



## 鶴見区



### DATA (平成26年4月1日)

【設置年月日】	昭和2年10月1日	【区の人口】	280,736人
【区の世帯数】	130,112	【面積】	32.38km <sup>2</sup>
【区の花】	サルビア	【区の木】	サルスベリ

### 1区1ゼロカーボンプロジェクト

## 地球温暖化対策の推進

地球温暖化対策を地域や家庭で推進していただくため、出張エコ教室を年4回開催しました。また、地域の各種イベントにて、緑のカーテンの種の配布や電力消費量等測定機器貸出をお知らせする等、地球温暖化対策に係るPRを行いました。



「二ツ池観察会」の様子  
(馬場小学校総合学習にて)

## 京浜の森づくり事業

京浜地区(鶴見区、神奈川区の臨海部)において、事業者・市民との協働により、企業の緑地や公共の緑・水辺での緑の創造・拡充に取り組みました。

また、末広町の横浜サイエンスフロンティア地区では、フラワーロード事業として区が整備した道路の植栽帯について、草刈等の日常管理を地元企業に担っていただきました(P56に関連記事を掲載しています)。



末広水際線プロムナード育樹のつどいの様子

## 3R夢 出前教室

ごみの減量・リサイクルの意識を高め、地球温暖化問題について学ぶ出前講座を、保育園(4園)、小学校(3校)で実施しました。



出前教室の様子(区内小学校)

## 3R夢 土づくり講習会

生ごみの減量化・資源化を目的とした取組から、地域ボランティアの協力を得て、土壌混合法による土づくり講習会を毎月2回実施しました。



土づくり講習会の様子(鶴見区役所)

## 鶴見クリーンキャンペーン2013

区内の自治会・町内会、企業、各種団体等に年2回春と秋に清掃活動呼びかけ、ごみ袋・軍手の配布や、ごみの収集などの活動支援を実施しました。



鶴見クリーンキャンペーンの様子(鶴見区内)



# 神奈川区

## DATA (平成26年4月1日)

【設置年月日】	昭和2年10月1日	【区の人口】	234,584人
【区の世帯数】	116,268	【面積】	23.59km <sup>2</sup>
【区の花】	チューリップ	【区の木】	コブシ

### 1区1ゼロカーボンプロジェクト

## かながわエコスクラム事業

神奈川区では、区民・事業者・区役所の三者の協働(=スクラム)で、地球温暖化対策の取組を進めています。

### ・エコ活啓発事業

地球温暖化に関する講座や、エコ・クッキング教室・ecoスタンプラリーを実施しました。

### ・緑化推進事業

区内の公共公益施設でゴーヤ、アサガオの「緑のカーテン」を実施し、地域への普及啓発として9月に「緑のカーテン写真コンテスト」を開催しました。区役所で収穫したゴーヤは、食堂や地域と協働で開催する料理教室の食材として活用しました。

また、区内の障害者地域作業所や区内農家、ヘルスマイト(食生活改善推進員)等と協力して区役所で地場野菜の販売を行い、区役所食堂では地場野菜を使用したメニューを提供し地産地消を推進しました(平成25年5月~7月、10月~12月)。



エコ・クッキング教室



神奈川区役所の緑のカーテン

## 環境にやさしいイベントの実施

かながわ湊フェスタ(5月)、神奈川区民まつり(10月)において、主催者の協力によりリユース食器を使用し、ごみ量を大幅に削減しました。区民まつりでは実行委員会による1tのカーボンオフセットを実施し、CO<sub>2</sub>を削減しました。



区民まつりでリユース食器を使用

## 横浜FCとの協働事業

神奈川区はニッパツ三ツ沢球技場をホームスタジアムとする横浜FCとエコパートナー協定を結んでいます。

6月に「横浜FCかながわ区民DAY」を開催し、区内産野菜を使った「神奈川区コラボメニュー」販売などを行いました。また、8月は「エコパートナーDAY」に出展し、スタジアム内での飲料販売にリユースカップを導入しました。

両日とも、入場者数に応じたカーボンオフセット(試合に勝ったらオフセットを区民DAY2倍、エコパートナーDAY4倍)を実施しています(当日入場者数とCO<sub>2</sub>オフセット量 区民DAY:7,135人、7,135kg相当、エコパートナーDAY:4,458人、8,916kg(引分け試合)相当)。



横浜FC かながわ区民DAY  
(ニッパツ三ツ沢球技場)



