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 | 和歌山市 | 302015 |

| ※都道府県名、 | 白込はっし | ドを記入する |
|---------------|------------|--------|
| ※ 和油 / 川 崇 石、 | 日 1714 J — | トを記入する |

| 都道府県名 | 和歌山県 | 300004 |
|-------|------|--------|

| | 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 | 尾花 正啓 | 和歌山市 | 市長 | - | - | 〒640-8511 和歌山市七番丁23 |
| 担当者 | 南方 盛治 | 市民環境局 環境部 | 部長 | kankyoseisaku@city.wakayama.lg.jp | 073-435-1065 | 〒640-8511 和歌山市七番丁23 |
| 担当者 (連絡窓口となる方) | 和田 珠希 | 市民環境局 環境部 環境政策課 | 課長 | kankyoseisaku@city.wakayama.lg.jp | 073-435-1114 | 〒640-8511 和歌山市七番丁23 |
| 担当者(連絡窓口となる方) | 山野 進弥 | 市民環境局 環境部 環境政策課 | 班長 | kankyoseisaku@city.wakayama.lg.jp | 073-435-1114 | 〒640-8511 和歌山市七番丁23 |
| 担当者(連絡窓口となる方) | 岡本 啓佑 | 市民環境局 環境部 環境政策課 | 主査 | kankyoseisaku@city.wakayama.lg.jp | 073-435-1114 | 〒640-8511 和歌山市七番丁23 |

| 事業計画名 | 「オール和歌山市 」で取 | り組む 地域脱炭素化 推進 | 計画 | | |
|---------|--------------|---------------|-------|-------|--|
| 事業計画の期間 | 開始年度: | 令和5年度 | 終了年度: | 令和9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) | 1,687,147,000 | 953,655,000 | 584,321,000 | 0 | 346,800,000 | 0 |

| 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 |
|--------------|---------------|-------------|-------------|------------|------------|--------|
| 中調額(平及 別) | 123,238,000 | 167,996,000 | 127,167,000 | 84,024,000 | 81,896,000 | 0 |
| (円) | 合計額 (= 交付限度額) | | | | | |
| (口) | 584.321.000 | | | | | |

| | 再エネ導入量 (kW) | CO2削減効果 (t-CO2) | 費用効率性(円/t-CO2) |
|--------|---|-----------------|----------------|
| | 4,703 | 59,394 | 9,838 |
| 計画の目標 | 7 | の他地域課題の解決等の目 | 1標 |
| (事業効果) | ・脱炭素の取組に対する3 ・エネルギーの地産地消 ・分散型エネルギーの普及 | | : |

