地域脱炭素移行・再エネ推進事業計画(重点対策加速化事業) 表紙

	名称	自治体コード
自治体名	長崎県	420000

|--|

	氏名	所属	役職	メールアドレス	電話番号	所在地
事業実施の代表者	大石 賢吾		知事	s16080@pref.nagasaki.lg.jp	095-895-2512	〒850-8570 長崎市尾上町3-1
担当者	吉原 直樹	県民生活環境部	次長兼地域環境課長	s16080@pref.nagasaki.lg.jp	095-895-2512	〒850-8570 長崎市尾上町3-1
担当者(連絡窓口となる方)	高岡 鋭滋	地域環境課	課長補佐		095-895-2512	〒850-8570 長崎市尾上町3-1
担当者(連絡窓口となる方)	田出 朋也	地域環境課	係長		095-895-2512	〒850-8570 長崎市尾上町3-1

事業計画名	県が市町と一体で取り組む重点対策加速化事業計画										
事業計画の期間	開始年度:	令和5年度	終了年度:	令和10年度							

申請額	総事業費	交付対象事業費	交付限度額 <①>	うち地域脱炭素化促進事業の額 <①の内数>	うち間接補助の額 <②:①の内数>	うち協調補助の額 <②の内数>
(口)	2,075,532,634	2,044,637,000	939,662,000	0	859,037,000	0

Ī	申請額(年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度	令和8年度	令和9年度	令和10年度
ı	中前領(千及 別)	48,205,000	186,403,000	220,172,000	191,684,000	151,689,000	141,509,000
ı	/U/ (円)	合計額 (= 交付限度額)					
	(口)	939,662,000					

計画の目標 (事業効果)	再エネ導入量(kW)	CO2削减効果(t-CO2)	費用効率性(円/t-CO2) 交付限度額(円)/CO2削減効果(t-CO2)	費用効率性(円/t-CO2) ^{交付対象事業費(円)/CO2削減効果(t-CO2)}
(サネルネ)	4,884	27,626	34,013	74,010

