(事業計画書作成担当者)

道県等の名称	山形県		
所在地	山形市松波2-8-1		
		所属部局	
事 类 补面		環境エネルギー部エネルギー	政策推進課
『業計画作成担当者	TEL	FAX	
	023-630-3068	023-630-2133	

(基金事業の執行計画)

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		186	190	205	500	1,081	0.0%
公共施設再生可能エネルギー等導入事業		718,853	1,639,928	2,539,079	2,716,873	7,614,733	95.2%
民間施設再生可能エネルギー等導入推進事業					20,000	20,000	0.3%
風力・地熱発電事業等導入支援事業						0	0.0%
合計		719,039	1,640,118	2,539,284	2,737,373	7,635,814	95.5%

[※]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	山形県再生可能エネルギー等導	拿入促進基金事業 計	十画
事業の実施期間	平成26年度	交付対象	山形県、管下市町村

平成26年度事業実施の概要

平成24~26年度実績

①防災拠点に対する再生可能エネルギー導入促進事業(公共施設分)

a)行政機能の維持…39施設

発電容量 1,382kW、 蓄電容量 586kWh

b)ライフライン機能の維持…8施設

発電容量 299kW、蓄電容量 57kWh

c)医療機能の維持…2施設

発電容量 31kW、蓄電容量 30kWh

d)避難所の確保…99施設

発電容量 2,773kW、 蓄電容量 1,086kWh

e)その他(福祉施設の機能維持等)…4施設 発電容量 51kW、蓄電容量 50kWh

平成27年度までの事業計画

- ①防災拠点に対する再生可能エネルギー導入促進事業(公共施設分)
 - a) 行政機能の維持…53施設

発電容量3,579kW、 蓄電容量 738kWh

b) ライフライン機能の維持…8施設

発電容量 299kW、 蓄電容量 57kWh

c) 医療機能の維持…4施設

発電容量 88kW、 蓄電容量 77kWh

d) 避難所の確保…213施設

発電容量3,413kW、 蓄電容量 1,935kWh

e) その他(福祉施設の機能維持等)…6施設 発電容量 376kW、 蓄電容量 65kWh

平成26年度成果目標及び達成状況

成果目標の達成見込状況

① 公共防災拠点における再生可能エネルギー発電量 平成27年度末目標 =6,701kW増

平成24~26年度実績 =4,536kW増

- ② 蓄電池等の活用により電力需給の逼迫に貢献する電力量 平成27年度末目標 =2,213kWh増 平成24~26年度実績=1,809kWh増
- ③ 公共防災拠点における再生可能エネルギーの普及率 平成27年度末目標 =19.0% 平成24~26年度実績=15.1%(212施設/1,408施設)

項目	H23	H24	H25	H26	H27
導入した再生可能エネル一等 による発電力(kW)	0	687	1, 974	4, 536	7, 754
※上記指標をCO2排出削減 量に換算(1時間当たり、kg)	0	226	558	1, 396	2, 598
蓄電池等の活用により電力需給 の逼迫に貢献する電力量(kWh)	0	188	894	1, 809	2, 872
防災拠点における再生可能エネル ギーの普及率(防災拠点数単位)(%)	4. 3	5. 8	10. 1	15. 1	24. 4

備考:いずれも累計

CO2排出削減量の算定には地球温暖化対策事業効果算定ガイドブック 排出係数代替値(0.559kg-CO2/kWh)を使用

					基金充	当額							事業効果		特定被災
事業番号	事業名	総事業費	合計	H23	H24	H25	H26	H27	実施主体	施設区分	事業内容	発電量 (kW)	年間発電量 (kWh)	C02排出削減 量 (t-C02)	地方 公共 団体
06000-24-1-001	地域資源活用詳細調査 事業	1,081	1,081		186	190	205	500	山形県		外部有識者による事業評価等				
06000-24-2-001	県庁舎再生可能エネル ギー導入事業	39,649	39,649		39,649				山形県	庁舎・公 民館	太陽光発電16.7kW LED街路灯26基 蓄電池15kWh	17	16,256	9.09	
06000-24-2-002	最上総合支庁再生可能 エネルギー導入事業	302,882	263,167		12,390	46,454	204,323		山形県	庁舎・公 民館	バイオマスボイラ―900kW 太陽光発電10kW 蓄電池15kWh	910	1,314	114.69	
06000-24-2-003	山形県保健福祉セン ター再生可能エネル ギー導入事業	21,267	21,267			21,267			山形県	社会福祉 施設·診 療施設	太陽光発電10kW 蓄電池10kWh	10	10,100	5.65	
06000-24-2-004	平田浄水場再生可能エ ネルギー導入事業	83,686	83,686		83,686				山形県	上下水 道·清掃 工場	小水力発電55kW	55	286,195	159.98	
06000-24-2-005	遊摺部浄水場再生可能 エネルギー導入事業	13,755	13,755		13,755				山形県	上下水 道·清掃 工場	太陽光発電10kW 蓄電池3.2kWh	10	12,100	6.76	
06000-25-2-001	山形県総合研修セン ター再生可能エネル ギー導入事業	206,910	191,915			29,245	7,830	154,840	山形県	庁舎·公 民館	バイオマスボイラー450kW 太陽光発電20kW 蓄電池15kWh	470	23,421	13.09	
06000-25-2-002	庄内総合支庁再生可能 エネルギー導入事業	366,014	300,013			13,020	80,693	206,300	山形県	庁舎・公 民館	バイオマスボイラー900kW 太陽光発電20kW 蓄電池15kWh	920	1,148	0.64	
06000-25-2-003	山形県環境科学研究センター再生可能エネルギー導入事業	34,554	34,554			764	33,790		山形県	庁舎・公 民館	太陽光発電20kW 蓄電池15kWh	20	5,306	2.97	
06000-25-2-004	最上学園再生可能エネ ルギー導入事業	32,384	32,384			32,384			山形県	社会福祉 施設	太陽光発電20kW 蓄電池15kWh	20	23,275	13.01	
06000-25-2-005	山形職業能力開発専門 校再生可能エネルギー 導入事業	37,407	37,407			37,407			山形県	学校•体 育館	太陽光発電20kW 蓄電池15kWh	20	23,624	13.21	
06000-25-2-006	総合体育館再生可能エ ネルギー導入事業	107,687	107,686			38,525	69,161		山形県	学校·体 育館	太陽光発電34kW 蓄電池30kWh LED街路灯	34	7,909	4.42	
06000-25-2-007	悠創館再生可能エネル ギー導入事業	29,231	29,231			29,231			山形県	公園	太陽光発電22kW 蓄電池16kWh	22	24,751	13.84	
06000-25-2-008	警察本部庁舎再生可能 エネルギー導入事業	18,564	18,564			18,564			山形県	警察本 部・警察 署等	太陽光発電10kW 蓄電池15kWh	10	6,549	3.66	
06000-25-2-009	総合交通安全センター 庁舎再生可能エネル ギー導入事業	31,101	31,101			31,101			山形県	警察本 部·警察 署等	太陽光発電20kW 蓄電池15kWh	20	22,623	12.65	
06000-25-2-010	山形警察署庁舎再生可 能エネルギー導入事業	21,325	21,325			21,325			山形県	警察本 部·警察 署等	太陽光発電10kW 蓄電池15kWh	10	7,954	4.45	
06000-25-2-011	酒田警察署庁舎再生可能エネルギー導入事業	19,288	19,288			19,288			山形県	警察本 部·警察 署等	太陽光発電10kW 蓄電池15kWh	10	10,074	5.63	
06000-25-2-012	鶴岡警察署庁舎再生可 能エネルギー導入事業	18,197	18,197			18,197			山形県	警察本 部·警察 署等	太陽光発電10kW 蓄電池15kWh	10	7,022	3.93	