# 西区 西

## DATA (平成26年4月1日)

【設置年月日】	昭和19年4月1日	【区の人口】	97,367人
【区の世帯数】	51,027	【面積】	6.98km <sup>2</sup>
【区の花】	スイセン	【区の木】	モクセイ

### 1区1ゼロカーボンプロジェクト

## 西区打ち水大作戦 2013

区内小中学校、西地区センター・西公会堂、藤棚地区センターの公共施設等での実施のほか、横浜駅周辺において、事業者の皆様や保育園児とともに打ち水を行いました(7月~8月)。

また、地域や企業が自主的に打ち水に取り組みやすいよう、ひしゃく等の物品を貸し出すなど支援を行いました。



横浜駅前での打ち水

### 1区1ゼロカーボンプロジェクト

## 脱温暖化行動の普及啓発

照明を消すことで、日頃いかに電気を使用しているか実感し、地球温暖化問題について考えていただくことを目的に、「西区ライトダウンキャンペーン2013」を開催しました。横浜駅周辺を中心に10分間の七ター斉ライトダウンを行いました。さらに、企業や商店とタイアップしたリデュースキャンペーンで、エコバックの活用を呼びかけるなど、幅広い区民に対する啓発活動に取り組みました。



商店とタイアップしたリデュースキャンペーン

## 環境学習の実施

子どものうちから環境に対する関心を高めてもらうため、保育園や小中学校と協力して、「こどもエコ劇場」、「西区もったいない探偵団」、「小・中学校出前講座」、「環境パフォーマーによる中学校環境講座」など、それぞれの世代にあった教材を活用した環境学習を行いました。



中学校環境講座

### 1区1ゼロカーボンプロジェクト

## 緑化の推進・普及啓発

区民が緑のカーテンづくりに取り組みやすいよう、緑のカーテン栽培講習会を開催しました(5月)。受講者にはゴーヤの苗を配布し、家庭で緑のカーテンを育てていただきました。

また、区役所をはじめとした公共施設で緑のカーテンを育成したほか、まちかど花壇や公園で、区民との協働による花植えにも取り組みました。



緑のカーテン栽培講習会



# 中区



## DATA (平成26年4月1日)

【設置年月日】	昭和2年10月1日	【区の人口】	146,902人
【区の世帯数】	76,996	【面積】	20.85km <sup>2</sup>
【区の花】	チューリップ		

## 中区エコカー体験教室

地球温暖化対策を推進する中区の企業との協働により、環境にやさしい電気自動車や低公害車のほか、安全技術を搭載した自動車の試乗などを体験する教室を開催しました。



電気自動車や低公害車の試乗

### 1区1ゼロカーボンプロジェクト

## 「花緑のカーテン」の推進

建物への日差しを遮り葉から出る水蒸気で涼しい風を室内に呼び込み、冷房の使用を抑制する効果があり、花を多く用いて彩ある街の景観づくりにも寄与する花緑のカーテンを横浜訓盲学院と山手保育園に設置しました。



横浜訓盲学院の花緑のカーテン

## 分別ごみ箱の貸与

地域や学校で開催される各種イベント会場で分別を促進するため、分別ごみ箱の無料貸し出しを実施しました(15イベント)。



イベント会場のエコステーション

## 中区クリーンアップDAY 2013

平成19年度から行っている清掃活動を、スタート地点の桜木町駅からゴール地点の山下公園までの22コースで5月25日に実施しました。市民・事業者・ボランティア団体・行政を合わせて約530名が参加しました。



スタートの桜木町駅前広場に集まった参加者

## 中区3R夢推進大会

中区の3R夢行動の推進や、まちの美化運動に功績のあった方々に中区長から感謝状を贈呈しました。

また、第二部では資源循環局中事務所の活動を報告しました(個人・団体の表彰:13名、12団体)。



感謝状の贈呈式



# 南区



DATA (平成26年4月1日)			
【設置年月日】	昭和18年12月1日	【区の人口】	194,270人
【区の世帯数】	93,874	【面積】	12.63km <sup>2</sup>
【区の花】	サクラ	【区の木】	

## 1区1ゼロカーボンプロジェクト

### 緑のカーテン事業

家庭の緑化支援として、緑のカーテン普及啓発イベント「プロが教える!ゴーヤーで夏をカイトキに!」を開催しました(2日間で計177人参加)。

学校・施設の緑化支援として、栽培物品の提供(71施設)を行いました。

また、リサイクルの精神を取り入れ、ゴーヤーの種とりや土壌混合法も区民の皆様実践していただきました。



プロが教える!ゴーヤーで夏をカイトキに!