別添様式2 地域脱炭素移行・再エネ推進事業計画(重点対策加速化事業) 別表2

	自治	体名	事業実	施方法		交付対象事業			事業内容						事業費				事業効果		
番号	都道府県名	地方公共団体名	事業方式	事業実施主体	事業種別	設備区分	設備種別	箇所名	事業量	事業概要	地域脱炭素化促 進事業の有無	協調補助の有無	事業費(円)	交付対象事業費 (円)	交付率	交付限度額(円)	協調補助(円)	再エネ導入量 (kW)	CO2削減効果(年間)	CO2削減効果(累計)	
	业 超的来看	地方五六四种石	ず未ガス	学未大 ル工件	学 未任加	(文) (本)	(文)開(至力)	國川石	尹 木里	学未祝女	2744 - 1744		李未見(门)	1	2	3=1×2	IMPANTED (11)	丹工不等八里(KW)	(t-CO2/年)	(t-CO2)	
4200000001	長崎県	長崎県	公共施設(PPA)	民間事業者(公募)		ア-(ア)太陽光発電設備_自家消費型	地方公共団体オンサイト型	長崎こども・女性・障害者 支援センター他3件	4件/206kW	公共施設の屋根等に太陽光 発電をPPAで導入(令和5 年度、10年度に実施)			81,285,000	75,258,000	1/2	37,629,000		206	83	1,405	
4200000005	5 長崎県	長崎県	公共施設(PPA)	民間事業者(公 募)	ア_屋根置きなど自家消費 型の太陽光発電	ア-(イ)蓄電池	地方公共団体設置	農林技術開発センター他1 件	2件/40kWh	PPA方式による公共施設へ の蓄電池導入事業(10年度 に実施)			8,340,000	8,340,000	2/3	5,560,000				-	
4200000006	5 長崎県	長崎県	直接	長崎県	ウ_業務ビル等における徹 底した省エネと改修時等の ZEB化誘導	ウ-(チ)高効率設備等	業務用高効率空調機器	県南保健所	1件/8台	公共施設の高効率空調機器 への入替 (令和5年度~6 年度に実施)			76,862,500	68,832,000	1/2	34,416,000			. 6	86	
4200000007	7 長崎県	長崎県	間接	南島原市	ウ_業務ビル等における徹 底した省エネと改修時等の ZEB化誘導	ウ-(チ)高効率設備等	業務用高効率空調機器	堂崎公民館 他4件	5件/15台	公共施設の高効率空調機器 への入替 (令和5年度~6 年度に実施)			33,770,550	30,270,000	1/2	15,135,000			. 111	1,664	
4200000009	長崎県	長崎県	間接	長崎県交通局	ウ_業務ビル等における徹 底した省エネと改修時等の ZEB化誘導	ウ-(チ)高効率設備等	業務用高効率照明機器(調 光型LED)	本局整備棟他3件	4件	公共施設の高効率照明機器 への入替(令和5年度に実 施)			9,240,000	7,886,000	1/2	3,943,000			. 19	283	
4200000010) 長崎県	長崎県	間接	南島原市	ウ_業務ビル等における徹 底した省エネと改修時等の ZEB化誘導	ウ-(チ)高効率設備等	業務用高効率照明機器(調 光型LED)	深江漁港 他50件	51件	公共施設の高効率照明機器 への入替 (令和5年度~9 年度に実施)			22,226,200	21,172,000	1/2	10,586,000			. 14	210	
4200000011	長崎県	長崎県	間接	長与町(地域住 民)	エ_住宅・建築物の省エネ 性能等の向上	エ-(ツ)ZEH	ZEH	長与町(個人)	6棟	個人宅の新築 (ZEH) 補助 (100m2×6棟) (令和7 年度~9年度に実施)			3,300,000	3,300,000	定額	3,300,000				23	
4200000012	2 長崎県	長崎県	間接	長与町(地域住 民)	エ_住宅・建築物の省エネ 性能等の向上	エ-(ツ)ZEH	ZEH+	長与町(個人)	18棟	個人宅の新築(ZEH+)補 助(100m2×18棟)(令和 7年度~9年度に実施)			18,000,000	18,000,000	定額	18,000,000			. 14	85	
4200000013	3 長崎県	長崎県	直接	長崎県	オ_ゼロカーボン・ドライ ブ	オ-(ネ)車載型蓄電池等	EV	長崎こども・女性・障害者 支援センター他 4 施設	4台	公共施設への電気自動車の 導入 (令和8年度~10年度 に実施)			9,332,400	2,200,000	定額	2,200,000			. 2	11	
420000014	1 長崎県	長崎県	直接	長崎県	オ_ゼロカーボン・ドライ ブ	オ-(ノ)充放電設備	充放電設備	長崎こども・女性・障害者 支援センター他 4 施設	4台	公共施設への充電設備の導 入(令和8年度~10年度に 実施)			1,640,000	1,640,000	1/2	820,000				-	
4200000015	長崎県	長崎県	間接	18市町		ア-(ア)太陽光発電設備_自家消費型	個人オンサイト型	県内18市町個人住宅	987件/4,073kW	個人住宅への太陽光発電設 備の導入(令和6年度~10 年度)			285,140,000	285,140,000	定額	285,140,000		4,073	1,222	20,774	
4200000016	長崎県	長崎県	間接	18市町	ア_屋根置きなど自家消費 型の太陽光発電	ア-(イ)蓄電池	個人設置	県内18市町個人住宅	986件/8,233kWh	個人住宅への蓄電池の導入 (令和6年度~10年度)			1,354,413,484	1,350,681,000	1/3	450,227,000				-	
4200000017	7 長崎県	長崎県	間接	18市町	ア_屋根置きなど自家消費 型の太陽光発電	ア-(ア)太陽光発電設備_自家消費型	民間オンサイト型	県内18市町民間事業者	96件/605kW	民間事業者への太陽光発電 設備の導入(令和6年度~ 10年度)			23,100,000	23,100,000	定額	23,100,000		605	182	3,086	
4200000018	3 長崎県	長崎県	間接	18市町	ア_屋根置きなど自家消費 型の太陽光発電	ア-(イ)蓄電池	民間事業者設置	県内18市町民間事業者	90件/730kWh	民間事業者への蓄電池の導 入(令和6年度~10年度)			148,882,500	148,818,000	1/3	49,606,000				-	
合計													2,075,532,634	2,044,637,000		939,662,000	(4,884	1,656	27,626	