		4			基金充	E 当額							事業効果		特定被災
事業番号	事業名	総事業費	合計	H23	H24	H25	H26	H27	- 実施主体 -	施設区分	事業内容	発電量 (kW)	年間発電量 (kWh)	C02排出削減 量 (t-C02)	地方 公共 団体
06000-25-2-013	長井警察署庁舎再生可 能エネルギー導入事業	19,646	19,646			19,646			山形県	警察本 部・警察 署等	太陽光発電10kW 蓄電池15kWh	10	6,852	3.83	
06000-25-2-014	南陽警察署庁舎再生可能エネルギー導入事業	21,452	21,452			21,452			山形県	警察本 部·警察 署等	太陽光発電10kW 蓄電池15kWh	10	7,546	4.22	
06000-25-2-015	山形北高校再生可能エ ネルギー導入事業	29,513	29,513			29,513			山形県	学校·体 育館	太陽光発電15kW 蓄電池15kWh	15	10,572	5.91	
06000-25-2-016	上山明新館高校再生可能エネルギー導入事業	32,810	32,810			32,810			山形県	学校•体 育館	太陽光発電15kW 蓄電池15kWh	15	19,903	11.13	
06000-25-2-017	山辺高校再生可能エネ ルギー導入事業	25,432	25,432			25,432			山形県	学校•体 育館	太陽光発電15kW 蓄電池15kWh	15	16,634	9.30	
06000-25-2-018	米沢商業高校再生可能 エネルギー導入事業	30,354	30,354			1,048	29,306		山形県	学校·体 育館	太陽光発電15kW 蓄電池15kWh	15	4,833	2.70	
06000-25-2-019	酒田西高校再生可能エ ネルギー導入事業	28,446	28,446			28,446			山形県	学校•体 育館	太陽光発電15kW 蓄電池15kWh	15	14,271	7.98	
06000-25-2-020	酒田光陵高校再生可能 エネルギー導入事業	21,623	21,623			21,623			山形県	学校•体 育館	太陽光発電10kW 蓄電池10kWh	10	13,021	7.28	
06000-25-2-021	新庄養護学校再生可能 エネルギー導入事業	33,556	33,556			33,556			山形県	学校•体 育館	太陽光発電15kW 蓄電池15kWh	15	15,874	8.87	
06000-26-2-001	産業技術短期大学校庄 内校再生可能エネル ギー導入事業	33,423	33,423				33,423		山形県	学校•体 育館	太陽光発電20kW 蓄電池15kWh	20	54	0.03	
06000-26-2-002	中山公園再生可能エネルギー導入事業	44,876	44,674				44,674		山形県	公園	太陽光発電11kW 蓄電池15kWh LED街路灯				
06000-26-2-003	最上中央公園再生可能 エネルギー導入事業	47,476	40,920				40,920		山形県	公園	太陽光発電11kW 蓄電池15kWh LED街路灯				
06000-26-2-004	村山総合支庁本庁舎再 生可能エネルギー導入 事業	25,103	25,103				25,103		山形県	庁舎	太陽光発電10kW 蓄電池15kWh LED街路灯	10	1,564	0.87	
06000-26-2-005	村山総合支庁西庁舎再 生可能エネルギー導入 事業	23,390	23,390				23,390		山形県	庁舎	太陽光発電10kW 蓄電池15kWh LED街路灯	10	926	0.52	
06000-26-2-006	村山総合支庁北庁舎再 生可能エネルギー導入 事業	311,816	273,316				39,016	234,300	山形県	庁舎	バイオマスボイラー700kW 太陽光発電10kW 蓄電池15kWh	710	1,965	1.10	
06000-26-2-007	世界 置賜総合支庁本庁舎再 生可能エネルギー導入 事業	23,675	23,675				23,675		山形県	庁舎	本 太陽光発電10kW 蓄電池15kWh LED街路灯	10	1,769	0.99	
06000-26-2-008	世界 置賜総合支庁西庁舎再 生可能エネルギー導入 事業	24,297	24,297				24,297		山形県	庁舎	太陽光発電10kW 蓄電池15kWh LED街路灯	10	1,465	0.82	
06000-26-2-009	神室少年自然の家再生 可能エネルギー導入事	21,263	21,263				21,263		山形県	青少年教 育施設	太陽光発電10kW 蓄電池15kWh	10	1,009	0.56	

