

様式第4号(第5の6(1)②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(各年度計画書:平成27年度分)

(事業計画書作成担当者)

道県等の名称	茨城県		
所在地	茨城県水戸市笠原町978番6		
事業計画作成担当部局	所属部局		
	生活環境部環境政策課地球温暖化対策室		
	TEL	FAX	
	029-301-2939	029-301-2949	

(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	合計	執行率
地域資源活用詳細調査事業	0	2,137	136	276	609	3,158	0.0%
公共施設再生可能エネルギー等導入事業	0	1,685,124	2,611,031	1,436,143	1,409,577	7,141,875	76.5%
民間施設再生可能エネルギー等導入推進事業	0	57,140	47,273	65,665	120,000	290,078	2.3%
風力・地熱発電事業等導入支援事業	0	0	0	0	0	0	0.0%
合計	0	1,744,401	2,658,440	1,502,084	1,530,186	7,435,111	78.8%

※事業実施状況報告書を提出する年度以外の年度は、執行済額又は執行見込額を記載する。

※執行率は、基金総額に対する執行済額の割合を記載する。

（事業計画の概要）

計画の名称	茨城県環境保全基金														
事業の実施期間	平成27年度	交付対象	茨城県、市町村、民間事業者												
平成27年度計画概要	<p>・目的・概要 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ため、再生可能エネルギー等の地域資源を活用した災害に強い自立・分散型エネルギーシステムの導入を支援し、環境先進地域（エコタウン）を構築することを目的とした本基金を活用し、公共施設をはじめとする施設において、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進め、災害に強い安全・安心なまちづくりを推進し、震災からのすみやかな復旧・復興に資することを目的とする。 また、原発事故の影響による電力需給の逼迫に対応するため、併せて蓄電池を積極的に導入することにより、県内の電力需要の抑制を図っていくこともねらいとする。</p> <p>・事業執行の方針 全体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すみやかに進めていく必要があることから、復旧・復興に関する各種計画の進捗状況を踏まえつつ、可能な限り早期に事業に着手できるよう、事業執行を進めていく方針としている。また、特定被災地方公共団体以外で実施する事業についても、復旧・復興を後押しする観点から、早期の事業執行を図る。</p> <p>・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、基金事業の実施にあたっては、市町村及び県関係部局と密に連携し、事業計画の調整を図るとともに、外部有識者を含む評価委員会等による審査・評価・助言等を経て事業を執行する。</p> <p>【平成27年度評価委員会の開催スケジュール】</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>区 分</th> <th>開催時期</th> <th>内 容</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>第1回</td> <td>H27.6月下旬</td> <td>・平成27年度事業計画について ・民間補助事業の補助対象者について</td> </tr> <tr> <td>第2回</td> <td>H27.8月下旬</td> <td>・平成27年度事業計画について ・平成26年度事業執行状況について</td> </tr> <tr> <td>第3回</td> <td>H28.3月中旬</td> <td>・全体事業執行状況について</td> </tr> </tbody> </table> <p>・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、①計画策定に必要な導入拠点調査の実施、②評価委員会の開催、③その他事業の基金の執行にあたって必要な経費の執行を行う。導入拠点調査については、導入拠点毎に必要な設備規模や設備の効果的な運用方法等に関する調査・検討事業を実施する。</p>			区 分	開催時期	内 容	第1回	H27.6月下旬	・平成27年度事業計画について ・民間補助事業の補助対象者について	第2回	H27.8月下旬	・平成27年度事業計画について ・平成26年度事業執行状況について	第3回	H28.3月中旬	・全体事業執行状況について
区 分	開催時期	内 容													
第1回	H27.6月下旬	・平成27年度事業計画について ・民間補助事業の補助対象者について													
第2回	H27.8月下旬	・平成27年度事業計画について ・平成26年度事業執行状況について													
第3回	H28.3月中旬	・全体事業執行状況について													

②公共施設再生可能エネルギー等導入事業

災害発生時に防災拠点となる県や市町村の庁舎、警察署、消防署等の施設及び地域の避難施設（学校、公民館等）を中心に太陽光発電設備及び蓄電池等を導入し、災害等による停電発生時に必要最低限の機能を維持する。

（県有施設）

全体計画における導入対象施設 125 施設に加え、耐震性の支障のない施設を新たに選定し、導入事業を実施する。

施設区分	全体計画	H24 年度	H25 年度	H26 年度		H27 年度	H24～27 計	進捗率 (%)	備考	
				計	H26 完了					H27 完了
保健所	11	9	0	2	0	2	0	11	100	
庁舎	14	13	3	0	0	0	0	16	114	
公園	8	7	0	0	0	0	1	8	100	すべてソーラー LED 街路灯のみ導入
体育館	1	1	0	0	0	0	0	1	100	
警察	19	7	4	0	0	0	0	11	58	
上下水道	10	7	3	0	0	0	0	10	100	
学校	62	20	8	30	8	22	17	79	127	
合計	125	64	18	32	8	24	18	132	106	

（市町村施設）

県内 10 市町村が事業を実施する。導入施設の選定においては、地域バランスを考慮したうえで、優先度の高い施設からの導入を計画。また、沿岸部の市町村では、津波の影響を受けない高台の施設を選定している。

施設区分	全体計画 (箇所)	H24 年度	H25 年度	H26 年度		H27 年度	H24～27 計	進捗率 (%)	備考	
				計画	H26 完了					H27 完了
社会福祉施設・病院	3	6	8	8	8	0	0	22	733	ソーラー LED 街路灯のみ導入 5 箇所
庁舎	44	13	8	17	15	2	2	40	91	蓄電池のみ導入 1 箇所, ソーラー LED 街路灯のみ導入 10 箇所
公園	-	2	1	4	4	0	0	7	皆増	すべてソーラー LED 街路灯のみ導入
公民館・体育館	84	38	37	21	21	0	2	98	117	ソーラー LED 街路灯のみ導入 21 箇所
消防	3	1	1	1	1	0	1	4	133	
学校	39	27	34	35	35	0	2	98	251	蓄電池のみ導入 3 箇所, ソーラー LED 街路灯のみ導入 36 箇所
その他	-	0	0	0	0	0	3	3	皆増	道の駅 2 箇所, 駅自由通路 1 箇所
合計	173	87	89	86	84	2	10	272	157	

③民間施設再生可能エネルギー等導入推進事業

防災拠点や避難所等となりうる民間施設へ再生可能エネルギー等を導入する民間事業者に、設置費用の一部を補助する。

(補助対象となる民間施設)

平常時から地域住民をはじめとした不特定多数の者が利用するなど、災害時等において地域の防災拠点となりうる民間施設であって次に掲げるいずれかに該当する施設

ア 県又は市町村が定める地域防災計画等に基づき、災害時等の防災拠点としてあらかじめ指定された避難収容施設又は災害時医療救護施設

イ 県又は市町村との災害応援協定等に基づき、災害時等の防災拠点として不特定多数の住民の利用に供する施設

ウ その他、地域防災の観点から、茨城県知事が市町村長の意見を聴いた上で、ア、イに準じる施設として、防災対策に資すると認められる施設

(実施期限) 平成 28 年 2 月 28 日

(補助率) 補助対象と認められる経費の 1/3 (特定被災地方公共団体の区域内は 1/2) ただし、上限 2, 0 0 0 万円

(補助予定件数) 6 件

(補助対象事業者の決定方法) 補助要件を満たした案件について、評価委員会における意見を踏まえて決定する。

(募集期間) 平成 27 年 4 月～平成 27 年 5 月

④風力・地熱発電事業等導入支援事業

本事業メニューでは、県内に地熱発電設備設置に適した地域資源が存在しないこと、風力発電事業については、現時点において、利子補給制度の利用が見込まれる事業者がないことから、現段階での事業実施は予定していない。

平成27年度成果目標及び達成状況

○成果指標及び設定の考え方

対象施設数・目標に対する導入割合・蓄電容量・再エネ発電量・CO2削減量・補助金所要額に対するCO2削減効果を定量的な指標として定めている。これらの成果指標を踏まえ、防災拠点における再生可能エネルギーの導入率を、平成27年度末までに15%程度にまで高めることを目標としている。

○成果目標

右表に示すとおり、非常時であっても一定程度の持続可能なエネルギー供給の確保を推進することを平成27年度までの目標としている。

上記成果指標に加え、指定避難所となっている公共施設における再生可能エネルギーの導入については、地域バランスに配慮し、県内の市町村立中学校区数に相当する232地域での導入率80%を目標としている。

また、県有施設の導入については、県地域防災計画において防災拠点として位置付けられている240施設のうち、指定避難所と非常用自家発電設備等の導入施設を除いた64施設への導入割合を平成27年度末までに50%とすることを目標としている。

同様に、市町村施設への導入についても、指定避難所を除く防災拠点施設214施設への導入割合を25%とすることを目標としている。

○目標達成に向けたロードマップ

平成24年度に具体的な調査を実施し、各拠点に導入すべき対象物、導入スケジュールの優先順位を決定している。

対象施設の耐震改修工事のスケジュールを踏まえ、太陽光発電及び蓄電池を順次導入してきており、平成25年度末における導入割合は、当初の全体目標の331施設に対して74%（当初の目標割合は60%）となった。

○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。

項目	H23	H24	H25	H26	H27	合計
対象施設数	—	75 カ所	171 カ所	113 カ所	60 カ所	419 カ所
目標に対する導入割合	—	18%	59%	86%	100%	%
蓄電容量 (kWh)	—	774 kWh	1,844 kWh	829 kWh	817 kWh	4,264 kWh
蓄電設備によるピークカット (kW)	—	424 kW	1,120 kW	533 kW	534 kW	2,611 kW
再エネ発電量 (kWh)	—	831,711 kWh	1,990,458 kWh	906,150 kWh	955,408 kWh	4,683,727 kWh
再エネ設備の定格出力 (kW)	—	791 kW	1,887 kW	846 kW	876 kW	4,400 kW
CO2削減量 (t-CO2)	—	382.6 t-CO2	1,046.0 t-CO2	475.0 t-CO2	501.8 t-CO2	2,405.4 t-CO2
補助金所要額効果 (千円/t-CO2)	—	4,559 千円/t-CO2	2,542 千円/t-CO2	3,162 千円/t-CO2	3,049 千円/t-CO2	3,091 千円/t-CO2