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 | | 事業多 | E施方法 | | 交付対象事業 | | | 事業内容 | | | | | | 事業費 | | | | 事棄効果 | |
|------------|-------------|----------|------------|--------|--|--------------------------------|------------------------|----------------------|---------------|-------------------------------|-------------------|---------|---------------|-------------|-----|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 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 | 総事業費 (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) |
| | WARN TO THE | 20万五六四十七 | 学家ガス | 学术大加工件 | | | | | | | 2.34 - 1.344 | | 松子本員(11) | 1 | 2 | (3)=(1)×(2) | m#1697 (II) | 何工不等八里(KW) | (t-CO2/年) | (t-CO2) |
| 3020150001 | 和歌山県 | 和歌山市 | 公共施設 (PPA) | 民間事業者 | 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 | 地方公共団体オンサイト型 | 和歌山市役所東庁舎他10施 it2 | 11件、643kW | PPA方式による公共施設へ のPV導入事業 | | | 257,200,000 | 171,466,000 | 1/2 | 85,733,000 | | 643 | 397 | 6,753 |
| 3020150002 | 和歌山県 | 和歌山市 | 公共施設 (PPA) | 民間事業者 | 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 | 和歌山市役所東庁舎他10施 設 | 11件、220kWh | PPA方式による公共施設へ の蓄電池導入事業 | | | 41,800,000 | 27,866,000 | 2/3 | 18,577,000 | | - | - | - |
| 3020150003 | 和歌山県 | 和歌山市 | 間接 | 民間事業者 | 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 | 和歌山市内の民間事業所 | 22件、1,760kW | 事業所向け太陽光発電設備 の導入補助 | | | 88,000,000 | 88,000,000 | 定額 | 88,000,000 | | 1,760 | 1,087 | 18,484 |
| 3020150004 | 和歌山県 | 和歌山市 | 間接 | 地域住民 | | 水川東至 ア-(ア)太陽光発電設備_自 家消費型 | 個人オンサイト型 | 和歌山市内の個人宅 | 460件、2,300kW | の等人無明 住宅向け太陽光発電設備の 導入補助 | | | 161,000,000 | 161,000,000 | 定額 | 161,000,000 | | 2,300 | 1,421 | 24,155 |
| 3020150005 | 和歌山県 | 和歌山市 | 間接 | 地域住民 | 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 | 和歌山市内の個人宅 | 180件、1,080kWh | 住宅向け蓄電池の導入補助 | | | 167,400,000 | 167,400,000 | 1/3 | 55,800,000 | | - | - | - |
| 3020150006 | 和歌山県 | 和歌山市 | 直接 | 和歌山市 | 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 | 和歌山市役所本庁舎他6施 設 | 5件、5台 | 公共施設の空調高効率化 | | | 364,287,000 | 165,618,000 | 1/2 | 82,809,000 | | - | 228 | 3,413 |
| 3020150007 | 和歌山県 | 和歌山市 | 直接 | 和歌山市 | 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 | | 業務用高効率照明機器(従 来型LED) | 19. | 8件 | 公共施設の照明LED化 | | | 454,960,000 | 75,805,000 | 1/2 | 37,902,000 | | - | 365 | 5,472 |
| 3020150008 | 和歌山県 | 和歌山市 | 間接 | 地域住民 | エ_住宅・建築物の省エネ 性能等の向上 | エ-(ヌ)高効率設備等 | 家庭用コージェネレーショ ンシステム | 和歌山市内の個人宅 | 140件、140台 | 住宅向けコージェネレー ションシステム導入補助 | | | 140,000,000 | 84,000,000 | 1/2 | 42,000,000 | | - | 186 | 1,117 |
| 3020150009 | 和歌山県 | 和歌山市 | 直接 | 和歌山市 | カ_その他 | カ-(マ)執行事務費 | (事務概要に具体的に記 載) | 和歌山市役所 | - | 補助金事務にあたる会計年 度任用職員2名他 | | | 12,500,000 | 12,500,000 | 定額 | 12,500,000 | | - | - | - |
| 3020150010 | 和歌山県 | 和歌山市 | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | | | | |
| 3020150011 | 和歌山県 | 和歌山市 | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | | | | |
| 3020150012 | 和歌山県 | 和歌山市 | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | | | | |
| 3020150013 | 和歌山県 | 和歌山市 | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | | | | |
| 3020150014 | 和歌山県 | 和歌山市 | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | | | | |
| 3020150015 | 和歌山県 | 和歌山市 | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | | | | |
| 3020150016 | 和歌山県 | 和歌山市 | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | | | | |
| 3020150017 | 和歌山県 | 和歌山市 | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | | | | |
| 3020150018 | 和歌山県 | 和歌山市 | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | | | | |
| 3020150019 | 和歌山県 | 和歌山市 | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | | | | |
| 3020150020 | 和歌山県 | 和歌山市 | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | | | | |
| 3020150021 | 和歌山県 | 和歌山市 | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | | | | |
| 3020150022 | 和歌山県 | 和歌山市 | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | | | | |
| 3020150023 | 和歌山県 | 和歌山市 | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | | | | |
| 3020150024 | 和歌山県 | 和歌山市 | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | | | | |
| 3020150025 | 和歌山県 | 和歌山市 | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | | | | |
| 3020150026 | 和歌山県 | 和歌山市 | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | | | | |
| 3020150027 | 和歌山県 | 和歌山市 | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | | | | |
| 3020150028 | 和歌山県 | 和歌山市 | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | | | | |
| 3020150029 | 和歌山県 | 和歌山市 | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | | | | |
| 3020150030 | 和歌山県 | 和歌山市 | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | | | | |
| 合計 | | | | | | | | | | | | | 1,687,147,000 | 953,655,000 | | 584,321,000 | 0 | 4,703 | 3,684 | 59,394 |
| | | • | , | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | 事業 | 実施期間における事業費・交付予 | 定額 | | | | | | | | | | | | | | |
|------|---------|-----|--------|-------------|------------------------|-------------|-------------|-------------|------------|-------------|-------------|----------------|-----------|-------------|-------------|------------------------|------------|-------------|-------------|------------|------------|---------|----------|--------|------|---------|-----|--------|------|-------------------|------------------|
| | 令和4年 | | | | 令和5年度 | | | | 6年度 | | | 令和7年 | | | | 令和8年度 | | | | 9年度 | | | 令和10年度 | | | 令和1 | | | | 令和12年度 | 適用する実施要領 |
| 総事業費 | 交付対象事業費 | 事業量 | 単年度交付額 | 総事業費 3 | 交付対象事業費 事業量 | 単年度交付額 | 総事業費 | 交付対象事業費 | 事業量 | 単年度交付額 | 総事業費 交 | 付対象事業費 | 事業量 耳 | 华年度交付額 | 総事業費 | 交付対象事業費事業量 | 単年度交付額 | 総事業費 | 交付対象事業費 | 事業量 | 単年度交付額 | 総事業費 交付 | 対象事業費事業量 | 単年度交付額 | 総事業費 | 交付対象事業費 | 事業量 | 単年度交付額 | 総事業費 | 交付対象事業費 事業量 単年度交付 | Ř |
| | | | 0 | | | 0 | 162,000,000 | 108,000,000 | 6件、405kW | 54,000,000 | 95,200,000 | 63,466,000 5件 | , 238kW | 31,733,000 | | | 0 | | | | 0 | | | | 0 | | | 0 | | | 0 環地域事発第2301131号 |
| | | | 0 | | | 0 | 22,800,000 | 15,200,000 | 6件、120kWh | 10,133,000 | 19,000,000 | 12,666,000 5件 | , 100kWh | 8,444,000 | | | 0 | | | | 0 | | | | 0 | | | 0 | | | 0 環地域事発第2301131号 |
| | | | 0 | 8,000,000 | 8,000,000 2件、160kW | 8,000,000 | 20,000,000 | 20,000,000 | 5件、400kW | 20,000,000 | 20,000,000 | 20,000,000 5件 | . 400kW | 20,000,000 | 20,000,000 | 20,000,000 5件、400kW | 20,000,000 | 20,000,000 | 20,000,000 | 5件、400kW | 20,000,000 | | | | 0 | | | 0 | | | 0 環地域事発第2301131号 |
| | | | 0 | 21,000,000 | 21,000,000 60件、300kW | 21,000,000 | 35,000,000 | 35,000,000 | 100件、500kW | 35,000,000 | 35,000,000 | 35,000,000 100 | 件、500kW | 35,000,000 | 35,000,000 | 35,000,000 100/#、500kW | 35,000,000 | 35,000,000 | 35,000,000 | 100件、500kW | 35,000,000 | | | | 0 | | | 0 | | | 0 環地域事発第2301131号 |
| | | | 0 | 55,800,000 | 55,800,000 60/4、360kWh | 18,600,000 | 27,900,000 | 27,900,000 | 30件、180kWh | 9,300,000 | 27,900,000 | 27,900,000 301 | t, 180kWh | 9,300,000 | 27,900,000 | 27,900,000 30/‡、180kWh | 9,300,000 | 27,900,000 | 27,900,000 | 30件、180kWh | 9,300,000 | | | | 0 | | | 0 | | | 0 環地域事発第2301131号 |
