

平塚市環境基本計画(改訂版)

# 進捗状況報告書



平成 27 年 7 月

平塚市環境部環境政策課

## 本書について

平塚市では、平塚の環境を守り育てていく指針として「平塚市環境基本計画」を策定し、地球温暖化防止や自然環境の保全につながる 10 の重点施策を中心に、取組を進めています。

環境基本計画では、毎年度、前年度における施策の実施状況について評価・点検を行い、計画に位置づけた施策の着実な推進を図ることとしており、この度、環境基本計画（第 3 期事業計画）に位置付けられた 2014 年度（平成 26 年度）の施策・事業の進捗状況がまとまりましたので、報告させていただきます。

### ■■■■■ 目 次 ■■■■■

|                       |    |
|-----------------------|----|
| 平塚市環境基本計画について .....   | 2  |
| 重点施策の目標と実績一覧 .....    | 5  |
| 進捗状況点検結果の見方について ..... | 7  |
| 進捗状況点検結果 .....        | 9  |
| 1 「環境市民」による活動の促進..... | 9  |
| 2 生活環境の保全 .....       | 15 |
| 3 自然環境の保全と再生 .....    | 20 |
| 4 都市環境の保全と創造 .....    | 30 |
| 5 地球環境保全への貢献 .....    | 40 |

## 平塚市環境基本計画について

「平塚市環境基本計画」（平成 12 年 3 月策定）は、環境の保全と創造に関する施策を総合かつ計画的に推進する上での基本となる計画です。この計画に基づき、平塚市では、市民・事業者・市が協働でさまざまな取組を進めています。

平成 19 年 3 月には、計画策定以降の社会情勢の変化や施策の進捗状況を踏まえ、より着実かつ効果的な取り組みの推進を図るため、環境基本計画の改訂をしました。

### 1 計画期間

計画期間は、平成 19 年度から 28 年度までとしますが、環境問題を取りまく社会情勢の変化などにより、必要に応じて見直しを行います。また、施策や事業計画については、3 年毎に見直しを行います。

第 1 期事業計画：平成 19 年度～21 年度

第 2 期事業計画：平成 22 年度～24 年度

第 3 期事業計画：平成 25 年度～28 年度（現在推進中）

### 2 環境基本計画のめざすもの

#### (1) 望ましい環境像

環境基本計画では、市民、事業者、市の三者が共通の認識を持って環境の保全と創造に取り組むために、「望ましい環境像」を次のとおり掲げています。

**「環境市民」が築く環境共生・発信都市ひらつか**

#### (2) 4 つの基本方針

『環境市民』が築く環境共生・発信都市ひらつか」を実現するため、4 つの基本方針に基づき、環境の保全と創造に取り組んでいきます。

#### 1 環境保全・創造への参加と協働

市民・事業者の自発的かつ積極的な参加と市を含めた三者の協働により、将来の世代に継承すべき望ましい環境の保全と創造をたゆみなく行います。

#### 2 自然と人との共生の確保

丘陵、里山、農地、河川、海などの豊かで身近な自然を大切にするとともに、これらの自然とのふれあいを図り、生態系の一員として自然と人との共生を図ります。

#### 3 循環型地域社会の実現

日常生活や事業活動の中で環境への負荷を低減し、また大気、水、資源などの望ましい物質循環のシステムが確立された地域社会の実現を目指します。

#### 4 広域的取組の推進

行政間や団体間の連携を図り、互いの活動に積極的に参加・協力することにより、環境の保全と創造についての広域的な取組を推進します。また、その中で先導的な平塚らしい取り組みを発信していきます。

### 3 施策の体系

第3期事業計画（平成25年度～28年度）では、5つの「施策の方向」と「めざすすがた」の実現に向け、13の「施策の柱」とそれらを実現するために必要な24の「施策の項目」を設定しました。「施策の項目」のうち、4年間で重点的に取り組む施策を重点施策、それ以外の施策を基本施策とし、重点施策については、目標と事業計画を掲げています。

| 施策の方向               | 施策の柱                   | 施策の項目   |
|---------------------|------------------------|---|
| 1<br>「環境市民」による活動の促進 | 1-1「環境市民」をふやします        | 1 幼稚園・小中学校などにおける環境教育の充実【重点】<br>2 地域における環境教育の充実【基本】                        |
|                     | 1-2「環境市民」の取組や連携を支援します  | 1 市民活動や企業の取組に対する支援【重点】  |
| 2<br>生活環境の保全        | 2-1 空気や水をきれいにします       | 1 大気環境の保全対策の推進【基本】<br>2 水環境の保全対策の推進【基本】                                   |
|                     | 2-2 安全で快適な生活を守ります      | 1 化学物質対策の推進【基本】<br>2 土壌汚染・地下水汚染への対応【基本】<br>3 騒音・振動・悪臭・地盤沈下に対する取組【基本】      |
| 3<br>自然環境の保全と再生     | 3-1 生物多様性を保全します        | 1 生物多様性の保全対策の推進【重点】   |
|                     | 3-2 里山を保全し再生します        | 1 里山の保全・再生とふれあいの推進【重点】  |
|                     | 3-3 水辺の自然を再生します        | 1 川や海の自然環境の再生とふれあいの推進【基本】   |
|                     | 3-4 農地を保全し活用します        | 1 農業の活性化と農業とのふれあいの推進【重点】<br>2 環境に配慮した農業の推進【基本】                            |
| 4<br>都市環境の保全と創造     | 4-1 うるおいとやすらぎのあるまちにします | 1 みどりのネットワークの形成【重点】<br>2 さわやかで清潔なまちづくりの推進【重点】<br>3 平塚らしい景観のあるまちづくりの推進【基本】 |
|                     | 4-2 環境共生型のまちづくりを進めます   | 1 環境共生モデル都市の形成【基本】<br>2 交通の円滑化の推進【基本】<br>3 ヒートアイランド対策の推進【基本】              |
| 5<br>地球環境保全への貢献     | 5-1 地球温暖化防止に取り組めます     | 1 新エネルギーの導入促進【重点】<br>2 くらしや事業活動における環境への配慮の促進【重点】                          |
|                     | 5-2 循環型社会をつくれます        | 1 廃棄物の発生抑制・資源化・適正処理の推進【重点】<br>2 不法投棄防止対策の推進【基本】                           |
|                     | 5-3 広域的な環境保全に取り組めます    | 1 市民活動との協働と広域的な連携による施策の推進【基本】   |

## 4 進捗状況の点検

平塚市環境基本計画については、毎年度、前年度における施策の実施状況について評価・点検を行い、計画に位置づけた施策の着実な推進を図ります。

### (1) 実施状況の点検・評価

実施状況の点検・評価は、内部点検と外部点検の2段階4過程により実施します。

#### 内部点検

##### ①担当課による自己点検

施策の実施状況・進捗状況について、担当課が自己点検し、問題点を抽出します。

##### ②平塚市環境基本計画推進会議における点検

担当課による自己点検の結果をもとに、庁内の関係部局で組織される平塚市環境基本計画推進会議において、進捗状況の点検を行います。

また、計画推進上の課題となる事項について、検討・調整を行います。

#### 外部点検

##### ③平塚市環境審議会における審議

庁内での点検・検討結果と市民意見をもとに、平塚市環境審議会において審議し、意見を提出していただきます。

##### ④市民意見の募集

環境基本計画の進捗状況等について、市民に意見を募集します。

第3期事業計画の策定に関しては、パブリックコメントを実施しました。

### (2) 実施状況の点検・評価結果の反映

実施状況の点検・評価の結果については、可能なものから随時、施策の実施に反映していきます。

また、計画の進捗状況等について寄せられた市民意見については、今後の計画推進に反映していくとともに、寄せられた市民意見への対応状況を公表します。

### (3) 実施状況の公表

環境基本計画に位置づけられた施策の実施状況や点検結果を年次報告書にまとめ、環境施策の周知を図ります。

## 重点施策の目標と実績一覧

| 施策の方向          | 施策の柱                 | 施策の項目                 | 目標                              | 現状                  | 目標値:上段<br>実績:下段   |                     |           |           |      |
|----------------|----------------------|-----------------------|---------------------------------|---------------------|-------------------|---------------------|-----------|-----------|------|
|                |                      |                       |                                 |                     | 23年度              | 25年度                | 26年度      | 27年度      | 28年度 |
| 「環境市民」による活動の促進 | 「環境市民」をふやします         | 幼稚園・小中学校などにおける環境教育の充実 | わかば環境ISOで独自の分野に取り組んでいる幼稚園・小中学校数 | 51園・校               | 53園・校             | 54園・校               | 55園・校     | 56園・校     |      |
|                |                      |                       |                                 |                     | 52園・校             | 53園・校               | —         | —         |      |
|                | 「環境市民」の取組や連携を支援します   | 市民活動や企業の取組に対する支援      | 環境ファンクラブの会員数                    | 95人                 | 140人              | 160人                | 180人      | 200人      |      |
|                |                      |                       |                                 |                     | 102人              | 108人                | —         | —         |      |
|                |                      |                       | 平塚市環境共生型企業懇話会の参加企業延べ数           | 80企業                | 90企業              | 95企業                | 100企業     | 100企業     |      |
|                |                      |                       |                                 |                     | 65企業              | 71企業                | —         | —         |      |
| 自然環境の保全と再生     | 生物多様性を保全します          | 生物多様性の保全対策の推進         | 自然観察会の参加人数                      | 66人                 | 45人               | 45人                 | 45人       | 45人       |      |
|                |                      |                       |                                 |                     | 75人               | 57人                 | —         | —         |      |
|                | 里山を保全し再生します          | 里山の保全・再生とふれあいの推進      | 里山保全モデル事業の開催回数・参加人数             | 6回<br>82人           | 6回<br>90人         | 6回<br>90人           | 6回<br>90人 | 6回<br>90人 |      |
|                |                      |                       |                                 |                     | 7回<br>80人         | 7回<br>87人           | —         | —         |      |
|                | 農地を保全し活用します          | 農業の活性化と農業とのふれあいの推進    | 耕作放棄地面積                         | 3.4ha               | 3.7ha             | 3.3ha               | 3.0ha     | 2.7ha     |      |
|                |                      |                       |                                 |                     | 5.8ha             | 9.5ha               | —         | —         |      |
|                |                      | 市民農園数                 | 19箇所<br>(915区画)                 | 21箇所                | 23箇所              | 24箇所                | 25箇所      |           |      |
|                |                      |                       |                                 | 22箇所<br>(1,110区画)   | 23箇所<br>(1,208区画) | —                   | —         |           |      |
| 都市環境の保全と創造     | うるおいとやすらぎのあるまちにします   | みどりのネットワークの形成         | 市民1人当たりの都市公園の面積                 | 5.18㎡               | 5.18㎡<br>5.19㎡    | 5.40㎡               | 5.45㎡     | 5.50㎡     |      |
|                |                      |                       |                                 |                     | 5.40㎡             | 5.40㎡               | —         | —         |      |
|                |                      | さわやかで清潔なまちづくりの推進      | 美化推進モデル地区の指定                    | 3地区                 | 3地区               | 4地区                 | 4地区       | 4地区       |      |
|                |                      |                       |                                 |                     | 4地区               | 4地区                 | —         | —         |      |
| 地球環境保全への貢献     | 地球温暖化防止に取り組めます       | 新エネルギーの導入促進           | 一般住宅の太陽光発電システムによる発電電力           | 4,873kW<br>(助成対象累計) | 8,140 kW          | 10,000kW<br>(適宜見直し) | 事業終了      | 事業終了      |      |
|                |                      |                       |                                 |                     | 8,558kW           | 9,689kW             | —         | —         |      |
|                |                      | くらしや事業活動における環境への配慮の促進 | 「ひらつかCO2 CO2プラン」に取り組んだ人数        | 7,957人              | 8,000人            | 9,000人              | 10,000人   | 10,000人   |      |
|                |                      |                       |                                 |                     | 8,508人            | 9,745人              | —         | —         |      |
|                |                      |                       | 平塚市環境共生型企業懇話会の参加企業延べ数(再掲)       | 80企業                | 90企業              | 95企業                | 100企業     | 100企業     |      |
|                |                      |                       |                                 |                     | 65企業              | 71企業                | —         | —         |      |
| 循環型社会をつくれます    | 廃棄物の発生抑制・資源化・適正処理の推進 | 市民1人が1日に排出するごみの量      | 917g                            | 912g                | 911g              | 910g                | 910g      |           |      |
|                |                      |                       |                                 | 907g                | 898g<br>(速報値)     | —                   | —         |           |      |
|                |                      | ごみの資源化率               | 21.7%                           | 25.0%               | 25.0%             | 25.0%               | 25.0%     |           |      |
|                |                      |                       |                                 | 23.8%               | 25%<br>(速報値)      | —                   | —         |           |      |