					基金充	当額							事業効果		特定被災
事業番号	事業名	総事業費	合計	H23	H24	H25	H26	H27	実施主体	施設区分	事業内容	発電量 (kW)	年間発電量 (kWh)	C02排出削減 量 (t-C02)	地方 公共 団体
06000-26-2-010	飯豊少年自然の家再生 可能エネルギー導入事 業	21,997	21,997				21,997		山形県	青少年教 育施設	太陽光発電10kW 蓄電池15kWh	10	887	0.50	
06000-26-2-011	金峰少年自然の家再生 可能エネルギー導入事 業	21,768	21,768				21,768		山形県	青少年教 育施設	太陽光発電10kW 蓄電池15kWh				
06000-26-2-012	金峰少年自然の家海浜 自然の家再生可能エネ ルギー導入事業	24,752	23,575				500	23,075	山形県	青少年教 育施設	太陽光発電10kW 蓄電池15kWh				
06000-26-2-013	教育センター再生可能 エネルギー導入事業	27,852	27,718				638	27,080	山形県	宿泊施設	太陽光発電10kW 蓄電池20kWh				
06000-26-2-014	天童高校再生可能エネ ルギー導入事業	26,867	26,867				26,867		山形県	学校	太陽光発電10kW 蓄電池15kWh	10	1,431	0.80	
06000-26-2-015	酒田特別支援学校再生 可能エネルギー導入事 業	28,434	28,434				28,434		山形県	学校	太陽光発電15kW 蓄電池15kWh	15	1,122	0.63	
06000-26-2-016	新庄神室産業高校再生 可能エネルギー導入事 業	33,601	33,601				33,601		山形県	学校	太陽光発電20kW 蓄電池15kWh	20	3,330	1.86	
06000-26-2-017	米沢工業高校再生可能 エネルギー導入事業	32,545	32,545				32,545		山形県	学校	太陽光発電20kW 蓄電池15kWh	20	3,876	2.17	
06000-26-2-018	山形中央高校再生可能 エネルギー導入事業	31,942	31,942				31,942		山形県	学校	太陽光発電20kW 蓄電池15kWh	20	2,582	1.44	
06000-26-2-019	三隊合同庁舎再生可能 エネルギー導入事業	21,653	21,653				21,653		山形県	警察本部· 警察署等	太陽光発電10kW 蓄電池15kWh	10	536	0.30	
06000-26-2-020	上山警察署庁舎再生可 能エネルギー導入事業	20,282	20,282				20,282		山形県	警察本部· 警察署等	太陽光発電10kW 蓄電池15kWh	10	743	0.42	
06000-26-2-021	天童警察署庁舎再生可 能エネルギー導入事業	21,081	21,081				21,081		山形県	警察本部· 警察署等	太陽光発電10kW 蓄電池15kWh	10	649	0.36	
06000-26-2-022	寒河江警察署庁舎再生 可能エネルギー導入事 業	21,424	21,424				21,424		山形県	警察本部· 警察署等	太陽光発電10kW 蓄電池15kWh	10	289	0.16	
06000-26-2-023	村山警察署庁舎再生可能エネルギー導入事業	19,868	19,868				19,868		山形県	警察本部· 警察署等	太陽光発電10kW 蓄電池15kWh	10	793	0.44	
06000-26-2-024	庄内警察署庁舎再生可 能エネルギー導入事業	20,057	20,057				20,057		山形県	警察本部· 警察署等	太陽光発電10kW 蓄電池15kWh	10	519	0.29	
06000-26-2-025	米沢警察署再生可能エ ネルギー導入事業	19,787	19,787				19,787		山形県	警察本部· 警察署等	太陽光発電10kW 蓄電池15kWh	10	382	0.21	
06000-26-2-026	警察航空隊再生可能エ ネルギー導入事業	15,140	15,140				15,140		山形県	警察本部· 警察署等	太陽光発電10kW 蓄電池5kWh	10	367	0.21	
06000-26-2-027	金山浄水場再生可能エネルギー導入事業	21,250	21,250				21,250		山形県	浄水場	太陽光発電11.5kW 蓄電池15kWh	12	1,949	1.09	