合計			2,137	136	276				

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(各年度計画書: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						合計金額		7,141,875				
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	H26				年間発電量(kWh/年)	CO2削減量(t-CO2・年)	最大使用電力削減量(kW)	
08000-24-2-001	大子合庁再生可能エネルギー等導入事業		25,972			茨城県	庁舎	太陽光20kW 蓄電池16kWh	21,040	9.7	10	
08000-24-2-002	行方合庁再生可能エネルギー等導入事業		28,821			茨城県	庁舎	太陽光20kW 蓄電池16kWh	21,040	9.7	10	○
08000-24-2-003	つくば国際会議場再生可能エネルギー等導入事業		32,425	63,015		茨城県	庁舎 (避難所)	太陽光60kW 蓄電池50kWh	63,120	33.1	40	○
08000-24-2-004	カシマサッカースタジアム再生可能エネルギー等導入事業		130,273			茨城県	庁舎 (避難所)	太陽光100kW 蓄電池80kWh	105,200	48.4	60	○
08000-24-2-005	消防学校再生可能エネルギー等導入事業		15,526	14,660		茨城県	庁舎	太陽光20kW 蓄電池15kWh	21,040	11.0	10	○
08000-24-2-006	ひたちなか保健所再生可能エネルギー等導入事業		27,109			茨城県	庁舎	太陽光20kW 蓄電池15kWh	21,040	9.7	10	○
08000-24-2-007	常陸大宮保健所再生可能エネルギー等導入事業		17,732			茨城県	庁舎	太陽光10kW 蓄電池15kWh	10,520	4.8	10	○
08000-24-2-008	日立保健所再生可能エネルギー等導入事業		28,552			茨城県	庁舎	太陽光20kW 蓄電池15kWh	21,040	9.7	10	○
08000-24-2-009	潮来保健所再生可能エネルギー等導入事業		13,778	12,769		茨城県	庁舎	太陽光20kW 蓄電池15kWh	21,040	11.0	10	○
08000-24-2-010	竜ヶ崎保健所再生可能エネルギー等導入事業		13,738	12,012		茨城県	庁舎	太陽光15kW 蓄電池15kWh	15,780	8.3	10	
08000-24-2-011	土浦保健所再生可能エネルギー等導入事業		10,078	9,690		茨城県	庁舎	太陽光10kW 蓄電池15kWh	10,520	5.5	10	○
08000-24-2-012	つくば保健所再生可能エネルギー等導入事業		14,445	14,059		茨城県	庁舎	太陽光20kW 蓄電池15kWh	21,040	11.0	10	○
08000-24-2-013	筑西保健所再生可能エネルギー等導入事業		396	21,504		茨城県	庁舎	太陽光10kW 蓄電池15kWh	10,520	5.5	10	○
08000-24-2-014	古河保健所再生可能エネルギー等導入事業		12,526	17,879		茨城県	庁舎	太陽光20kW 蓄電池15kWh	21,040	11.0	10	

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	H26				年間発電量 (kWh/年)	CO2削減量 (t-CO2・年)	最大使用電力 削減量(kW)	
08000-24-2-015	潮来土木事務所再生可能エネルギー等導入事業		13,821	13,367		茨城県	庁舎	太陽光20kW 蓄電池15kWh	21,040	11.0	10	○
08000-24-2-016	土浦土木事務所再生可能エネルギー等導入事業		14,744	14,411		茨城県	庁舎	太陽光20kW 蓄電池15kWh	21,040	11.0	10	○
08000-24-2-017	高萩工事事務所再生可能エネルギー等導入事業		27,475			茨城県	庁舎	太陽光20kW 蓄電池15kWh	21,040	9.7	10	○
08000-24-2-018	鉾田工事事務所再生可能エネルギー等導入事業		14,661	13,806		茨城県	庁舎	太陽光20kW 蓄電池15kWh	21,040	11.0	10	○
08000-24-2-019	常総工事事務所再生可能エネルギー等導入事業		19,783			茨城県	庁舎	太陽光10kW 蓄電池15kWh	10,520	4.8	10	○
08000-24-2-020	境工事事務所再生可能エネルギー等導入事業		19,192			茨城県	庁舎	太陽光10kW 蓄電池15kWh	10,520	4.8	10	
08000-24-2-021	白浜少年自然の家再生可能エネルギー等導入事業		16,717	15,528		茨城県	庁舎	太陽光20kW 蓄電池15kWh	21,040	11.0	10	○
08000-24-2-022	さしま少年自然の家再生可能エネルギー等導入事業		28,180			茨城県	庁舎	太陽光20kW 蓄電池15kWh	21,040	9.7	10	
08000-24-2-023	堀原運動公園体育館再生可能エネルギー等導入事業		631		23,922	茨城県	体育館	太陽光10kW、蓄電池15kWh	10,520	5.5	10	○
08000-24-2-024	偕楽園公園再生可能エネルギー等導入事業		21,294			茨城県	公園	LED街路灯23基	2,129	1.0		○
08000-24-2-025	笠間芸術の森公園再生可能エネルギー等導入事業		19,498			茨城県	公園	LED街路灯21基	1,944	0.9		○
08000-24-2-026	大子広域公園再生可能エネルギー等導入事業		19,477	11,886		茨城県	公園	LED街路灯40基	2,314	1.2		
08000-24-2-027	北浦川緑地再生可能エネルギー等導入事業			9,996		茨城県	公園	LED街路灯13基	752	0.4		○
08000-24-2-028	霞ヶ浦総合公園再生可能エネルギー等導入事業		25,630			茨城県	公園	LED街路灯18基	1,666	0.8		○
08000-24-2-029	県西総合公園再生可能エネルギー等導入事業		16,516			茨城県	公園	LED街路灯22基	1,967	0.9		○
08000-24-2-030	砂沼広域公園再生可能エネルギー等導入事業		14,994			茨城県	公園	LED街路灯12基	1,111	0.5		○

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	H26				年間発電量 (kWh/年)	CO2削減量 (t-CO2・年)	最大使用電力 削減量(kW)	
08000-24-2-031	ひたちなか西警察署再生可能エネルギー等導入事業		28,056			茨城県	警察署	太陽光20kW 蓄電池15kWh	21,040	9.7	10	○
08000-24-2-032	那珂警察署再生可能エネルギー等導入事業		29,526			茨城県	警察署	太陽光20kW 蓄電池15kWh	21,040	9.7	10	○
08000-24-2-033	日立警察署再生可能エネルギー等導入事業		1,496	27,142		茨城県	警察署	太陽光20kW 蓄電池15kWh	21,040	11.0	10	○
08000-24-2-034	高萩警察署再生可能エネルギー等導入事業		30,651			茨城県	警察署	太陽光20kW 蓄電池15kWh	21,040	9.7	10	○
08000-24-2-035	土浦警察署再生可能エネルギー等導入事業		24,272			茨城県	警察署	太陽光15kW 蓄電池15kWh	15,780	7.3	10	○
08000-24-2-036	桜川警察署再生可能エネルギー等導入事業		24,587			茨城県	警察署	太陽光20kW 蓄電池15kWh	21,040	9.7	10	○
08000-24-2-037	古河警察署再生可能エネルギー等導入事業		19,741			茨城県	警察署	太陽光10kW 蓄電池15kWh	10,520	4.8	10	
08000-24-2-038	利根川浄水場再生可能エネルギー等導入事業			37,000		茨城県	上下水道	太陽光40kW 蓄電池50kWh	42,080	22.1	40	○
08000-24-2-039	阿見浄水場再生可能エネルギー等導入事業			37,000		茨城県	上下水道	太陽光50kW 蓄電池50kWh	52,600	27.6	40	
08000-24-2-040	霞ヶ浦浄水場再生可能エネルギー等導入事業			37,000		茨城県	上下水道	太陽光50kW 蓄電池50kWh	52,600	27.6	40	○
08000-24-2-041	鱒川浄水場再生可能エネルギー等導入事業			37,000		茨城県	上下水道	太陽光50kW 蓄電池50kWh	52,600	27.6	40	○
08000-24-2-042	水戸浄水場再生可能エネルギー等導入事業			37,000		茨城県	上下水道	太陽光50kW 蓄電池50kWh	52,600	27.6	40	○
08000-24-2-043	関城浄水場再生可能エネルギー等導入事業			35,490		茨城県	上下水道	蓄電池50kWh			40	○
08000-24-2-044	鹿島下水道事務所再生可能エネルギー等導入事業		36,241			茨城県	上下水道	太陽光10kW 蓄電池37kWh	10,520	4.8	30	○
08000-24-2-045	日立商業高校再生可能エネルギー等導入事業		13,147	12,885		茨城県	学校	太陽光15kW 蓄電池15kWh	15,780	8.3	10	○
08000-24-2-046	勝田工業高校再生可能エネルギー等導入事業		13,690	13,320		茨城県	学校	太陽光15kW 蓄電池15kWh	15,780	8.3	10	○

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	H26				年間発電量 (kWh/年)	CO2削減量 (t-CO2・年)	最大使用電力 削減量(kW)	
08000-24-2-047	笠間高校再生可能エネルギー等導入事業		13,843	13,581		茨城県	学校	太陽光15kW 蓄電池15kWh	15,780	8.3	10	○
08000-24-2-048	麻生高校再生可能エネルギー等導入事業		12,760	12,639		茨城県	学校	太陽光15kW 蓄電池15kWh	15,780	8.3	10	○
08000-24-2-049	波崎高校再生可能エネルギー等導入事業		9,964	14,476		茨城県	学校	太陽光15kW 蓄電池15kWh	15,780	8.3	10	○
08000-24-2-050	波崎柳川高校再生可能エネルギー等導入事業		10,265	14,928		茨城県	学校	太陽光15kW 蓄電池15kWh	15,780	8.3	10	○
08000-24-2-051	土浦第一高校再生可能エネルギー等導入事業		10,674	15,614		茨城県	学校	太陽光10kW 蓄電池15kWh	10,520	5.5	10	○
08000-24-2-052	鹿行生涯学習センター再生可能エネルギー等導入事業			11,311	11,264	茨城県	庁舎	太陽光10kW、蓄電池15kWh	10,520	5.5	10	○
08000-24-2-053	土浦工業高校再生可能エネルギー等導入事業		11,713	17,015		茨城県	学校	太陽光15kW 蓄電池15kWh	15,780	8.3	10	○
08000-24-2-054	中央高校再生可能エネルギー等導入事業		13,307	13,045		茨城県	学校	太陽光15kW 蓄電池15kWh	15,780	8.3	10	○
08000-24-2-055	江戸崎総合高校再生可能エネルギー等導入事業		12,869	12,751		茨城県	学校	太陽光15kW 蓄電池15kWh	15,780	8.3	10	○
08000-24-2-056	藤代高校再生可能エネルギー等導入事業		12,619	12,333		茨城県	学校	太陽光15kW 蓄電池15kWh	15,780	8.3	10	○
08000-24-2-057	藤代紫水再生可能エネルギー等導入事業		12,710	12,422		茨城県	学校	太陽光15kW 蓄電池15kWh	15,780	8.3	10	○
08000-24-2-058	牛久高校再生可能エネルギー等導入事業		13,375	13,062		茨城県	学校	太陽光15kW 蓄電池15kWh	15,780	8.3	10	○
08000-24-2-059	竹園高校再生可能エネルギー等導入事業		12,224	11,912		茨城県	学校	太陽光15kW 蓄電池15kWh	15,780	8.3	10	○
08000-24-2-060	鬼怒商業高校再生可能エネルギー等導入事業		10,887	15,862		茨城県	学校	太陽光15kW 蓄電池15kWh	15,780	8.3	10	○
08000-24-2-061	県西生涯学習センター再生可能エネルギー等導入事業			11,022	10,878	茨城県	庁舎	太陽光10kW、蓄電池15kWh	10,520	5.5	10	○
08000-24-2-062	佐竹高校再生可能エネルギー等導入事業			443	33,156	茨城県	学校	太陽光15kW、蓄電池15kWh	15,780	8.3	10	