| 実施状況調査            |    |   |                                  | 主管課           |
|-------------------|----|---|----------------------------------|---------------|
| H26               |    | 評価の説明や取組に対する自己評価  | 目標値変更                            |               |
| 実績                | 評価 |   |                                  |               |
| 53園・校             | ○  | 各園・学校での発達年齢段階に応じた取組みの浸透により、環境教育への取組みの充実を図った。今後も引き続き小中学校・幼稚園担当者研修を通じ、先進的な取組み内容について共有化を図り、より一層の充実を努める。                  |                                  | 教育総務課         |
| 108人              | △  | 活動発表会や「ひらつか環境フェア2014」等を実施し、「ひらつか環境ファンクラブ」の活動を周知したが、目標を達成することはできなかった。今後も、様々なイベント活動に合わせて当クラブの活動をPRしていく中で、会員数の増加を目指していく。 |                                  | 環境政策課         |
| 71企業              | △  | 平塚市環境共生型企業懇話会を6回開催したが、昨年度より参加企業が増えたものの、目標を達成することはできなかった。今後も活動内容の充実を図り、参加企業数の増加を目指す。                                   |                                  | 産業振興課         |
| 57人               | ○  | 野鳥や葉っぱ観察などの自然教室（5回、36人）、吉沢地区でのキノコの観察会（1回、4人）を開催、また博物館周辺で身近な植物や昆虫に親しむ自然観察会（3回、17人）を実施し、自然の動植物と環境との関わりを学んだ。             |                                  | 博物館<br>環境政策課  |
| 7回<br>87人         | ○  | 実施回数については目標値を上回る開催数となった。参加人数については目標値を下回ったため、今後は市民ボランティアを増やすためホームページや広報を利用して里山保全モデル事業の周知に努めていく。                        |                                  | 環境政策課         |
| 9.5ha             | ×  | 農地利用状況調査の着実な実施と指導により一部解消が見られるものの、農業者の高齢化や担い手不足により、全体の面積としては増加し、実績として削減には至らなかった。                                       |                                  | 農水産課          |
| 23箇所<br>(1,208区画) | ○  | 市民農園の開設に向け、市ホームページ、パンフレット等により農地地権者へのPRを行うとともに、農園開設の意向がある農地について事前調査を実施し、平成26年度は1園開設した。今後も引き続き、市民農園の開設を支援していく。          | H26度<br>22箇所<br>→23箇所            | 農水産課          |
| 5.40㎡             | ○  | 平成25年度に土屋霊園の区域変更等による増があり、今後も均等な配置や緑の軸の形成を考慮しながら公園面積をする。   | H25度<br>5.18㎡<br>→5.19㎡          | みどり公園・<br>水辺課 |
| 4地区               | ○  | 平成25年度以降、新たにモデル地区を1つ指定し、合計4地区で環境美化活動が推進されている。   | H25度<br>3地区<br>H26度～<br>4地区      | 循環型社会推<br>進課  |
| 9,689kW           | ○  | 広報や各イベントでの周知等により、概ね目標を達成した。なお、目標達成に加えて、太陽光発電システムの設置費用も下がってきたことにより、平成27年度から補助制度を廃止した。                                  |                                  | 環境政策課         |
| 9,745人            | ○  | 前年度に引き続き、市内全小学校を通して小学生の家庭（保護者）へコップツプランを配布したことも要因となり、参加者が増えた。  |                                  | 環境政策課         |
| 71企業              | △  | 平塚市環境共生型企業懇話会を6回開催したが、昨年度より参加企業が増えたものの、目標を達成することはできなかった。今後も活動内容の充実を図り、参加企業数の増加を目指す。                                   |                                  | 産業振興課         |
| 898g<br>(速報値)     | ○  | ごみ減量化推進委員会の水切り推進活動やマイバック活動等、各種施策の効果もあり、目標を達成した。   | H23年度<br>947g<br>H24年度<br>927g   | 循環型社会推<br>進課  |
| 25%<br>(速報値)      | ○  | 蛍光灯の分別収集や小型家電のリサイクル等、各種施策の効果もあり、目標を達成した。  | H23年度<br>21.0%<br>H24年度<br>21.7% | 循環型社会推<br>進課  |

## 進捗状況点検結果の見方について

〈凡 例〉

|            |              |
|------------|--------------|
| <b>1</b>   | ○○○○○ ※施策の方向 |
| <b>1-1</b> | ○○○○○ ※施策の柱  |

**●施策 1 ○○○○○ ※施策の項目** **【重点施策】**

（重点施策は、目標に対する実績と評価の説明、及び具体的な取組の年度計画に対する実績と評価の説明を記載しています。）

| 目 標               |     |                   |                   |       |       |
|-------------------|-----|-------------------|-------------------|-------|-------|
| 項目                | 年度  | 25 年度             | 26 年度             | 27 年度 | 28 年度 |
| ※環境基本計画から転記しています。 | 目標値 | ※環境基本計画から転記しています。 | ※環境基本計画から転記しています。 | 目標値   | 目標値   |
|                   | 実績  | ※25 年度実績を記載しています。 | ※26 年度実績を記載しています。 | —     | —     |

| 評 価     |                                      |
|---------|--------------------------------------|
| 26 年度評価 | ※26 年度の目標に対する達成状況を「○」、「×」等で評価をしています。 |
| 評価の説明   | ※評価の説明や取組に対する自己評価を記載しています。           |

**【具体的な取組内容】**

| ①○○○○○ ※環境基本計画から転記しています。 |                   |                   |   |
|--------------------------|-------------------|-------------------|---|
| 取組内容<br>〔所管課〕            | 26 年度計画           | 26 年度実績           | 評価  |
| ※環境基本計画から転記しています。        | ※環境基本計画から転記しています。 | ※26 年度実績を記載しています。 | 〈評価〉<br>※26 年度の目標に対する達成状況を「○」、「×」等で評価をしています。<br>〃<br>〈説明〉<br>※評価の説明や取組に対する自己評価を記載しています。 |

**【評価指標について】**（数値目標がある場合：達成率）

- ・ 目標を達成した場合又は目標達成と同等の状況と考えられる場合…○（90%以上）
- ・ 概ね計画どおり実施したが、目標を達成できなかった場合…△（70%以上90%未満）
- ・ 未実施又はあまり進展せず目標を達成できなかった場合…×（0%～70%未満）
- ・ 方針を変更若しくは廃止した場合又は実績等がでておらず、評価できない場合…—



●施策2 ○○○○○ ※施策の項目

【基本施策】

(基本施策は、具体的な取組の事業計画と実績を記載しています。)

〔具体的な取組内容〕

| ①○○○○○※環境基本計画から転記しています。 |                |                     |
|-------------------------|----------------|---------------------|
| 取組内容<br>〔所管課〕           | 計画             | 26年度実績              |
| ※環境基本計画から<br>転記しています。   | ※事業計画を掲載しています。 | ※平成26年度の実績を掲載しています。 |

**1 「環境市民」による活動の促進**

**1-1 「環境市民」をふやします**

**●施策1 幼稚園・小中学校などにおける環境教育の充実 【重点施策】**

| 目 標                               |     |       |       |       |       |
|-----------------------------------|-----|-------|-------|-------|-------|
| 項目                                | 年度  | 25年度  | 26年度  | 27年度  | 28年度  |
| わかば環境 ISO で独自の分野に取り組んでいる幼稚園・小中学校数 | 目標値 | 53園・校 | 54園・校 | 55園・校 | 56園・校 |
|                                   | 実績  | 52園・校 | 53園・校 | —     | —     |

| 評 価    |  |
|--------|--|
| 26年度評価 | ○  |
| 評価の説明  | 各園・学校での発達年齢段階に応じた取組みの浸透により、環境教育への取組みの充実を図った。今後も引き続き小中学校・幼稚園担当者研修を通じ、先進的な取組み内容について共有化を図り、より一層の充実に努める。 |

**〔具体的な取組内容〕**

| ① 幼稚園・保育園・小中学校での環境学習の推進                 |  |  |  |
|---|--|--|--|
| 取組内容<br>〔所管課〕                           | 26年度計画   | 26年度実績   | 評価   |
| 「わかば環境 ISO」の推進<br>〔教育総務課, 教育指導課, 環境政策課〕 | 幼稚園・小中学校での取組の推進<br>ホームページにおける取組状況の発信<br>(年2回更新等) | 各校(園)から提出される各種書類により計画的に取組みが実践されていることを確認した。また、ホームページにおいて、取組状況を2回更新した。 | 〈評価〉○<br>〈説明〉<br>担当者研修会の実施やホームページによる情報発信により、わかば環境ISOへの理解が深まり、学校(園)での円滑な取組みに繋がっている。 |
|   | 民間幼稚園での「わかば環境ISO」の取組の促進                          | 民間幼稚園5園に「わかば環境ISO」に取り組んでもらうとともに、未加入の民間幼稚園への参加の呼びかけを行った。              | 〈評価〉○<br>〈説明〉<br>継続取組みの4園に加え、1園の新規参加により、環境学習の充実に繋がっている。                            |

| ① 幼稚園・保育園・小中学校での環境学習の推進        |                                     |  |  |
|--------------------------------|-------------------------------------|--|--|
| 取組内容<br>〔所管課〕                  | 26 年度計画                             | 26 年度実績  | 評価   |
| 保育園における環境への取組の促進<br>〔保育課〕      | 環境配慮に関する学習や家庭への普及・啓発の実施（公立保育園全園で実施） | 行事の際にペットボトルなどの廃材を利用して作品を作成した。<br>また、ゴーヤ等を利用した緑のカーテンの設置や水遊び時における節水を心がけ、排水を再利用した。<br>これらの環境に配慮した取り組みを全10園で実施した。  | 〈評価〉○<br>―――<br>〈説明〉<br>環境配慮に関する学習や家庭への普及・啓発ができた。  |
|                                | 民間保育園での環境配慮物品の利用促進等（全園に協力依頼）        | 環境配慮行動チェックシートを全ての園に配布し、環境に対する意識を高めてもらった。   | 〈評価〉○<br>―――<br>〈説明〉<br>民間保育園での環境配慮物品の利用促進ができた。  |
| ② 学校などでの環境学習の支援                |                                     |  |  |
| 取組内容<br>〔所管課〕                  | 26 年度計画                             | 26 年度実績  | 評価   |
| 「ごみ学級」等の実施<br>〔循環型社会推進課、環境政策課〕 | 全小学校 28 校で実施                        | 28校から申し込みがあったが、1校とは調整がつかず、27校で実施した。  | 〈評価〉○<br>―――<br>〈説明〉<br>市内全校では実施することができなかったが、ごみの減量化及び資源化の推進については、計画通りに取り組むことができた。  |
| 環境学習教材や情報の提供<br>〔環境政策課、教育研究所〕  | 教材の貸出、環境学習ガイドホームページの更新、他団体等との連携の試行等 | <ul style="list-style-type: none"> <li>▪教材の貸出3回、ひらつか環境学習ガイドホームページの更新を行った。<br/>[アクセス数：2,151件]</li> <li>▪環境学習教材を貸し出した。<br/>学習教材「わたしたちの平塚」を配布した。</li> </ul> | 〈評価〉○<br>―――<br>〈説明〉<br><ul style="list-style-type: none"> <li>▪ワットチェッカー、ソーラーカー、手回し発電機、書籍等を貸し出した。<br/>ひらつか環境学習ガイドホームページのアクセス数は昨年度より約 1,000 件増加した。</li> <li>▪市内小学校の新3年生に環境学習教材「わたしたちの平塚」を配布した。</li> </ul> |

## ●施策2 地域における環境教育の充実 【基本施策】

## 〔具体的な取組内容〕

| ① 子どもを対象とした環境教室等の開催                    |   |  |
|--|---|--|
| 取組内容<br>〔所管課〕                          | 計画  | 26年度実績   |
| 子ども環境教室及び環境ポスター・作文コンクールの開催<br>〔環境政策課〕  | 子ども環境教室（海編、里山編、金目川の生き物観察会）や環境フェア等の機会を利用して環境教室を実施する。また、小中学生を対象に、環境ポスター・作文コンクールを開催する。 | 子ども環境教室（参加者…海編：35人、里山編：62人、川編：109人）や環境フェア等にて環境教室を実施した。また、小中学生を対象とした環境作文・ポスターコンクール（応募者355人）を実施した。         |
| こども自然体験教室の開催<br>〔青少年課〕                 | びわ青少年の家で、農作業や収穫物の加工・創作活動などを行う、こども自然体験教室（びわっ子クラブ）を会員30人で年9回開催する。                     | びわ青少年の家で、農作業や収穫物の加工・創作活動などを行う、こども自然体験教室（びわっ子クラブ）を会員32人で年9回実施した。  |
| ② 幅広い年齢層を対象とした環境学習の促進                  |   |  |
| 取組内容<br>〔所管課〕                          | 計画  | 26年度実績   |
| 青少年育成・生涯学習等における環境学習の促進<br>〔青少年課、中央公民館〕 | 公民館において環境関係の催し等を開催し、身近なところで環境について考える機会を提供する。  | 地区公民館において、地域の自然環境について知る講座を実施した。各講座では、神奈川県環境科学センター職員など専門家による講話を聞くことができた。<br>（3講座、延べ参加者数47人）               |
| 博物館における環境に関する講座等の開催<br>〔博物館〕           | 野生動植物の観察会や生物に関する講座を実施する。また、市内の植物相の状況調査と植物標本の整理を継続する。                                | 市内の自然教室（5回、参加者数36人）、吉沢地区でのキノコの観察会（1回、参加者数4人）を開催、また博物館周辺での自然観察会（3回、参加者数17人）を実施した。市内の植物相の状況調査と植物標本の整理を進めた。 |
| 市民活動団体等と連携した出前講座等の実施<br>〔環境政策課〕        | ひらつか環境ファンクラブと連携して、地球温暖化対策出前講座を10回開催する。  | 地球温暖化対策出前講座を10回開催し、423人が参加した。  |

**1 「環境市民」による活動の促進**

**1-2 「環境市民」の取組や連携を支援します**

**●施策 1 市民活動や企業の取組に対する支援 【重点施策】**

| 目 標              |     |       |       |       |       |
|------------------|-----|-------|-------|-------|-------|
| 項目               | 年度  | 25 年度 | 26 年度 | 27 年度 | 28 年度 |
| 環境ファンクラブの<br>会員数 | 目標値 | 140 人 | 160 人 | 180 人 | 200 人 |
|                  | 実績  | 102 人 | 108 人 | —     | —     |

| 評 価     |  |
|---------|--|
| 26 年度評価 | △  |
| 評価の説明   | 活動発表会や「ひらつか環境フェア 2014」等を実施し、「ひらつか環境ファンクラブ」の活動を周知したが、目標を達成することはできなかった。今後も、様々なイベント活動に合わせて当クラブの活動をPRしていく中で、会員数の増加を目指していく。 |

| 目 標                       |     |       |       |        |        |
|---------------------------|-----|-------|-------|--------|--------|
| 項目                        | 年度  | 25 年度 | 26 年度 | 27 年度  | 28 年度  |
| 平塚市環境共生型企業懇話会の参加企業<br>延べ数 | 目標値 | 90 企業 | 95 企業 | 100 企業 | 100 企業 |
|                           | 実績  | 65 企業 | 71 企業 | —      | —      |

| 評 価     |   |
|---------|---|
| 26 年度評価 | △   |
| 評価の説明   | 平塚市環境共生型企業懇話会を6回開催したが、昨年度より参加企業が増えたものの、目標を達成することはできなかった。今後も活動内容の充実を図り、参加企業数の増加を目指す。 |