### 芝生・芝桜緑化事業

緑化環境が整う、子どもたちが転んでもケガをしにくくなる、砂ぼこりが防げるなど、様々な効果がある芝生緑化(1小学校で122㎡)を実施しました。

また、区の花「さくら」の普及花である芝桜による緑化(12小・中学校)も実施しました。



校庭の芝生緑化、芝桜

### 温暖化対策に関する普及啓発事業

地球温暖化問題の関心を高めてもらうために、普及啓発イベントを実施しました。

6月には、映画「+6℃地球温暖化最悪のシナリオ」の上映会を開催しました(70人参加)。

8月には、夏休みに小学生を対象にキッズエコ講座としてバスツアー(30人参加)、ワークショップ(29人参加)を実施しました。

3月には、環境省認定の環境パフォーマーによる参加型環境イベントを開催しました(110人参加)。



キッズエコ講座(ワークショップ)

## スリム 3R夢プランの推進 (環境出前教室・各種啓発活動の実施)

多くの区民の皆様、ごみの発生抑制や分別・リサイクル行動を実行していただくため、区内商店街・スーパーと連携したキャンペーンを32回実施しました。また、小学校・保育園・幼稚園等での環境学習、地域に出向いた出前講座を65回実施しました。



環境出前教室



# 港南区



## DATA (平成26年4月1日)

【設置年月日】	昭和44年10月1日	【区の人口】	217,050人
【区の世帯数】	90,330	【面積】	19.86㎦
【区の花】	ヒマワリ、アジサイ、キキョウ	【区の鳥】	シジュウカラ
		【区の木】	クロガネモチ

### 1区1ゼロカーボンプロジェクト

## 地球温暖化対策の推進

### ○カーボン・オフセットへの初挑戦

多くの区民が来場する「こうなん子どもゆめワールド」で、温暖化対策への関心を高めるため、カーボン・オフセットを初めて実施しました。

300名以上の方にカーボン・オフセットの取組や日頃からのエコ活の大切さを啓発しました。



カーボン・オフセットブースでの啓発

### ○区内事業者と連携した環境絵日記展の開催

11月に港南台高島屋において横浜市資源リサイクル事業協同組合が主催している「環境絵日記」の区内受賞作品を展示する『環境絵日記展』を開催しました。

併せて、高島屋の屋上において『たのしく「エコ活。」学ぼう 3R夢 IN 港南台高島屋』を開催し、シボレンジャーショーなどを実施し、楽しみながら「エコ活・3R夢」を学べる啓発を行いました。



環境絵日記展とオリジナルシボレンジャーショー

## 緑化の取組

保育園(18園)、小学校(12校)、中学校(5校)等で、「緑のカーテン」を実施しました。\*

また、公園愛護会花き園芸部に協力していただき、区民向けの「初心者向けゴーヤの育て方講座」を2回開催し、約120名の方にご参加いただき、各家庭での取組を推進しました。

\*公園愛護会花き園芸部が育苗したゴーヤの苗を各園、各校に配布



「初心者向けゴーヤの育て方講座」の様子

## エコ・クッキング教室を開催

エコ・クッキング教室「港南区産の野菜でエコ・クッキング」を開催し、区内農家さんや東京ガスエコモ(株)のご協力により、区内の農地見学・野菜ソムリエ講座と、収穫した区産野菜を使用したエコ料理づくりを体験しました。



区内農地の見学と港南区産の野菜でエコ・クッキング教室

## 3R夢プラン推進とごみの分別普及啓発活動

ごみと資源物の分別の大切さを理解していただくため、自治会町内会で3R夢プランの説明会(年18回)、小学校や保育園で出前教室(年28回)を実施しました。

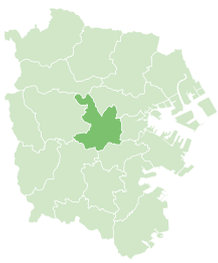
また、遊びを取り入れて分別への理解を深めていただけるよう、地域のイベントで分別ゲームなどの啓発活動を行いました(年16回)。