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	H26				年間発電量 (kWh/年)	CO2削減量 (t-CO2・年)	最大使用電力 削減量(kW)	
08000-24-2-063	境高校再生可能エネルギー等導入事業		12,042	17,593		茨城県	学校	太陽光15kW 蓄電池15kWh	15,780	8.3	10	
08000-24-2-064	水戸高等特別支援学校再生可能エネルギー等導入事業			26,555		茨城県	学校	太陽光15kW 蓄電池15kWh	15,780	8.3	10	○
08000-25-2-001	常陸大宮土木事務所再生可能エネルギー等導入事業			24,045		茨城県	庁舎	太陽光20kW 蓄電池15kWh	21,040	11.0	10	○
08000-25-2-002	行方警察署再生可能エネルギー等導入事業			19,186		茨城県	警察署	太陽光10kW 蓄電池15kWh	10,520	5.5	10	○
08000-25-2-003	筑西警察署再生可能エネルギー等導入事業			25,125		茨城県	警察署	太陽光20kW 蓄電池15kWh	21,040	11.0	10	○
08000-25-2-004	下妻警察署再生可能エネルギー等導入事業			17,894		茨城県	警察署	太陽光10kW 蓄電池15kWh	10,520	5.5	10	○
08000-25-2-005	常総警察署再生可能エネルギー等導入事業			19,566		茨城県	警察署	太陽光10kW 蓄電池15kWh	10,520	5.5	10	○
08000-25-2-006	新治浄水場再生可能エネルギー等導入事業				33,000	茨城県	上下水道	太陽光50kW、蓄電池50kWh	52,600	27.6	40	○
08000-25-2-007	水海道浄水場再生可能エネルギー等導入事業				33,000	茨城県	上下水道	太陽光50kW、蓄電池50kWh	52,600	27.6	40	○
08000-25-2-008	涸沼川浄水場再生可能エネルギー等導入事業			33,000		茨城県	上下水道	太陽光50kW 蓄電池50kWh	52,600	27.6	40	○
08000-25-2-009	水戸農業高校再生可能エネルギー等導入事業			12,918	13,156	茨城県	学校	太陽光15kW、蓄電池15kWh	15,780	8.3	10	○
08000-25-2-010	勝田高校再生可能エネルギー等導入事業			3,513	29,227	茨城県	学校	太陽光15kW、蓄電池15kWh	15,780	8.3	10	○
08000-25-2-011	佐和高校再生可能エネルギー等導入事業			15,843	16,206	茨城県	学校	太陽光15kW、蓄電池15kWh	15,780	8.3	10	○
08000-25-2-012	玉造工業高校再生可能エネルギー等導入事業			29,915		茨城県	学校	太陽光15kW 蓄電池15kWh	15,780	8.3	10	○
08000-25-2-013	鹿島高校再生可能エネルギー等導入事業			15,595	15,995	茨城県	学校	太陽光15kW、蓄電池15kWh	15,780	8.3	10	○
08000-25-2-014	土浦湖北高校再生可能エネルギー等導入事業			15,148	15,492	茨城県	学校	太陽光15kW、蓄電池15kWh	15,780	8.3	10	○

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	H26				年間発電量 (kWh/年)	CO2削減量 (t-CO2・年)	最大使用電力 削減量(kW)	
08000-25-2-015	石岡第一高校再生可能エネルギー等導入事業			13,398	13,670	茨城県	学校	太陽光15kW, 蓄電池15kWh	15,780	8.3	10	○
08000-25-2-016	取手松陽高校再生可能エネルギー等導入事業			15,126	15,435	茨城県	学校	太陽光15kW, 蓄電池15kWh	15,780	8.3	10	○
08000-25-2-017	古河中等教育学校再生可能エネルギー等導入事業			11,966	17,990	茨城県	学校	太陽光15kW, 蓄電池15kWh	15,780	8.3	10	
08000-25-2-018	盲学校再生可能エネルギー等導入事業			508	34,020	茨城県	学校	太陽光15kW, 蓄電池15kWh	15,780	8.3	10	○
08000-26-2-001	鉾田保健所再生可能エネルギー等導入事業					茨城県	庁舎	太陽光20kW, 蓄電池15kWh	21,040	11.0	10	○
08000-26-2-002	常総保健所再生可能エネルギー等導入事業					茨城県	庁舎	太陽光20kW, 蓄電池15kWh	21,040	11.0	10	○
08000-26-2-003	日立工業高校再生可能エネルギー等導入事業				29,743	茨城県	学校	太陽光15kW, 蓄電池15kWh	15,780	8.3	10	○
08000-26-2-004	多賀高校再生可能エネルギー等導入事業				28,015	茨城県	学校	太陽光15kW, 蓄電池15kWh	15,780	8.3	10	○
08000-26-2-005	水戸第一高校再生可能エネルギー等導入事業				504	茨城県	学校	太陽光15kW, 蓄電池15kWh	15,780	8.3	10	○
08000-26-2-006	潮来高校再生可能エネルギー等導入事業				504	茨城県	学校	太陽光15kW, 蓄電池15kWh	15,780	8.3	10	○
08000-26-2-007	取手第一高校再生可能エネルギー等導入事業				15,333	茨城県	学校	太陽光15kW, 蓄電池15kWh	15,780	8.3	10	○
08000-26-2-008	取手第二高校再生可能エネルギー等導入事業					茨城県	学校	太陽光15kW, 蓄電池15kWh	15,780	8.3	10	○
08000-26-2-009	岩瀬高校再生可能エネルギー等導入事業				14,203	茨城県	学校	太陽光15kW, 蓄電池15kWh	15,780	8.3	10	○
08000-26-2-010	下館第一高校再生可能エネルギー等導入事業				29,867	茨城県	学校	太陽光15kW, 蓄電池15kWh	15,780	8.3	10	○
08000-26-2-011	下館第二高校再生可能エネルギー等導入事業				496	茨城県	学校	太陽光15kW, 蓄電池15kWh	15,780	8.3	10	○
08000-26-2-012	下妻第二高校再生可能エネルギー等導入事業					茨城県	学校	太陽光15kW, 蓄電池15kWh	15,780	8.3	10	○

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	H26				年間発電量 (kWh/年)	CO2削減量 (t-CO2・年)	最大使用電力 削減量(kW)	
08000-26-2-013	水海道第一高校再生可能エネルギー等導入事業				13,123	茨城県	学校	太陽光15kW, 蓄電池15kWh	15,780	8.3	10	○
08000-26-2-014	水海道第二高校再生可能エネルギー等導入事業					茨城県	学校	太陽光15kW, 蓄電池15kWh	15,780	8.3	10	○
08000-26-2-015	古河第一高校再生可能エネルギー等導入事業				28,917	茨城県	学校	太陽光15kW, 蓄電池15kWh	15,780	8.3	10	
08000-26-2-016	古河第三高校再生可能エネルギー等導入事業				30,321	茨城県	学校	太陽光15kW, 蓄電池15kWh	15,780	8.3	10	
08000-26-2-017	守谷高校再生可能エネルギー等導入事業					茨城県	学校	太陽光15kW, 蓄電池15kWh	15,780	8.3	10	
08000-26-2-018	内原特別支援学校再生可能エネルギー等導入事業				27,985	茨城県	学校	太陽光15kW, 蓄電池15kWh	15,780	8.3	10	○
08000-26-2-019	勝田特別支援学校再生可能エネルギー等導入事業				15,153	茨城県	学校	太陽光15kW, 蓄電池15kWh	15,780	8.3	10	○
08000-26-2-020	大子特別支援学校再生可能エネルギー等導入事業				27,734	茨城県	学校	太陽光15kW, 蓄電池15kWh	15,780	8.3	10	
08000-26-2-021	美浦特別支援学校再生可能エネルギー等導入事業				27,280	茨城県	学校	太陽光15kW, 蓄電池15kWh	15,780	8.3	10	○
08000-26-2-022	つくば特別支援学校再生可能エネルギー等導入事業					茨城県	学校	太陽光15kW, 蓄電池15kWh	15,780	8.3	10	○
08000-26-2-023	県北特別支援学校再生可能エネルギー等導入事業					茨城県	学校	太陽光15kW, 蓄電池15kWh	15,780	8.3	10	○
08000-26-2-024	高萩清松高校再生可能エネルギー等導入事業				486	茨城県	学校	太陽光15kW, 蓄電池15kWh	15,780	8.3	10	○
08000-26-2-025	日立北高校再生可能エネルギー等導入事業				486	茨城県	学校	太陽光15kW, 蓄電池15kWh	15,780	8.3	10	○
08000-26-2-026	磯原郷英高校再生可能エネルギー等導入事業				486	茨城県	学校	太陽光15kW, 蓄電池15kWh	15,780	8.3	10	○
08000-26-2-027	結城第一高校再生可能エネルギー等導入事業				496	茨城県	学校	太陽光15kW, 蓄電池15kWh	15,780	8.3	10	○
08000-26-2-028	結城第二高校再生可能エネルギー等導入事業				496	茨城県	学校	太陽光15kW, 蓄電池15kWh	15,780	8.3	10	○

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	H26				年間発電量 (kWh/年)	CO2削減量 (t-CO2・年)	最大使用電力 削減量(kW)	
08000-26-2-029	石岡第二高校再生可能エネルギー等導入事業				504	茨城県	学校	太陽光15kW, 蓄電池15kWh	15,780	8.3	10	○
08000-26-2-030	水戸飯富特別支援学校再生可能エネルギー等導入事業				8,904	茨城県	学校	太陽光5kW, 蓄電池15kWh	15,780	8.3	10	○
08000-26-2-031	結城特別支援学校再生可能エネルギー等導入事業				504	茨城県	学校	太陽光15kW, 蓄電池15kWh	15,780	8.3	10	○
08000-26-2-032	境特別支援学校再生可能エネルギー等導入事業				504	茨城県	学校	太陽光15kW, 蓄電池15kWh	15,780	8.3	10	
08000-27-2-001	茨城学園再生可能エネルギー等導入事業					茨城県	学校	太陽光15kW, 蓄電池15kWh	15,780	8.3	10	○
08000-27-2-002	国民宿舎「鵜の岬」再生可能エネルギー等導入事業					茨城県	その他	ソーラーLED街灯20基	1,800	0.9		○
08000-27-2-003	農業大学校再生可能エネルギー等導入事業					茨城県	学校	太陽光15kW, 蓄電池15kWh	15,780	8.3	10	○
08000-27-2-004	高萩高校再生可能エネルギー等導入事業					茨城県	学校	太陽光15kW, 蓄電池15kWh	15,780	8.3	10	○
08000-27-2-005	友部高校再生可能エネルギー等導入事業					茨城県	学校	太陽光15kW, 蓄電池15kWh	15,780	8.3	10	○
08000-27-2-006	東海高校再生可能エネルギー等導入事業					茨城県	学校	太陽光15kW, 蓄電池15kWh	15,780	8.3	10	○
08000-27-2-007	茨城東高校再生可能エネルギー等導入事業					茨城県	学校	太陽光15kW, 蓄電池15kWh	15,780	8.3	10	○
08000-27-2-008	那珂高校再生可能エネルギー等導入事業					茨城県	学校	太陽光15kW, 蓄電池15kWh	15,780	8.3	10	○
08000-27-2-009	鹿島灘高校再生可能エネルギー等導入事業					茨城県	学校	太陽光15kW, 蓄電池15kWh	15,780	8.3	10	○
08000-27-2-010	神栖高校再生可能エネルギー等導入事業					茨城県	学校	太陽光15kW, 蓄電池15kWh	15,780	8.3	10	○
08000-27-2-011	筑波高校再生可能エネルギー等導入事業					茨城県	学校	太陽光15kW, 蓄電池15kWh	15,780	8.3	10	○
08000-27-2-012	石毛紫峰高校再生可能エネルギー等導入事業					茨城県	学校	太陽光15kW, 蓄電池15kWh	15,780	8.3	10	○