〔具体的な取組内容〕

| ① 市民の環境保全活動に対する支援                  |                            |  |  |
|------------------------------------|----------------------------|--|--|
| 取組内容<br>〔所管課〕                      | 26 年度計画                    | 26 年度実績  | 評価   |
| 「環境活動支援事業」等による支援<br>〔環境政策課、協働推進課〕  | 助成金交付講座開催<br>情報提供          | <ul style="list-style-type: none"> <li>・環境市民リーダー養成講座の開催や環境フェア、活動発表会など、環境活動支援事業を実施した。</li> <li>・「公益信託ひらつか市民活動ファンド」により市民活動団体8団体の内、環境に関する1団体への助成金の交付を行った。</li> </ul>  | <p>〈評価〉○</p> <p>〈説明〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・環境市民リーダー養成講座、緑化まつり、ひらつか環境フェア、パネル展、活動発表会等で、環境に関する意識啓発や、ひらつか環境ファンクラブの活動紹介を行った。</li> <li>・26年度助成対象の8団体の中で環境に関するものは、放射能に関する普及啓発活動で、9万円の助成をした。総助成額の10%程。</li> </ul>          |
| 環境保全団体への支援<br>〔循環型社会推進課、みどり公園・水辺課〕 | 事業費の助成<br>研修会等の開催<br>情報提供等 | <ul style="list-style-type: none"> <li>・ごみ減量化団体及び美化推進団体に対し支援をした。</li> <li>【公園愛護会】</li> <li>・公園愛護会への交付金の交付</li> <li>・連絡協議会への補助金の交付</li> <li>・総会、研修会の実施、会報の発行</li> <li>【緑化モデル団体】</li> <li>連絡協議会との連携として、情報提供や事業支援を行った。</li> </ul> | <p>〈評価〉○</p> <p>〈説明〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・活動団体に対する適切な支援であると考えている。</li> <li>・交付金及び補助金の交付により活動の支援を行うとともに、総会・研修会・会報発行を通して情報提供を行った。</li> <li>・総会等の場を通して団体間のコミュニケーションが図られているとともに、団体が行う市内の緑を増やす活動の支援ができています。</li> </ul> |
| ② 環境にやさしい企業づくりの支援                  |                            |  |  |
| 取組内容<br>〔所管課〕                      | 26 年度計画                    | 26 年度実績  | 評価   |
| 平塚市環境共生型企业懇話会の開催<br>〔産業振興課〕        | 懇話会の開催<br>活動発表             | 平塚市環境共生型企业懇話会を6回開催し、その他に役員会も行った。   | <p>〈評価〉○</p> <p>〈説明〉</p> <p>企業の事例発表や講演会、施設見学会の開催と活動発表のための展示会への出展等によって、企業間における環境負荷の軽減への取組を支援した。</p>   |

# 1 「環境市民」による活動の促進

| ② 環境にやさしい企業づくりの支援               |                                 |   |   |
|---------------------------------|---------------------------------|---|---|
| 取組内容<br>〔所管課〕                   | 26 年度計画                         | 26 年度実績   | 評価  |
| 公害関係法令に関する情報提供<br>〔環境保全課〕       | 公害関係法令に関する説明会の開催、ホームページによる情報発信等 | <ul style="list-style-type: none"> <li>・事業者説明会を実施した。(1月)</li> <li>・ホームページで、事業者向け情報を発信した。</li> <li>・水質汚濁防止法の改正の周知のため、立ち入り調査47件を実施した。</li> <li>・事業所立入時に、公害関係法令に関するチラシ、その他必要情報の周知を実施した。</li> </ul> | 〈評価〉○<br>〈説明〉 <ul style="list-style-type: none"> <li>・事業者説明会で周知したことにより、必要な届出等に対する注意喚起が図れた。</li> <li>・ホームページによる情報発信で、企業の情報収集のツールとして効果が見られた。</li> <li>・水質汚濁防止法の改正については、必要な周知を行うことができた。</li> </ul>   |
| ③ 「環境市民」のネットワークづくりの促進           |                                 |   |   |
| 取組内容<br>〔所管課〕                   | 26 年度計画                         | 26 年度実績   | 評価  |
| 「ひらつか環境ファンクラブ」の活動の促進<br>〔環境政策課〕 | 活動発表会4回開催                       | 活動発表会を4回開催した。   | 〈評価〉○<br>〈説明〉 <ul style="list-style-type: none"> <li>・4月に「緑化まつり」に参加し、パネル展示と環境教室を実施した。</li> <li>・7月に市民プラザで開催された「ひらつか環境フェア 2014」に参加し、パネル展示と環境教室を実施した。</li> <li>・3月に平塚市役所 1 階多目的スペースにて、「ひらつか環境展」を実施した。</li> <li>・3月に中央公民館にて、「ひらつか環境ファンクラブ活動発表会」を実施した。</li> </ul> |

## 2 生活環境の保全

## 2-1 空気や水をきれいにします

## ●施策1 大気環境の保全対策の推進 【基本施策】

## 〔具体的な取組内容〕

| ① 大気汚染状況の監視測定の実施                           |  |  |
|--|--|--|
| 取組内容<br>〔所管課〕                              | 計画   | 26年度実績   |
| 大気環境汚染状況の監視測定等の実施<br>〔環境保全課〕               | 市内6箇所の測定局において、大気常時監視測定を引き続き実施し、汚染の状況を把握する。                                   | 市内6箇所の測定局において、大気常時監視測定を実施した。<br>【環境基準達成状況】二酸化硫黄、二酸化窒素、一酸化炭素、浮遊粒子状物質（長期的評価）は達成、光化学オキシダント、微小粒子状物質は非達成。 |
| ② 事業活動に伴う大気汚染防止対策の推進                       |  |  |
| 取組内容<br>〔所管課〕                              | 計画   | 26年度実績   |
| 工場・事業場に対する指導等の実施<br>〔環境保全課〕                | 工場・事業所に対して、立入調査・指導等を実施する。  | 環境月間立入調査、冬季の立入調査を行い、測定結果等の確認及び指導を実施した。また、苦情発生時、アスベスト排出工事などの立入調査（114件）・指導等を実施した。                      |
| ③ 自動車利用に伴う大気汚染防止対策の推進                      |  |  |
| 取組内容<br>〔所管課〕                              | 計画   | 26年度実績   |
| 環境にやさしい自動車利用に関する普及啓発・低公害車の導入の促進<br>〔環境政策課〕 | 電気自動車等の軽自動車税の減免措置、並びに駐車場料金の割引制度に関する周知活動に努める。また、24年度から開始した電気自動車等購入補助制度の周知を図る。 | 広報紙、ホームページ等で減免措置並びに駐車場料金割引制度、導入補助の周知を図った。<br>電気自動車購入への補助は26件、駐車場割引（認定証発行）は20件行った。                    |



## ●施策2 水環境の保全対策の推進 【基本施策】

## 〔具体的な取組内容〕

| ① 家庭からの生活排水の適正な処理の推進              |   |  |
|-----------------------------------|---|--|
| 取組内容<br>〔所管課〕                     | 計画  | 26年度実績   |
| 下水道の整備・維持管理等の推進<br>〔下水道整備課〕       | <ul style="list-style-type: none"> <li>・汚水管整備</li> <li>・管路更生</li> <li>・マンホール蓋交換</li> </ul>                  | <ul style="list-style-type: none"> <li>・汚水管 L=1,444m</li> <li>・管路更生 L=401m</li> <li>・マンホール蓋交換 N=81箇所</li> </ul>  |
| 合併処理浄化槽の設置促進<br>〔下水道経営課〕          | 補助対象地域内に設置された合併処理浄化槽に対し補助金を交付する。また、維持管理費用を補助する。   | 合併処理浄化槽における維持管理費補助制度については、227基分の補助を実施した。   |
| 農業集落排水施設の整備<br>〔下水道整備課〕           | 土屋・吉沢地区 汚水管整備   | 土屋・吉沢地区 汚水管整備 L=4,430m   |
| 水洗化の促進<br>〔下水道経営課〕                | <ul style="list-style-type: none"> <li>・公共下水道の普及啓発を促進し、普及率の向上を図る。</li> <li>・工事費の助成により、普及率の向上を図る。</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>・宅内排水設備新設申請件数=1,321件/年</li> <li>・未接続家屋の接続を促す訪問件数=4,303件/年</li> <li>・工事費の助成<br/>排水設備工事費助成=44件/年<br/>貸付あっせん利子補給=6件/年<br/>共同排水設備工事助成=1件/年</li> </ul> |
| ② 事業活動に伴う排水の適正な処理の推進              |   |  |
| 取組内容<br>〔所管課〕                     | 計画  | 26年度実績   |
| 工場・事業場に対する指導等の実施<br>〔環境保全課〕       | 工場・事業場に対して立入調査・指導等を実施する。  | 水質汚濁防止法と神奈川県生活環境の保全等に関する条例に基づき工場等の立入調査(140件)・指導を実施した。  |
| 家畜排せつ物処理施設等の整備・改修に対する助成<br>〔農水産課〕 | 家畜排せつ物処理施設の改修費の一部を補助する。   | 家畜排せつ物処理施設の改修費の一部を補助した。(12件)   |
| ③ 水質汚濁状況の監視測定等の実施                 |   |  |
| 取組内容<br>〔所管課〕                     | 計画  | 26年度実績   |
| 水質汚濁状況の監視測定等の実施<br>〔環境保全課〕        | 神奈川県測定計画に基づく環境調査や市独自の水質測定を実施する。   | 神奈川県測定計画に基づき河川2地点、海域1地点の環境調査を実施した。また、市独自の水質測定として河川や主要排水路21地点で測定を実施した。<br>【環境基準達状況】BOD：〈河川〉：96% (22/23)   |

## 2 生活環境の保全

## 2-2 安全で快適な生活を守ります

## ●施策1 化学物質対策の推進 【基本施策】

## 【具体的な取組内容】

| ① 化学物質に関する情報収集・提供          |  |   |
|----------------------------|--|---|
| 取組内容<br>〔所管課〕              | 計画   | 26年度実績  |
| 化学物質に関する情報収集・提供<br>〔環境保全課〕 | 化学物質に関する情報の収集及び提供を行う。  | 神奈川県から本市分のP R T Rデータの提供を受け、有害化学物質の使用状況についてホームページで情報発信を行った。  |
| ② 化学物質対策の促進                |  |   |
| 取組内容<br>〔所管課〕              | 計画   | 26年度実績  |
| 化学物質の適正管理の促進<br>〔環境保全課〕    | 有害化学物質を使用している事業場への立入を実施する。また、神奈川県生活環境の保全等に関する条例に基づく申請時等に指導を行う。 | 有害化学物質を使用している事業場への立入（8社）を実施した。また、神奈川県生活環境の保全等に関する条例に基づく申請時等（28件）に指導を行った。                                |
| ダイオキシン類対策の促進<br>〔環境保全課〕    | 測定調査を実施するとともに市ホームページに公開し情報提供する。苦情等による立入調査時に指導を行う。              | 一般大気環境調査を2地点で年2回実施するとともに、ダイオキシン類に関する情報について、市ホームページで公開し、情報提供を行った。また、野焼き等の立入指導を12件実施した。<br>【環境基準達成状況】100% |

## ●施策2 土壌汚染・地下水汚染への対応 【基本施策】

## 〔具体的な取組内容〕

| ①土壌汚染・地下水汚染の未然防止対策の促進             |  |   |
|-----------------------------------|--|---|
| 取組内容<br>〔所管課〕                     | 計画   | 26年度実績  |
| 土壌汚染・地下水汚染の未然防止対策の促進<br>〔環境保全課〕   | 土壌汚染対策法及び神奈川県生活環境の保全等に関する条例に基づき、立入調査・指導等を行う。 | 土壌汚染対策法及び神奈川県生活環境の保全等に関する条例に基づき、23件の立入調査及び指導を行った。平成26年度中の土壌汚染対策法に基づく区域指定は5件であった。              |
| ②地下水汚染状況の監視測定の実施                  |  |   |
| 取組内容<br>〔所管課〕                     | 計画   | 26年度実績  |
| 地下水汚染状況の監視測定の実施<br>〔環境保全課〕        | 水質汚濁防止法に基づき、地下水汚染実態調査を実施する。                  | 神奈川県地下水質測定計画に基づき、25地点で地下水汚染実態調査を実施した。メッシュ調査で1地点、継続監視調査で9地点、環境基準を超過していた。【環境基準達成状況 60% (15/25)】 |
| ③工場・事業場の汚染浄化対策効果の確認               |  |   |
| 取組内容<br>〔所管課〕                     | 計画   | 26年度実績  |
| 工場・事業場の汚染浄化対策効果確認調査の実施<br>〔環境保全課〕 | 工場・事業場の汚染対策の効果確認のため、地下水調査を実施する。              | 工場・事業場周辺の汚染状況の確認のため、7社の周辺地下水調査を実施した。  |

## ●施策3 騒音・振動・悪臭・地盤沈下に対する取組 【基本施策】

## 〔具体的な取組内容〕

| ① 自動車や新幹線による騒音・振動への対応           |   |   |
|---------------------------------|---|---|
| 取組内容<br>〔所管課〕                   | 計画  | 26年度実績  |
| 自動車や新幹線による騒音・振動への対応<br>〔環境保全課〕  | 自動車騒音の常時監視測定、道路交通騒音・振動測定、新幹線騒音・振動測定を実施する。                   | 自動車騒音の常時監視測定を4路線の7地点で実施し、環境基準の達成率は、95.7～100%でした。道路交通騒音・振動測定8路線の9地点で実施し、騒音は2地点で環境基準に適合、振動は全地点要請限度値以下であった。新幹線騒音・振動測定を6地点で実施し、騒音は4地点で環境基準値を超過、振動は全地点勧告指針値以下であった。 |
| ② 工場・事業場に対する規制・指導の実施            |   |   |
| 取組内容<br>〔所管課〕                   | 計画  | 26年度実績  |
| 工場・事業場に対する規制・指導の実施<br>〔環境保全課〕   | 工場・事業場に対して、立入調査・指導等を実施する。                                   | 騒音規制法、振動規制法及び神奈川県生活環境の保全等に関する条例に基づく届出を受理するとともに適時助言を行った。129件の立入調査を実施した。  |
| ③ 悪臭への対応                        |   |   |
| 取組内容<br>〔所管課〕                   | 計画  | 26年度実績  |
| 臭気指数規制による悪臭への対応の充実<br>〔環境保全課〕   | 悪臭防止法の臭気指数規制に基づく指導・規制、必要に応じ測定を行う。                           | 悪臭防止法の臭気指数規制に基づき、事業所の指導を行った。14件の立入を実施した。  |
| ④ 地盤沈下の防止                       |   |   |
| 取組内容<br>〔所管課〕                   | 計画  | 26年度実績  |
| 地盤沈下量の測定と地下水利用の規制・指導<br>〔環境保全課〕 | 地盤沈下の進行を監視するため、観測井による地盤沈下量等の観測を実施する。また、条例に基づく地下水利用の規制指導を行う。 | 観測井による地盤沈下量、地下水位を測定した。また、開発事業における地下水利用の規制指導や、新規に井戸を設置する場合の行政指導を行った。   |