事業実施期間における事業費・交付予定額																								
	令和5	年度			令和	6年度			令和	7年度			令和	8年度			令和	9年度			令和1	0年度		適用する実施要領
事業費	交付対象事業費	事業量	単年度交付額	事業費	交付対象事業費	事業量	単年度交付額	事業費	交付対象事業費	事業量	単年度交付額	事業費	交付対象事業費	事業量	単年度交付額	事業費	交付対象事業費	事業量	単年度交付額	事業費	交付対象事業費	事業量	単年度交付額	
34,385,000	28,358,000	2件/66kW	14,179,000	C	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	46,900,000	46,900,000	2件/140kW	23,450,000	環地域事発第2503102号
0	0		0	C	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	8,340,000	8,340,000	2件/40kWh	5,560,000	環地域事発第2301131号
20,889,000	20,888,000	設計、一部工 事、契約	10,444,000	55,973,500	47,944,000	1件/8台	23,972,000	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	環地域事発第2411133号
33,164,450	29,836,000	4件/14台	14,918,000	606,100	434,000	1件/1台	217,000	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	環地域事発第2411133号
9,240,000	7,886,000	4件	3,943,000	C	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	環地域事発第2411133号
9,994,600	9,442,000	27件	4,721,000	8,751,600	8,250,000	16件	4,125,000	1,050,000	1,050,000	2件	525,000	1,050,000	1,050,000	3件	525,000	1,380,000	1,380,000	3件	690,000	0	0		0	環地域事発第2411133号
0	0		0	C	0		0	1,100,000	1,100,000	2棟	1,100,000	1,100,000	1,100,000	2棟	1,100,000	1,100,000	1,100,000	2棟	1,100,000	0	0		0	環地域事発第2411133号
0	0		0	C	0		0	6,000,000	6,000,000	6棟	6,000,000	6,000,000	6,000,000	6棟	6,000,000	6,000,000	6,000,000	6棟	6,000,000	0	0		0	環地域事発第2411133号
0	0		0	C	0		0	0	0		0	2,333,100	550,000	1台	550,000	2,333,100	550,000	1台	550,000	4,666,200	1,100,000	2台	1,100,000	環地域事発第2503102号
0	0		0	C	0		0	0	0		0	410,000	410,000	1台	205,000	410,000	410,000	1台	205,000	820,000	820,000	2台	410,000	環地域事発第2411133号
0	0		0	60,020,000	60,020,000	183件/857kW	60,020,000	73,640,000	73,640,000	263件/1,052kW	73,640,000	63,560,000	63,560,000	227件/908kW	63,560,000	49,560,000	49,560,000	177件/708kW	49,560,000	38,360,000	38,360,000	137件/548kW	38,360,000	環地域事発第2503102号
0	0		0	273,837,484	270,105,000	182件 /1,801kWh	90,035,000	353,553,000	353,553,000	263件 /2,105kWh	117,851,000	305,088,000	305,088,000	227件 /1,816kWh	101,696,000	237,888,000	237,888,000	177件 /1,416kWh	79,296,000	184,047,000	184,047,000	137件 /1,095kWh	61,349,000	環地域事発第2402131号
0	0		0	5,900,000	5,900,000	10件/261kW	5,900,000	5,600,000	5,600,000	28件/112kW	5,600,000	4,800,000	4,800,000	24件/96kW	4,800,000	3,800,000	3,800,000	19件/76kW	3,800,000	3,000,000	3,000,000	15件/60kW	3,000,000	環地域事発第2503102号
0	0		0	6,466,500	6,402,000	4件/42kWh	2,134,000	46,368,000	46,368,000	28件/224kWh	15,456,000	39,744,000	39,744,000	24件/192kWh	13,248,000	31,464,000	31,464,000	19件/152kWh	10,488,000	24,840,000	24,840,000	15件/120kWh	8,280,000	環地域事発第2402131号
107,673,050	96,410,000	0	48,205,000	411,555,184	399,055,000	0	186,403,000	487,311,000	487,311,000	0	220,172,000	424,085,100	422,302,000	0	191,684,000	333,935,100	332,152,000	0	151,689,000	310,973,200	307,407,000	0	141,509,000	