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	H26				年間発電量 (kWh/年)	CO2削減量 (t-CO2・年)	最大使用電力 削減量(kW)	
08000-27-2-013	総和工業再生可能エネルギー等導入事業					茨城県	学校	太陽光15kW, 蓄電池15kWh	15,780	8.3	10	
08000-27-2-014	三和高校再生可能エネルギー等導入事業					茨城県	学校	太陽光15kW, 蓄電池15kWh	15,780	8.3	10	
08000-27-2-015	県有施設再生可能エネルギー等導入事業					茨城県		太陽光15kW, 蓄電池15kWh	15,780	8.3	10	
08000-27-2-016	県有施設再生可能エネルギー等導入事業					茨城県		太陽光15kW, 蓄電池15kWh	15,780	8.3	10	
08000-27-2-017	県有施設再生可能エネルギー等導入事業					茨城県		太陽光15kW, 蓄電池15kWh	15,780	8.3	10	
08000-27-2-018	県有施設再生可能エネルギー等導入事業					茨城県		太陽光15kW, 蓄電池15kWh	15,780	8.3	10	
08201-24-2-065	新荘市民センター再生可能エネルギー等導入事業			7,781		水戸市	公民館	太陽光5kW 蓄電池5kWh	5,260	2.8	2	○
08201-24-2-066	竹隅市民センター再生可能エネルギー等導入事業			8,264		水戸市	公民館	太陽光5kW 蓄電池5kWh	5,260	2.8	2	○
08201-24-2-067	常磐市民センター再生可能エネルギー等導入事業			7,499		水戸市	公民館	太陽光5kW 蓄電池5kWh	5,260	2.8	2	○
08201-24-2-068	柳河市民センター再生可能エネルギー等導入事業			7,619		水戸市	公民館	太陽光5kW 蓄電池5kWh	5,260	2.8	2	○
08201-24-2-069	吉田市民センター再生可能エネルギー等導入事業			8,199		水戸市	公民館	太陽光5kW 蓄電池5kWh	5,260	2.8	2	○
08201-24-2-070	石川市民センター再生可能エネルギー等導入事業			7,041		水戸市	公民館	太陽光5kW 蓄電池5kWh	5,260	2.8	2	○
08201-24-2-071	国田市民センター再生可能エネルギー等導入事業			7,617		水戸市	公民館	太陽光5kW 蓄電池5kWh	5,260	2.8	2	○
08201-24-2-072	桜川市民センター再生可能エネルギー等導入事業			7,798		水戸市	公民館	太陽光5kW 蓄電池5kWh	5,260	2.8	2	○
08201-24-2-073	見川市民センター再生可能エネルギー等導入事業			7,189		水戸市	公民館	太陽光5kW 蓄電池5kWh	5,260	2.8	2	○
08201-24-2-074	千波市民センター再生可能エネルギー等導入事業			7,074		水戸市	公民館	太陽光5kW 蓄電池5kWh	5,260	2.8	2	○

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	H26				年間発電量 (kWh/年)	CO2削減量 (t-CO2・年)	最大使用電力 削減量(kW)	
08201-24-2-075	双葉台市民センター再生可能エネルギー等導入事業			7,606		水戸市	公民館	太陽光5kW 蓄電池5kWh	5,260	2.8	2	○
08201-24-2-076	笠原市民センター再生可能エネルギー等導入事業			7,042		水戸市	公民館	太陽光5kW 蓄電池5kWh	5,260	2.8	2	○
08201-24-2-077	堀原市民センター再生可能エネルギー等導入事業			7,608		水戸市	公民館	太陽光5kW 蓄電池5kWh	5,260	2.8	2	○
08201-24-2-078	下大野市民センター再生可能エネルギー等導入事業			7,302		水戸市	公民館	太陽光5kW 蓄電池5kWh	5,260	2.8	2	○
08201-25-2-001	城東市民センター再生可能エネルギー等導入事業			7,119		水戸市	公民館	太陽光5kW 蓄電池5kWh	5,260	2.8	2	○
08201-25-2-002	寿市民センター再生可能エネルギー等導入事業			7,351		水戸市	公民館	太陽光5kW 蓄電池5kWh	5,260	2.8	2	○
08201-25-2-003	渡里市民センター再生可能エネルギー等導入事業			6,251		水戸市	公民館	太陽光5kW 蓄電池5kWh	5,260	2.8	2	○
08201-25-2-004	酒門市民センター再生可能エネルギー等導入事業			7,085		水戸市	公民館	太陽光5kW 蓄電池5kWh	5,260	2.8	2	○
08201-25-2-005	飯富市民センター再生可能エネルギー等導入事業			6,906		水戸市	公民館	太陽光5kW 蓄電池5kWh	5,260	2.8	2	○
08201-25-2-006	上中妻市民センター再生可能エネルギー等導入事業			6,342		水戸市	公民館	太陽光5kW 蓄電池5kWh	5,260	2.8	2	○
08201-25-2-007	山根市民センター再生可能エネルギー等導入事業			6,275		水戸市	公民館	太陽光5kW 蓄電池5kWh	5,260	2.8	2	○
08201-25-2-008	赤塚市民センター再生可能エネルギー等導入事業			6,386		水戸市	公民館	太陽光5kW 蓄電池5kWh	5,260	2.8	2	○
08201-25-2-009	吉沢市民センター再生可能エネルギー等導入事業			7,102		水戸市	公民館	太陽光5kW 蓄電池5kWh	5,260	2.8	2	○
08201-25-2-010	稲荷第二市民センター再生可能エネルギー等導入事業			6,488		水戸市	公民館	太陽光5kW 蓄電池5kWh	5,260	2.8	2	○
08201-25-2-011	大場市民センター再生可能エネルギー等導入事業			6,424		水戸市	公民館	太陽光5kW 蓄電池5kWh	5,260	2.8	2	○
08201-25-2-012	内原中央公民館再生可能エネルギー等導入事業			7,371		水戸市	公民館	太陽光5kW 蓄電池5kWh	5,260	2.8	2	○

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	H26				年間発電量 (kWh/年)	CO2削減量 (t-CO2・年)	最大使用電力 削減量(kW)	
08202-24-2-079	十王交流センター再生可能エネルギー等導入事業		10,066			日立市	公民館	太陽光8.1kW 蓄電池7.8kWh	8,206	3.8	3	○
08202-24-2-080	田尻交流センター再生可能エネルギー等導入事業		9,424			日立市	公民館	太陽光8.1kW 蓄電池7.8kWh	8,206	3.8	3	○
08202-24-2-081	滑川交流センター再生可能エネルギー等導入事業		13,575			日立市	公民館	太陽光7.9kW 蓄電池7.8kWh	8,311	3.8	3	○
08202-24-2-082	宮田交流センター再生可能エネルギー等導入事業		12,917			日立市	公民館	太陽光7.9kW 蓄電池7.8kWh	8,311	3.8	3	○
08202-24-2-083	成沢交流センター再生可能エネルギー等導入事業		12,518			日立市	公民館	太陽光7.9kW 蓄電池7.8kWh	8,311	3.8	3	○
08202-24-2-084	油縄子交流センター再生可能エネルギー等導入事業		12,779			日立市	公民館	太陽光7.9kW 蓄電池7.8kWh	8,311	3.8	3	○
08202-24-2-085	河原子交流センター再生可能エネルギー等導入事業		11,710			日立市	公民館	太陽光7.9kW 蓄電池7.8kWh	8,311	3.8	3	○
08202-24-2-086	埜山交流センター再生可能エネルギー等導入事業		11,412			日立市	公民館	太陽光8.1kW 蓄電池7.8kWh	8,311	3.8	3	○
08202-24-2-087	大沼交流センター再生可能エネルギー等導入事業		7,652			日立市	公民館	太陽光8.6kW 蓄電池7.8kWh	8,521	3.9	3	○
08202-24-2-088	金沢交流センター再生可能エネルギー等導入事業		9,126			日立市	公民館	太陽光8.1kW 蓄電池7.8kWh	8,206	3.8	3	○
08202-24-2-089	大みか交流センター再生可能エネルギー等導入事業		1,021			日立市	公民館	太陽光8.1kW 蓄電池7.8kWh	8,206	3.8	3	○
08202-25-2-001	仲町交流センター再生可能エネルギー等導入事業			7,473		日立市	公民館	太陽光7.9kW 蓄電池7.8kWh	8,311	4.4	3	○
08202-25-2-002	諏訪交流センター再生可能エネルギー等導入事業			7,539		日立市	公民館	太陽光7.9kW 蓄電池7.8kWh	8,311	4.4	3	○
08202-25-2-003	大久保交流センター再生可能エネルギー等導入事業			8,459		日立市	公民館	太陽光7.9kW 蓄電池7.8kWh	8,311	4.4	3	○
08202-25-2-004	中里交流センター再生可能エネルギー等導入事業			7,820		日立市	公民館	太陽光7.9kW 蓄電池7.8kWh	8,311	4.4	3	○
08202-26-2-001	中小路交流センター再生可能エネルギー等導入事業				4,755	日立市	公民館	太陽光8.0kW、蓄電池7.8kWh	8,416	4.4	3	○