**3 自然環境の保全と再生**

**3-1 生物多様性を保全します**

**●施策1 生物多様性の保全対策の推進 【重点施策】**

| 目 標                     |     |      |      |      |      |
|-------------------------|-----|------|------|------|------|
| 項目                      | 年度  | 25年度 | 26年度 | 27年度 | 28年度 |
| 自然についての講座、<br>観察会等の参加人数 | 目標値 | 45人  | 45人  | 45人  | 45人  |
|                         | 実績  | 75人  | 57人  | —    | —    |

| 評 価    |  |
|--------|--|
| 26年度評価 | ○  |
| 評価の説明  | 野鳥や葉っぱ観察などの自然教室（5回、参加者36人）、吉沢地区でのキノコの観察会（1回、参加者4人）を開催、また博物館周辺で身近な植物や昆虫に親しむ自然観察会（3回、参加者17人）を実施し、自然の動植物と環境との関わりを学んだ。 |

**〔具体的な取組内容〕**

| ① 生物多様性の保全策の検討                               |         |   |   |
|--|---------|---|---|
| 取組内容<br>〔所管課〕                                | 26年度計画  | 26年度実績  | 評価  |
| 生物多様性の<br>保全に向けた<br>仕組みづくり<br>の検討<br>〔環境政策課〕 | 方針等の整理  | 地域戦略策定庁内<br>ワーキング会議を1<br>回開催し、意見交換<br>を行った。   | 〈評価〉 -<br>〈説明〉<br>生物多様性地域戦略策定の手引きに従い、<br>神奈川県地域戦略策定後、対応を検討す<br>ることとした。            |
| ② 野生生物の情報収集                                  |         |   |   |
| 取組内容<br>〔所管課〕                                | 26年度計画  | 26年度実績  | 評価  |
| 野生生物の情報<br>収集・発信<br>〔博物館〕                    | 情報収集・発信 | 博物館を活動拠点<br>とする市民グルー<br>プが主体となり市<br>内の植物相の状況<br>を調査し、これま<br>での植物標本の整理<br>とデータ化を行っ<br>た。 | 〈評価〉 ○<br>〈説明〉<br>博物館を活動拠点とする市民グループ「湘<br>南植物誌調査会」を主体として市内の植物<br>の状況を調査し、情報を整理できた。 |

### 3 自然環境の保全と再生

| ③ 生物空間の保全対策の推進                         |                         |   |   |
|--|-------------------------|---|---|
| 取組内容<br>〔所管課〕                          | 26 年度計画                 | 26 年度実績   | 評価  |
| みどりと水辺のネットワークの形成<br>〔みどり公園・水辺課〕        | 植栽等の整備                  | 公共・公益スペースへの植栽等を行い、緑のネットワーク形成を図った。また、学校等の公共施設に草花の苗や球根を配布したほか、公園、広場等の公共用地及び公民館等の241個のプランターや花壇に住民団体、公共機関の協力を得ながら花苗を植栽した。         | 〈評価〉○<br>〈説明〉<br>毎年、継続的な取り組みを行うことで、みどりと水辺のネットワーク形成を維持している。  |
| 生物空間の維持管理と利用<br>〔環境政策課、農水産課、みどり公園・水辺課〕 | 維持管理と利用                 | <ul style="list-style-type: none"> <li>・里山保全モデル事業、環境教室、大学交流事業を計 11 回実施した。</li> <li>・「馬入水辺の楽校」にて「エコアップ隊」を 13 回実施した。</li> </ul> | 〈評価〉○<br>〈説明〉<br><ul style="list-style-type: none"> <li>・里山保全モデル事業を7回、環境教室を1回、大学交流事業を3回実施した。</li> <li>・水辺の環境づくりや調査などを行うエコアップ活動で全 13 回、延べ 362 人が活動を行った。</li> </ul> |
| ④ 野生生物への理解の促進                          |                         |   |   |
| 取組内容<br>〔所管課〕                          | 26 年度計画                 | 26 年度実績   | 評価  |
| 自然についての展示、講座、観察会等の実施<br>〔博物館〕          | 4 回                     | 自然教室（5回）、キノコの観察会（1回）、自然観察さんぽ会（3回）を合計9回実施した。   | 〈評価〉○<br>〈説明〉<br>参加者は、野鳥や植物の観察や学習を通じて、身の周りの環境と生物の関わりを学び、野生生物への理解が促進された。   |
| ⑤ 鳥獣対策の推進                              |                         |   |   |
| 取組内容<br>〔所管課〕                          | 26 年度計画                 | 26 年度実績   | 評価  |
| 鳥獣対策の推進〔環境政策課、農水産課〕                    | 予防策の周知、イノシシ捕獲檻の設置 24 箇所 | イノシシ檻を新規に 4 基（27年4月1日現在で延べ20基）、カラス檻を新規に 1 基（27年4月1日現在で延べ2基）設置した。  | 〈評価〉△<br>〈説明〉<br>イノシシ 35 頭、カラス 273 羽を捕獲した。  |
| 特定外来生物の防除<br>〔環境政策課〕                   | 捕獲・処分の実施                | 第2次神奈川県アライグマ防除実施計画に基づき、特定外来生物の周知、捕獲等を実施した。  | 〈評価〉○<br>〈説明〉<br>アライグマ 54 頭の捕獲等により防除を実施した。  |

**3** 自然環境の保全と再生

**3-2** 里山を保全し再生します

**●施策 1 里山の保全・再生とふれあいの推進 【重点施策】**

| 目 標                     |     |             |             |             |             |
|-------------------------|-----|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 項目                      | 年度  | 25 年度       | 26 年度       | 27 年度       | 28 年度       |
| 里山保全モデル事業の<br>開催回数・参加人数 | 目標値 | 6 回<br>90 人 | 6 回<br>90 人 | 6 回<br>90 人 | 6 回<br>90 人 |
|                         | 実績  | 7 回<br>80 人 | 7 回<br>87 人 | —           | —           |

| 評 価     |  |
|---------|--|
| 26 年度評価 | ○  |
| 評価の説明   | 実施回数については目標値を上回る開催数となった。参加人数については目標値を下回ったため、今後は市民ボランティアを増やすためホームページや広報を利用して里山保全モデル事業の周知に努めていく。 |

**〔具体的な取組内容〕**

| ① 里山保全モデル地区における活動の推進          |            |                          |   |
|-------------------------------|------------|--------------------------|---|
| 取組内容<br>〔所管課〕                 | 26 年度計画    | 26 年度実績                  | 評価  |
| 里山保全モデル地区における活動の推進<br>〔環境政策課〕 | 里山の維持管理と活用 | 土屋頭無地区で里山保全モデル事業を7回実施した。 | 〈評価〉 ○<br>〈説明〉<br>5月と10月から3月まで月1回のペースでモデル事業を開催し、累計で87人の参加者があった。 |

### 3 自然環境の保全と再生

| ② 市民を主体とした継続的な里山保全活動の促進          |  |  |   |
|----------------------------------|--|--|---|
| 取組内容<br>〔所管課〕                    | 26 年度計画  | 26 年度実績  | 評価  |
| 市民を主体とした継続的な里山保全活動の促進<br>〔環境政策課〕 | 里山保全に関する講座・研修の実施、市民を主体とした里山保全活動の実施、ホームページ等による里山保全に関する情報の発信 | 里山保全モデル事業実施時に里山保全に関する研修等を実施した。ホームページ等を利用し、里山保全事業に関する情報の発信を行った。 | 〈評価〉 ○<br>〈説明〉<br>市民ボランティアやジュニアリーダー等に向け、里山保全に関する研修等を実施した。ホームページ及び課ツイッターを利用し、里山保全モデル事業等の情報を発信した。 |
| ③ 里山の自然とのふれあいの促進                 |  |  |   |
| 取組内容<br>〔所管課〕                    | 26 年度計画  | 26 年度実績  | 評価  |
| 里山体験教室等の開催<br>〔環境政策課〕            | 9回   | 里山体験教室等を11回開催し、計450人の市民の方が参加された。                               | 〈評価〉 ○<br>〈説明〉<br>里山保全モデル事業を7回（参加者87人）、市民・大学交流事業を3回（参加者301人）、夏休みこども環境教室を1回（参加者62人）開催した。         |



**3 自然環境の保全と再生**

**3-3 水辺の自然を再生します**

**●施策1 川や海の自然環境の再生とふれあいの推進 【基本施策】**

**〔具体的な取組内容〕**

| ① 川や海の自然環境の保全と再生  |  |   |
|---|--|---|
| 取組内容<br>〔所管課〕   | 計画   | 26年度実績  |
| 河川・海岸での<br>美化活動の促進<br>〔みどり公園・水辺課〕                       | (河川) 県主催の「湘南里川づくりク<br>リーンキャンペーン」の周知。<br>(海岸) 海岸の美化キャンペーンの支<br>援。   | (河川) 県が作製したリーフレットやチラ<br>シでキャンペーンを周知した。<br>(海岸) 海岸の美化キャンペーンを支援し<br>た(6~8月に各1回、計3回)。  |
| 海岸浸食対策の<br>促進<br>〔みどり公園・水辺課〕                            | 「相模湾沿岸浸食対策計画」に基づく、<br>神奈川県による養浜事業の確認。  | 海岸管理者である神奈川県による養浜事業を確<br>認した。(サンドリサイクルにより、平塚海岸内<br>及び茅ヶ崎市柳島の堆積砂をビーチセンター西<br>から旧龍城ヶ丘プール東の間へ運搬)   |
| 海底耕うんの<br>実施〔農水産課〕                                      | 海底耕うんを実施し、漁場の改善と廃<br>棄物の状況調査を支援する。   | 海底耕うんを6回実施し、漁場の改善と廃<br>棄物の状況調査を支援した。  |
| ② 川や海とのふれあいの促進  |  |   |
| 取組内容<br>〔所管課〕   | 計画   | 26年度実績  |
| 「馬入水辺の<br>楽校」の運営に<br>対する支援<br>〔みどり公園・水辺課〕               | 馬入水辺の楽校の会の活動を引き続き<br>支援する。観察会などの実施。<br>「エコアップ隊」(年12回予定)  | 馬入水辺の楽校の会の活動を支援した。<br>「エコアップ隊」(13回)   |
| 馬入花畑の整<br>備<br>〔みどり公園・水辺課〕                              | 馬入花畑の会と協力して、花畑の維持<br>運営を実施する。摘み取りイベントや<br>平塚地区環境対策協議会主催のチュ<br>ーリップ球根植栽を支援する。   | 馬入花畑の会と協力して、花畑の維持管理<br>作業を年間51回実施した。摘み取りイベ<br>ント(春:4,860人、秋:1,500人)を実<br>施した。また平塚地区環境対策協議会主<br>催で約160人が4,000球のチューリップ球<br>根植栽の支援を実施した。                     |
| 水辺の散策路<br>の維持管理<br>〔みどり公園・水辺課〕                          | 散策路の除草委託、注意喚起看板の維<br>持管理などを実施する。   | 散策路の除草を26,236㎡分実施し、注意<br>喚起看板の設置や補修などを行った。  |
| 河川で活動する<br>市民活動団体の<br>支援と連携強化<br>〔土木総務課〕<br>〔みどり公園・水辺課〕 | 【土木】鈴川鯉のぼりまつり、金目川<br>清流こいのぼり鑑賞会(河川占用の申<br>請)<br>【みどり】引き続き、河川的愛護活動、<br>環境美化活動を行う団体の活動を支援<br>する。<br>河内川あじさいまつり(名義後援)<br>渋田川桜まつり(河川占用の申請など) | 【土木】鈴川鯉のぼりまつり実施(5月3日<br>から5月5日まで)<br>金目川清流こいのぼり鑑賞会実施(5月3日<br>から5月5日まで)<br>【みどり】河川的愛護活動、環境美化活動を<br>行う団体の活動を支援した。<br>河内川あじさいまつり(名義後援)<br>渋田川桜まつり(河川占用の申請など) |
| 都市漁村交流<br>活動の支援<br>〔農水産課〕                               | 小学生の体験乗船、子ども環境教室な<br>ど各種イベントや地獲れ魚の直売会の<br>開催を支援する。   | 新港での地どれ魚直売会など(旬)海業支援セ<br>ンターの活動や遊漁と婚活ツアー、子ども<br>環境教室など各種イベントを支援した。  |
| 稚魚放流体験の<br>実施<br>〔農水産課〕                                 | 地元小学生によるヒラメの稚魚放流を<br>支援する。   | 地元小学生によるヒラメの稚魚放流<br>(17,000尾)を支援した。   |