3R夢プラン普及啓発活動

## 河川のクリーンアップ

地域主体で川の清掃を行い、子どもたちも含め地域住民が地元の川を綺麗にする意識をもって、自然の大切さを学ぶ良い機会になっています(4河川で6回実施、3,072人が参加)。



# 保土ヶ谷区

DATA (平成26年4月1日)			
【設置年月日】	昭和2年10月1日	【区の人口】	204,034人
【区の世帯数】	91,186	【面積】	21.81km <sup>2</sup>
【区の花】	スマレ	【区の木】	シイノキ、ハナモモ
【区の鳥】	カルガモ		(平成19年度制定)

## 「ヨコハマ3R夢」プランの推進

地球温暖化を防止する3Rを推進するため、大型店舗や大学においてキャンペーンを実施しました(3回)。また、区内の小学校・保育園に対し3R教室を開催しました(14回)。

その他、大学生に向けたごみ分別説明会(2回)・生ごみを堆肥化する土壌混合法講座の開催(2回)や、食品ロスを削減する取組として「お買いものメモ」の作成・区民配布(500冊)を行いました。



イオン天王町店でのキャンペーン

## 緑化の取組

区役所敷地内の植栽をボランティア団体と協同で維持・管理しました。

緑化推進イベント「ほどがや花フェスタ」において花の苗木1000本を配布しました(5月)。

季節の花の寄せ植え教室を開催しました(3回)。



ほどがや花フェスタ

### 1区1ゼロカーボンプロジェクト

## ほどがやエコ活。推進事業の展開

ほどがや花フェスタなどで脱温暖化行動のPR活動を行い、広く区民へ家庭での脱温暖化行動への参加を呼びかけました。

身近な環境資源である帷子川と触れ合い、環境について考えるきっかけとするカヌー体験講座や、企業の協力を得てエコな調理方法を学ぶ料理教室など、環境講座を開催しました。



カヌー体験講座

## ほどがや☆元気村

保土ヶ谷区に残る唯一の水田という貴重な地域資源を活用した区民の交流の場「ほどがや☆元気村」において、区民の企画・運営による子どもたち向けの1年間の農体験講座を実施しました(平成21年4月開村)。



農体験講座での田植え



# 旭区

DATA (平成26年4月1日)			
【設置年月日】	昭和44年10月1日	【区の人口】	248,164人
【区の世帯数】	102,794	【面積】	32.78km <sup>2</sup>
【区の花】	アサガオ	【区の木】	ドウダンツツジ
【区の昆虫】	ホタル		

## ほたるの舞う里づくり「帷子川環境学習」

旭区の昆虫であるほたるの舞う里づくりを目指して、小学校や地域でほたるの飼育や放流を行うとともに、環境整備に取り組んでいます。

また、子ども達が区の流れる帷子川に対して愛着を深め、ふるさとの環境に対して関心を持つきっかけとなるように、NPO法人こども自然公園どろんこクラブや公益社団法人保土ヶ谷法人会旭支部連合会と協働して、「帷子川環境学習」を小学校5校で開催しました。さらに、5校が学習した内容を共有する為に、帷子川環境学習交流会を初めて実施しました。



帷子川環境学習

## 地球温暖化対策・ヒートアイランド緩和に向けた啓発活動

ゴーヤなどつる性の植物を育てて、夏の暑さや日差しを遮る緑のカーテンづくりに、公募による287世帯の区民の皆様、小中学校・保育園等44か所、区役所が取り組みました。取組に先立ち、緑のカーテンを上手に育てていただくため「緑のカーテン栽培講座」を開催しました。

また、小学校や地域に出向いて、身近に取り組める省エネをテーマにした出前講座(全11回、参加者約680人)を実施しました。さらに、小学生らが出前講座で学んだ内容をもとに制作した絵や作文などの作品を区役所で展示することにより、身近な環境行動「エコ活。」を呼びかけました。



緑のカーテンづくり

## 資源の有効活用方法の紹介

毎月第2・4水曜日に区役所1階情報発信コーナーで土壌混合法の実演を行いました。土壌混合法とは、生ごみと土を混ぜ合わせ、土の中の微生物の力を借りて生ごみを分解し、土を栄養分豊かなものに変える方法で、生ごみのリサイクルにつながります。これとは別に、区民まつりや地区センター等でも実演を行いました(全33回実施)。



土壌混合法の実演

### 1区1ゼロカーボンプロジェクト

## 省エネルギー化への取組

自治会・町内会が維持管理を行っている蛍光灯タイプの防犯灯を、エネルギー効率と耐久性に優れたLEDタイプの防犯灯に変更するために必要な経費の一部を補助(65灯)しました。

