蓄電池30kWh	31,530	30	18	○
07547-31-2-003	浪江町立大堀小学校再生可能エネルギー等導入事業		浪江町	学校・教育施設	太陽光30kW 蓄電池30kWh	31,530	30	18	○
07548-28-2-001	葛尾村立葛尾中学校再生可能エネルギー等導入事業		葛尾村	学校・教育施設	太陽光30kW 蓄電池30kWh	31,530	30	18	○
07548-28-2-002	葛尾村健康増進センター再生可能エネルギー等導入事業		葛尾村	庁舎	太陽光30kW 蓄電池30kWh	31,530	30	18	○
07564-28-2-001	飯舘村公民館再生可能エネルギー等導入事業		飯舘村	公民館・住民センター	太陽光30kW 蓄電池30kWh	31,530	30	18	○
07564-28-2-002	飯舘村道の駅再生可能エネルギー等導入事業		飯舘村	道の駅	太陽光30kW 蓄電池30kWh	31,530	30	18	○
07564-29-2-003	飯舘村立飯舘中学校再生可能エネルギー等導入事業		飯舘村	学校・教育施設	太陽光30kW 蓄電池30kWh	31,530	30	18	○
	合計					753,777	748	421	

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計画書(平成28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(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				発電量(kWh)	蓄電量(kWh)	CO2削減量t-CO2/年	
1 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	○
2 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	○
3 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	○
4 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	○
5 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	○
6 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	○
7 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	○
8 07000-26-3-001	民間施設再生可能エネルギー等導入事業				15,700		民間事業者	福祉避難所	太陽光22.5kW、蓄電池16kWh 街路灯2基	23,648	16	13	○
9 07000-26-3-002	民間施設再生可能エネルギー等導入事業				20,788		民間事業者	福祉避難所	太陽光22kW、蓄電池22kWh	23,122	22	13	○
10 07000-26-3-003	民間施設再生可能エネルギー等導入事業				30,000		民間事業者	鉄道事業者	太陽光31.5kW、蓄電池33.6kWh	33,107	34	19	○
11 07000-26-3-004	民間施設再生可能エネルギー等導入事業				307,342		民間事業者	鉄道事業者	太陽光317kW、蓄電池489.5kWh 地中熱	333,167	490	186	○
13 07000-27-3-001	民間施設再生可能エネルギー等導入事業				3,850	民間事業者	医療機関		太陽光16.06kW、蓄電池12kWh	16,879	12	9	○
14 07000-27-3-002	民間施設再生可能エネルギー等導入事業				9,667	民間事業者	福祉避難所		太陽光18kW、蓄電池13.2kWh	18,918	13	11	○
15 07000-27-3-003	民間施設再生可能エネルギー等導入事業				8,013	民間事業者	福祉避難所		太陽光18kW、蓄電池13.2kWh	18,918	13	11	○

(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(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				発電量(kWh)	蓄電量(kWh)	CO2削減量 t-CO2/年	
15 07000-27-3-004	民間施設再生可能エネルギー等導入事業					16,480	民間事業者	福祉避難所	太陽光31.8kW、蓄電池 16kWh	33,422	16	19	○
16 07000-27-3-005	民間施設再生可能エネルギー等導入事業					4,695	民間事業者	福祉避難所	太陽光10kW、蓄電池6.6kWh	10,510	7	6	○
17 07000-27-3-006	民間施設再生可能エネルギー等導入事業					5,518	民間事業者	認定こども園	太陽光10.08kW、蓄電池 11.2kWh	10,594	11	6	○
18 07000-27-3-007	民間施設再生可能エネルギー等導入事業					5,518	民間事業者	認定こども園	太陽光10.08kW、蓄電池 11.2kWh	10,594	11	6	○
19 07000-27-3-008	民間施設再生可能エネルギー等導入事業					6,808	民間事業者	福祉避難所	太陽光10.08kW、蓄電池 11.2kWh	10,594	11	6	○
	合計	0	22,900	50,123	373,830	60,549				651,767	733	364	

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計画書(平成28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