**3** 自然環境の保全と再生

**3-4** 農地を保全し活用します

●**施策1** 農業の活性化と農業とのふれあいの推進 **【重点施策】**

| 目 標     |     |       |       |       |       |
|---------|-----|-------|-------|-------|-------|
| 項目      | 年度  | 25年度  | 26年度  | 27年度  | 28年度  |
| 耕作放棄地面積 | 目標値 | 3.7ha | 3.3ha | 3.0ha | 2.7ha |
|         | 実績  | 5.8ha | 9.5ha | —     | —     |

| 評 価    |   |
|--------|---|
| 26年度評価 | ×   |
| 評価の説明  | 農地利用状況調査の着実な実施と指導により一部解消が見られるものの、農業者の高齢化や担い手不足により、全体の面積としては増加し、実績として削減には至らなかった。 |

| 目 標   |     |                   |                   |      |      |
|-------|-----|-------------------|-------------------|------|------|
| 項目    | 年度  | 25年度              | 26年度              | 27年度 | 28年度 |
| 市民農園数 | 目標値 | 21箇所              | 23箇所              | 24箇所 | 25箇所 |
|       | 実績  | 22箇所<br>(1,171区画) | 23箇所<br>(1,208区画) | —    | —    |

| 評 価    |  |
|--------|--|
| 26年度評価 | ○  |
| 評価の説明  | 市民農園の開設に向け、市ホームページ、パンフレット等により農地地権者へのPRを行うとともに、農園開設の意向がある農地について事前調査を実施し、平成26年度は1園開設した。今後も引き続き、市民農園の開設を支援していく。 |

〔具体的な取組内容〕

| ① 農業活性化の推進                            |                            |  |   |
|---------------------------------------|----------------------------|--|---|
| 取組内容<br>〔所管課〕                         | 26年度計画                     | 26年度実績   | 評価  |
| 担い手育成事業<br>〔農水産課〕                     | 農業経営改善計画認定推進活動の実施          | 再認定対象者に対して農業経営改善計画作成支援を行った。また、経営など相談を受けた方に対応した。<br>再認定：16件<br>新規：1件<br>変更：1件                                 | 〈評価〉○<br>〈説明〉<br>認定農業者の再認定活動を確実にを行うことを中心に、新規認定希望者に対応した。   |
| サポートファーマー育成事業<br>〔農水産課〕               | 農作業研修・講義の開催                | 市民14人を対象に、湘南農業協同組合の専門講師の指導の下、事業を実施した。(農業実習：45回、農業講義：8回)  | 〈評価〉○<br>〈説明〉<br>サポートバンクなど援農組織へ誘導した。  |
| 農地の貸し借りの促進<br>〔農業委員会〕                 | 農地制度に関する情報の発信による農地の貸し借りの促進 | 新たに貸し借りが設定された。農地面積13.0ha   | 〈評価〉○<br>〈説明〉<br>農業者の高齢化・後継者不足により農地の遊休化防止・解消のため、農家双方の間に入って貸し借りの促進を行った。<br>その結果、年間目標7ha以上の農地集積・集約ができた。 |
| ② 市民と農業とのふれあいの充実                      |                            |  |   |
| 取組内容<br>〔所管課〕                         | 26年度計画                     | 26年度実績   | 評価  |
| 市民農園整備支援事業(市民農園整備に対する助成・開設)<br>〔農水産課〕 | 1箇所                        | 市ホームページ等により農地地権者へのPRを行うとともに、農園開設の意向がある農地について、事前調査を実施した。その結果、大野地区(西真土)に1園開園した。                                | 〈評価〉○<br>〈説明〉<br>市民農園開設地のバランスをはかりながら、大野地区(西真土)に1園(37区画)開設。区画割りや物品購入費の一部を補助する等、開設のための支援を行った。           |
| ひらつか花アグリ「農の体験・交流館」の運営〔農水産課〕           | 農の体験・交流館の管理運営・広報活動の実施      | 市民を対象にした農業講習会を年3回実施、農の体験・交流館たよりを年4回発行した。<br>また、花菜ガーデン、あさつゆ広場等と連携しひらつか花アグリ収穫祭の一環として農の体験・交流館収穫祭を実施した。(来場者603人) | 〈評価〉○<br>〈説明〉<br>体験事業等を通して市民に対して農業との触れ合いの機会を創出したり、市民農園の利用者に農業研修を行うなど、農業理解促進を図ることができた。                 |
|                                       | 花畑創出事業の実施                  | 水田農業における休耕期に、農業者の参画のもとクリムソクローバー等の景観形成作物を栽培した。  | 〈評価〉△<br>〈説明〉<br>ひらつか花アグリ「農の体験・交流館」の景観づくりを実施し、来場者を楽しませた。ただし、播種面積は減少し続けているため、今後の取り組みには工夫が必要である。        |

### 3 自然環境の保全と再生

| ② 市民と農業とのふれあいの充実        |                   |   |  |
|-------------------------|-------------------|---|--|
| 取組内容<br>〔所管課〕           | 26年度計画            | 26年度実績  | 評価   |
| 農業体験学習の支援<br>〔農水産課〕     | 農業体験学習の支援         | <ul style="list-style-type: none"> <li>・キュウリ収穫体験<br/>主催：平塚市園芸協会<br/>実施日：10月25日<br/>参加者：9組21名</li> <li>・トマト収穫体験<br/>主催：平塚市園芸協会<br/>実施日：3月30日<br/>参加者：11組25名</li> <li>・米づくり体験隊<br/>主催：ハッピー会<br/>実施日：6月21日（田植え体験）、7月19日（草取り体験）、10月18、19日（収穫体験）<br/>参加者：15組47名</li> </ul> | 〈評価〉○<br>〰️<br>〈説明〉<br>収穫体験等を通じ、楽しみながら農業への理解を深めることができました。                                    |
| ③ 地産地消の促進               |                   |   |  |
| 取組内容<br>〔所管課〕           | 26年度計画            | 26年度実績  | 評価   |
| 地産地消の推進<br>〔農水産課、学校給食課〕 | ベジ太を活用して平塚産農産物をPR | 様々なイベントにベジ太の着ぐるみを積極的に登場させ、平塚産農産物をPRした。  | 〈評価〉○<br>〰️<br>〈説明〉<br>ベジ太に対する市民の認知度が上がり、農業理解の促進につながった。                                      |
|                         | 学校給食における地場産品の利用等  | 平塚産野菜を月平均で4～5品目を決めて使用し、指定品以外でも平塚産が供給される場合は積極的に使用した。<br>平塚産は25品目使用し、品目ベースは49%（平成25年45%）と増加した。重量ベースは16.8%（平成25年21.8%）で、玉ねぎ、白菜などの重量のある平塚産野菜の入荷が減ったため、その割合は減少した。<br>野菜以外では、アジ、かおり麺、豚肉なども使用した。   | 〈評価〉○<br>〰️<br>〈説明〉<br>天候や作柄に左右されやすく量の確保が難しいことがあるが、地場産品を使用できるシステムが定着してきていることから、平塚産の使用に努めている。 |

| ③ 地産地消の促進                     |   |   |  |
|-------------------------------|---|---|--|
| 取組内容<br>〔所管課〕                 | 26 年度計画                                 | 26 年度実績   | 評価   |
| 地場産品の普及<br>〔産業振興課、農水産課、商業観光課〕 | 「湘南ひらつかふれあいマーケット」の開催、「湘南ひらつか名産品」の普及・PR等 | <ul style="list-style-type: none"> <li>・年12回湘南ひらつかふれあいマーケットを開催した。</li> <li>・イベント等で湘南ひらつか名産品の普及・宣伝を行った。</li> </ul>   | <p>〈評価〉○</p> <p>〈説明〉 湘南ひらつかふれあいマーケットにおける地場産品の販売や、湘南ひらつか名産品の普及・宣伝により、地産地消の推進が図られた。</p>  |
|                               | 地域ブランドの開発支援等の実施                         | <ul style="list-style-type: none"> <li>・「平塚市産業活性化会議」の開催（5回開催）</li> <li>・諸課題を解決するためのプロジェクトチームの設置を行い研究を実施</li> <li>・事業者の取組を支援するためセミナーの開催（2回開催）</li> <li>・6次産業化・地産地消法と中小企業地域資源活用促進法の事業認定、新商品の開発支援</li> </ul> | <p>〈評価〉○</p> <p>〈説明〉 産業間連携を促進するため、市内の各産業界代表者や学識経験者等で組織する「平塚市産業活性化会議」を開催するとともに、諸課題を解決するためのプロジェクトチームにおいて引き続き研究を行った。また、事業者の取組を支援するためのセミナーの開催や、地域産業活性化関連法に基づく認定事業者の連絡会設置により、認定事業の目的達成のための支援を行った。</p> |

●施策2 環境に配慮した農業の推進 【基本施策】

〔具体的な取組内容〕

| ① 環境保全型農業の促進                          |   |   |
|---------------------------------------|---|---|
| 取組内容<br>〔所管課〕                         | 計画  | 26 年度実績   |
| 環境保全型農業の促進<br>〔農水産課〕                  | 主作物についてエコファーマー認定を受けている農業者等に対し、環境保全効果の高い営農活動の取組実績に応じ直接支援を行う。また、園芸用廃ビニールの適正な処理について支援する。 | 園芸用廃ビニールの適正な処理による環境に配慮した農業生産を促進するため、廃棄処理事業の主体であるJA湘南に補助を実施した。環境保全型農業に取り組み農業者への直接支援は、1経営体に対して実施した。 |
| ② 家畜排せつ物の適正処理と活用の促進                   |   |   |
| 取組内容<br>〔所管課〕                         | 計画  | 26 年度実績   |
| 家畜排せつ物処理施設等の整備・改修に対する助成（再掲）<br>〔農水産課〕 | 家畜排せつ物処理施設の改修費の一部を補助する。   | 家畜排せつ物処理施設の改修費の一部を補助した。（12件）  |

### 3 自然環境の保全と再生

| ③ 自然環境に配慮した農業基盤の整備           |   |   |
|------------------------------|---|---|
| 取組内容<br>〔所管課〕                | 計画  | 26 年度実績   |
| 自然環境に配慮した農道・水路等の整備<br>〔農水産課〕 | 自然環境に配慮した農道を 374m、用排水路を 46m整備する。<br>土木水利組合等に委託し、102,000 m <sup>2</sup> の除草等を実施する予定。 | 自然環境に配慮した農道を 334m、用水路を 50m整備した。<br>土木水利組合等に委託し、104,499 m <sup>2</sup> の除草を実施した。 |

**4 都市環境の保全と創造**

**4-1 うるおいとやすらぎのあるまちにします**

**●施策1 みどりのネットワークの形成 【重点施策】**

| 目 標             |     |       |       |       |       |
|-----------------|-----|-------|-------|-------|-------|
| 項目              | 年度  | 25年度  | 26年度  | 27年度  | 28年度  |
| 市民1人当たりの都市公園の面積 | 目標値 | 5.18㎡ | 5.40㎡ | 5.45㎡ | 5.50㎡ |
|                 | 実績  | 5.40㎡ | 5.40㎡ | —     | —     |

| 評 価    |   |
|--------|---|
| 26年度評価 | ○   |
| 評価の説明  | 平成25年度に土屋霊園の区域変更等による増があり、今後も均等な配置や緑の軸の形成を考慮しながら公園面積をする。 |

**〔具体的な取組内容〕**

| ① 拠点となるみどりの確保                 |                  |   |  |
|-------------------------------|------------------|---|--|
| 取組内容<br>〔所管課〕                 | 26年度計画           | 26年度実績  | 評価   |
| 身近な公園整備の推進<br>〔みどり公園・水辺課〕     | 高麗山公園再整備、街区公園再整備 | 高麗山公園桜補植工事を実施した。                                    | 〈評価〉○<br>〈説明〉<br>計画どおり工事が実施できた。  |
| ② みどりのつながりの確保                 |                  |   |  |
| 取組内容<br>〔所管課〕                 | 26年度計画           | 26年度実績  | 評価   |
| 花とみどりのまちづくりの推進<br>〔みどり公園・水辺課〕 | 公共施設への草花等の配布     | 公共施設 74 箇所への花苗・球根配布を実施し(10月)、花とみどりのまちづくりの推進に寄与しました。 | 〈評価〉○<br>〈説明〉<br>学校施設を中心とする公共施設へ配布することにより、施設利用者への緑化意識の高揚並びに花とみどりの心の醸成に寄与した。<br>今後も継続的な取り組みが必要と考える。 |

## 4 都市環境の保全と創造

| ② みどりのつながりの確保                              |   |   |   |
|--|---|---|---|
| 取組内容<br>〔所管課〕                              | 26 年度計画                                     | 26 年度実績   | 評価  |
| 花とみどりの<br>まちづくりの<br>推進<br>〔みどり公園・水<br>辺課〕  | モデル地区等へ<br>の草花の苗の配<br>布                     | モデル地区及びモデル商<br>店街へ、6 月に 3170 株、<br>11 月に 3160 株を配布<br>した。   | 〈評価〉○<br>〈説明〉<br>モデル商店街を定め、花とみどりの<br>まちづくりを推進した。  |
| 新たな生垣の<br>設置に対する<br>助成<br>〔みどり公園・水<br>辺課〕  | 160m  | 新たな生垣設置の 93.8m<br>に対して助成を行った。   | 〈評価〉×<br>〈説明〉<br>いけがき設置奨励制度により、6 件<br>（前年度より 2 件減）に対して助成<br>を実施した。                                  |
| 保全樹林制度<br>による樹木等<br>の保全<br>〔みどり公園・水<br>辺課〕 | 保全樹木 61 本<br>保全樹林 9 箇所<br>保全生垣 5 箇所         | 保全樹木 57 本<br>保全樹林 8 箇所<br>保全生垣 5 箇所   | 〈評価〉×<br>〈説明〉<br>基準に基づき候補樹木の調査（10<br>箇所）をしたが、新規指定にふさわ<br>しいものはなかった。維持管理の助<br>成を行った。                 |
| 道路沿いの緑<br>化<br>〔道路管理課〕                     | 市民による緑化<br>協力箇所数<br>9 箇所(苗木の<br>提供 3,700 本) | 緑化協力箇所に対し、5月<br>と 11 月頃にマリーゴー<br>ルド等の花苗や培養土等<br>を提供した。  | 〈評価〉○<br>〈説明〉<br>協力箇所については、予定通り 10<br>箇所に、提供数については、予定し<br>ていた数を上回り花苗は 5,305 本、<br>培養土等は 46 袋提供しました。 |
| ③ 市民や事業者による緑化活動の支援と促進                      |   |   |   |
| 取組内容<br>〔所管課〕                              | 26 年度計画                                     | 26 年度実績   | 評価  |
| 緑化に関する<br>普及啓発の実<br>施<br>〔みどり公園・水<br>辺課〕   | 緑化まつり、緑<br>化ポスター・標<br>語コンクールの<br>実施         | 第 41 回平塚市緑化まつ<br>りを開催し、2 日間で<br>51,000 人の来場があっ<br>た。<br>第 41 回平塚市緑化ポス<br>ター・標語コンクールを<br>実施し、ポスター 632 点、<br>標語 1,112 点の応募があ<br>った。<br>また、ポスター全作品を展<br>示した展示会には、<br>1,289 人の来場があっ<br>た。 | 〈評価〉○<br>〈説明〉<br>開催期間 2 日間とも好天に恵まれた<br>が、前年比 4,000 人減となった。ま<br>た、環境配慮型イベントとしてごみ<br>の減量化に取り組んだ。      |



