

1 事業名等(Plan 1)

| | | | | | | | | |
|-------------------|-----------------------------|---|------------------|------|---|-------|---------|----|
| 事業名 | 地球温暖化対策推進事業 | | | | | | | |
| 所属名 | 企画管理部 地域政策課 地域政策グループ | | | | | | | |
| 第七次総合計画 | 政策 | 3 | 「すみよさ」のあるまちをめざして | 分野 | 6 | 環境・衛生 | | |
| 予算科目 | 2 | 1 | 18 | 環境政策 | 費 | 21825 | 地球温暖化対策 | 事業 |
| | 2 | 1 | 18 | 環境政策 | 費 | 21800 | 環境政策推進 | 事業 |
| | | | | | 費 | | | 事業 |
| 根拠条例・実施要綱・担当部門計画等 | 高山市地球温暖化対策地域推進計画 | | | | | | | |
| 事業の実施主体 | ○ 市 市以外→ | | | | | | | |
| 事業の実施方法 | ○ 直営 指定管理 ○ 業務委託 団体等補助 その他→ | | | | | | | |

2 事業の目的・概要(Plan 2)

目的は対象(何を、誰を対象に)と意図(対象をどういう状態にしたいのか)を、概要は実施手法、手順等を記入

| | | | | |
|----|---------------------|--|------------|------|
| 目的 | 誰のために(対象) | 高山市全域(市民・事業者・行政) | 受益者数 | 人 |
| | 対象をどういう状態にしたいのか(意図) | 低炭素社会構築による持続可能な地域づくりを一層推進したい | | |
| 概要 | 事業の実施手法、手順 | ・CO2計算機の購入(貸出)など、市民生活に役立つエコの取り組みを実施。 (実施予定) ・太陽光発電設備、LED照明、電気自動車を導入する。 ・小水力発電設備をモデル地域に整備し(補助)、地域における利用を進め、地球温暖化対策を推進する。 | | |
| | 事業始期・終期 | 始期: 21年度から | 終期: 26年度まで | 設定なし |
| | 今年度の改善・改革ポイント | 前年度の評価結果、指示事項等を踏まえ記入 平成21年度に策定した「高山市地球温暖化対策地域推進計画」に基づき、温室効果ガス削減の施策を実行する。 | | |

3 事業費の推移・結果(Do)

| 【コスト面】 | | 平成20年度 | 平成21年度 | 平成22年度 | 平成23年度 | 平成24年度 | |
|---|--|--------|--------|--------|--------|--------|--|
| 区分 | | | | | | | |
| 総合計画計画額(当初) | | | 500 | 550 | 20,000 | 20,000 | |
| 総合計画計画額(計画額) | | | 500 | 550 | 20,000 | 20,000 | |
| 財源 | 事業費 | | 500 | 550 | | | |
| | (計画・予算・見込・決算額) | | 378 | | | | |
| | 国庫支出金 | 予算額 | | | | | |
| | | 決算・見込 | | | | | |
| | 県支出金 | 予算額 | | | | | |
| | | 決算・見込 | | | | | |
| | 地方債 | 予算額 | | | | | |
| | | 決算・見込 | | | | | |
| | 受益者負担 | 予算額 | | | | | |
| | | 決算・見込 | | | | | |
| 繰入 | 予算額 | | | | | | |
| | 決算・見込 | | | | | | |
| 一般財源 | 予算額 | | 0 | 500 | 550 | | |
| | 決算・見込 | | 0 | 378 | | | |
| H17国勢調査 96,231人 32,174世帯 ※コスト→行政活動の単位当たり経費算出、変動を経年比較により、効率性評価 | | | | | | | |
| コスト | 受益者負担率(受益者負担/事業費) | 単位 | % | | | | |
| | 市民1人当たりコスト(事業費/H17人口) | 単位 | 円/人 | 0 | 4 | | |
| | 1世帯当たりコスト(事業費/H17世帯) | 単位 | 円/世帯 | 0 | 12 | | |
| 指標 | 受益者1人当たりコスト(事業費/指標) | 単位 | 円/人 | | | | |
| | その他(空欄にコスト指標名記入、事業費をベースとして単位当たりコストを算出) | 単位 | 円/人 | | | | |