		to the site of			基金充	当額				15-70-0			事業効果		特定 被災
事業番号	事業名	総事業費	合計	H23	H24	H25	H26	H27	実施主体	施設区分	事業内容	発電量 (kW)	年間発電量 (kWh)	C02排出削減量(t-C02)	地方 公共 団体
06000-26-2-028	朝日浄水場再生可能エネルギー導入事業	21,770	21,770				21,770		山形県	浄水場	太陽光発電11.5kW 蓄電池15kWh	12	1,191	0.67	
06000-26-2-029	県立河北病院再生可能 エネルギー導入事業	18,062	18,062				18,062		山形県	病院	太陽光街路灯				
06000-26-2-030	鶴岡病院再生可能エネ ルギー導入事業	83,014	83,014				58,735	24,279	山形県	病院	太陽光発電37kW 蓄電池32kWh 太陽光街路灯				
06000-26-2-031	尾花沢警察署庁舎再生 可能エネルギー導入事 業	22,788	22,788				538	22,250	山形県	警察本部· 警察署等	太陽光発電10kW 蓄電池15kWh				
06201-25-2-001	松原浄水場小水力発電 装置設置事業	277,012	246,826		11,012	44,038	191,776		山形市	上水道施 設	小水力発電131kW	131	445,120	248.82	
06201-25-2-002	楯山コミュニティセン ター太陽光発電装置及 び蓄電池設置事業	38,940	17,025		6,810	10,215			山形市	県民会 館・公民 館	太陽光発電10kW 蓄電池15kWh	10	13,287	7.43	
06201-25-2-003	西部公民館太陽光発電 装置及び蓄電池設置事 業	23,153	22,155			22,155			山形市	庁舎・公 民館	太陽光発電10kW 蓄電池15kWh	10	8,064	4.51	
06201-25-2-004	江南公民館太陽光発電 装置及び蓄電池設置事 業	22,880	21,903			21,903			山形市	庁舎・公 民館	太陽光発電10kW 蓄電池15kWh	10	13,393	7.49	
06201-25-2-005	飯塚コミュニティセン ター太陽光発電装置及 び蓄電池設置事業	6,297	6,297			6,297			山形市	庁舎・公 民館	太陽光発電5.04kW 蓄電池4.65kWh	5	5,691	3.18	
06201-25-2-006	滝山コミュニティセン ター太陽光発電装置及 び蓄電池設置事業	9,476	9,476			9,476			山形市	庁舎・公 民館	太陽光発電5.04kW 蓄電池4.65kWh	5	3,923	2.19	
06201-25-2-007	蔵王コミュニティセン ター太陽光発電装置及 び蓄電池設置事業	9,161	9,161			9,161			山形市	庁舎・公 民館	太陽光発電5.04kW 蓄電池4.65kWh	5	5,627	3.15	
06201-25-2-008	南山形コミュニティセン ター太陽光発電装置及 び蓄電池設置事業	9,351	9,332			9,332			山形市	庁舎・公 民館	太陽光発電5.04kW 蓄電池4.65kWh	5	6,234	3.48	
06201-25-2-009	出羽コミュニティセン ター太陽光発電装置及 び蓄電池設置事業	9,723	9,723			9,723			山形市	庁舎・公 民館	太陽光発電5.04kW 蓄電池4.65kWh	5	5,297	2.96	
06201-26-2-001	村木沢コミュニティセン ター太陽光発電装置及 び蓄電池設置事業	34,560	7,531				7,531		山形市	公民館	太陽光発電5.5kW 蓄電池4.65kWh	6	180	0.10	
06201-26-2-002	山寺コミュニティセン ター太陽光発電装置及 び蓄電池設置事業	0	0				0		山形市	公民館	太陽光発電5.5kW 蓄電池5kWh				
06201-26-2-003	明治コミュニティセン ター太陽光発電装置及び蓄電池設置事業	10,233	10,110				10,110		山形市	公民館	太陽光発電5.5kW 蓄電池5kWh	6	951	0.53	
06201-26-2-004	千歳コミュニティセン ター太陽光発電装置及 び蓄電池設置事業	10,584	10,462				10,462		山形市	公民館	太陽光発電5.5kW 蓄電池5kWh	6	545	0.30	
06201-26-2-005	南沼原コミュニティセン ター太陽光発電装置及 び蓄電池設置事業	10,962	10,842				10,842		山形市	公民館	太陽光発電5.5kW 蓄電池5kWh	6	982	0.55	

		40.040.00			基金充	当額							事業効果		特定被災
事業番号	事業名	総事業費	合計	H23	H24	H25	H26	H27	実施主体	施設区分	事業内容	発電量 (kW)	年間発電量 (kWh)	C02排出削減 量 (t-C02)	地方 公共 団体
06201-26-2-006	霞城公民館太陽光発電 装置及び蓄電池設置事 業	23,220	23,220				23,220		山形市	公民館	太陽光発電10kW 蓄電池15kWh	10	2,776	1.55	
06201-26-2-007	元木公民館太陽光発電 装置及び蓄電池設置事 業	22,723	22,723				22,723		山形市	公民館	太陽光発電10kW 蓄電池15kWh	10	2,241	1.25	
06202-24-2-001	第一中学校 太陽光発 電設置事業	28,784	26,545		26,545				米沢市	学校·体 育館	太陽光発電:11.1kW 蓄電:15kWh 避難所機能	11	12,723	7.11	
06202-24-2-002	愛宕小学校 太陽光発 電設置事業	28,996	26,766		26,766				米沢市	学校•体 育館	太陽光発電:11.1kW 蓄電:15kWh 避難所機能	11	11,212	6.27	
06202-25-2-001	南原小学校 太陽光発 電設置事業	29,413	24,606			24,606			米沢市	学校•体 育館	太陽光発電10kW 蓄電池15kWh	10	6,957	3.89	
06202-25-2-002	第六中学校 太陽光発 電設置事業	30,613	25,901			25,901			米沢市	学校•体 育館	太陽光発電10kW 蓄電池15kWh	10	4,897	2.74	
06202-25-2-003	米沢市立第四中学校太 陽光発電設備設置事業	20,088	18,291			7,316	10,975		米沢市	学校·体 育館	太陽光発電10kW 蓄電池15kWh	10	673	0.38	
06202-26-2-001	米沢市新文化複合施設 太陽光発電設備設置事 業	28,620	24,497				9,799	14,698	米沢市	公民館	太陽光発電10kW 蓄電池15kWh				
06203-25-2-001	鶴岡市立朝暘第四小学 校太陽光発電設備設置 工事	22,575	22,575			22,575			鶴岡市	学校•体 育館	太陽光 10kW 蓄電池 9.6kWh	10	10,738	6.00	
06203-25-2-002	鶴岡市立鼠ヶ関小学校 太陽光発電設備設置工 事	24,623	24,622			24,622			鶴岡市	学校•体 育館	太陽光 10kW 蓄電池 9.6kWh	10	8,091	4.52	
06203-25-2-003	鶴岡市立温海中学校太陽光発電設備設置工事	24,339	24,339			24,339			鶴岡市	学校•体 育館	太陽光 10kW 蓄電池 9.6kWh	10	8,910	4.98	
06203-25-2-004	鶴岡市由良コミュニティ センター太陽光発電設 備設置工事	22,575	22,575			22,575			鶴岡市	公民館	太陽光 10kW 蓄電池 9.6kWh	10	11,135	6.22	
06203-26-2-001	鶴岡市立豊浦中学校太 陽光発電設備設置工事	22,697	22,697				22,697		鶴岡市	学校·体 育館	太陽光 10kw 蓄電池 9.6kwh	10	393	0.22	
06203-26-2-002	鶴岡市立鶴岡第五中学 校太陽光発電設備設置 工事	22,805	22,805				22,805		鶴岡市	学校·体 育館	太陽光 10kw 蓄電池 9.6kwh	10	822	0.46	
06203-26-2-003	第一方式 电子子 电子子 电子子 电子子 电子子 电子子 电子子 电子子 电子子 电子	22,394	22,394				22,394		鶴岡市	学校·体 育館	太陽光 10kw 蓄電池 9.6kwh	10	254	0.14	
06203-26-2-004	鶴岡市立朝暘第二小学 校太陽光発電設備設置 工事	21,073	21,073				21,073		鶴岡市	学校·体 育館	太陽光 10kw 蓄電池 9.6kwh	10	713	0.40	
06204-26-2-001	八幡タウンセンター太 陽光発電及び蓄電設備 導入事業	28,196	28,196				966	27,356	酒田市	庁舎・公 民館	太陽光発電10kW 蓄電池15kWh				
06204-26-2-002	松山農村環境改善セン ター太陽光発電及び蓄 電設備導入事業	28,436	28,436				1,156	27,356	酒田市	庁舎·公 民館	太陽光発電10kW 蓄電池15kWh				