また、土木事務所庁舎に太陽光パネル・蓄電池を設置(3月から本格運用)し、発電電力を使用電力の一部に充てることにより、省エネルギー化、CO<sub>2</sub>の削減を図りました。



太陽光パネル



# 磯子区

DATA (平成26年4月1日)			
【設置年月日】	昭和2年10月1日	【区の人口】	162,522人
【区の世帯数】	72,210	【面積】	19.02km <sup>2</sup>
【区の花】	コスモス	【区の木】	ウメ

## 「ヨコハマ3R夢！プラン」推進の取組

### ・区民ボランティアとの協働による啓発活動

#### 【3Rマーケットやリユース家具市の開催】

リユース(再使用)を実践するイベントとして、区民ボランティア「磯子区3R応援隊」と協働し、使えるけれど必要のなくなった品物を必要な人に提供する「3Rマーケット」を開催しました(6月1日、11月は雨天により中止)。

また、3Rマーケットやいそごどもエコフェスタ内でリユース家具市を行い、更にリユースを意識していただけるイベントを開催しました(6月1日、12月14日)。

#### 【子育て世代や次世代に向けた3Rの啓発】

今まで啓発を行う機会が少なかった世代に対し、子育て拠点や乳幼児健診時に啓発を行いました(年64回)。

また、次世代へ向けての啓発として、保育園や幼稚園に出張し、ごみの分別とリサイクルの大切さを理解してもらうため「紙芝居」、「寸劇」、「紙すき」や「分別釣堀ゲーム」を行いました(年27回)。

### ・区内事業者との協働による環境映画会の開催

広く区民に資源物を有効利用することの大切さを知らせていただくために、(株)東芝生産技術センターと協力し、「環境映画会」を開催しました。当日は磯子マモルンジャーとイーオと一緒にごみの分別、リデュースや地球温暖化防止に関する内容を盛り込んだエコ体操も行いました(6月22日、86人)。



リユース家具市



環境教室での分別釣堀ゲーム



環境映画会

## 地域主体の脱温暖化・環境行動の取組

### ・いそご打ち水応援プロジェクト

打ち水の普及のため、区内の団体に打ち水セット(桶、ひしゃく、温度計)の貸出しを行いました。また、職員による「浴衣で打ち水応援隊」を組織し、希望する団体の打ち水を支援しました(7~9月、11回)。



打ち水応援隊

### 1区1ゼロカーボンプロジェクト

## いそごどもエコフェスタ 2013 の開催

「来て見て触れてエコを楽しもう♪」をテーマに、楽しみながらエコを学べる「いそごどもエコフェスタ2013」を開催しました。区内の環境団体やNPO、環境活動を行う企業等が一堂に集まり、ステージイベントやパネル展、工作教室や体験ブースを通して環境への意識を共有しました(12月、参加者2,000人)。



エコフェスタ①  
「ペットボトルツリー」



エコフェスタ②  
「体験ブースも大盛況」

### ・緑のカーテンの設置、コンテストの開催

小中学校、市立保育園等、公共施設56施設で緑のカーテンを育成しました。また、家庭・事業所・教育機関を対象にグリーンカーテンコンテストを実施し、出来栄が優秀な方々を表彰しました。(応募計48件)



表彰された緑のカーテン

### 1区1ゼロカーボンプロジェクト

## 雨水貯留タンクの設置

打ち水や植物への水やりなど雨水の有効活用を推進するため、保育園、幼稚園、小学校の計8か所に雨水貯留タンクを設置しました。



# 金沢区

## DATA (平成26年4月1日)

【設置年月日】	昭和23年5月15日	【区の人口】	203,674人
【区の世帯数】	87,311	【面積】	30.68km <sup>2</sup>
【区の花】	ボタン	【区の木】	ヤマザクラ

## 公園愛護会 緑の環境リーダーの活動支援

区内の公園愛護会の情報共有と活動を推進するため、区民からなる「緑の環境リーダー会」を結成し、その活動を包括的に支援しています。平成25年度は、種から育てた約14,000株の花苗を各公園の花壇に植えました。