【成果面】

| | | | | | | | | | | | |
|---------|------|--|-----|-----------------------|--------|------------------|--------|--------|--------|--------|-------|
| 活動・成果指標 | 活動指標 | 投入した行政資源を使い、どんな活動を行ったか、どのようなサービスを市民に提供したかを表す指標 | 指標名 | 該当指標なし | 資料・出展 | 算出式 | 単位 | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| 成果指標 | 成果指標 | 活動やサービスを行った結果、市民にどのような影響(効果)をどれだけ与えたかを表す指標 | 指標名 | CO ₂ 排出指標値 | 資料・出展 | 高山市地球温暖化対策地域推進計画 | 単位 | % | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | 目標値 | 実績値 | 達成率 | 平成20年度 | 平成21年度 | 平成22年度 | 平成23年度 | 平成24年度 | 平成25年度 | 平成26年度 | 活動の方向 |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | 目標値 | 実績値 | 達成率 | 平成20年度 | 平成21年度 | 平成22年度 | 平成23年度 | 平成24年度 | 平成25年度 | 平成26年度 | 成果の方向 |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |

4 分析・評価(Check)

| | | | | |
|--|--|---|------------------------------------|------------------|
| ①事業の目的評価(事業の目的・概要に対する妥当性から事業の必要性を評価) | (現状及び判定理由) | 平成21年度に「高山市地球温暖化対策地域推進計画」を策定し、市民・事業者・行政が一体となって、温室効果ガス削減をより一層推進するため、本事業を実施する必要がある。 | A:非常に高い B:高い C:低い D:非常に低い | 目的評価 A |
| | ②コスト面評価(事業費の推移、コスト指標の結果からコスト面を評価) 該当項目「1」入力(注:平成20年度から平成22年度第一四半期までの推移から判断) | | | |
| | 減少 | 維持 | 1 | 増加 |
| (判定理由) | 予算的には同額程度で推移している。 | | | |
| ③成果面評価(活動指標・成果指標から成果面を評価) 該当項目「1」入力(注:平成20年度から平成22年度第一四半期までの推移から判断) | | | | |
| | 拡大 | 維持 | 1 | 減少 |
| (判定理由) | 高山市地球温暖化対策地域推進計画を策定したところであり、今後計画に基づく施策の実施に伴い成果を評価する。 | | | |
| 項目 | | | | |
| ③成果面 | ②コスト面 | | | |
| | | 増加 | 維持 | 減少 |
| | 拡大 | | | |
| 維持 | | ○ | | |
| 減少 | | | | |
| コスト・成果ポジション E 第3水準 | | | | |

| | | | |
|---------------------------|---|------------|-----------------------------------|
| 目的評価「A・B」かつコスト・成果「第1水準」 | → | I「良い」 | 良好な水準を維持 |
| 目的評価「A・B」かつコスト・成果「第2水準」 | → | II「やや良い」 | 「I」の水準に向けた改善が必要 |
| 目的評価「A・B」かつコスト・成果「第3水準」 | → | III「普通」 | 「II」の水準に向けた改善が必要 |
| 目的評価「A・B」かつコスト・成果「第4水準」 | → | IV「やや良くない」 | 「III」の水準に向けた改善が必要 |
| 目的評価「C・D」もしくはコスト・成果「第5水準」 | → | V「良くない」 | 「IV」の水準に向けた改善もしくは事業の休止、廃止などの検討が必要 |

分析・評価(Check)により明らかになった課題・問題点

市民・事業者の温暖化対策の意識向上

5 今後の方向性(Action)

| | | |
|-------|----------------------|---|
| 活動の方針 | 評価結果に対する改善提案(下記チェック) | 現状維持 ■ 改善・継続 ■ 終期設定 ■ 休止 ■ 廃止 ■ 完了 |
| | | ・公共施設への新エネ・省エネ設備等の積極的導入 ・電気自動車などの低公害車の率先導入 |
| | 次年度の実施方針 | 高山市地球温暖化対策地域推進計画に基づき、削減目標の達成に向けて、市民・事業者・行政が、日常生活や事業活動を通じて二酸化炭素を減らしていく低炭素型のライフスタイルやまちづくりを推進する。 |

| | |
|----------|--|
| 一次評価 主管課 | III |
| 判断の理由 | 低炭素社会構築による持続可能な地域づくりをめざすために本事業は必要不可欠である。 |

| | | |
|---|----|------|
| 総合評価 | | |
| コスト | 成果 | 評価区分 |
| 中 | 中 | III |
| 判断の理由等 | | |
| 「II」以上の水準に向けた改善が必要 | | |
| 地球温暖化対策に向けた技術は日進月歩である。最も効果的な手法で温暖化対策を推進できるよう、日々同分野における情報収集に努めるべきである。なお、事業の効果を検証するため、市内における二酸化炭素の排出量の推移について継続的な把握が必要である。 | | |