- 14 7 7		An arts alle th			基金充	当額			+15 > 11	15-m = 0			事業効果		特定被災
事業番号	事業名	総事業費	合計	H23	H24	H25	H26	H27	実施主体	施設区分	事業内容	発電量 (kW)	年間発電量 (kWh)	C02排出削減 量 (t-C02)	地方 公共 団体
06204-26-2-003	ひらたタウンセンター太 陽光発電及び蓄電設備 導入事業	30,276	27,944				771	27,104	酒田市	庁舎・公 民館	太陽光発電10kW 蓄電池15kWh				
06204-26-2-004	とびしま総合センター太陽光発電及び蓄電設備 導入事業	35,211	31,875				771	31,035	酒田市	庁舎・公 民館	太陽光発電10kW 蓄電池10kWh				
06204-26-2-005	上田コミュニティ防災センター蓄電設備導入事業	15,066	15,066				310	14,400	酒田市	庁舎・公 民館	蓄電池10kWh				
06205-24-2-001	公共施設再生可能エネ ルギー等導入事業	33,250	33,249		33,249				新庄市	庁舎・公 民館	太陽光発電15kW 蓄電池15kWh LED街路灯1基	15	9,263	5.18	
06205-25-2-001	公共施設再生可能エネ ルギー等導入事業	38,499	38,499			38,499			新庄市	その他 (宿泊施 設)	太陽光発電20kW LED街路灯1基 LED高所照明50基	20	11,943	6.68	
06205-26-2-001	公共施設再生可能エネ ルギー等導入事業	53,251	43,037				43,037		新庄市	学校	太陽光発電33kW 蓄電池15kWh LED街路灯1基				
06205-26-2-002	公共施設再生可能エネ ルギー等導入事業	25,000	24,376				2,376	22,000	新庄市	学校	太陽光発電8kW 蓄電池10kWh LED街路灯1基				
06206-24-2-001	寒河江市浄化センター 太陽光発電システム等 導入事業	87,833	86,399		87,833	△ 1,434			寒河江市	下水道施 設	太陽光発電45kw	45	24,128	13.49	
06206-24-2-002	さくらんぼ会館再生可 能エネルギー太陽光発 電蓄電設備整備工事	22,515	19,821		984	18,837			寒河江市	その他(交 通情報拠 点施設)	太陽光発電10kW 蓄電池12kWh	10	13,449	7.52	
06206-24-2-003	寒河江小学校再生可能 エネルギー太陽光発電 蓄電設備整備工事	20,773	19,227		1,093	18,134			寒河江市	学校	太陽光発電10kW 蓄電池12kWh	10	9,086	5.08	
06206-24-2-004	柴橋小学校再生可能エ ネルギー太陽光発電蓄 電設備整備工事	19,856	18,320		1,093	17,227			寒河江市	学校	太陽光発電10kW 蓄電池12kWh	10	8,674	4.85	
06206-26-2-001	寒河江市老人福祉セン ターペレットボイラー導 入事業	28,556	27,233				7,577	19,656	寒河江市	社会福祉 施設	バイオマスボイラー 26万kcal/h				
06207-24-2-001	体育文化センター太陽 光発電システム設置工 事	65,603	60,991		0	60,991			上山市	体育館	太陽光発電30kW 蓄電45kWh	30	26,194	14.64	
06207-26-2-001	消防庁舎太陽光システ ム設置工事	58,914	58,752				2,268	56,484	上山市	消防庁舎	太陽光発電20kW 蓄電池30kWh				
06208-24-2-001	葉山中学校設置事業	12,894	12,894		12,894				村山市	学校	太陽光発電5.76kW 蓄電池5kWh	6	4,174	2.33	
06208-24-2-002	道の駅むらやま設置事業	19,005	17,669		17,669				村山市	その他(交 通情報拠 点施設)	太陽光発電9.32kW 蓄電池15kWh	9	7,651	4.28	
06208-25-2-001	楯岡中学校設置事業	25,562	25,243			25,243			村山市	学校•体 育館	太陽光発電10kW 蓄電池15kWh	10	8,336	4.66	
06208-25-2-002	農村環境改善センター 設置事業	10,143	10,143			10,143			村山市	庁舎・公 民館	太陽光発電5.71kW 蓄電池3.2kWh	6	3,750	2.10	

