

## 施策 1-3 移動・まちの脱炭素化

### 【令和 12（2030）年の移動の姿】

- 事業活動、日々の移動で使用する化石燃料車が EV などの電動車に転換
- 日々の買い物などの近距離移動を化石燃料車から公共交通機関や自転車、徒歩での移動が定着



右上図 なるべく公共交通を利用する

右中図 次世代自動車を選択する

右下図 近場には徒歩や自転車で

（出典：環境省デコ活 移動手段 <https://ondankataisaku.env.go.jp/dekokatsu/>）

## 施策 1-4 再生可能エネルギーへの転換

### 【令和 12（2030）年の エネルギーの姿】

- 新築、既存建築物への太陽光発電設備の設置が定着
- 未利用土地や営農型の地域と共生した再生可能エネルギーが最大限導入
- 家庭、事業活動において、再生可能エネルギー由来の電気の活用が定着



図 太陽光発電でエコな電気をつくる

（出典：環境省デコ活 住まい <https://ondankataisaku.env.go.jp/dekokatsu/>）

## 施策 1-5 気候変動への適応策の推進

### 【令和 12（2030）年の気候変動への適応の姿】

- 市民一人ひとり、将来の気候変動影響について関心を持ち、気候変動へ備えを行っている

#### 適応の方向性及び推進する取組（一部抜粋）

関連分野	取組	市民	事業者・団体	市
農業・林業	農作物などへの気候変動影響について知り、消費行動を行う	●		
水環境・水資源	渇水対応タイムラインの普及・把握	●	●	●
自然生態系	地域団体等と連携した地域での自然環境の変化に関するモニタリング	●	●	●
自然災害	市民、行政、関係機関が連携した防災・減災体制及び危機管理体制の整備の推進	●	●	●
健康	熱中症警戒アラートの活用、情報発信	●	●	●
産業・経済活動	再エネ、省エネ設備の導入の推進	●	●	●
国民生活・都市生活	従業員等への暑熱対策の普及推進	●	●	●

## 2 循環型社会 へのアクション

～循環型社会が当たり前となる暮らしを育む～

### 【環境指標】

- ・ごみ総排出量
- ・ごみのリサイクル率

### 施策 2-1 ごみの発生抑制及び再使用の促進

【施策のめざす姿】京田辺市一般廃棄物(ごみ)処理基本計画に基づき、環境負荷の少ない循環型社会づくりの推進などを図ります。

### 施策 2-2 分別排出・リサイクルの促進

【施策のめざす姿】3R(リデュース、リユース、リサイクル)を実践し、環境負荷の少ない循環型社会づくりの推進などを図ります。

### 施策 2-3 経済的・安定的なごみ処理システムの構築

【施策のめざす姿】経済的で安定的なごみの適正処理システムを構築し、環境負荷の少ない循環型社会づくりを推進します。

### 施策 2-4 サーキュラーエコノミーの推進

【施策のめざす姿】循環型の経済活動へと転換を図ることで、地球環境の保全に貢献しつつ、産業の中長期的な競争力の強化につなげることを目指します(環境と成長の好循環)。



図 食品の無駄を減らす(出典:環境省デコ活食べ物 <https://ondankataisaku.env.go.jp/dekokatsu/>)



図 ごみの捨て方で資源に変える(出典:環境省デコ活毎日の生活 <https://ondankataisaku.env.go.jp/dekokatsu/>)

## 3 自然環境保全・創出 へのアクション

～多様な生き物が暮らし、人と自然の共生するまちに向けて取り組む～

### 【環境指標】

- ・自然の美しさに対する満足度(満足・どちらかと言えば満足と感じる人の割合)
- ・田辺公園(タナクロ)プレーパークのプレーリーダーの活動人数

### 施策 3-1 生物多様性の保全と向上(ネイチャーポジティブ経済の推進)

【施策のめざす姿】自然の恵みを将来にわたって享受できる自然共生社会を実現するため、多様な動植物が生息・生育できる環境を保全し、生物多様性の保全を図ります。

### 施策 3-2 農地の保全・利活用と環境保全型農業の促進

【施策のめざす姿】農地は、食料を生産する場としてのみでなく、水源のかん養や自然環境の保全、良好な景観の形成など多面的機能を有することから、農地の保全や荒廃農地の防止に努めるとともに、農業と環境保全との共生を推進し、田園環境の保全を図ります。

