

 **みんなで進めよう！「エコシティたかつ」**

「エコシティたかつ」は、高津区で生活し、学び、働き、活動する私たちが、それぞれの立場でできることを行うことによって、はじめて進めることができます。また、それぞれのアクションが相互に響きあい、支え合うような取り組みをともに進めることで、大きな推進力となります。

「エコシティたかつ」推進会議はそのエンジンとなり、進行状況や成果を確認し、見直しを行いながら進めていきます。さらに、プロジェクトの情報をホームページやチラシなどで広く受発信していきます。



 **プロジェクトの展開について**

「中長期的なプロジェクトの案」は、おおむね2年間のはじめのアクションである、12のプロジェクトを基盤に、より中長期的な視点に立って「エコシティたかつ」を推進するために整理したものです。

さらに、より広い議論と検討が必要な課題を「これからの検討課題」として掲げています。

**中期的なプロジェクトの案** おおむね3～5年後

- 小さな循環・生ごみリサイクルシステムの構築
- 行政区レベルでの環境マネジメントの実践的な取組
- 円筒分水、かすみ堤を活かした「緑の回廊」づくりの推進
- 複合型汜濫マップ（ハザードマップ）の協働作成
- 多摩川崖線の緑の保全・回復・育成を目指した市民協働の取組
- 仮称「たかつ地域水循環計画」の検討
- 仮称「たかつ自然の賑わいづくり計画」の検討
- 水の道調査に基づく復元水系図の作成

**これからの検討課題**

- 自然共生型都市再生の推進に向けた区としての総合行政の展開
- 都市の農的空間を活かしたまちづくりの推進
- 環境負荷の小さい地域交通政策の検討
- 環境活動・環境資源の保全に関する新たな資金支援制度の創出
- 中長期的な視点からのまちのあり方に関する検討
- 環境的視点からの区役所事業の横断的展開

**連絡先：川崎市高津区役所地域振興課／企画課**

電話：044-861-3134 / FAX：044-861-3103  
 メールアドレス：67tisin@city.kawasaki.jp  
 ホームページ：  
[http://www.city.kawasaki.jp/67/67tisin/eco\\_city/index.html](http://www.city.kawasaki.jp/67/67tisin/eco_city/index.html)  
 高津区役所ホームページ下部にリンクボタンがあります。  
 「エコシティたかつ」

**長期的なプロジェクトの案** おおむね5～10年後

- 自然環境・地域環境に配慮した新たなエコ・コミュニティの検討
- 生命地域の視点によるまちづくりの検討
- 小流域単位の総合治水の推進

…わたしと地球をつなぐ街…

# エコシティたかつ

**推進方針**

地球環境危機の時代に対応した、  
 自然の賑わいとともにある  
 持続可能な循環型都市構造の再生と創造  
 ……  
 100年後のたかつのまちのために

**緩和策**  
**低炭素・省資源社会の実現**

私たち一人ひとりが身近なアクションをおこし、  
 地域／地球の二酸化炭素の削減につなげ、資源を有効に活用します

**自然共生型都市再生の推進**

丘陵などランドスケープを重視した、生命(いのち)の賑わい豊かな  
 自然共生型の都市再生を地域から推進します

**適応策**  
**地域に即した防災まちづくりの推進**

深刻化する局地的な豪雨や洪水、濁水に対し、  
 流域の水循環に即した“水災害適応型都市”づくりを推進します





# 基本的な考え方

この5つの考え方を基本に、目標を達成するため様々なプロジェクトを展開しています。

- 1 エコだけじゃ、エコは進まない!**  
環境的・社会的・経済的持続可能性の実現
- 2 大地の“でこぼこ”を考えたプランニング**  
地域の流域特性に根ざした事業推進
- 3 まちのみんなが進めよう!**  
市民・企業・学校・行政の協働による推進と担い手の育成
- 4 すべての事業をエコから考える**  
区の全事務事業の環境視点からの見直しと総合的展開
- 5 強みを活かして取り組もう**  
資源の有効活用とリーディングプロジェクトによる効果的的事业推進



リーディングプロジェクト：1

## 地図による地域環境資源の共有化の促進

丘陵地や低地、川など、足もとの“でこぼこ”した地形を地図におとし、「エコシティたかつ」推進のためのベースマップを作ります。



リーディングプロジェクト：4

## 緑のカーテン事業の展開

家庭や学校、企業などに緑のカーテンを広める“緑のカーテン大作戦”プロジェクトを2008年度から進めています。まちに緑を増やし、夏の高温を下げるのに役立っています。



リーディングプロジェクト：5

## エコ・エナライフコンクールなど普及啓発イベントの実施

“エコ”なエネルギーを使ったり、リサイクルを心がけたり…一人ひとりのアクションが大切であることを広め、応援するイベントを開催します。



## その他の6プロジェクト

- 「水と緑でつなぐ歴史街道花街道」(緑化推進重点地区計画)の推進
- 雨水利用の促進
- 再生可能エネルギーの利用促進
- 「まちなか油田プロジェクト」の推進に向けた調査・研究
- エコ企業調査プロジェクト
- 「エコシティたかつ」推進のための体制づくり



高津区役所や地域子育て支援センターなどで天ぷら油を回収しているよ  
詳しくは、「かわさきかえるプロジェクト」のホームページを見てね



# はじめのアクション 12のプロジェクト

おおむね 2年間



リーディングプロジェクト：2

## 学校流域プロジェクト

学校にビオトープ(池など)を作ったり、降った雨を花壇の水やりに再利用したりします。

子どもたちが身近に集まる生き物や水の循環に触れることのできる場所にします。

久地小、西梶ヶ谷小ではこのプロジェクトが始まっています。

リーディングプロジェクト：3

## 区役所の緑化等、環境技術導入によるエコシティホール化の推進

高津区役所は、地域のモデル事業者として、環境にやさしい技術を実際に感じることが出来る建物づくりを進めています。

## 高津区の地形と流域

流域とは、降った雨が集まる大地の範囲のことです。高津区に降った雨は、支川や地下水、下水管を通して、多摩川と鶴見川に集まります。

流域は水の循環や生き物の生息環境を考える大切な基盤です。



リーディングプロジェクト：6

## 橘地区の農的資源を活かしたまちづくりの推進

貴重な緑地や農地、昔から続く農業の営みなどを活かしたまちづくりを進めます。農家と都市部の区民の交流を深める機会づくりや、特産品などの情報発信を行います。



- 台地
- 斜面
- 低地
- 河川
- 多摩川流域
- 鶴見川流域
- 学校 文
- 区役所/出張所
- 線路