		411			基金充	当額							事業効果		特定 被災
事業番号	事業名	総事業費	合計	H23	H24	H25	H26	H27	実施主体	施設区分	事業内容	発電量 (kW)	年間発電量 (kWh)	C02排出削減 量 (t-C02)	地方 公共 団体
06208-26-2-001	戸沢小学校太陽光発電 装置及び蓄電池設置事 業	17,010	16,666				16,666		村山市	学校	太陽光発電7kW 蓄電池10kWh	7	92	0.05	
06208-26-2-002	大久保小学校太陽光発 電装置及び蓄電池設置 事業	15,238	14,988				14,988		村山市	学校	太陽光発電7kW 蓄電池10kWh	7	2,098	1.17	
06209-25-2-001	長井小学校体育館 太 陽光発電設置事業	25,431	25,431			25,431			長井市	学校·体 育館	太陽光発電12kW 蓄電池15kWh	12	1,535	0.86	
06209-26-2-001	置賜生涯学習プラザ運 動公園再生可能エネル ギー導入事業	14,216	14,216				14,216		長井市	公園	太陽光発電照明灯0.065kW×13 基=0.845kW 太陽光発電照明灯蓄電池0.48kW	1	131	0.07	
06210-24-2-001	消防庁舎太陽光発電設 備等設置事業	20,979	18,000		18,000				天童市	消防本 部、消防 署等	太陽光発電10kW 蓄電池15kWh	10	12,090	6.76	
06210-25-2-001	総合福祉センター太陽 光発電設備等設置事業	51,923	45,000			45,000			天童市	社会福祉 施設	太陽光発電30kW 蓄電池15kWh	30	42,041	23.50	
06210-26-2-001	スポーツセンター太陽 光発電装置及び蓄電池 設置事業	61,538	56,000				56,000		天童市	体育館	太陽光発電30kW 蓄電池15kWh				
06211-25-2-001	市役所庁舎太陽光発電 設備等設置事業	25,148	25,147			25,147			東根市	庁舎・公 民館	太陽光発電10kW 蓄電池15kWh 屋内高所照明16基	10	9,143	5.11	
06211-26-2-001	さくらんぼタントクルセンター太陽光発電装置及び蓄電池設置事業	23,197	21,970				21,970		東根市	保健福祉 施設	太陽光発電10kW 蓄電池15kWh				
06211-26-2-002	市民体育館太陽光発電 装置及び蓄電池設置事 業	48,052	48,051				1,978	46,073	東根市	体育館	太陽光発電20kW 蓄電池30kWh				
06212-24-2-001	徳良湖小水力発電設備 等設置事業	26,773	26,555		1,300	22,827	2,428		尾花沢市	公園	マイクロ水力発電発電2.99k W LED街路灯3基	3	3,297	1.84	
06212-24-2-002	サルナート大地熱利用 融雪・太陽光発電設備 等設置事業	67,514	66,901		8,700	42,754	9,279	6,168	尾花沢市	文化体育 施設	大地熱(地中·地下熱)利用 42.2kW 太陽光発電4.8kW	47	381	0.21	
06212-25-2-001	花笠の里ねまる太陽光 発電装置及び蓄電池設 置事業	18,710	18,544			997	17,547		尾花沢市	道の駅	太陽光発電7.68kW 蓄電池15kWh	8	1,814	1.01	
06213-24-2-001	ハイジアパーク 南陽風 力発電設置事業	6,842	6,512		6,512				南陽市	社会福祉 施設·診 療施設	風力発電:3kW×1 避難所機能	3	279	0.16	
06213-24-2-002	ハイジアパーク 南陽太 陽光発電設置事業	30,790	29,229		29,229				南陽市	社会福祉 施設·診 療施設	太陽光発電: 22. 3kW×1 蓄電: 15kWh×1 避難所機能	22	21,552	12.05	
06213-26-2-001	南陽市新文化会館太陽 光発電設備設置事業	81,216	78,048				78,048		南陽市	公民館	太陽光発電49.9kW 蓄電池15kWh 太陽光発電街路灯2基				
06301-26-2-001	山辺中学校太陽光発電 装置及び蓄電池等設置 事業	85,212	80,160				80,160		山辺町	学校	太陽光発電56kW 太陽光発電街路灯10基 蓄電池15kWh	57	236	0.13	
06301-26-2-002	緑ヶ丘コミュニティセン ター太陽光発電装置及 び蓄電池設置事業	10,530	10,530				10,530		山辺町	学校	太陽光発電9.8kW 蓄電池4.8kWh	10	4	0.00	

