

# 高松市環境基本計画

平成 28 年度（2016）～平成 35 年度（2023）

～人と自然が調和し 未来へつなぐ  
地球にやさしい田園都市 たかまつ～



高 松 市

## はじめに



本市は、多島美を誇る瀬戸内海に面し、田園豊かな讃岐平野には、丘陵と河川、さらに多くのため池が点在する、多様な自然に恵まれた土地で、古くから人と自然が共存しながら、瀬戸の都として発展を続けてまいりました。また、市内には歴史的、文化的な資源も数多くあり、これらのかげがえのない自然環境や地域資源を守り、次の世代へ継承していくことは、現代を生きる私たちの大きな使命でございます。

今日、世界では、地球温暖化を始め、種々の環境問題が深刻化しております。我が国におきましても、温室効果ガスの排出量抑制、循環型社会の構築等により、持続可能な社会の実現に取り組んでいるところでございます。

本市では、平成 11 年に環境基本計画を策定し、平成 20 年には近隣 6 町との合併に伴って計画の改定を行い、環境保全に向けた施策を積極的に実施してきましたが、環境問題は複雑かつ多様化しており、地球温暖化防止、資源循環の推進、生物多様性の確保等、新たな課題への取組がますます求められています。

この度の基本計画では、目指すべき環境像として「人と自然が調和し 未来へつなぐ 地球にやさしい田園都市 たかまつ」と定め、これを実現するための 6 つの基本目標と各種施策を掲げております。

今後、この計画に基づき、市民・事業者・行政の三者がより一層連携・協働して取り組むことで、自然環境と都市的利便性が享受でき、市民の皆様が美しく、快適な環境の中で安心して暮らすことのできる高松市を築いていきたいと存じます。

最後に、本計画の策定に当たりまして御尽力いただきました高松市環境審議会委員の皆様を始め、アンケート調査やパブリックコメントを通じて貴重な御意見、御提言をいただきました市民の皆様から感謝を申し上げますとともに、今後とも計画の着実な推進に向け、更なる御理解と御協力をいただきますようお願いいたします。

平成 28 年 3 月

高松市長 大西 秀人

# 目次

## 第1章 計画の基本的事項

- 1. 計画策定の背景と趣旨 ..... 2
- 2. 計画の位置付け ..... 3
- 3. 計画の期間 ..... 4
- 4. 計画の対象 ..... 4

## 第2章 高松市の環境の現状と課題

- 1. 高松市の概況 ..... 6
  - (1) 自然的条件
  - (2) 社会的条件
- 2. 高松市の環境の現状 ..... 10
  - (1) 生活環境
  - (2) 自然環境
  - (3) 都市環境
  - (4) 循環型社会
  - (5) 地球環境
  - (6) 環境教育・環境学習、環境保全活動
- 3. 前計画の指標の進捗状況 ..... 22
- 4. アンケート調査結果の概要 ..... 26
- 5. 今後の課題 ..... 36

## 第3章 目指すべき環境像と基本目標

- 1. 目指すべき環境像 ..... 40
- 2. 基本目標 ..... 41
- 3. 施策体系図 ..... 42

## 第4章 施策の展開

|                                 |    |
|---------------------------------|----|
| 基本目標1 資源を大切に作る循環型社会を築きます        | 46 |
| 基本目標2 地球環境の保全に積極的に取り組みます        | 55 |
| 基本目標3 安心して健やかに暮らし続けられる生活環境を守ります | 59 |
| 基本目標4 身近な自然環境を守り育てます            | 68 |
| 基本目標5 うるおいとやすらぎのある快適な都市環境を創ります  | 73 |
| 基本目標6 環境を思いやる人づくり、地域づくりを進めます    | 80 |

## 第5章 計画の推進

|         |    |
|---------|----|
| 1. 推進体制 | 88 |
| 2. 進行管理 | 88 |

## 第6章 資料編

|                 |     |
|-----------------|-----|
| 資料1. 指標と目標値一覧   | 90  |
| 資料2. 私たちにできること  | 92  |
| 資料3. 計画策定経過     | 96  |
| 資料4. 高松市環境審議会委員 | 97  |
| 資料5. 高松市環境基本条例  | 98  |
| 資料6. 用語解説       | 102 |

本文中に※印がついている用語は、第6章の「資料6 用語解説」で解説しています。