緑の環境リーダーが育てた花苗

## 平潟湾クリーンアップキャンペーンの実施

地域との協働で平潟湾のかけがえのない自然を保存するため、平潟湾の海上や湾岸の清掃活動を行いました(11月16日実施、125人参加)。



平潟湾クリーンアップ

## 「マイバッグ」・「マイボトル」等の普及・啓発

区内の大型店舗で「マイバッグ」によりレジ袋の使用削減を推進するイベントを行い、リデュースに対する意識を高めました(6月15日、10月9・23日実施)。



マイバッグキャンペーン

### 1区1ゼロカーボンプロジェクト

## 区民まつりでの啓発

金沢まつりいきいきフェスタでは、「生物多様性クイズ」と「コップで生物多様性」を実施しました。来場者に、生物多様性について楽しみながら学んでもらうことができました(10月19日実施、500人参加。参加者理解度83%)。



金沢まつりいきいきフェスタ

## 実感して見隊 エコ探検ツアー in 金沢 の開催

地域、家庭、学校で環境やエコを考え、実践できる人材の育成を目的として、親子で金沢区内にある環境関連施設(金沢動物園、海洋開発研究機構 地球情報館)の見学会を実施しました(8月9日実施、38人参加)。



エコ探検ツアー



# 港北区

DATA (平成26年4月1日)			
【設置年月日】	昭和14年4月1日	【区の人口】	339,530人
【区の世帯数】	160,931	【面積】	31.37km <sup>2</sup>
【区の花】	ウメ	【区の木】	ハナミズキ

## 港北 水と緑の学校

鶴見川を活用した環境学習講座を平成16年度から実施しています。講座は小学生を中心に、鶴見川での魚とりや生きもの観察、水質調査、自然観察などを行っています。

小学校での環境学習講座(全17回)や家族で鶴見川について学ぶ地域交流会(1回)を実施し、延べ1,827人が参加しました。また、学習成果を区内大型商業施設等での展示会(2回)で公開しました。



港北水と緑の学校 環境学習講座

## 直売所の実施の支援

区内の地域ケアプラザでの地元野菜の直売所の実施を支援しました(全6回)。



直売所(高田地域ケアプラザ)

### 1区1ゼロカーボンプロジェクト

## 屋上庭園運営事業

港北区役所及び太尾小学校の屋上庭園部分の維持管理を区民と連携して実施しています。



屋上庭園(港北区役所)での活動の様子

## 3R行動の推進【ヨコハマスリム3R夢プラン】

区内の保育園と協働して、給食の食物残さをたい肥化し、栄養豊富な土づくりから、野菜の苗の植付、収穫を行いました(トマト・ナス等)。

毎日出る生ごみの削減につながる取組として、区民に広めています。



園児達と一緒に苗植え(岸根保育園)



# 緑区

DATA (平成26年4月1日)			
【設置年月日】	昭和44年10月1日	【区の人口】	179,078人
【区の世帯数】	73,416	【面積】	25.42km <sup>2</sup>
【区の花】	シラン	【区の木】	カエデ

## 1区1ゼロカーボンプロジェクト

### 地球環境にやさしい暮らし

区民・事業者・行政が連携して3Rや地球温暖化防止に向けた様々な取組を実施しました。

#### ・エコ講座

省エネなどの脱地球温暖化行動を学んでもらうために、市民団体や企業と連携し、親子を対象とした節電・省エネに関する実験や、市内産食材を使った料理教室等のエコ講座(4回)を実施しました。

#### ・環境家計簿の取組

連合自治会を通じ、区内約1,100世帯を対象として環境家計簿に取り組みました。

#### ・緑のカーテンの設置

ヒートアイランド対策と、来庁される区民の皆様へのPRを目的として、緑のカーテンを設置し、成長の様子をホームページで公開しました。



エコ講座



緑のカーテン

### 店舗における啓発の実施

スーパーマーケット等と連携して、不要なレジ袋等の容器包装削減など、3R行動を啓発するキャンペーンを3回実施しました。



店舗での啓発

### ヨコハマ<sup>スリム</sup>3R夢プラン出前講座の実施

保育園・幼稚園、小中学校等と連携し、キャラクターを利用した人形劇など、年齢に合わせた環境教室を25回実施しました。



ヨコハマ3R夢プラン出前講座

### 地産地消の推進

区庁舎内に地場野菜の直売所を開設しました。また、JA横浜と共催で、緑区庁舎で、地元農家による地場野菜の直売会を6回実施しました。



地場野菜の直売会

### スマートイルミネーション新治

省エネルギー技術とアートを融合させるライトアップイベントを新治地区で実施しました。



スマートイルミネーション新治



# 青葉区

## DATA (平成26年4月1日)

【設置年月日】	平成6年11月6日	【区の人口】	307,655人
【区の世帯数】	124,065	【面積】	35.06km <sup>2</sup>
【区の花】	ナシ	【区の木】	ヤマザクラ

