

## 令和5年度 地域脱炭素移行・再エネ推進交付金 内示額一覧(重点対策加速化事業)

(単位:千円)

都道府県名	市町村名	事業計画期間	事業主体名	事業計画名	既内示額	今回内示額	令和5年度総内示額
富山県	魚津市	R4-R9	魚津市	魚津市「水でゼロカーボン」重点対策加速化事業	80,640	27,060	107,700
富山県	立山町	R4-R8	立山町	脱炭素で立山町をリ・デザイン	208,318	9,483	217,801
北海道	滝上町	R5-R9	滝上町	滝上町ゼロカーボンバイオマスエコタウン推進計画	26,053	8,425	34,478
北海道	士幌町	R5-R9	士幌町	士幌町ゼロカーボンシティ重点対策加速化事業計画	86,476	27,205	113,681
埼玉県	—	R5-R9	埼玉県	埼玉県地域脱炭素移行・再エネ推進事業計画	169,630	61,404	231,034
埼玉県	新座市	R5-R9	新座市	新座市ゼロカーボンシティ重点対策加速化事業	221,894	93,018	314,912
神奈川県	相模原市	R5-R9	相模原市	相模原市脱炭素社会推進加速化事業計画	72,675	26,610	99,285
神奈川県	大和市	R5-R10	大和市	「人」・「まち」・「社会」を「健康」に ～「健康都市やまと」の持続可能な地域脱炭素まちづくり事業計画～	12,778	5,477	18,255
新潟県	—	R5-R9	新潟県	雪国型脱炭素化モデル推進事業	175,072	73,103	248,175
富山県	富山市	R5-R9	富山市	富山市ゼロカーボン加速化事業計画	181,503	15,472	196,975
福井県	—	R5-R9	福井県	福井県2050年カーボンニュートラル重点対策加速化事業計画	214,006	42,900	256,906
長野県	東御市	R5-R10	東御市	東御市全域の脱炭素化・エネルギー地域経済循環に向けた再エネ・省エネ・蓄エネ・EVの最大限導入事業	54,669	19,356	74,025
長野県	小布施町	R5-R10	小布施町	小布施町2050年ゼロ・カーボン重点対策加速化事業計画	106,347	17,651	123,998
静岡県	富士市	R5-R9	富士市	富士市ゼロカーボンチャレンジ事業～ゼロカーボンシティ(いただき)へのはじまり～	73,957	30,073	104,030
愛知県	—	R5-R9	愛知県	愛知県地域脱炭素重点対策加速化事業計画	204,827	46,288	251,115
三重県	—	R5-R9	三重県	ミッションゼロ2050みえ ～脱炭素社会の実現を目指して～	109,845	26,098	135,943
三重県	志摩市	R5-R9	志摩市	「ゼロカーボン・パークしま」の構築に向けた重点対策加速化事業計画	53,041	16,950	69,991
滋賀県	—	R5-R10	滋賀県	滋賀県CO <sub>2</sub> ネット社会づくり重点対策加速化事業計画～快適なライフスタイルへの転換・県における率先実施～	139,998	60,000	199,998
京都府	向日市	R5-R10	向日市	向日市 2050年ゼロカーボンに向けた重点対策加速化事業計画	38,670	15,930	54,600
京都府	京丹後市	R5-R9	京丹後市	京丹後市重点対策加速化事業計画	106,857	38,368	145,225
大阪府	八尾市	R5-R10	八尾市	八尾市地域再エネ推進交付金重点対策加速化事業	15,855	5,970	21,825
兵庫県	宝塚市	R5-R10	宝塚市	宝塚市2030年カーボンハーフ・2050年ゼロカーボン推進事業	87,953	31,196	119,149
奈良県	—	R5-R10	奈良県	まほろばゼロカーボン推進計画	31,500	13,500	45,000
奈良県	奈良市	R5-R9	奈良市	奈良市再生可能エネルギー実装計画「めぐるNARA2027」	150,407	56,706	207,113
和歌山県	和歌山市	R5-R9	和歌山市	「オール和歌山市」で取り組む 地域脱炭素化 推進計画	104,737	18,501	123,238

## 令和5年度 地域脱炭素移行・再エネ推進交付金 内示額一覧(重点対策加速化事業)

(単位:千円)

都道府県名	市町村名	事業計画期間	事業主体名	事業計画名	既内示額	今回内示額	令和5年度総内示額
和歌山県	那智勝浦町	R5-R10	那智勝浦町	那智勝浦町2050年ゼロカーボンシティ実現に向けた重点対策加速化事業	27,930	11,970	39,900
岡山県	—	R5-R9	岡山県	「晴れの国おかやま」サンサンパワー活用事業	84,129	5,804	89,933
岡山県	新見市	R5-R8	新見市	公共施設及び住宅への再エネ導入加速化事業	134,416	56,450	190,866
広島県	呉市	R5-R10	呉市	呉市重点対策加速化事業	81,106	34,760	115,866
広島県	福山市	R5-R10	福山市	脱炭素へステップアップ!! みんなで創る未来の福山プロジェクト	163,158	69,925	233,083
広島県	東広島市	R5-R9	東広島市	ムーンショット型次世代環境都市実現計画	74,391	9,150	83,541
広島県	北広島町	R5-R9	北広島町	北広島町ゼロカーボンタウン推進加速化事業	50,429	10,188	60,617
山口県	—	R5-R9	山口県	地域特性を活かした省・創・蓄エネ設備やゼロカーボン・ドライブ設備の導入促進による脱炭素社会実現計画	139,159	21,916	161,075
徳島県	—	R5-R9	徳島県	炭素中立型経済社会をデザイン! とくしまゼロカーボン・ドミノ化事業計画	190,631	81,640	272,271
愛媛県	鬼北町	R5-R10	鬼北町	鬼北町地域脱炭素移行・再エネ推進事業計画(重点対策加速化事業)	8,172	3,503	11,675
高知県	高知市	R5-R10	高知市	2050年カーボンニュートラル実現に向けた高知市地域脱炭素移行・再エネ推進事業計画	21,200	7,800	29,000
高知県	土佐町	R5-R9	土佐町	「誰ひとり取り残されない」土佐町ゼロカーボンタウン推進事業	46,905	8,984	55,889
福岡県	北九州市	R5-R9	北九州市	官民連携による地域脱炭素モデルの戦略的横展開	65,000	15,000	80,000
福岡県	福岡市	R5-R9	福岡市	福岡市における脱炭素化の推進(重点対策加速化事業関係)	93,063	39,885	132,948
福岡県	久留米市	R5-R9	久留米市	久留米市ゼロカーボンシティ推進事業計画(重点加速化対策事業)	114,457	47,942	162,399
長崎県	—	R5-R10	長崎県	長崎県「公共施設等の脱炭素化に向けた重点対策加速化事業計画」	76,815	29,226	106,041
長崎県	松浦市	R5-R10	松浦市	松浦市脱炭素重点対策加速化事業計画	164,331	19,603	183,934
熊本県	—	R5-R10	熊本県	地域のレジリエンス強化及び脱炭素化に向けた県有施設の省エネルギー化、再生可能エネルギー導入事業	147,023	63,011	210,034
大分県	中津市	R5-R9	中津市	中津市2050年脱炭素社会実現に向けた重点対策加速化事業計画	119,441	51,189	170,630
鹿児島県	—	R5-R9	鹿児島県	鹿児島県脱炭素移行・再エネ推進事業計画	213,737	91,602	305,339
鹿児島県	南九州市	R5-R9	南九州市	脱炭素化で創る「みな、みりょく!」なまちづくり	5,300	600	5,900