

# 環境日本一のまちづくり指標

## 基本目標Ⅰ 「未来に手渡すすばらしい地球を守るまちづくり」

### 【創エネ・省エネ・省資源】分野

(平成23年度)

| 環境日本一の指標項目             | 担当課            | 目標値                                                                                        | 現在の状況                                                                                                                                |
|------------------------|----------------|--------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ◆太陽光発電施設設置件数           | 環境政策課          | ①5年後(平成28年度)までに一戸建て住宅への太陽光発電設置率を2割にする<br>※一戸建て住宅数29,000世帯とした場合、2割は5,800世帯(年800基ペース)        | ①平成23年度末 1,902件 (6.56%)                                                                                                              |
| ◆家庭・学校・企業での省エネ・省資源活動件数 | 学校教育課<br>環境政策課 | ①掛川市民環境愛そう事業参加世帯数 1,000世帯/年<br>②かけがわ環境愛そうキッズ参加家族 500世帯/年<br>③ISO14001・EA21認証取得事業者数 10事業者/年 | ①掛川市民環境愛そう事業参加世帯数 576世帯(平成23年度)<br>②かけがわ環境愛そうキッズ参加家族 462世帯(H23)<br>③ISO14001・EA21認証取得事業者数 新規取得 6事業者(平成23年度) ISO=66、EA21=29(H24.3月現在) |

## 基本目標Ⅱ 「資源の有効活用で持続可能なまちづくり」

### 【市民運動】分野

| 環境日本一の指標項目               | 担当課   | 目標値                                                                                             | 現在の状況                                                                                                                        |
|--------------------------|-------|-------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ◆ごみ排出量とリサイクル率            | 環境政策課 | ①平成25年度までに一人1日あたりのごみ総排出量で全国1位<br>②平成25年度までにリサイクル率で全国5位以内(現在の5位は三鷹市の40.3%)                       | ①ごみの排出量 1位 642.5グラム<br>②リサイクル率 22.5% (10万人以上50万人未満の市) (平成22年度実績)                                                             |
| ◆マイバッグ運動と緑のエコカーテン大作戦参加者数 | 環境政策課 | ①マイバッグ持参率 98%<br>掛川市消費者協会による持参率調査は22年度で終了。店舗へのアンケート等により独自に把握する必要あり。<br>②緑のエコカーテン参加者数 →4,000世帯/年 | ①掛川市 マイバッグ持参率96%<br>レジ袋売上寄付金 184,895円 (平成23年度)<br>②緑のエコカーテン参加者数(平成23年度)<br>・種子配布世帯数=4,006世帯<br>・写真コンテスト応募件数 34作品 (21個人・13団体) |

### 基本目標Ⅲ 「次代に残す豊かな自然を守り育てるまちづくり」

#### 【生物多様性】分野

|   | 環境日本一の指標項目                                  | 担当課                     | 目標値                                                                                                                                                    | 現在の状況                                                                                                            |
|---|---------------------------------------------|-------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 3 | ◆自然環境保全行動の件数・活動参加者数<br>(森林、里地・里山、河川、海岸等を含む) | 地域支援課<br>維持管理課<br>環境政策課 | ①自然環境調査の継続実施<br>→12年間で延べ8,395人が参加<br>→年平均約700人の参加者を募集<br>調査結果をもとに自然環境保全事業の推進<br><br>②継続的に年1度植樹祭を実施<br>③区民、民間企業との協働により海岸林の植栽を年1度実施<br>④海岸保全活動として年1回継続実施 | ①自然環境調査への参加人数 59人<br>(平成23年度)<br>②育樹祭、植樹祭等の実施件数 年2回<br>③平成24年3月3日(土)浜野地区にて海岸防災林の植樹実施<br>④海岸清掃参加者数 5,207人(平成23年度) |
|   | ◆汚水衛生処理率<br>(「汚水が衛生的に処理されている状況」を測る指標)       | 下水整備課                   | ①平成27年度までに 73%にする。<br>「環境基本計画」より                                                                                                                       | ①掛川市54.7%(平成23年度)<br><br>◆全国平均 81.0% 県平均 67.5%<br>(平成22年度)<br>※下水道普及率は28.6%                                      |

### 基本目標Ⅳ 「安全で良好な生活を守るまちづくり」

#### 【協働】分野

|   | 環境日本一の指標項目                | 担当課   | 目標値                                                                                                                             | 現在の状況                                                                                                                            |
|---|---------------------------|-------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 4 | ◆パートナーシップと環境保全に関する協定締結件数等 | 環境政策課 | ①かけがわSTOP温暖化パートナーシップ協定など締結件数・・・30事業者(平成27年度までに)<br>②環境保全に関する協定書締結事業者数・・・70事業者(平成28年度までに)<br>③美化ボランティア登録団体数の人口比率<br>→125団体で1位の予定 | ①かけがわSTOP温暖化パートナーシップ協定など締結件数・・・22事業者<br>(平成23年度)<br>②環境保全に関する協定書締結事業者数・・・66事業者(平成23年度)<br>③美化ボランティア登録団体数の人口比率<br>・・・99団体(平成23年度) |
|   | ◆環境に負荷をかけない農業の推進件数        | 農林課   | ①平成27年度までに50g未満に減らす<br>②平成27年度までに150人215件にする                                                                                    | ①10aあたり窒素成分施肥量(茶) 54kg<br>②専業農家におけるエコファーマー認証取得者数<br>→188人249件(31%)<br>(平成23年度)                                                   |

基本目標V 「みんなで学び地域で取り組むまちづくり」

【見える化と環境楽習】分野

|   | 環境日本一の指標項目                     | 担当課            | 目標値                                                                                                            | 現在の状況                                                                                    |
|---|--------------------------------|----------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------|
| 5 | ◆学習会・研修会の参加者数                  | 環境政策課<br>ほか    | 各種学習会・研修会の継続実施と実施成果の公表<br>①、②、③とも 500人／年以上                                                                     | ①環境保全委員・クリーン推進員研修会<br>参加者数 498人<br>②新エネルギーフォーラム出席者 340人<br>③環境を考える市民の集い 640人<br>(平成23年度) |
|   | ◆「環境楽習共育プラン」の<br>ステップアップ及び展開など | 学校教育課<br>環境政策課 | 環境楽習の継続実施と実施成果の公表<br>・年間20校 約2,500人<br>・NPO法人、企業、市職員等による出前講座の継続開催。<br>・テーマは「太陽光発電設置の効果」と「節電」「温暖化対策」や「環境全般」について | 受講校数及び受講者数<br>平成23年度 16校 1,651人<br>講師：NPO法人エコロジーアクション桜が丘の会<br>NPO法人WAKUWAKU西郷            |