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	H26				年間発電量 (kWh/年)	CO2削減量 (t-CO2・年)	最大使用電力 削減量(kW)	
08202-26-2-002	久慈川日立南交流センター再生可能エネルギー等導入事業				4,754	日立市	公民館	太陽光8.0kW, 蓄電池7.8kWh	8,416	4.4	3	○
08203-25-2-001	新治地区公民館再生可能エネルギー等導入事業			43,961		土浦市	公民館	太陽光44kW 蓄電池30kWh	46,288	24.3	20	○
08203-27-2-001	土浦市消防本部再生可能エネルギー導入事業					土浦市	消防署	太陽光30.5kW, 蓄電池16.9kWh	32,044	16.8	11	○
08204-24-2-090	古河市立第4保育所再生可能エネルギー等導入事業		12,831			古河市	社会福祉施設	太陽光10kW 蓄電池14kWh	10,520	4.8	10	
08204-26-2-001	古河第一小学校再生可能エネルギー等導入事業				24,837	古河市	学校	太陽光10kW, 蓄電池15kWh	10,500	5.5	14	
08204-26-2-002	小堤小学校再生可能エネルギー等導入事業				32,341	古河市	学校	太陽光10kW, 蓄電池15kWh	10,600	5.6	14	
08204-26-2-003	三和健康ふれあいスポーツセンター再生可能エネルギー等導入事業				42,978	古河市	体育館	太陽光15kW, 蓄電池30kWh ソーラーLED街灯2基	15,750	8.3	21	
08205-27-2-001	石岡駅東西自由通路線再生可能エネルギー導入事業					石岡市	その他	太陽光20kW, 蓄電池20kWh	21,040	11.0	10	○
08207-24-2-091	かなくぼ総合体育館再生可能エネルギー等導入事業		52,123			結城市	体育館	太陽光20kW 蓄電池25.2kWh, LED街路灯5基	21,040	9.7	17	○
08207-24-2-092	市民文化センター再生可能エネルギー等導入事業		14,091			結城市	公民館	LED街路灯12基	290	0.1	0	○
08207-26-2-001	山川文化会館再生可能エネルギー等導入事業				2,872	結城市	庁舎	ソーラーLED街灯3基	205	0.1		○
08207-26-2-002	江川多目的集会所再生可能エネルギー等導入事業				1,914	結城市	庁舎	ソーラーLED街灯2基	178	0.1		○
08208-25-2-001	龍ヶ崎市役所本庁舎再生可能エネルギー等導入事業			22,696		龍ヶ崎市	庁舎	太陽光10.2kW 蓄電池10kWh	10,730	5.6	6	
08208-25-2-002	馴染コミュニティセンター再生可能エネルギー等導入事業			22,726		龍ヶ崎市	公民館	太陽光10.2kW 蓄電池10kWh	10,730	5.6	6	
08208-25-2-003	たつのこアリーナ再生可能エネルギー等導入事業			22,764		龍ヶ崎市	体育館	太陽光10.2kW 蓄電池10kWh	10,730	5.6	6	
08210-24-2-093	第二庁舎再生可能エネルギー等導入事業			34,470		下妻市	庁舎	太陽光20kW 蓄電池15kWh	21,040	11.0	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	H26				年間発電量 (kWh/年)	CO2削減量 (t-CO2・年)	最大使用電力 削減量(kW)	
08210-25-2-001	下妻中学校再生可能エネルギー等導入事業			1,750		下妻市	学校	LED街路灯2基	78.8	0.0		○
08210-25-2-002	東部中学校再生可能エネルギー等導入事業			3,500		下妻市	学校	LED街路灯4基	157.6	0.1		○
08210-25-2-003	千代川中学校再生可能エネルギー等導入事業			2,624		下妻市	学校	LED街路灯3基	118.2	0.1		○
08210-25-2-004	下妻小学校再生可能エネルギー等導入事業			3,500		下妻市	学校	LED街路灯4基	157.6	0.1		○
08210-25-2-005	騰波ノ江小学校再生可能エネルギー等導入事業			2,625		下妻市	学校	LED街路灯3基	118.2	0.1		○
08210-25-2-006	上妻小学校再生可能エネルギー等導入事業			875		下妻市	学校	LED街路灯1基	39.4	0.0		○
08210-25-2-007	総上小学校再生可能エネルギー等導入事業			3,500		下妻市	学校	LED街路灯4基	157.6	0.1		○
08210-25-2-008	豊加美小学校再生可能エネルギー等導入事業			3,525		下妻市	学校	LED街路灯4基	157.6	0.1		○
08210-25-2-009	高道祖小学校再生可能エネルギー等導入事業			881		下妻市	学校	LED街路灯1基	39.4	0.0		○
08210-25-2-010	宗道小学校再生可能エネルギー等導入事業			881		下妻市	学校	LED街路灯1基	39.4	0.0		○
08210-25-2-011	大形小学校再生可能エネルギー等導入事業			3,525		下妻市	学校	LED街路灯4基	157.6	0.1		○
08210-25-2-012	やすらぎの里しもつま再生可能エネルギー等導入事業			1,762		下妻市	公園	LED街路灯2基	118.2	0.1		○
08210-27-2-001	総合体育館再生可能エネルギー等導入事業					下妻市	体育館	ソーラーLED街灯4基	157.6	0.1		
08211-26-2-001	常総市役所本庁舎再生可能エネルギー等導入事業					常総市	庁舎	太陽光20kW, 蓄電池15kWh ソーラーLED街灯25基	25,639	13.5	0	○
08211-26-2-002	常総市役所石下支所再生可能エネルギー等導入事業					常総市	庁舎	太陽光20kW, 蓄電池15kWh ソーラーLED街灯3基	21,592	11.3	10	○
08212-25-2-001	常陸太田市役所本庁舎再生可能エネルギー等導入事業			41,933		常陸太田市	庁舎	太陽光20kW 蓄電池25kWh	21,000	11.0	2.5	○

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	H26				年間発電量 (kWh/年)	CO2削減量 (t-CO2・年)	最大使用電力 削減量(kW)	
08212-25-2-002	北消防署再生可能エネルギー等導入事業			4,512		常陸太田市	消防署	太陽光0.5kW 蓄電池2.5kWh	520	0.3	0.2	○
08212-25-2-003	生涯学習センター再生可能エネルギー等導入事業			8,393		常陸太田市	公民館	太陽光1.0kW 蓄電池5.0kWh	1,050	0.6	0.4	○
08212-27-2-001	常陸太田市複合型交流拠点施設(道の駅)再生可能エネルギー等導入事業					常陸太田市	その他	太陽光10kW, 蓄電池5kWh	23,360	12.3	1.0	○
08214-24-2-094	総合福祉センター再生可能エネルギー等導入事業			8,018		高萩市	社会福祉施設	太陽光5kW 蓄電池3kWh	5,260	2.8	1.8	○
08214-24-2-095	東小学校再生可能エネルギー等導入事業			7,523		高萩市	学校	太陽光5kW 蓄電池3kWh	5,260	2.8	1.8	○
08214-24-2-096	秋山中学校再生可能エネルギー等導入事業			7,924		高萩市	学校	太陽光5kW 蓄電池3kWh	5,260	2.8	1.8	○
08214-24-2-097	松岡小学校再生可能エネルギー等導入事業			2,535		高萩市	学校	蓄電池3kWh			1.8	○
08214-25-2-001	高萩市立高萩小学校再生可能エネルギー等導入事業			8,024		高萩市	学校	太陽光5kW 蓄電池3kWh	5,260	2.8	2	○
08214-25-2-002	高萩市立秋山小学校再生可能エネルギー等導入事業			7,976		高萩市	学校	太陽光5kW 蓄電池3kWh	5,260	2.8	2	○
08214-26-2-001	高萩市立高萩中学校再生可能エネルギー等導入事業				8,000	高萩市	学校	太陽光5kW, 蓄電池3kWh	5,260	2.8	2	○
08214-26-2-002	高萩市立松岡中学校再生可能エネルギー等導入事業				8,000	高萩市	学校	太陽光5kW, 蓄電池3kWh	5,260	2.8	2	○
08215-24-2-098	中郷第二小学校再生可能エネルギー等導入事業		27,751			北茨城市	学校	太陽光11kW 蓄電池15kWh	11,572	5.3	9.2	○
08215-24-2-099	精華小学校再生可能エネルギー等導入事業		27,457			北茨城市	学校	太陽光11kW 蓄電池15kWh	11,572	5.3	9.2	○
08216-24-2-100	友部中学校再生可能エネルギー等導入事業			28,456		笠間市	学校	太陽光10kW 蓄電池15kWh,高所照明4灯	10,520	5.5	10	○
08216-24-2-101	岩間中学校再生可能エネルギー等導入事業			26,738		笠間市	学校	太陽光10kW 蓄電池15kWh,高所照明4灯	10,520	5.5	10	○
08216-25-2-001	笠間小学校再生可能エネルギー等導入事業				26,540	笠間市	学校	太陽光10kW 蓄電池15kWh,高所照明4灯	10,520	5.5	10	○

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	H26				年間発電量 (kWh/年)	CO2削減量 (t-CO2・年)	最大使用電力 削減量(kW)	
08216-26-2-001	友部中学校ソーラー街路灯設置事業				1,134	笠間市	学校	ソーラーLED街灯1基	63	0.0		○
08216-26-2-002	岩間中学校ソーラー街路灯設置事業				797	笠間市	学校	ソーラーLED街灯1基	63	0.0		○
08216-26-2-003	笠間小学校ソーラー街路灯設置事業				2,073	笠間市	学校	ソーラーLED街灯2基	126	0.1		○
08217-26-2-001	取手市役所本庁舎再生可能エネルギー等導入事業				42,206	取手市	庁舎	太陽光20kW, 蓄電池16kWh	21,040	11.0	20	○
08217-26-2-002	永山小学校再生可能エネルギー等導入事業				50,728	取手市	学校	太陽光20kW, 蓄電池16kWh	21,040	11.0	16	○
08219-24-2-102	牛久市保健センター再生可能エネルギー等導入事業			56,000		牛久市	庁舎	太陽光30kW, 蓄電池16kWh,LED街路灯5基	31,560	16.6	8	○
08219-25-2-001	三日月橋生涯学習センター再生可能エネルギー等導入事業				16,000	牛久市	公民館	太陽光10kW 蓄電池5.5kW	10,520	5.5	4.20	○
08219-25-2-002	奥野生涯学習センター再生可能エネルギー等導入事業				16,000	牛久市	公民館	太陽光10kW 蓄電池5.5kW	10,520	5.5	4.20	○
08220-24-2-103	本庁舎再生可能エネルギー等導入事業		14,887			つくば市	庁舎	太陽光9kW 蓄電池9kWh,LED街路灯2基	9,468	4.4	4.5	○
08220-24-2-104	吾妻中学校再生可能エネルギー等導入事業		480	18,891		つくば市	学校	太陽光10kW 蓄電池10kWh,高所照明10灯	10,520	5.5	5.0	○
08220-24-2-105	大穂中学校再生可能エネルギー等導入事業		109	5,216		つくば市	学校	太陽光1kW 蓄電池2kWh,LED街路灯1基	1,052	0.6	1.0	○
08220-24-2-106	豊里中学校再生可能エネルギー等導入事業		108	5,216		つくば市	学校	太陽光1kW 蓄電池2kWh,LED街路灯1基	1,052	0.6	1.0	○
08220-24-2-107	谷田部中学校再生可能エネルギー等導入事業		108	5,216		つくば市	学校	太陽光1kW 蓄電池2kWh,LED街路灯1基	1,052	0.6	1.0	○
08220-24-2-108	桜中学校再生可能エネルギー等導入事業		108	5,216		つくば市	学校	太陽光1kW 蓄電池2kWh,LED街路灯1基	1,052	0.6	1.0	○
08220-24-2-109	筑波西中学校再生可能エネルギー等導入事業		108	5,216		つくば市	学校	太陽光1kW 蓄電池2kWh,LED街路灯1基	1,052	0.6	1.0	○
08220-24-2-110	荃崎中学校再生可能エネルギー等導入事業		108	5,216		つくば市	学校	太陽光1kW 蓄電池2kWh,LED街路灯1基	1,052	0.6	1.0	○