### 施策 3-3 都市緑化と緑地保全の推進

【施策のめざす姿】経済的で安定的なごみの適正処理システムを構築し、環境負荷の少ない循環型社会づくりを推進します。

身近な動植物に対する理解を深め、その生息・生育環境を大切にしよう心がけましょう。



左写真  
ササユリ  
(出典：京田辺市)

右写真  
子どもたちの  
甘南備山散策  
(出典：京田辺市)

## 4 生活環境形成 へのアクション

～良好な生活環境と歴史・文化遺産を守り育む～

### 【環境指標】

- ・ 市民一斉清掃の参加延べ人数
- ・ 公害苦情件数

### 施策 4-1 良好な生活環境の保全

【施策のめざす姿】 騒音・振動、有害化学物質、大気汚染などの発生防止等、良好な生活環境の保全に関する取組を推進します。

### 施策 4-2 環境美化の促進と不法投棄の防止

【施策のめざす姿】 環境美化の促進、不法投棄の防止など、生活環境の保全に関する取組を推進します。

### 施策 4-3 水資源の保全

【施策のめざす姿】 河川における水質汚濁防止対策の推進、洪水調節機能の向上など、水資源の保全に関する取組を推進します。

### 施策 4-4 歴史・文化遺産の保存・活用

【施策のめざす姿】 古い歴史・文化により培われてきた多様な景観を有する美しいまちを維持し、魅力的な地域を守り引き継いでいくため、市内にある歴史・文化遺産を保全し、地域固有の歴史・文化の保全を図ります。

地域の環境美化活動に参加・協力しましょう。



写真 “クリーンアップ京田辺”市民一斉清掃  
(出典：京田辺市)

地域の歴史や文化に配慮したまちづくりに協力しましょう。



写真 堀や土塁の跡が残され、鎮守の森の自然が保持された草路城跡(咋岡神社)  
(出典：京田辺市)



# 5 行動とつながりを育む アクション

～豊かな環境を守り、継承し、創造する人を育む～

## 【環境指標】

- ・地球温暖化対策等に関する市民講座の開催数
- ・自然観察会の開催数
- ・環境フェスタ参加者数

### 施策 5-1 環境教育・環境学習の推進

【施策のめざす姿】本市の自然環境を保全し、身近な自然環境への関心を高めるため、自然観察会や自然体験活動を推進するとともに、環境に対する責任や役割について理解・認識を深めるために、環境教育・環境学習による環境行動や実践の推進を図ります。

### 施策 5-2 市民・事業者・大学等あらゆる主体の行動・連携の推進

【施策のめざす姿】環境保全活動を推進し、情報を収集・提供することにより、市と市民及び学生、事業者などあらゆる主体の行動・連携を図ります。

環境に関する市民講座やイベントなどに積極的に参加・協力しましょう。



左写真

大学生による小学校への  
出前授業

(出典：京田辺市)

右写真

重点アクションチーム  
「チームコンポスト」に  
よる講習会

(出典：京田辺市)

## みんなで実践する重点アクション

環境分野における課題等の解決・改善、目標実現に向けては、市民とともに取組を広げていくことが重要です。これまでの本市における市民活動の動きと取り組むべき課題から、3つの重点アクションを掲げます。

### 【重点アクションチームを組成し推進】

- 1)コンポスト(生ごみの資源化)の推進
- 2)自然資源の活用の推進
- 3)断熱・遮熱対策の推進(脱炭素化の取組推進)

### 【今後、重点アクションチームとも連携しながら、適宜チームを組成】

- 4)気候変動市民会議提言「カーボンニュートラル実現に向けて  
みんなで取り組むこと」の具現化



図 アクションチームにおける  
取組の視点

第3次京田辺市環境基本計画 概要版

令和7年(2025年)3月 発行

京田辺市経済環境部環境課

〒610-0393 京都府京田辺市田辺 80 番地

電話 0774-64-1366

E-mail kankyo@city.kyotanabe.lg.jp

URL <http://www.kyotanabe.jp>

京田辺市

KYOTANABE CITY 便利で元気やん！京田辺！