| | | | | 110 140 000 | 118,140,000 1件、1台 | 50.070.000 | 153,307,000 | 28,064,000 | 0% D/s | 14,032,000 | 75,812,000 | 11,190,000 1件 | 10 | 5,595,000 | 17,028,000 | 8,224,000 1件、1台 | 4,112,000 | | | | | | | | | | | | | | 0 環地域事発第2301131号 |
| | | | Ü | 118,140,000 | 118,140,000 11+、11 | 59,070,000 | 153,307,000 | 28,064,000 | 2111、215 | 14,032,000 | 75,812,000 | 11,190,000 11; | . 18 | 0,090,000 | 17,028,000 | 8,224,000 11+、1日 | 4,112,000 | | | | 0 | | | | 0 | | | U | | | 0 城地坝争完第2301131号 |
| | | | 0 | 16,137,000 | 16,137,000 2件 | 8,068,000 | 107,547,000 | 28,062,000 | 2件 | 14,031,000 | 53,658,000 | 11,190,000 1件 | | 5,595,000 | 114,818,000 | 8,224,000 2件 | 4,112,000 | 162,800,000 | 12,192,000 | 1件 | 6,096,000 | | | | 0 | | | 0 | | | 0 環地域事発第2301131号 |
| | | | 0 | 20,000,000 | 12,000,000 20件、20台 | 6,000,000 | 30,000,000 | 18,000,000 | 30件、30台 | 9,000,000 | 30,000,000 | 18,000,000 301 | F、30台 | 9,000,000 | 30,000,000 | 18,000,000 30件、30台 | 9,000,000 | 30,000,000 | 18,000,000 | 30件、30台 | 9,000,000 | | | | 0 | | | 0 | | | 0 環地域事発第2301131号 |
| | | | 0 | 2,500,000 | 2,500,000 | 2,500,000 | 2,500,000 | 2,500,000 | | 2,500,000 | 2,500,000 | 2,500,000 | | 2,500,000 | 2,500,000 | 2,500,000 | 2,500,000 | 2,500,000 | 2,500,000 | | 2,500,000 | | | | 0 | | | 0 | | | 0 環地域事発第2301131号 |
| | | | 0 | | | 0 | | | | 0 | | | | 0 | | | 0 | | | | 0 | | | | 0 | | | 0 | | | 0 |
| | | | 0 | | | 0 | | | | 0 | | | | 0 | | | 0 | | | | 0 | | | | 0 | | | 0 | | | 0 |
| | | | 0 | | | 0 | | | | 0 | | | | 0 | | | 0 | | | | 0 | | | | 0 | | | 0 | | | 0 |
| | | | 0 | | | 0 | | | | 0 | | | | 0 | | | 0 | | | | 0 | | | | 0 | | | 0 | | | 0 |
| | | | 0 | | | 0 | | | | 0 | | | | 0 | | | 0 | | | | 0 | | | | 0 | | | 0 | | | 0 |
| | | | 0 | | | 0 | | | | 0 | | | | 0 | | | 0 | | | | 0 | | | | 0 | | | 0 | | | 0 |
| | | | 0 | | | 0 | | | | 0 | | | | 0 | | | 0 | | | | 0 | | | | 0 | | | 0 | | | 0 |
| | | | 0 | | | 0 | | | | 0 | | | | 0 | | | 0 | | | | 0 | | | | 0 | | | 0 | | | 0 |
| | | | 0 | | | 0 | | | | 0 | | | | 0 | | | 0 | | | | 0 | | | | 0 | | | 0 | | | 0 |
| | | | 0 | | | 0 | | | | 0 | | | | 0 | | | 0 | | | | 0 | | | | 0 | | | 0 | | | 0 |
| | | | 0 | | | 0 | | | | 0 | | | | 0 | | | 0 | | | | 0 | | | | 0 | | | 0 | | | 0 |
| | | | 0 | | | 0 | | | | 0 | | | | 0 | | | 0 | | | | 0 | | | | 0 | | | 0 | | | 0 |
| | | | 0 | | | 0 | | | | 0 | | | | 0 | | | 0 | | | | 0 | | | | 0 | | | 0 | | | 0 |
| | | | 0 | | | 0 | | | | 0 | | | | 0 | | | 0 | | | | 0 | | | | 0 | | | 0 | | | 0 |
| | | | 0 | | | 0 | | | | 0 | | | | 0 | | | 0 | | | | 0 | | | | 0 | | | 0 | | | 0 |
| | | | 0 | | | 0 | | | | 0 | | | | 0 | | | 0 | | | | 0 | | | | 0 | | | 0 | | | 0 |
| | | | 0 | | | 0 | | | | 0 | | | | 0 | | | 0 | | | | 0 | | | | 0 | | | 0 | | | 0 |
| | | | 0 | | | 0 | | | | 0 | | | | 0 | | | 0 | | | | 0 | | | | 0 | | | 0 | | | 0 |
| | | | 0 | | | 0 | | | | 0 | | | | 0 | | | 0 | | | | 0 | | | | 0 | | | 0 | | | 0 |
| | | | 0 | | | 0 | | | | 0 | | | | 0 | | | 0 | | | | 0 | | | | 0 | | | 0 | | | 0 |
| | | | 0 | | | 0 | | | | 0 | | | | 0 | | | 0 | | | | 0 | | | | 0 | | | 0 | | | 0 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 241,577,000 | 233,577,000 0 | 123,238,000 | 561,054,000 | 282,726,000 | 0 | 167,996,000 | 359,070,000 | 201,912,000 | 0 | 127,167,000 | 247,246,000 | 119,848,000 0 | 84,024,000 | 278,200,000 | 115,592,000 | 0 | 81,896,000 | 0 | 0 | 0 | 0 0 | 0 | C | 0 | 0 | 0 0 | 0 |