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	H26				年間発電量 (kWh/年)	CO2削減量 (t-CO2・年)	最大使用電力 削減量(kW)	
08220-25-2-001	吾妻小学校再生可能エネルギー等導入事業			455	29,791	つくば市	学校	太陽光20kW, 蓄電池25kWh ソーラーLED街灯2基	21,040	11.0	10	○
08220-25-2-002	竹園東中学校再生可能エネルギー等導入事業			5,815		つくば市	学校	太陽光1kW 蓄電池2kWh,LED街路灯1基	1,052	0.6	1.0	○
08220-25-2-003	手代木中学校再生可能エネルギー等導入事業			232	5,030	つくば市	学校	太陽光1kW, 蓄電池2kWh ソーラーLED街灯1基	1,052	0.6	1	○
08220-25-2-004	並木中学校再生可能エネルギー等導入事業			5,815		つくば市	学校	太陽光1kW 蓄電池2kWh,LED街路灯1基	1,052	0.6	1.0	○
08220-25-2-005	谷田部東中学校再生可能エネルギー等導入事業			232	5,036	つくば市	学校	太陽光1kW, 蓄電池2kWh ソーラーLED街灯1基	1,052	0.6	1	○
08220-25-2-006	高山中学校再生可能エネルギー等導入事業			232	5,565	つくば市	学校	太陽光1kW, 蓄電池2kWh, ソーラーLED街灯1基	1,052	0.6	1	○
08220-25-2-007	高崎中学校再生可能エネルギー等導入事業			232	5,581	つくば市	学校	太陽光1kW, 蓄電池2kWh ソーラーLED街灯1基	1,052	0.6	1	○
08220-26-2-001	つくば市役所消防庁舎再生可能エネルギー等導入事業				36,781	つくば市	消防署	太陽光20.6kW, 蓄電池33.8kWh	21,040	11.0	12	○
08221-24-2-111	ひたちなか市しあわせプラザ再生可能エネルギー等導入事業			22,920		ひたちなか市	社会福祉施設	太陽光9.6kW 蓄電池9.5kWh	10,099	5.3	5	○
08221-24-2-112	ひたちなか市老人福祉センター高場荘再生可能エネルギー等導入事業			21,887		ひたちなか市	社会福祉施設	太陽光9.6kW 蓄電池9.5kWh	10,099	5.3	5	○
08221-25-2-001	ひたちなか市総合福祉センター再生可能エネルギー等導入事業			22,289		ひたちなか市	社会福祉施設	太陽光10.3kW 蓄電池10kWh	10,836	5.7	5	○
08221-25-2-002	ひたちなか市老人福祉センター金上荘再生可能エネルギー等導入事業			22,026		ひたちなか市	社会福祉施設	太陽光10.3kW 蓄電池10kWh	10,836	5.7	5	○
08221-26-2-001	ひたちなか市那珂湊保健相談センター再生可能エネルギー等導入事業				24,189	ひたちなか市	保健福祉施設	太陽光10.3kW, 蓄電池10.1kWh ソーラーLED街路灯2基	10,183	5.3	5	○
08221-26-2-002	ひたちなか市生涯保健センター再生可能エネルギー等導入事業				3,819	ひたちなか市	保健福祉施設	ソーラーLED街路灯3基	284	0.1		○
08221-26-2-003	ひたちなか市総合福祉センター再生可能エネルギー等導入事業				5,470	ひたちなか市	社会福祉施設	ソーラーLED街路灯6基	378	0.2		○
08221-26-2-004	ひたちなか市しあわせプラザ再生可能エネルギー等導入事業				5,470	ひたちなか市	社会福祉施設	ソーラーLED街路灯6基	378	0.2		○

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	H26				年間発電量 (kWh/年)	CO2削減量 (t-CO2・年)	最大使用電力 削減量(kW)	
08221-26-2-005	ひたちなか市老人福祉センター高場荘再生可能エネルギー等導入事業				2,465	ひたちなか市	社会福祉施設	ソーラーLED街路灯2基	189	0.1		○
08221-26-2-006	ひたちなか市金上ふれあいセンター再生可能エネルギー等導入事業				2,465	ひたちなか市	社会福祉施設	ソーラーLED街路灯2基	189	0.1		○
08221-26-2-007	ひたちなか市役所第3分庁舎再生可能エネルギー等導入事業				1,134	ひたちなか市	庁舎	ソーラーLED街路灯1基	105	0.1		
08222-24-2-113	大野ふれあいセンター再生可能エネルギー等導入事業		36,500			鹿嶋市	庁舎	太陽光20kW 蓄電池15.4kWh,LED街路灯3基	21,040	9.7	10.0	○
08222-24-2-114	まちづくり市民センター再生可能エネルギー等導入事業		42,500			鹿嶋市	公民館	太陽光20kW 蓄電池15.4kWh,LED街路灯9基	21,040	9.7	10.0	○
08223-26-2-001	潮来市役所本庁舎等再生可能エネルギー等導入事業				49,220	潮来市	庁舎	太陽光20kW, 蓄電池15kWh	21,040	11.0	10	○
08224-25-2-001	守谷市保健センター再生可能エネルギー等導入事業			23,054		守谷市	社会福祉施設	太陽光10kW 蓄電池11kWh,LED街路灯3基	10,520	5.5	7	
08224-25-2-002	北守谷公民館再生エネルギー等導入事業			23,912		守谷市	公民館	太陽光10kW 蓄電池11kWh,LED街路灯3基	10,520	5.5	7	
08224-25-2-003	守谷市北園保育所再生可能エネルギー等導入事業			23,764		守谷市	社会福祉施設	太陽光10kW 蓄電池11kWh,LED街路灯3基	10,520	5.5	7	
08224-25-2-001	守谷市役所再生可能エネルギー等導入事業					守谷市	庁舎	LED街灯4基	420	0.2		
08225-24-2-115	山方農林漁家高齢者センター再生可能エネルギー等導入事業		5,100			常陸大宮市	公民館	LED街路灯5基	578	0.3	0	○
08225-24-2-116	美和総合支所再生可能エネルギー等導入事業		3,060			常陸大宮市	庁舎	LED街路灯3基	348	0.2	0	○
08225-24-2-117	美和工芸ふれあいセンター再生可能エネルギー等導入事業		2,040			常陸大宮市	公民館	LED街路灯2基	231	0.1	0	○
08225-24-2-118	緒川総合センター再生可能エネルギー等導入事業		6,000			常陸大宮市	公民館	LED街路灯6基	578	0.3	0	○
08225-24-2-119	御前山運動公園再生可能エネルギー等導入事業		6,000			常陸大宮市	公園	LED街路灯6基	693	0.3	0	○
08225-24-2-120	西部総合公園再生可能エネルギー等導入事業		8,100			常陸大宮市	公園	LED街路灯8基	924	0.4	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	H26				年間発電量 (kWh/年)	CO2削減量 (t-CO2・年)	最大使用電力 削減量(kW)	
08225-24-2-121	総合保健福祉センター再生可能エネルギー導入事業		5,100	25,214		常陸大宮市	社会福祉施設	LED街路灯5基 太陽光10kW,蓄電池15kWh	10,520	5.5	6	○
08225-27-2-001	(仮称)道の駅常陸大宮再生可能エネルギー等導入事業					常陸大宮市	その他	ソーラーLED街灯4基	115	0.1		○
08226-25-2-001	那珂市中央公民館再生可能エネルギー等導入事業			16,388		那珂市	公民館	太陽光10kW 蓄電池5.5kWh,LED街路灯2基	10,520	5.5	3	○
08226-25-2-002	那珂市総合センターらぼーる再生可能エネルギー等導入事業			16,701		那珂市	公民館	太陽光10kW 蓄電池5.5kWh,LED街路灯2基	10,520	5.5	3	○
08226-25-2-003	那珂市ふれあいセンターごだい再生可能エネルギー等導入事業			13,948		那珂市	公民館	太陽光10kW 蓄電池5.5kWh,LED街路灯2基	10,520	5.5	3	○
08226-25-2-004	那珂市ふれあいセンターよこぼり再生可能エネルギー等導入事業			14,158		那珂市	公民館	太陽光10kW 蓄電池5.5kWh,LED街路灯2基	10,520	5.5	3	○
08226-27-2-001	那珂市ふれあいセンターよしの再生可能エネルギー等導入事業					那珂市	公民館	太陽光10kW 蓄電池5.5kWh,LED街路灯2基	10,520	5.5	3	○
08227-26-2-001	筑西市役所協和支所 再生可能エネルギー等 導入事業				39,376	筑西市	庁舎	太陽光30kW, 蓄電池16kWh ソーラーLED街灯3基	31,560	16.6	10	○
08227-26-2-002	筑西市立下館総合体育館再生可能エネルギー 等導入事業				36,469	筑西市	体育館	太陽光20kW, 蓄電池15kWh	21,040	11.0	10	○
08227-26-2-003	筑西市下岡崎近隣公園 再生可能エネルギー等 導入事業				15,314	筑西市	公園	ソーラーLED街灯16基	1,009	0.5		○
08227-26-2-004	筑西市宮山ふるさとふれあい公園再生可能エネルギー等導入事業				10,000	筑西市	公園	ソーラーLED街灯9基	631	0.3		○
08228-25-2-001	弓馬田小学校再生可能エネルギー等導入事業			14,819		坂東市	学校	太陽光9.0kW 蓄電池5.0kWh,LED街路灯1基	9,468	5.0	5	○
08228-25-2-002	飯島小学校再生可能エネルギー等導入事業			14,464		坂東市	学校	太陽光9.0kW 蓄電池5.0kWh,LED街路灯1基	9,468	5.0	5	○
08228-25-2-003	生子菅小学校再生可能エネルギー等導入事業			14,516		坂東市	学校	太陽光9.0kW 蓄電池5.0kWh,LED街路灯1基	9,468	5.0	5	○
08228-25-2-004	内野山小学校再生可能エネルギー等導入事業			13,910		坂東市	学校	太陽光9.0kW 蓄電池5.0kWh,LED街路灯1基	9,468	5.0	5	○
08229-25-2-001	稲敷市桜川分庁舎再生可能エネルギー等導入事業			33,500		稲敷市	庁舎	太陽光20kW 蓄電池20kWh	21,040	11.0	10	○

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	H26				年間発電量 (kWh/年)	CO2削減量 (t-CO2・年)	最大使用電力 削減量(kW)	
08229-25-2-002	稲敷市東分庁舎再生可能エネルギー等導入事業			33,500		稲敷市	庁舎	太陽光20kW 蓄電池20kWh	21,040	11.0	10	○
08230-24-2-122	かすみがうら市防災センター再生可能エネルギー等導入事業		32,379			かすみがうら市	庁舎	太陽光10kW 蓄電池20kWh	10,520	4.8	0	○
08230-24-2-123	わかぐり運動公園体育館再生可能エネルギー等導入事業		4,893			かすみがうら市	体育館	太陽光1kW 蓄電池5kWh	1,052	0.5	0	○
08230-25-2-001	やまゆり館再生可能エネルギー等導入事業			17,913		かすみがうら市	社会福祉施設	太陽光5kW 蓄電池10kWh	5,260	2.8	0	○
08230-25-2-002	体育センター再生可能エネルギー等導入事業			5,082		かすみがうら市	体育館	太陽光1kW 蓄電池5kWh	1,052	0.6	0	○
08231-25-2-001	大和庁舎再生可能エネルギー等導入事業			36,971		桜川市	庁舎	太陽光15kW, 蓄電池15kWh ソーラーLED街灯2基, 高所照明5基	15,780	8.3		○