## 4 都市環境の保全と創造

| ③ 市民や事業者による緑化活動の支援と促進        |                        |   |  |
|------------------------------|------------------------|---|--|
| 取組内容<br>〔所管課〕                | 26 年度計画                | 26 年度実績   | 評価   |
| 市民の緑化活動に対する支援<br>〔みどり公園・水辺課〕 | 緑化モデル団体や公園愛護会の活動に対する支援 | 緑化モデル団体に対し、交付金を交付し、花苗を配布した。<br>愛護会は、役員会、総会を開催し、各団体へは交付金を交付した。 | <p>〈評価〉 ○</p> <p>〈説明〉<br/>うるおいとやすらぎのあるまちにするため、地域での緑化を推進する「緑化モデル団体」への支援を継続し、みどりのネットワーク形成を図った。<br/>愛護会は予定通り役員会、総会を行った。</p> |
| 事業所等における緑化の促進<br>〔みどり公園・水辺課〕 | 事業所等における緑化促進に関する指導     | まちづくり条例に基づき、緑化指導を実施した。  | <p>〈評価〉 ○</p> <p>〈説明〉<br/>緑化計画書の提出は 77 件、その他にも出来るだけ多くの緑地を確保するよう指導した。</p>   |

●施策2 さわやかで清潔なまちづくりの推進 【重点施策】

| 目 標          |     |      |      |      |      |
|--------------|-----|------|------|------|------|
| 項目           | 年度  | 25年度 | 26年度 | 27年度 | 28年度 |
| 美化推進モデル地区の指定 | 目標値 | 3地区  | 4地区  | 4地区  | 4地区  |
|              | 実績  | 4地区  | 4地区  | —    | —    |

| 評 価    |   |
|--------|---|
| 26年度評価 | ○   |
| 評価の説明  | 平成25年度以降、新たにモデル地区を1つ指定し、合計4地区で環境美化活動が推進されている。 |

〔具体的な取組内容〕

| ① さわやかで清潔なまちづくりの推進                 |                                   |   |  |
|------------------------------------|-----------------------------------|---|--|
| 取組内容<br>〔所管課〕                      | 26年度計画                            | 26年度実績  | 評価   |
| 「美化推進モデル地区」における取組の支援<br>〔循環型社会推進課〕 | モデル地区・活動等の充実                      | 美化推進モデル地区に指定した後、ワークショップに3回参加する等により、活動の支援をした。                              | 〈評価〉○<br>〈説明〉<br>合計4地区で環境美化活動が推進された。                         |
| 地区美化推進委員会に対する支援<br>〔循環型社会推進課〕      | 活動に対する助成や連絡協議会の開催等                | まちぐるみ大清掃や各地区の美化活動を支援するため、連絡協議会を2回開催した。                                    | 〈評価〉○<br>〈説明〉<br>連絡協議会において、各地区の美化活動の取組等の情報共有を行い、参考とすることができた。 |
| 清潔なまちづくりに向けた普及啓発の実施<br>〔循環型社会推進課〕  | まちぐるみ大清掃の実施（年2回）、ポイ捨て防止キャンペーンの実施等 | まちぐるみ大清掃は年2回（5月・11月）、キャンペーンは3回（5月、9月、12月）に実施した。<br>※7月のキャンペーンは、雨天により中止した。 | 〈評価〉○<br>〈説明〉<br>まちぐるみ大清掃やポイ捨て防止キャンペーンを通じて、美化意識の啓発をすることができた。 |

## ●施策3 平塚らしい景観のあるまちづくりの推進 【基本施策】

## 〔具体的な取組内容〕

| ① 平塚らしい景観のあるまちづくりの推進                              |  |  |
|---|--|--|
| 取組内容<br>〔所管課〕                                     | 計画   | 26年度実績   |
| 景観計画及び<br>景観条例に基<br>づく取組の推<br>進<br>〔まちづくり政策<br>課〕 | 景観計画、景観条例の周知とともに、良好な景観形成に寄与する市民団体の活動の活性化を促す場の提供及び技術的支援の提供を行う。また、民間事業者及び公共施設整備等での景観事前相談、協議で、「景観ガイドライン」「公共施設景観ガイドライン」を活用すると共に、景観アドバイザー制度などによる専門家の意見を踏まえた指導・助言を行い、先導的な景観づくりを推進する。   | 景観計画、景観条例の周知とともに、良好な景観形成に寄与する市民団体や企業等の活動を活性化させる場として「景観パネル展」を開催した。<br>また、民間事業者及び公共施設整備等で「景観ガイドライン」や「公共施設景観ガイドライン」に基づき、景観事前相談及び協議を行った。<br>なお、景観アドバイザー制度については、景観事前協議など（3件）に対して活用し、専門家の意見を踏まえた指導・助言を行った。   |
| 西部丘陵地域<br>資源活用検討<br>事業<br>〔まちづくり政策<br>課〕          | <ul style="list-style-type: none"> <li>・東京農業大学地域再生研究部会の「湘南ひらつか・ゆるぎ地区」分科会の活動に参加する。</li> <li>・「湘南ひらつか・ゆるぎ地区活性化に向けた協議会」が開催するワークショップに参加する。</li> <li>・西部丘陵地域で活動する団体等から、地域活性化に関する講師の派遣依頼があった場合は、講師を派遣する。</li> <li>・「湘南ひらつか・ゆるぎ地区活性化に向けた協議会」の活動を紹介する展示を開催する。</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>・東京農業大学地域再生研究部会「湘南ひらつか・ゆるぎ地区」分科会の会議（7回開催）及び東京農業大学のセミナーに参加した。</li> <li>・「湘南ひらつか・ゆるぎ地区活性化に向けた協議会」が開催するワークショップ（3回開催）に参加した。</li> <li>・「湘南ひらつか・ゆるぎ地区活性化に向けた協議会」から、地域活性化に関する講師の派遣依頼があり、講師（東京農業大学 入江准教授）を派遣した。</li> <li>・「湘南ひらつか・ゆるぎ地区活性化に向けた協議会」の活動を紹介する展示を、本庁舎1階の市民ホールで、5月19日から5月23日までの5日間開催した。</li> </ul> |

| ① 平塚らしい景観のあるまちづくりの推進               |   |   |
|------------------------------------|---|---|
| 取組内容<br>〔所管課〕                      | 計画  | 26年度実績  |
| 市民によるまちづくりの支援<br>〔まちづくり政策課〕        | <ul style="list-style-type: none"> <li>・大人対象の「まちづくりわいわい塾」については、年間2回開催する。また、小学生とその保護者を対象とした「まちづくり探偵団」については、小学校の秋休みと春休み期間に開催する。</li> <li>・まちづくり支援事業（スケッチ展）については、事業の在り方から見直しを図り、その結果を踏まえた事業を進める。</li> <li>・景観まちづくりに関連する市民団体や企業の活動を紹介し、景観への意識啓発を行う景観パネル展を開催する。</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>・大人対象の「まちづくりわいわい塾」については、住んでいる地区のまちづくりに興味・関心を持っていただくことを目的として、「みんなのまちづくり入門」を12月17日、1月15日の2回開催した。また、小学生とその保護者を対象とした「まちづくり探偵団」については、専門家から色の持つ効果を学び、まちの色づかいについて考える講座として「まちのいろいろ」を1月30日に、また平塚市役所新庁舎の免震構造やユニバーサルデザインなどをクイズ形式で調査する「平塚市役所新庁舎を調査せよ」を3月27日に開催した。</li> <li>・スケッチ展のテーマを毎年度変えることとし、平成26年度は市内の全小学生を対象に「わたしのまちから見える富士山」をテーマとして実施した。全作品（245点）を美術館において10月30日から11月3日までの5日間展示し、延べ1289人の来場があった。作品数及び来場者数も増加したため、平成27年度以降もテーマを変えながらスケッチ展を開催することとした。</li> <li>・景観まちづくりに関連する市民団体や企業等の活動を紹介し、景観への意識啓発を行う景観パネル展を5月26日から5月30日までの5日間開催した。</li> </ul> |
| 建築協定制度の導入促進<br>〔建築指導課〕             | 開発事業に対する事前相談時に制度のPRを実施するとともに、土地所有者への理解を得ながら「住みよいまちづくり」の促進を図る。   | 西真土三丁目において、宅地分譲129棟の開発造成に伴い計画された「真土大塚山地区建築協定」を認可した。   |
| 屋外広告物の掲出に関する規制・指導の実施<br>〔まちづくり政策課〕 | 平塚市屋外広告物条例に基づき、不適合物件への是正指導及び未申請物件の申請促進を計画的に実施する。<br>また、除却協力員（MKO）との協力により、違反屋外広告物の除却活動を積極的に実施する。   | 主に、禁止区域において無許可で掲出されている野立て看板の是正指導を行い、平成26年度中に26件の違反広告物を是正完了させた。<br>また、12月13日に除却協力員と市職員の見計64人により、平塚駅前周辺地域の違反広告物除却活動を実施し、違反広告物176枚を除却した。   |

## 4 都市環境の保全と創造

| ② 平塚八景や歴史的・文化的資源の保全と活用     |   |  |
|----------------------------|---|--|
| 取組内容<br>〔所管課〕              | 計画  | 26年度実績   |
| 平塚八景の活用<br>〔商業観光課〕         | 案内看板の修繕と危険箇所の修繕を実施する。   | ハイキングコース案内板1か所を移転・修繕し、案内標識11か所を修繕した。また、ハイキングコース内の木橋1か所と霧降りの滝下流の木橋1本の補修、木製の階段の補修などをした。  |
| 歴史的・文化的資源の保存と活用<br>〔社会教育課〕 | 旧横浜ゴム平塚製造所記念館の歴史的役割を市民に周知するための歴史講座や音楽演奏会、同館利用団体による市民への活動成果発表会等を実施し、当記念館の保存・活用事業を更に進める。また、保安用フェンスと一体となったバラの植栽整備を行い、記念館周辺がバラの拠点となり、より市民に親しまれる施設となるよう事業を進める。<br>エコミュージアム金目まるごと博物館委員会による金目地区の自然や歴史、文化財などを守り伝え、活用していくための活動の効率的な取組を検討し支援する。 | 旧横浜ゴム平塚製造所記念館では、歴史講座（2日間参加者76人）、文化講座（2日間参加者89人）、音楽演奏会（春：出演団体20組・参加者501人、秋：出演団体18組・参加者424人）、同館利用団体による成果発表会（クリスマスフェスタ出演団体37組・参加者792人）や毎月1回の全館開放事業、コンサートなどの事業を実施し、資源の活用を図った。また、保安用フェンスと一体となったバラの植栽整備により、バラの本数は約200本に増加した。<br>エコミュージアム金目まるごと博物館委員会により、桜まつり、収穫祭をはじめ年間を通じて、ガイドボランティア活動、自然観察会やどんぐりクラフトづくりなどの自然に親しみ体験することができるイベントを開催し、自然や歴史、文化財の保全と活用を進めた。 |

## 4 都市環境の保全と創造

### 4-2 環境共生型のまちづくりをすすめます

#### ●施策1 環境共生モデル都市の形成 【基本施策】

##### 〔具体的な取組内容〕

| ① ツインシティの実現に向けた取組の推進          |  |   |
|-------------------------------|--|---|
| 取組内容<br>〔所管課〕                 | 計画   | 26年度実績  |
| 地域住民を中心としたまちづくりの推進<br>〔都市整備課〕 | 区画整理組合設立準備会と連携し、環境共生の取組など今後のまちづくりの検討や地権者へのヒアリングを行う。<br>神奈川県主催で、地元住民や学識経験者、行政の参加する「環境と共生するまちづくり検討会」に参加する。 | 区画整理組合設立準備会と連携し、環境共生の取組など今後のまちづくりの検討や地権者へのヒアリングを行った。<br>神奈川県主催で、地元住民や学識経験者、行政の参加する「環境と共生するまちづくり検討会」に参加した。 |
| ツインシティの整備の推進<br>〔都市整備課〕       | 関係機関とともに、環境共生モデル都市や土地利用計画の検討を行う。<br>また、環境アセスメント予測評価書を県知事に提出する。   | 関係機関とともに、環境共生モデル都市や土地利用計画の検討を行った。<br>また、環境アセスメント予測評価書の作成を進めた。   |