****	+ W. C	(O) = ## = #			基金充	当額				#=== \ \	***		事業効果		特定被災
事業番号	事業名	総事業費	合計	H23	H24	H25	H26	H27	実施主体	施設区分	事業内容	発電量 (kW)	年間発電量 (kWh)	C02排出削減 量 (t-C02)	地方 公共 団体
06302-24-2-001	中山町中央公民館再生 可能エネルギー導入事 業	38,745	34,751		34,751				中山町	県民会 館・公民 館	太陽光発電20kW 蓄電池15kWh	20	24,643	13.78	
06302-25-2-001	役場庁舎再生可能エネ ルギー導入事業	3,497	3,416			3,416			中山町	庁舎・公 民館	太陽光街路灯(2基)0.28kW				
06302-25-2-002	中山中学校再生可能エ ネルギー導入事業	42,834	42,833			1,186		41,647	中山町	学校•体 育館	太陽光発電21.924kW 蓄電池16.9kWh 太陽光街路灯(5基)0.7kW				
06321-24-2-001	収容避難施設再生可能 エネルギー等導入事業	7,301	7,301		7,301				河北町	県民会 館・公民 館	太陽光発電 4.89kW 蓄電池 4.65kWh	5	5,301	2.96	
06321-24-2-002	収容避難施設再生可能 エネルギー等導入事業	7,586	7,586		7,586				河北町	県民会 館・公民 館	太陽光発電 4.89kW 蓄電池 4.65kWh	5	5,717	3.20	
06321-24-2-003	収容避難施設再生可能 エネルギー等導入事業	7,239	7,239		7,239				河北町	県民会 館・公民 館	太陽光発電 4.89kW 蓄電池 4.65kWh	5	5,062	2.83	
06321-24-2-004	収容避難施設再生可能 エネルギー等導入事業	8,461	8,461		8,461				河北町	県民会 館・公民 館	太陽光発電 4.89kW 蓄電池 4.65kWh	5	5,259	2.94	
06321-25-2-001	総合交流センター再生 可能エネルギー導入事 業	44,450	44,416			44,416			河北町	庁舎・公 民館	太陽光発電20kW 蓄電池15kWh	20	26,200	14.65	
06321-25-2-002	べに花温泉ひなの湯太 陽光発電装置及び蓄電 池設置事業	19,988	19,987			934	19,053		河北町	温泉施設	太陽光発電5kW 蓄電池15kWh	5	13,779	7.70	
06321-26-2-001	町民体育館太陽光発電 装置及び蓄電池設置事 業	18,311	17,963				7,458	10,505	河北町	体育館	太陽光発電5kW 蓄電池8.8kWh				
06322-26-2-001	役場庁舎太陽光発電装 置及び蓄電池設置事業	27,583	26,611				26,611		西川町	庁舎	太陽光発電10kW 蓄電池15kWh	10	537	0.30	
06324-25-2-001	体育センター太陽光発 電装置及び蓄電池設置 事業	54,315	54,186			2,940	51,246		大江町	体育館	太陽光発電30kW 蓄電池15kWh	30	3,848	2.15	
06324-25-2-002	役場庁舎太陽光発電装 置及び蓄電池設置事業	20,088	20,000				20,000		大江町	庁舎	太陽光発電10kW 蓄電池10kWh	10	1,802	1.01	
06341-25-2-001	大石田中学校太陽光発 電装置及び蓄電池等設 置事業	49,560	38,357			18,942	19,415		大石田町	学校	太陽光発電15kW 蓄電池15kWh	16	15	0.01	
06361-24-2-001	ホットハウスカムロ木質 バイオマスボイラ導入事 業	176,295	125,895		125,895				金山町	その他 (温泉施 設)	バイオマスホブイラ400kW			220.17	
06361-26-2-001	で 役場新庁舎太陽光パネ ル設置事業	29,105	29,105				29,105		金山町	庁舎	太陽光発電25kW 蓄電池15.4kWh	25	2,435	1.36	
06362-25-2-001	公共施設再生可能エネ ルギー等導入事業(最 上町中央公民館太陽光	77,800	18,900			18,900			最上町	公民館	太陽光発電7kW 蓄電池10kWh	7	2,777	1.55	
06362-25-2-002	公共施設再生可能エネ ルギー等導入事業(最 上町役場庁舎太陽光発	78,100	78,100			3,000	75,100		最上町	庁舎	太陽光発電36kW 蓄電池60kWh				

事業番号	事業名	総事業費	基金充当額									事業効果			特定被災
			合計	H23	H24	H25	H26	H27	実施主体	施設区分	事業内容	発電量 (kW)	年間発電量 (kWh)	C02排出削減 量 (t-C02)	地方 公共 団体
06363-25-2-001	舟形小学校再生可能エ ネルギー等導入事業	31,522	28,700			28,700			舟形町	学校·体 育館	太陽光発電9.6kW ハイブリッドLED街路灯1基 LED街路灯2基	10	8,087	4.52	
06363-26-2-001	農村環境改善センター 再生可能エネルギー等 導入事業	24,000	20,636				20,636		舟形町	公民館	太陽光発電6.2kW 蓄電池6.2kWh LED街路灯3基				
06364-24-2-001	梅里苑バイオマスボイラ 設置事業	121,914	76,000		1,162	74,838			真室川町	その他 (温泉施 設)	ハ゛イオマスホ゛イラ450kW			94.31	
06364-26-2-001	町民体育館太陽光発電 設置事業	78,400	78,208				2,808	75,400	真室川町	体育館	太陽光発電20kW 蓄電池30kWh				
06365-25-2-001	大蔵小学校再生可能エ ネルギー等導入事業	21,315	19,168			19,168			大蔵村	学校•体 育館	太陽光発電11.2kW 蓄電池15.0kWh	11	7,113	3.98	
06365-26-2-001	太陽光発電システム街 路灯設置工事	19,329	19,329				19,329		大蔵村	学校	LED街路灯10基				
06366-26-2-001	公共施設再生等導入事 業(鮭川村中央公民館)	68,647	65,245				65,245		鮭川村	公民館	太陽光発電20kW 蓄電池30kWh LED高所照明13基				
06366-26-2-002	公共施設再生等導入事 業(鮭川村役場)	3,290	2,632				2,632		鮭川村	庁舎	ハイフ・リット・LED街路灯1基				
06367-24-2-001	戸沢村いきいきランド 「ぽんぽ館」防災拠点再 生可能エネルギー導入	79,110	70,000		28,000	42,000			戸沢村	その他 (温泉施 設)	太陽光発電:10kW 蓄電池:15kWh ヒートポンプシステム128kW	138	5,786	3.23	
06367-25-2-001	山形県市町村防災拠点 再生可能エネルギー導 入(中央公民館太陽光	22,000	19,837			7,837	12,000		戸沢村	公民館	太陽光発電9.6kW 蓄電池8.0kWh	10	2,955	1.65	
06381-24-2-001	屋代地区公民館 太陽 光発電設置事業	11,834	11,833		11,833				高畠町	庁舎・公 民館	太陽光発電:9.8kw×1 蓄電:10kWh×1 避難所機能	10	11,861	6.63	
06381-25-2-001	道の駅たかはた太陽光 発電設備設置事業	32,179	32,178			32,178			高畠町	道の駅	太陽光発電32.64kW 蓄電池24kWh	33	34,865	19.49	
06381-26-2-001	公立高畠病院太陽光発 電設備設置事業	61,392	61,337				61,337		高畠町	病院	太陽光発電31kW 蓄電池30kWh	31	4,820	2.69	
06382-25-2-001	小松小学校 太陽光発 電設置事業	19,034	19,033			19,033			川西町	学校•体 育館	太陽光発電11.18kW 蓄電池3. 2kWh	11	9,891	5.53	
06382-26-2-001	東沢活性化センター再 生可能エネルギー導入 事業	36,306	36,306				1,674	34,632	川西町	公民館	太陽光発電11.52kW 蓄電池5kWh 太陽光発電街路灯0.09kW×2基				
06401-26-2-001	役場庁舎太陽光発電設 備設置事業	34,037	34,026				2,019	32,007	小国町	庁舎	太陽光発電15kW 蓄電池15kWh				
06401-26-2-002	道の駅 白い森おぐに 太陽光発電設備設置事 業	33,315	33,314				972	32,342	小国町	道の駅	太陽光発電15kW 蓄電池15kWh				