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	H26				年間発電量 (kWh/年)	CO2削減量 (t-CO2・年)	最大使用電力 削減量(kW)	
08231-25-2-002	桜川市真壁福祉センター再生可能エネルギー等導入事業			449	8,595	桜川市	福祉センター	太陽光5kw, 蓄電池5kwh ソーラーLED街灯1基	5,360	2.8	2	○
08231-26-2-001	桜川市岩瀬福祉センター再生可能エネルギー等導入事業				11,105	桜川市	福祉センター	太陽光5kw, 蓄電池5kwh ソーラーLED街灯1基	5,360	2.8	2	○
08232-25-2-001	平泉コミュニティセンター再生可能エネルギー等導入事業			20,142		神栖市	公民館	太陽光10kW 蓄電池10kWh	10,520	5.5	10	○
08232-25-2-002	うずもコミュニティセンター再生可能エネルギー等導入事業			21,189		神栖市	公民館	太陽光10kW 蓄電池10kWh	10,520	5.5	10	○
08232-25-2-003	須田小学校再生可能エネルギー等導入事業			20,440		神栖市	学校	太陽光10kW 蓄電池10kWh	10,520	5.5	10	○
08232-25-2-004	軽野小学校再生可能エネルギー等導入事業			19,154		神栖市	学校	太陽光10kW 蓄電池10kWh	10,520	5.5	10	○
08233-24-2-124	麻生庁舎再生可能エネルギー等導入事業		4,591			行方市	庁舎	太陽光0.5kW 蓄電池2.4kWh	526	0.2	0	○
08233-24-2-125	麻生中学校再生可能エネルギー等導入事業		5,094			行方市	学校	太陽光0.5kW 蓄電池2.4kWh	526	0.2	0	○
08233-24-2-126	北浦中学校再生可能エネルギー等導入事業		5,105			行方市	学校	太陽光0.5kW 蓄電池2.4kWh	526	0.2	0	○
08233-24-2-127	玉造中学校再生可能エネルギー等導入事業		5,179			行方市	学校	太陽光0.5kW 蓄電池2.4kWh	526	0.2	0	○
08233-24-2-128	天王崎交流センター再生可能エネルギー等導入事業		4,800			行方市	公民館	太陽光0.5kW 蓄電池2.4kWh	526	0.2	0	○
08233-25-2-001	北浦保健センター再生可能エネルギー等導入事業			4,882		行方市	公民館	太陽光1.1kW 蓄電池3.6kWh	1,157	0.6	1	○
08233-25-2-002	麻生東小学校再生可能エネルギー等導入事業			4,930		行方市	学校	太陽光1.1kW 蓄電池3.6kWh	1,157	0.6	1	○
08233-25-2-003	西浦地区学習センター再生可能エネルギー等導入事業			4,835		行方市	公民館	太陽光1.1kW 蓄電池3.6kWh	1,157	0.6	1	○
08233-25-2-004	玉造保健センター再生可能エネルギー等導入事業			5,035		行方市	公民館	太陽光1.1kW 蓄電池3.6kWh	1,157	0.6	1	○
08233-25-2-005	泉配水場再生可能エネルギー等導入事業			4,930		行方市	庁舎	太陽光1.1kW 蓄電池3.6kWh	1,157	0.6	1	○

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	H26				年間発電量 (kWh/年)	CO2削減量 (t-CO2・年)	最大使用電力 削減量(kW)	
08233-25-2-006	北浦公民館再生可能エネルギー導入事業			5,082		行方市	公民館	太陽光1.1kW 蓄電池3.6kWh	1,157	0.6	1	○
08233-26-2-001	麻生保健センター再生可能エネルギー導入事業				5,022	行方市	庁舎	太陽光1.1kW, 蓄電池3.6kWh	1,000	0.5	1	○
08234-24-2-129	大洋総合支所再生可能エネルギー導入事業		10,063			銚田市	庁舎	蓄電池10.8kWh			8	○
08234-25-2-001	旭総合支所再生可能エネルギー導入促進事業			7,271		銚田市	庁舎	太陽光3.9kW 蓄電池4.8kWh	4,123	2.2	6	○
08234-26-2-001	銚田市役所庁舎再生可能エネルギー導入促進事業				30,497	銚田市	庁舎	太陽光20kW, 蓄電池16kWh	21,040	11.0	10	○
08234-27-2-001	銚田市保健センター再生可能エネルギー導入事業					銚田市	庁舎	太陽光5kW, 蓄電池5kWh	10,500	5.5	5	○
08235-25-2-001	つくばみらい市谷和原保健福祉センター再生可能エネルギー導入事業			29,056		つくばみらい市	社会福祉施設	太陽光15kW, 蓄電池15.4kWh ソーラーLED街路灯6基	15,780	8.3	8	○
08235-26-2-001	みらい平コミュニティセンター再生可能エネルギー導入事業				24,132	つくばみらい市	公民館	太陽光15kW, 蓄電池15.4kWh	15,780	8.3	8	○
08235-26-2-002	総合運動公園再生可能エネルギー導入事業				2,250	つくばみらい市	公園	ソーラーLED街灯3基	73	0.0		○
08235-26-2-003	谷井田コミュニティセンター再生可能エネルギー導入事業				1,500	つくばみらい市	公民館	ソーラーLED街灯2基	48	0.0		○
08235-26-2-004	小絹コミュニティセンター再生可能エネルギー導入事業				750	つくばみらい市	公民館	ソーラーLED街灯1基	24	0.0		○
08235-26-2-005	板橋コミュニティセンター再生可能エネルギー導入事業				1,500	つくばみらい市	公民館	ソーラーLED街灯2基	48	0.0		○
08235-26-2-006	伊奈中学校再生可能エネルギー導入事業				750	つくばみらい市	学校	ソーラーLED街灯1基	24	0.0		
08235-26-2-007	伊奈東中学校再生可能エネルギー導入事業				750	つくばみらい市	学校	ソーラーLED街灯1基	24	0.0		
08235-26-2-008	谷和原中学校再生可能エネルギー導入事業				750	つくばみらい市	学校	ソーラーLED街灯1基	24	0.0		
08235-26-2-009	小絹中学校再生可能エネルギー導入事業				750	つくばみらい市	学校	ソーラーLED街灯1基	24	0.0		

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	H26				年間発電量 (kWh/年)	CO2削減量 (t-CO2・年)	最大使用電力 削減量(kW)	
08236-26-2-001	小美玉市役所本庁舎再生可能エネルギー等導入事業				3,890	小美玉市	庁舎	ソーラーLED街灯4基	268	0.1		○
08236-26-2-002	小美玉市役所小川総合支所庁舎再生可能エネルギー等導入事業				2,898	小美玉市	庁舎	ソーラーLED街灯3基	179	0.1		○
08236-26-2-003	小美玉市役所玉里総合支所庁舎再生可能エネルギー等導入事業				2,898	小美玉市	庁舎	ソーラーLED街灯3基	179	0.1		○
08236-26-2-004	小川公民館再生可能エネルギー等導入事業				972	小美玉市	公民館	ソーラーLED街灯1基	89	0.0		○
08236-26-2-005	小川小学校再生可能エネルギー等導入事業				1,941	小美玉市	学校	ソーラーLED街灯2基	179	0.1		○
08236-26-2-006	野田小学校再生可能エネルギー等導入事業				1,941	小美玉市	学校	ソーラーLED街灯2基	179	0.1		○
08236-26-2-007	上吉影小学校再生可能エネルギー等導入事業				1,941	小美玉市	学校	ソーラーLED街灯2基	179	0.1		○
08236-26-2-008	下吉影小学校再生可能エネルギー等導入事業				1,941	小美玉市	学校	ソーラーLED街灯2基	179	0.1		○
08236-26-2-009	橘小学校再生可能エネルギー等導入事業				1,941	小美玉市	学校	ソーラーLED街灯2基	179	0.1		○
08236-26-2-010	小川南中学校再生可能エネルギー等導入事業				2,913	小美玉市	学校	ソーラーLED街灯3基	268	0.1		○
08236-26-2-011	小川北中学校再生可能エネルギー等導入事業				2,912	小美玉市	学校	ソーラーLED街灯3基	268	0.1		○
08236-26-2-012	小川文化センター再生可能エネルギー等導入事業				1,930	小美玉市	公民館	ソーラーLED街灯2基	179	0.1		○
08236-26-2-013	小川温泉寿荘再生可能エネルギー等導入事業				1,930	小美玉市	公民館	ソーラーLED街灯2基	179	0.1		○
08236-26-2-014	小川B&G海洋センター再生可能エネルギー等導入事業				972	小美玉市	公民館	ソーラーLED街灯1基	89	0.0		○
08236-26-2-015	小川運動公園再生可能エネルギー等導入事業				1,944	小美玉市	公園	ソーラーLED街灯2基	179	0.1		○
08236-26-2-016	やすらぎの里再生可能エネルギー等導入事業				1,944	小美玉市	公民館	ソーラーLED街灯2基	179	0.1		○

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	H26				年間発電量 (kWh/年)	CO2削減量 (t-CO2・年)	最大使用電力 削減量(kW)	
08236-26-2-017	四季の里再生可能エネルギー等導入事業				1,930	小美玉市	庁舎	ソーラーLED街灯2基	179	0.1		○
08236-26-2-018	美野里公民館再生可能エネルギー等導入事業				972	小美玉市	公民館	ソーラーLED街灯1基	89	0.0		○
08236-26-2-019	羽鳥公民館再生可能エネルギー等導入事業				972	小美玉市	公民館	ソーラーLED街灯1基	89	0.0		○
08236-26-2-020	農村女性の家再生可能エネルギー等導入事業				972	小美玉市	公民館	ソーラーLED街灯1基	89	0.0		○
08236-26-2-021	農村環境改善センター再生可能エネルギー等導入事業				1,944	小美玉市	公民館	ソーラーLED街灯2基	179	0.1		○
08236-26-2-022	竹原小学校再生可能エネルギー等導入事業				1,944	小美玉市	学校	ソーラーLED街灯2基	179	0.1		○
08236-26-2-023	羽鳥小学校再生可能エネルギー等導入事業				1,944	小美玉市	学校	ソーラーLED街灯2基	179	0.1		○
08236-26-2-024	納場小学校再生可能エネルギー等導入事業				1,944	小美玉市	学校	ソーラーLED街灯2基	179	0.1		○
08236-26-2-025	堅倉小学校再生可能エネルギー等導入事業				1,944	小美玉市	学校	ソーラーLED街灯2基	179	0.1		○
08236-26-2-026	美野里中学校再生可能エネルギー等導入事業				2,916	小美玉市	学校	ソーラーLED街灯3基	268	0.1		○
08236-26-2-027	玉里保健福祉センター再生可能エネルギー等導入事業				965	小美玉市	庁舎	ソーラーLED街灯1基	89	0.0		○
08236-26-2-028	玉里総合文化センター再生可能エネルギー等導入事業				2,916	小美玉市	公民館	ソーラーLED街灯3基	268	0.1		○
08236-26-2-029	玉里中学校再生可能エネルギー等導入事業				2,916	小美玉市	学校	ソーラーLED街灯3基	268	0.1		○
08236-26-2-030	玉里小学校再生可能エネルギー等導入事業				1,944	小美玉市	学校	ソーラーLED街灯2基	179	0.1		○
08236-26-2-031	玉里北小学校再生可能エネルギー等導入事業				1,944	小美玉市	学校	ソーラーLED街灯2基	179	0.1		○
08236-26-2-032	玉里東小学校再生可能エネルギー等導入事業				1,944	小美玉市	学校	ソーラーLED街灯2基	179	0.1		○