#### ●施策2 交通の円滑化の推進 【基本施策】

##### 〔具体的な取組内容〕

| ① 交通による環境負荷の低減       |  |  |
|----------------------|--|--|
| 取組内容<br>〔所管課〕        | 計画   | 26年度実績   |
| バス交通の整備促進<br>〔交通政策課〕 | <ul style="list-style-type: none"> <li>神奈川県地域交通研究会において、バス交通の充実や生活路線の運行確保等について調査・検討を行う。</li> <li>速度低下の主な原因であるボトルネック解消には、交差点改良等が必要で莫大な費用と時間がかかるため、中長期的に「幹線バス、路線バスの再編」の中でバス事業者等と検討していく。</li> <li>上屋及び駐輪場等設置に向けて補助制度の創設や整備事業に着手する。</li> <li>情報提供の強化に向けたバスマップの作成を、バス事業者と協働で取り組む。</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>神奈川県地域交通研究会において、バス交通の充実や生活路線の運行確保等について調査・検討を行った。</li> <li>速度低下の主な原因であるボトルネック解消には、交差点改良等が必要で莫大な費用と時間がかかるため、中長期的に「幹線バス、路線バスの再編」の中でバス事業者等と検討した。</li> <li>上屋及び駐輪場等設置に向けて補助制度の創設や整備の検討に留まった。</li> <li>情報提供の強化に向けたバスマップの作成を、バス事業者と協働で検討した。</li> </ul> |

| ① 交通による環境負荷の低減            |  |  |
|---------------------------|--|--|
| 取組内容<br>〔所管課〕             | 計画   | 26 年度実績  |
| 道路の新設・改良<br>〔道路整備課〕       | 幹線道路（南原河内線）等の整備や後谷八幡線（平塚市役所前）の交差点の改良に取り組む。   | 幹線道路（南原河内線）等の整備や後谷八幡線（平塚市役所前）の交差点の改良を実施した。   |
| 鉄道交通の整備促進<br>〔交通政策課〕      | 神奈川県鉄道輸送力増強促進会議に参加し、鉄道混雑の緩和や新規鉄道の平塚駅乗り入れなどの実現に向け、商業関係者とともに、JR などの関係機関に要望活動を実施する。               | 神奈川県鉄道輸送力増強促進会議に参加し、鉄道混雑の緩和や新規鉄道の平塚駅乗り入れなどの実現に向け、商業関係者とともに、JR などの関係機関に要望活動を実施した。   |
| 新しい公共交通システムの検討<br>〔交通政策課〕 | 南北都市軸において、幹線バス・路線バスの再編をしていく中で、バス専用レーン・公共交通優先信号・連節バス導入等の環境に配慮した高次な機能を備えた路線バスシステムの検討をバス事業者と協議する。 | 南北都市軸において、幹線バス・路線バスの再編をしていく中で、バス専用レーン・公共交通優先信号・連節バス導入等の環境に配慮した高次な機能を備えた路線バスシステムの検討をバス事業者と協議した。   |
| 駐輪場整備の促進<br>〔交通政策課〕       | 駅南側の自転車等駐車場の整備を推進する。<br>また、民間自転車等駐車場整備への支援をする。   | 平成 26 年度八重咲町第 2 駐輪場の整備に着手し、平成 27 年 4 月 1 日から供用開始することになった。収容台数は自転車 105 台。また、駐輪場の整備状況や放置自転車の数などを勘案した結果、民間駐輪場の必要性があることから補助金制度を継続した。民間駐輪場の整備を促進するため、広報等により制度の周知に努めた。<br>その結果、民間駐輪場 1 か所の開設を支援した。 |

●施策 3 ヒートアイランド対策の推進 【基本施策】

〔具体的な取組内容〕

| ① ヒートアイランド対策の推進                       |                             |  |
|---------------------------------------|-----------------------------|--|
| 取組内容<br>〔所管課〕                         | 計画                          | 26 年度実績  |
| 建物等の緑化の促進<br>〔みどり公園・水辺課〕              | 有効な緑化策について引き続き検討をして導入をめざす。  | 有効な緑化策について情報収集をした。   |
| 建造物による蓄熱の低減に向けた調査・検討<br>〔環境政策課、事業担当課〕 | 県を通じて、他市町村の取組状況について情報収集を行う。 | 太陽光発電やエネファームの一般家庭への普及促進策やクールタウン作戦などの温暖化軽減対策について、神奈川県へ情報提供し、県内自治体の取り組みについて、県から情報提供を受けた。 |
| 身近な公園整備の推進（再掲）<br>〔みどり公園・水辺課〕         | 高麗山公園再整備（桜の補植）工事を予定している。    | 高麗山公園再整備（桜の補植）工事を実施した。   |

| ① ヒートアイランド対策の推進               |   |  |
|-------------------------------|---|--|
| 取組内容<br>〔所管課〕                 | 計画  | 26 年度実績  |
| 人工排熱の抑制に向けた普及啓発の実施<br>〔環境政策課〕 | <ul style="list-style-type: none"> <li>・ひらつかCO2CO2プランへの取組を呼び掛ける。</li> <li>・クール・タウン作戦として300株のゴーヤ苗を市民に配布する</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>・ひらつか CO2CO2 プランは「環境フェア」などのイベントや小中学校を通じて市民等への普及に努め、小中学生 8,197 人、一般家庭 1,548 人 合計 9,745 人の参加があった。</li> <li>・クール・タウン作戦として 305 株のゴーヤ苗を 62 世帯に配布した。</li> </ul> |



**5 地球環境保全への貢献**

**5-1 地球温暖化防止に取り組みます**

**●施策1 新エネルギーの導入促進 【重点施策】**

| 目 標                              |     |         |                   |      |      |
|----------------------------------|-----|---------|-------------------|------|------|
| 項目                               | 年度  | 25年度    | 26年度              | 27年度 | 28年度 |
| 一般住宅の太陽光発電システムによる発電力<br>(助成対象累計) | 目標値 | 8,140kW | 10,000kW<br>適宜見直し | 事業終了 | 事業終了 |
|                                  | 実績  | 8,558kW | 9,689kW           | —    | —    |

| 評 価    |   |
|--------|---|
| 26年度評価 | ○   |
| 評価の説明  | <p>広報や各イベントでの周知等により、概ね目標を達成した。</p> <p>なお、目標達成に加えて、太陽光発電システムの設置費用も下がってきたことにより、平成27年度から補助制度を廃止した。</p> |

※小数点以下は四捨五入しているため、計算が合わない場合があります。

**〔具体的な取組内容〕**

| ① 公共施設における新エネルギーの率先導入                 |                              |   |   |
|---------------------------------------|------------------------------|---|---|
| 取組内容<br>〔所管課〕                         | 26年度計画                       | 26年度実績  | 評価  |
| 公共施設への太陽光発電システムの率先導入<br>〔建築住宅課、事業担当課〕 | 市役所新庁舎の整備<br>各施設の完成に向けた工事    | 市役所新庁舎1期工事等が完成した。                                       | <p>〈評価〉○</p> <p>〈説明〉<br/>太陽光発電システム導入により、環境に配慮した公共施設の整備が進んだ。</p>                           |
|                                       | 屋根貸し制度等に関する調査・検討、導入可能な施設への整備 | 他市の設置事例の調査・研究を実施するとともに課題等について整理、検討を行った。また、導入可能性の精査を進めた。 | <p>〈評価〉—</p> <p>〈説明〉<br/>既存の公共施設への導入可能性調査をしたが、本市の施設は大規模な改修工事が計画されているため、導入は困難との結果に至った。</p> |
| 新エネルギーに関する調査・検討の実施<br>〔環境政策課〕         | 調査・検討                        | 新エネルギーに関する情報収集などを行った。                                   | <p>〈評価〉○</p> <p>〈説明〉<br/>今後の普及が期待される水素エネルギーなどに関する情報収集などを進めた。</p>                          |

| ② 一般家庭や事業者への太陽光発電システムの導入促進           |                                   |  |  |
|--------------------------------------|-----------------------------------|--|--|
| 取組内容<br>〔所管課〕                        | 26年度計画                            | 26年度実績   | 評価   |
| 一般住宅への太陽光発電システム等の設置に対する助成<br>〔環境政策課〕 | 太陽光発電システムの設置に対する助成<br>450件        | 255件の助成をした。  | <p>〈評価〉×</p> <p>〈説明〉<br/>広報ひらつか、ホームページ等への掲載、各イベントでのチラシの配布等で周知を行ったが、目標は達成することが出来なかった。</p>                     |
|                                      | 燃料電池の設置に対する助成<br>70件              | 62件の助成をした。   | <p>〈評価〉△</p> <p>〈説明〉<br/>広報ひらつかやホームページ等への掲載、各イベントでのチラシの配布等で周知を行ったが、目標を達成することが出来なかった。</p>                     |
| 事業者の太陽光発電システム等の設置に対する支援<br>〔産業振興課〕   | 本市融資制度内に資金メニューの設置<br>利子補給・信用保証料補助 | <p>資金メニューに「地球温暖化対策資金」を設置するとともに融資を受けた事業者に対し、利子補給する制度等を設けた。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・融資相談 0件</li> <li>・融資実行 0件（合わせて信用保証料補助 0件）</li> <li>・利子補給 2件</li> </ul> | <p>〈評価〉○</p> <p>〈説明〉<br/>融資及び補助金制度について、ウェブへの掲載やパンフレットの配布により、市内事業者への周知を図った。26年度は案件がなかったが、継続して積極的な事業周知を図る。</p> |
| 新エネルギーに関する普及啓発の実施<br>〔環境政策課〕         | イベントでのPRや子ども環境教室の開催など             | 緑化まつりやひらつか環境フェアなどのイベントにおいて、市民団体とともに新エネルギーに関する環境教室等を実施した。   | <p>〈評価〉○</p> <p>〈説明〉<br/>おもちゃを使った太陽光発電の体験やソーラーオルゴールの工作など、子どもの目線に合わせた環境教室を開催した。</p>                           |

## ●施策2 くらしや事業活動における環境への配慮の促進 【重点施策】

| 目 標                     |     |        |        |         |         |
|-------------------------|-----|--------|--------|---------|---------|
| 項目                      | 年度  | 25年度   | 26年度   | 27年度    | 28年度    |
| 「ひらつかCO2CO2プラン」に取り組んだ人数 | 目標値 | 8,000人 | 9,000人 | 10,000人 | 10,000人 |
|                         | 実績  | 8,508人 | 9,745人 | —       | —       |

| 評 価    |  |
|--------|--|
| 26年度評価 | ○  |
| 評価の説明  | 前年度に引き続き、コツコツプランの取組報告書を市内全小学校を通して小学生の家庭（保護者）へ取組報告書を配布するとともに、太陽光発電システムの補助金交付者へも配布したことにより、参加者が増えた。 |

| 目 標                       |     |      |      |       |       |
|---------------------------|-----|------|------|-------|-------|
| 項目                        | 年度  | 25年度 | 26年度 | 27年度  | 28年度  |
| 平塚市環境共生型企业懇話会の参加企業延べ数（再掲） | 目標値 | 90企業 | 95企業 | 100企業 | 100企業 |
|                           | 実績  | 65企業 | 71企業 | —     | —     |

| 評 価    |   |
|--------|---|
| 26年度評価 | △   |
| 評価の説明  | 平塚市環境共生型企业懇話会を6回開催したが、昨年度より参加企業が増えたものの、目標を達成することはできなかった。今後も活動内容の充実を図り、参加企業数の増加を目指す。 |

## 〔具体的な取組内容〕

| ① 環境に配慮したくらしの普及                         |                                       |  |  |
|---|---------------------------------------|--|--|
| 取組内容<br>〔所管課〕                           | 26 年度計画                               | 26 年度実績  | 評価   |
| 日常生活における環境への配慮の取組の促進<br>〔環境政策課〕         | 「ひらつか CO2CO2 プラン」の取組呼びかけなど            | ひらつか CO2CO2 プランは「環境フェア」などのイベントや小中学校を通じて児童、生徒及び保護者など市民等への普及に努め、小中学生 8,197 人、一般家庭 1,548 人 合計 9,745 人の参加があった。 | 〈評価〉○<br>〈説明〉<br>「ひらつか環境フェア」などのイベントや、小中学校を通じて児童、生徒及び保護者に取り組みを呼びかけた結果、目標を大幅に上回ることができた。  |
| 一般住宅への太陽光発電システムの設定に対する助成（再掲）<br>〔環境政策課〕 | 太陽光発電システムの設定に対する助成<br>450 件           | 255 件の助成をした。   | 〈評価〉×<br>〈説明〉<br>広報やホームページ等への掲載、各イベントでのチラシの配布等で周知を行ったが、目標は達成することが出来なかった。   |
|   | 燃料電池の設定に対する助成<br>70 件                 | 62 件の助成をした。  | 〈評価〉△<br>〈説明〉<br>広報やホームページ等への掲載、各イベントでのチラシの配布等で周知を行ったが、目標を達成することが出来なかった。   |
| 電気自動車等の導入に対する助成<br>〔環境政策課〕              | 電気自動車 30 件<br>電動バイク 10 件<br>急速充電器 3 件 | 電気自動車の購入について 26 件の助成を行った。  | 〈評価〉△<br>〈説明〉<br>広報やホームページで周知した結果、概ね計画どおり助成することができた。<br>電動バイクは 24 年度の補助実績が 1 件、25 年度では 0 件と少なかったため、補助制度を廃止した。<br>また、急速充電器は、国の補助金額が増えたことに加えて自動車メーカーによる補助の上乗せ制度が創設されたため、市独自の補助制度は見送ることとした。 |
| 自治会等が管理する防犯灯への LED の導入に対する助成〔危機管理課〕     | 設置費の助成                                | 336 灯に助成した。  | 〈評価〉○<br>〈説明〉<br>助成対象とした 363 灯のうち、92.5%にあたる 336 灯に LED が導入された。   |