事業番号	事業名	総事業費	基金充当額								***	事業効果			特定被災
			合計	H23	H24	H25	H26	H27	実施主体	施設区分	事業内容	発電量 (kW)	年間発電量 (kWh)	C02排出削減 量 (t-C02)	地方 公共 団体
06402-24-2-005	子育て支援センター 太陽光発電設置事業	18,794	17,306		17,306				白鷹町	社会福祉 施設·診 療施設	太陽光発電: 11.1kW×1 蓄電: 15kWh×1 避難所機能	11	10,313	5.76	
06402-25-2-001	公共施設再生可能エネ ルギー等導入事業	19,754	19,689			19,689			白鷹町	道の駅	太陽光発電10kW 蓄電池10kWh	10	8,140	4.55	
06402-26-2-001	白鷹町健康福祉セン ター太陽光発電設備設 置事業	29,430	29,430				29,430		白鷹町	庁舎	太陽光発電10kW 蓄電池15kWh				
06403-24-2-001	萩生浄水場 小水力発 電設置事業	8,189	5,500			5,500			飯豊町	上下水 道·清掃 工場	小水力発電:3kW×1 ライフライン機能	3.0	472	0.26	
06403-24-2-002	道の駅いいで 太陽光 発電設置事業	23,167	20,000		20,000				飯豊町	物資等調 達·供給 施設	太陽光発電:11.1kW×1 蓄電設備:15kWh×1 避難所機能	11	6,305	3.52	
06403-26-2-001	町民総合センター太陽 光発電設備設置事業	31,827	23,030				23,030		飯豊町	庁舎・公 民館	太陽光発電10kW 蓄電池15kWh				
06426-25-2-001	みかわ再生可能エネル ギー導入促進事業	4,347	4,254			4,254			三川町	学校施設	発電:太陽光パネル外灯 0.0065kW/1基×3基= 0.195kW	0.195	174	0.10	
06426-25-2-002	みかわ再生可能エネル ギー導入促進事業	4,347	4,347			4,347			三川町	学校施設	発電:太陽光パネル外灯 0.0065kW/1基×3基= 0.195kW	0.195	174	0.10	
06426-25-2-003	みかわ再生可能エネル ギー導入促進事業	24,360	20,000			20,000			三川町	道の駅	発電:10. 91kW×1基 蓄電15.0kWh×1基	11	9,738	5.44	
06426-26-2-001	三川町教育施設再生可能エネルギー導入事業	4,411	4,411				4,411		三川町	学校·体 育館	発電 太陽光パネル外灯0.065kw /1基×3基=0. 195kw	0.195	45	0.03	
06426-26-2-002	三川町教育施設再生可能エネルギー導入事業	4,421	4,421				4,421		三川町	学校·体 育館	発電 太陽光パネル外灯0.065kw /1基×3基=0. 195kw	0.195	45	0.03	
06428-25-2-001	再生可能エネルギー等 設備設置事業	126,757	74,921			871	74,050		庄内町	庁舎・公 民館	ペレットボイラー50万kcal/h 太陽光発電10kW 蓄電池9.6kWh	628	1,364	0.76	
06461-24-2-001	避難路街路灯設置事業	10,365	10,150		10,150				遊佐町	学校•体 育館	太陽光発電1.105kW (街路灯0.085kW×13基) 蓄電池1.008kWh	1	986	0.55	
06461-25-2-001	地域防災センター太陽 光発電設備設置事業	30,750	30,750			30,750			遊佐町	庁舎・公 民館	太陽光発電15.3kW、 蓄電池16.0kWh	15	16,009	8.95	
06461-25-2-002	吹浦まちづくりセンター 太陽光発電設備設置事 業	0	0			1,334		Δ 1,334	遊佐町	庁舎·公 民館	太陽光発電10.0kW 蓄電池22.0kWh				
06461-25-2-003	稲川まちづくりセンター 太陽光発電設備設置事 業	20,500	20,500			1,386		19,114	遊佐町	庁舎·公 民館	太陽光発電10kW 蓄電池13.2kWh				
06461-25-2-004	道の駅太陽光発電設備 設置事業	20,000	20,000			1,155	18,845		遊佐町	道の駅	太陽光発電10.0kW 蓄電池11.0kWh	10	4,454	2.49	

事業番号	事業名	総事業費	基金充当額						- 実施主体	施設区分	事業内容	事業効果			特定 被災 一地方
			合計	H23	H24	H25	H26	H27	大心土体	心故区力	尹未內谷	発電量 (kW)	年間発電量 (kWh)	C02排出削減 量(t-C02)	減ー公共
06969-25-2-001	西置賜行政組合 消防本部庁舎(一部事 務組合)太陽光発電設	18,827	18,826			18,826			西置賜行 政組合		太陽光発電10kW 蓄電池10kWh	10	5,859	3.28	:
合計		6,725,223	6,128,000	0	719,039	1,640,118	2,539,284	1,229,267							