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	H26				年間発電量 (kWh/年)	CO2削減量 (t-CO2・年)	最大使用電力 削減量(kW)	
08236-26-2-033	玉里幼稚園再生可能エネルギー等導入事業				972	小美玉市	学校	ソーラーLED街灯1基	89	0.0		○
08236-26-2-034	玉川地区学習等供用施設再生可能エネルギー等導入事業				965	小美玉市	公民館	ソーラーLED街灯1基	89	0.0		○
08236-26-2-035	玉里運動公園再生可能エネルギー等導入事業				2,926	小美玉市	公民館	ソーラーLED街灯3基	268	0.1		○
08236-26-2-036	高崎集落センター再生可能エネルギー等導入事業				965	小美玉市	公民館	ソーラーLED街灯1基	89	0.0		○
08302-24-2-130	消防庁舎再生可能エネルギー等導入事業		15,500			茨城町	消防	太陽光10.3kW 蓄電池16.8kWh	10,520	4.8	10	○
08302-25-2-001	桜丘中学校再生可能エネルギー等導入事業			25,500		茨城町	学校	太陽光20kW 蓄電池15kWh,高所照明48灯	21,040	11.0	10	○
08302-25-2-002	明光中学校再生可能エネルギー等導入事業			9,500		茨城町	学校	蓄電池15kWh 高所照明42灯			10	○
08302-25-2-003	梅香中学校再生可能エネルギー等導入事業			9,500		茨城町	学校	蓄電池15kWh 高所照明42灯			10	○
08309-24-2-131	大洗小学校再生可能エネルギー等導入事業			22,561		大洗町	学校	太陽光10kW 蓄電池15kWh	10,520	5.5	10	○
08309-24-2-132	総合運動公園体育館再生可能エネルギー等導入事業			23,421		大洗町	体育館	太陽光10kW 蓄電池15kWh	10,520	5.5	10	○
08309-27-2-001	大洗町立南中学校再生可能エネルギー等導入事業					大洗町	学校	ソーラーLED街灯4基				
08310-26-2-001	城里町本庁舎再生可能エネルギー等導入事業				45,900	城里町	庁舎	太陽光30kW, 蓄電池20kWh ハイブリットソーラーLED街灯5基	31,560	16.6	10	○
08341-25-2-001	石神コミュニティセンター再生可能エネルギー等導入促進事業			15,841		東海村	公民館	太陽光21.6kW 蓄電池2.4kWh	22,723	11.9	1	○
08341-25-2-002	村松コミュニティセンター再生可能エネルギー等導入促進事業			15,287		東海村	公民館	太陽光20.3kW 蓄電池2.4kWh	21,356	11.2	1	○
08341-25-2-003	真崎コミュニティセンター再生可能エネルギー等導入促進事業			14,176		東海村	公民館	太陽光20.3kW 蓄電池2.4kWh	21,356	11.2	1	○
08341-25-2-004	舟石川コミュニティセンター再生可能エネルギー等導入促進事業			15,013		東海村	公民館	太陽光20.3kW 蓄電池2.4kWh	21,356	11.2	1	○

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	H26				年間発電量 (kWh/年)	CO2削減量 (t-CO2・年)	最大使用電力 削減量(kW)	
08364-25-2-001	大子町文化福祉会館再生可能エネルギー等導入事業			49,917		大子町	公民館	太陽光20kW 蓄電池30.2kWh	21,040	11.0	20	
08442-24-2-133	美浦村立美浦中学校再生可能エネルギー等導入事業			29,031		美浦村	学校	太陽光30kW 蓄電池6kWh	31,560	16.6	2	○
08442-24-2-134	保健センター再生可能エネルギー等導入事業			15,605		美浦村	社会福祉施設	太陽光12kW 蓄電池6kWh	12,624	6.6	2	○
08443-24-2-135	朝日中学校再生可能エネルギー等導入事業		577	18,690		阿見町	学校	太陽光11kW,蓄電池4.8kWh 高所照明2灯,LED街路灯2基	11,572	6.1	1.5	○
08443-24-2-136	阿見中学校再生可能エネルギー等導入事業		577	19,950		阿見町	学校	太陽光11kW,蓄電池4.8kWh 高所照明2灯,LED街路灯2基	11,572	6.1	1.5	○
08443-24-2-137	竹来中学校再生可能エネルギー等導入事業		578	18,585		阿見町	学校	太陽光11kW,蓄電池4.8kWh 高所照明2灯,LED街路灯2基	11,572	6.1	1.5	○
08447-24-2-138	本庁舎再生可能エネルギー導入事業		41,126			河内町	庁舎	太陽光20kW 蓄電池49.5kWh	21,040	9.7	0	○
08521-25-2-001	八千代町役場庁舎再生可能エネルギー等導入事業			19,196		八千代町	庁舎	太陽光8.6kW 蓄電池5.5kWh	9,047	4.7	3.3	
08521-25-2-001	農村環境改善センター再生可能エネルギー等導入事業			4,133		八千代町	公民館	太陽光0.5kW 蓄電池2.4kWh	526	0.3	1.6	
08521-25-2-001	八千代東中学校体育館再生可能エネルギー等導入事業			4,238		八千代町	学校	太陽光0.5kW 蓄電池2.4kWh	526	0.3	1.6	
08521-26-2-001	八千代町立八千代第一中学校再生可能エネルギー等導入事業				24,454	八千代町	学校	太陽光15kW,蓄電池5kWh	15,780	8.3	4	
08542-24-2-139	役場庁舎再生可能エネルギー等導入事業		7,810			五霞町	庁舎	太陽光0.5kW 蓄電池2kWh,LED街路灯5基	526	0.2	0	
08542-24-2-140	五霞中学校再生可能エネルギー等導入事業		3,964			五霞町	学校	太陽光0.5kW 蓄電池2kWh	526	0.2	0	
08542-24-2-141	五霞東小学校再生可能エネルギー等導入事業		4,124			五霞町	学校	太陽光0.5kW 蓄電池2kWh	526	0.2	0	
08542-24-2-142	五霞西小学校再生可能エネルギー等導入事業		4,014			五霞町	学校	太陽光0.5kW 蓄電池2kWh	526	0.2	0	
08542-24-2-143	保健センター再生可能エネルギー等導入事業		4,446			五霞町	庁舎	太陽光0.5kW 蓄電池2kWh	526	0.2	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	H26				年間発電量 (kWh/年)	CO2削減量 (t-CO2・年)	最大使用電力 削減量(kW)	
08542-24-2-144	原宿台コミセン再生可能エネルギー等導入事業		4,095			五霞町	公民館	太陽光0.5kW 蓄電池2kWh	526	0.2	0	
08542-24-2-145	ふれあいセンター再生可能エネルギー等導入事業		4,252			五霞町	公民館	太陽光0.5kW 蓄電池2kWh	526	0.2	0	
08542-24-2-146	五霞B&G海洋センター再生可能エネルギー等導入事業		4,235			五霞町	公民館	太陽光0.5kW 蓄電池2kWh	526	0.2	0	
08542-24-2-147	五霞南児童館再生可能エネルギー等導入事業		3,782			五霞町	公民館	太陽光0.5kW 蓄電池2kWh	526	0.2	0	
08542-24-2-148	ひばりの里再生可能エネルギー等導入事業		4,278			五霞町	社会福祉施設	太陽光0.5kW 蓄電池2kWh	526	0.2	0	
08546-24-2-149	猿島小学校再生可能エネルギー等導入事業		26,239			境町	学校	太陽光15kW 蓄電池15kWh	15,780	7.3	5	
08546-24-2-150	森戸小学校再生可能エネルギー等導入事業		26,302			境町	学校	太陽光15kW 蓄電池15kWh	15,780	7.3	5	
08564-24-2-151	本庁舎再生可能エネルギー等導入事業		45,609			利根町	庁舎	太陽光20kW 蓄電池19.2kWh	21,040	9.7	17.8	○
08901-26-2-001	江戸崎・美浦統合消防署再生可能エネルギー等導入事業				19,032	稲敷地方広域市町村圏事務組合	消防署	太陽光10kW、蓄電池10kWh	10,520	5.5	6	○
合計		0	1,685,124	2,611,031	1,436,143				756,619	389	322	

※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計画書(各年度計画書:平成27年度分)

(3)民間施設再生可能エネルギー等導入事業						合計金額		290,078				
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	H26				年間発電量 (kWh/年)	CO2削減量 (t-CO2・年)	最大使用電力 削減量(kW)	
08000-24-3-001	民間防災拠点施設再生可能エネルギー等導入事業		17,507			民間事業者	社会福祉施設	太陽光36.9kW 蓄電池15kWh	38,819	17.9	10	○
08000-24-3-002-1	民間防災拠点施設再生可能エネルギー等導入事業			7,950		民間事業者	社会福祉施設	太陽光30kW 蓄電池12kWh	31,560	16.6	5	○
08000-24-3-002-2	民間防災拠点施設再生可能エネルギー等導入事業			2,865		民間事業者	社会福祉施設	太陽光10kW 蓄電池12kWh	10,520	5.5	5	
08000-24-3-003	民間防災拠点施設再生可能エネルギー等導入事業		14,150			民間事業者	社会福祉施設	太陽光40kW 蓄電池20kWh	42,080	19.4	15	○
08000-24-3-004	民間防災拠点施設再生可能エネルギー等導入事業		11,850			民間事業者	民間避難所	太陽光20kW 蓄電池15kWh	21,040	9.7	10	○
08000-24-3-005	民間防災拠点施設再生可能エネルギー等導入事業		10,950			民間事業者	病院	太陽光31.9kW 蓄電池3.3kWh	33,559	15.4	1	○
08000-24-3-006	民間防災拠点施設再生可能エネルギー等導入事業		2,683			民間事業者	病院	ソーラーLED街路灯 4基	358	0.2		○
08000-25-3-001	民間防災拠点施設再生可能エネルギー等導入事業			4,923		民間事業者	社会福祉施設	蓄電池15kWh			10	○
08000-25-3-002	民間防災拠点施設再生可能エネルギー等導入事業			19,000		民間事業者	温浴施設	太陽光48.7kW 蓄電池 67.2kWh	51,232	26.9	10	○
08000-25-3-003	民間防災拠点施設再生可能エネルギー等導入事業			10,035		民間事業者	学校	太陽光17.6kW 蓄電池 25.2kWh	18,515	9.7	10	○
08000-25-3-004	民間防災拠点施設再生可能エネルギー等導入事業			2,500		民間事業者	学校	ソーラーLED 街灯6基	536	0.3		○
08000-26-3-001	民間防災拠点施設再生可能エネルギー等導入事業				17,500	民間事業者	社会福祉施設	太陽光20.3kW 蓄電池24kWh	21,286	11.2	10	○

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	H26				年間発電量 (kWh/年)	CO2削減量 (t-CO2・年)	最大使用電力 削減量(kW)	
08000-26-3-002	民間防災拠点施設再生可能エネルギー等導入事業				17,915	民間事業者	社会福祉施設	太陽光20.1kW 蓄電池15kWh	21,145	11.1	10	○
08000-26-3-003	民間防災拠点施設再生可能エネルギー等導入事業				20,000	民間事業者	社会福祉施設	太陽光49.5kW 蓄電池31kWh	62,220	32.7	10	○
08000-26-3-004	民間防災拠点施設再生可能エネルギー等導入事業				10,250	民間事業者	防災拠点施設	太陽光9kW 蓄電池16kWh	6,500	3.4	10	○
08000-27-3-001	民間防災拠点施設再生可能エネルギー等導入事業					民間事業者	社会福祉施設	太陽光20kW 蓄電池15kWh	21,040	11.0	10	○
08000-27-3-002	民間防災拠点施設再生可能エネルギー等導入事業					民間事業者	社会福祉施設	太陽光20kW 蓄電池15kWh	21,040	11.0	10	○
08000-27-3-003	民間防災拠点施設再生可能エネルギー等導入事業					民間事業者	社会福祉施設	太陽光20kW 蓄電池15kWh	21,040	11.0	10	○
08000-27-3-004	民間防災拠点施設再生可能エネルギー等導入事業					民間事業者	社会福祉施設	太陽光20kW 蓄電池15kWh	21,040	11.0	10	○
08000-27-3-005	民間防災拠点施設再生可能エネルギー等導入事業					民間事業者	社会福祉施設	太陽光20kW 蓄電池15kWh	21,040	11.0	10	○
08000-27-3-006	民間防災拠点施設再生可能エネルギー等導入事業					民間事業者	社会福祉施設	太陽光20kW 蓄電池15kWh	21,040	11.0	10	○
合計		0	57,140	47,273	65,665				237,391	124	100	

※適宜行を追加する