## 5 地球環境保全への貢献

| ① 環境に配慮したくらしの普及  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| 取組内容<br>〔所管課〕  | 26年度計画  | 26年度実績   | 評価   |
| 雨水の有効活用<br>の促進<br>〔下水道経営課〕                                       | 雨水貯留槽の設置<br>に対する助成<br>20基                     | 18基の補助金申請に<br>対し18基に補助金を<br>交付した。<br>(雨水貯留槽：16基<br>浄化槽転用雨水貯留<br>槽：2基)  | 〈評価〉○<br>〈説明〉<br>広報やホームページで周知したほ<br>か、市内ホームセンター等にも周知<br>を図った結果、概ね計画どおりの申<br>請があった。制度のさらなる周知を<br>今後の課題とする。            |
| 省エネルギー<br>機器等の利用<br>促進<br>〔環境政策課〕                                | イベント等におけ<br>る情報提供                             | 8月に開催した「ひらつ<br>か環境フェア2014」<br>等で市民団体や事業者<br>と協力し、情報提供を行<br>った。   | 〈評価〉○<br>〈説明〉<br>太陽光発電やLED照明、エネファ<br>ーム、HEMS等の省エネ機器の情<br>報提供や実演を行い、PRをすること<br>ができた。                                  |
| クール・ビル作<br>戦等の実施<br>〔環境政策課〕                                      | クール・ビル作戦、<br>クール・タウン作<br>戦の実施                 | クール・タウン作戦を実<br>施した。  | 〈評価〉○<br>〈説明〉<br>クール・タウン作戦として305株<br>の苗を62世帯に配布した。   |
| ② 環境に配慮した事業活動の普及   |   |  |  |
| 取組内容<br>〔所管課〕  | 26年度計画  | 26年度実績   | 評価   |
| 平塚市環境共<br>生型企业懇話<br>会の開催(再<br>掲)<br>〔産業振興課〕                      | 懇話会の開催<br>活動発表                                | 平塚市環境共生型企业<br>懇話会を6回開催し、そ<br>の他に役員会も行った。   | 〈評価〉○<br>〈説明〉<br>企業間の事例発表や講演会、施設見<br>学の開催と活動発表のための展示<br>会への出展などによって、企業間<br>における環境負荷の軽減への取組<br>を支援した。                 |
| 事業者の太陽<br>光発電システ<br>ムや省エネ機<br>器等の導入に<br>対する支援(再<br>掲)<br>〔産業振興課〕 | 本市融資制度内<br>に資金メニュー<br>の設置<br>利子補給・信用保<br>証料補助 | 資金メニューに「地球温暖<br>化対策資金」を設置すると<br>ともに融資を受けた事業者<br>に対し、利子補給する制度<br>等を設けた。<br>・融資相談 0件<br>・融資実行 0件(合わせ<br>て信用保証料補助 0件)<br>・利子補給 2件 | 〈評価〉○<br>〈説明〉<br>融資及び補助金制度について、ウ<br>ェブへの掲載やパンフレットの配<br>布により、市内事業者への周知を<br>図った。<br>26年度は案件がなかったが、継<br>続して積極的な事業周知を図る。 |

| ②環境に配慮した事業活動の普及                            |   |  |   |
|--|---|--|---|
| 取組内容<br>〔所管課〕                              | 26 年度計画   | 26 年度実績  | 評価  |
| 事業活動における環境への配慮の促進<br>〔環境政策課,産業振興課〕         | 事業者に対する働きかけ、情報提供、設備導入に対する助成                           | 環境設備導入に対する助成制度の周知を広報紙、ホームページ、チラシなどで実施した。申請件数は1件だった。                    | 〈評価〉○   |
|  |   |  | 〈説明〉<br>計画通り事業者への周知・情報提供を行った。   |
| 建築に伴う環境負荷の低減<br>〔建築指導課〕                    | 法令に基づく指示等の実施  | 法令に基づく指示等を実施した。  | 〈評価〉○   |
|  |   |  | 〈説明〉<br>省エネルギー法に基づく届出において著しく不十分な届出はなく指示等もなかった。                        |
| ③市の事業活動における環境への配慮                          |   |  |   |
| 取組内容<br>〔所管課〕                              | 26 年度計画   | 26 年度実績  | 評価  |
| ひらつかエコモードの取組の推進<br>〔環境政策課ほか全所属〕            | 取組の推進   | 全課共通の取組と本市の達成目標を設定して全庁的に取り組んだ。また、研修や環境監査の実施により、効果的な運用を図った。             | 〈評価〉△   |
|  |   |  | 〈説明〉<br>電気使用力削減については、目標達成見込みであるが、ガソリン使用量、用紙使用量については削減目標の達成見込みが立っていない。 |
| ごみの焼却に伴う余熱利用の推進<br>〔環境施設課〕                 | 基本設計・実施設計作成   | 基本設計が完成し、実施設計に着手した。  | 〈評価〉○   |
|  |   |  | 〈説明〉<br>実施設計業務委託の契約期間が延長となったが、平成 28 年度の供用開始に影響はない。                    |
| 環境に配慮した公共施設の整備の推進〔建築住宅課,危機管理課,道路管理課,事業担当課〕 | 各施設の完成に向けた工事  | 新庁舎 1 期工事等が完成した。<br>環境に配慮した公共施設が竣工した。                                  | 〈評価〉○   |
|  |   |  | 〈説明〉<br>新庁舎 1 期工事等は太陽光発電、LED 照明を施工した。新庁舎 2 期工事は環境に配慮した工事が順調に進捗している。   |
|  | 防犯灯への LED の導入<br>50 灯                                 | 4, 686 灯を LED 化し、市設置の全防犯灯における LED 灯の割合は、29.5% (平成 25 年度) から 100% になった。 | 〈評価〉○   |
| 街路灯の LED 化の検討・導入                           | 建替え時に LED 灯に変更することで、維持管理費の削減が見込まれる検討結果となったため、導入を実施した。 | 〈評価〉○  |   |
|  |   |  | 〈説明〉<br>老朽化した街路灯 24 灯を LED 灯に建替えを実施し、4 灯を LED 球へ変更した。                 |

| ③ 市の事業活動における環境への配慮  |                |  |  |
|---|----------------|--|--|
| 取組内容<br>〔所管課〕   | 26 年度計画        | 26 年度実績  | 評価   |
| 廃棄物発電<br>〔環境施設課〕  | 発電余剰分売電        | 発電余剰分として、<br>24,871,656kwhの電力を<br>売電した。  | 〈評価〉○  |
|   |                |  | 〈説明〉<br>環境事業センターの運営事業者<br>が発電余剰分を売電した。   |
| 公共施設にお<br>ける環境に配<br>慮した電力調<br>達契約の推進<br>〔契約検査課、環<br>境政策課、事業担<br>当課〕 | 事業者の選定<br>電力調達 | 各施設所管課の電力調達に係<br>る競争の取りまとめを行い、<br>見積り合せを執行し、電力調<br>達先を選定した。<br><br>環境配慮の面から裾切要件を<br>満たす電気事業者を選定し<br>た。 | 〈評価〉○  |
|   |                |  | 〈説明〉<br>取りまとめ依頼を受けた全ての<br>施設について、環境に配慮した<br>新電力事業者を対象として競争<br>を実施し、契約を締結した。<br><br>環境に配慮した電力契約に寄与<br>した。 |

**5** 地球環境保全への貢献**5-2** 循環型社会をつくります

## ●施策1 廃棄物の発生抑制・資源化・適正処理の推進 【重点施策】

| 目 標              |     |      |               |      |      |
|------------------|-----|------|---------------|------|------|
| 項目               | 年度  | 25年度 | 26年度          | 27年度 | 28年度 |
| 市民1人が1日に排出するごみの量 | 目標値 | 912g | 911g          | 910g | 910g |
|                  | 実績  | 907g | 898g<br>(速報値) | —    | —    |

| 評 価    |   |
|--------|---|
| 26年度評価 | ○   |
| 評価の説明  | ごみ減量化推進委員会の水切り推進活動やマイバック活動等、各種施策の効果もあり、目標を達成した。 |

| 目 標     |     |       |              |      |      |
|---------|-----|-------|--------------|------|------|
| 項目      | 年度  | 25年度  | 26年度         | 27年度 | 28年度 |
| ごみの資源化率 | 目標値 | 25%   | 25%          | 25%  | 25%  |
|         | 実績  | 23.8% | 25%<br>(速報値) | —    | —    |

| 評 価    |  |
|--------|--|
| 26年度評価 | ○  |
| 評価の説明  | 蛍光灯の分別収集や小型家電のリサイクル等、各種施策の効果もあり、目標を達成した。 |



## 〔具体的な取組内容〕

| ① 廃棄物の発生抑制・資源化の推進                      |                                   |   |  |
|--|-----------------------------------|---|--|
| 取組内容<br>〔所管課〕                          | 26年度計画                            | 26年度実績  | 評価   |
| ごみの減量化・資源化に向けた普及啓発<br>〔循環型社会推進課、環境施設課〕 | ごみ減量化・資源化協力店制度の拡充等                | ごみ減量化・資源化協力店については商店の閉鎖等により、拡充はできなかった。   | 〈評価〉△<br>……………<br>〈説明〉<br>ごみ減量化・資源化協力店への新規の申し込みはあるが、閉店する店舗が多く協力店数は減少した。新規登録の啓発が必要。 |
| 家庭ごみの有料化に向けた検討<br>〔循環型社会推進課〕           | 有料化に向けた調査・研究                      | 前年度の廃棄物対策審議会で提言された内容のうち、市民サービスの拡充をもとめる点から民間活用の議論を優先したことにより、家庭ごみの有料化について深い議論はできなかった。       | 〈評価〉×<br>……………<br>〈説明〉<br>近年、市内のごみは減量傾向にあるため、導入について、さらなる検討が必要。                     |
| 生ごみの減量化・資源化の促進<br>〔循環型社会推進課〕           | コンポスターの販売115台                     | 82台を販売した。   | 〈評価〉△<br>……………<br>〈説明〉<br>前年実績は上回ったが、計画は下回った。今後も回覧やイベント等で斡旋を周知する。                  |
|  | 電動生ごみ処理機購入費の助成30件                 | 30件に対し助成を行った。   | 〈評価〉○<br>……………<br>〈説明〉<br>計画通り事業を実施できた。今後も回覧やイベント等で斡旋を周知する。                        |
| 事業系ごみ多量排出者に対する指導<br>〔循環型社会推進課〕         | 56件                               | 63の事業所に対し、減量化等計画書を提出させることにより、事業者自身に現状を把握させ、減量化計画を立てさせた。また、当市も内容を把握するとともに15の事業所に立入調査を実施した。 | 〈評価〉○<br>……………<br>〈説明〉<br>計画どおりに実施できた。   |
| 剪定枝の有効利用の検討<br>〔循環型社会推進課〕              | 家庭から排出される剪定枝の回収について、モデル地区を設け効果を検証 | 費用対効果の検討の結果、モデル地区を設定しての検証は見送った。平成27年度の剪定枝収集運搬事業実施に向け、体制を検討し予算確保を実施した。                     | 〈評価〉○<br>……………<br>〈説明〉<br>モデル地区を設けての効果検証は実施しなかったが、収集体制の構築及びそれに必要な予算の確保を実施できた。      |

| ② 廃棄物の適正処理の推進           |                         |  |   |
|-------------------------|-------------------------|--|---|
| 取組内容<br>〔所管課〕           | 26年度計画                  | 26年度実績                                   | 評価  |
| 焼却残さの資源化の推進<br>〔環境施設課〕  | 新たなごみ焼却施設における焼却残さ資源化の開始 | ごみ焼却施設から発生した焼却残さ全て（6670.76トン）を資源化した。     | 〈評価〉○<br>〈説明〉計画通り、ごみ焼却施設焼却残さを資源化した。               |
| 新たなごみ焼却施設の整備<br>〔環境施設課〕 | ごみ焼却施設の整備・稼働            | —  | 〈評価〉—<br>〈説明〉平成25年に整備事業が終了し、平成25年10月から本稼働を開始した。   |
| 広域的なごみ処理の推進<br>〔環境施設課〕  | 広域処理施設の整備、ごみ分別収集区分の統一等  | 1市2町のごみ分別統一化に向けて、分別収集区分の統一に係るマニュアルを更新した。 | 〈評価〉○<br>〈説明〉施設を広域的に利用するためには各市町の分別収集区分を統一することが必要。 |

●施策2 不法投棄防止対策の推進 【基本施策】

〔具体的な取組内容〕

| ① 不法投棄防止対策の推進                |   |   |
|------------------------------|---|---|
| 取組内容<br>〔所管課〕                | 計画  | 26年度実績  |
| 不法投棄防止パトロールの実施<br>〔循環型社会推進課〕 | 県との合同パトロールを4回、随時のパトロールを41回実施する予定。           | 県との合同パトロールを4回、随時のパトロールを53回実施した。                               |
| 不法投棄防止に向けた普及啓発<br>〔循環型社会推進課〕 | 不法投棄件数が増加傾向にあり、県と協力しながら、看板掲出等により、適正排出を啓発する。 | 不法投棄件数が増加傾向にあり、県と協力のうえ看板（36枚）掲出や監視カメラ設置（1機）等を行い、適正排出について啓発した。 |
| 不法投棄物の追跡調査と回収<br>〔循環型社会推進課〕  | 県、警察等関係機関と連携しながら、追跡調査に取り組む。                 | 県、警察等関係機関と連携しながら、追跡調査に取り組んだ。                                  |

## 5 地球環境保全への貢献

## 5-3 広域的な環境保全に取り組みます

## ●施策1 市民活動との協働と広域的な連携による施策の推進 【基本施策】

## 〔具体的な取組内容〕

| ① 市民活動との協働と広域的な連携による施策の推進    |  |   |
|------------------------------|--|---|
| 取組内容<br>〔所管課〕                | 計画   | 26年度実績  |
| 広域的なごみ処理の推進(再掲)<br>〔環境施設課〕   | 平塚・大磯・二宮ブロックごみ処理広域化実施計画に基づいて広域化を進める。   | 平塚・大磯・二宮ブロックごみ処理広域化実施計画に基づいて、広域化を推進した。  |
| ツインシティ構想の推進(再掲)<br>〔都市整備課〕   | 区画整理組合設立準備会と連携し、環境共生の取組など今後のまちづくりの検討や地権者へのヒアリングを行う。<br>神奈川県主催で、地元住民や学識経験者、行政の参加する「環境と共生するまちづくり検討会」に参加する。 | 区画整理組合設立準備会と連携し、環境共生の取組など今後のまちづくりの検討や地権者へのヒアリングを行った。<br>神奈川県主催で、地元住民や学識経験者、行政の参加する「環境と共生するまちづくり検討会」に参加した。 |
| 桂川・相模川流域協議会への参加<br>〔環境政策課〕   | 運営委員会に出席し、クリーンキャンペーン等のイベントへの参加や同協議会の会報誌の配架や事業周知をする。  | 運営委員会に出席し、クリーンキャンペーン等のイベントへの参加や同協議会の会報誌の配架や事業周知をした。   |
| 金目川水害予防組合の活動の支援<br>〔農水産課〕    | 金目川の水害予防と沿岸耕地のかんがい用水の水源かん養のため、金目川水害予防組合の管理運営費の一部を負担する。   | 金目川の水害予防と沿岸耕地のかんがい用水の水源かん養のため、金目川の水源地である春嶽山を所有する金目川水害予防組合の管理運営費の一部を負担した。                                  |
| 「湘南里川づくり」への参加<br>〔企画政策課/関係課〕 | 住民協働の組織である「湘南里川づくりみんなの会」へ、行政幹事として参画する。   | 「湘南里川づくりみんなの会」の役員会に3回、フォーラムに1回、行政幹事として参加した。   |