### 1区1ゼロカーボンプロジェクト

## 区民とともに進める脱温暖化行動の推進

環境に関する講座「クールアース講座」を3回開催しました。  
 家庭での電気使用量やCO<sub>2</sub>排出量を測定する「省エネナビ」機器を公募した区民モニター8世帯に貸し出し、脱温暖化行動を促進しました。  
 区役所、区民利用施設、小学校、中学校、幼稚園及び保育園の64団体で「緑のカーテン」を育成しました。



環境に関する講座「クールアース講座」

## 緑のうるおい空間づくり

### ・青葉みらい農くらぶ

地元農家とサツマイモづくりを体験する体験交流会、牧場の見学やブルーベリー狩り、野菜の収穫体験をし、横浜市内の農家と交流するバスツアー等を開催しました。



体験交流会

## スリム 3R夢 推進事業

ごみの分別や減量のため、地域での説明会や小学校・保育園における3R夢出前教室を開催するとともに、区役所1階区民ホールでは、分別相談窓口を常設しました。また、区内スーパーマーケットと連携を図り、マイバッグやマイボトルの使用を呼びかけるリデュースキャンペーンを年間通して実施しました。

生ごみを活用した「生ごみたい肥化講習会」を25年度も開催し、EM菌を活用した講習会を年4回(約80名参加)実施した他、親子の3R施設見学会を7月に実施し20組40名が参加しました。

このようにごみの減量化、分別・リサイクル、3Rの推進のため、各種イベントや啓発活動を積極的に行い、一人1日あたりの燃やすごみの排出量は目標と同じ407グラムとなりました。これを年間の燃やすごみの量にすると477トン削減したことになります。

“きれいな街青葉”を目指すため、放置自動車・不法投棄対策会議を毎月開催し、関係機関と連携を密に図り早期発見・早期撤去に取り組みました。

また、ポイ捨て禁止の周知を図るため、毎月駅頭にて早朝啓発を実施しました。



小学校での出前授業



# 都筑区



DATA (平成26年4月1日)			
【設置年月日】	平成6年11月6日	【区の人口】	209,760人
【区の世帯数】	82,342	【面積】	27.88km <sup>2</sup>
【区の花】	サクラソウ		
【区の木】	(里山の木) ヤマモミジ、ヤマザクラ、コナラ、シデ (人里の木) サルスベリ、モクセイ、ウメ		

## 環境映画上映会の実施

平成25年8月に区内小中学生と保護者を主な対象とし、地球温暖化をテーマにした映画の上映会、東京都市大学ISO学生委員会による環境講座を開催し、本市の環境への取組を説明しました。



東京都市大学ISO学生委員会による環境講座

### 1区1ゼロカーボンプロジェクト

## 電気自動車の電力活用

公用車として所有している電気自動車に蓄えられている電力を災害時には帰宅困難者が電力源として活用し、平常時はモニター等の電源として有効利用するため、電源供給装置を備えました。

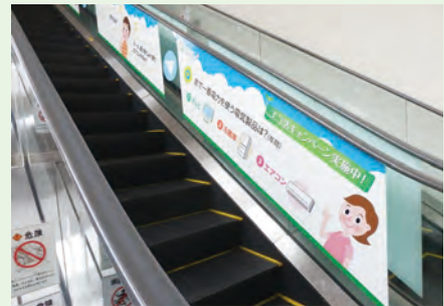
3R夢啓発イベントなどで区民へのPRに使用しました。



イベント時の電源供給装置活用

## 区庁舎を活用した環境啓発

都筑区総合庁舎内の壁面等(1、2階男女トイレ、エスカレーター)を活用し、ラッピングシールによる区民向けの節電や省エネの環境啓発を行いました。夏場のピークカットや総量削減を目的に夏学期間(6月から9月まで)に掲出を行いました。



総合庁舎1階エスカレーター中央部

## 電力使用量測定器貸出

家庭での節電対策や省エネ対策に役立ててもらうため、家電の電気料金、使用電力量、CO<sub>2</sub>排出量などを簡単に計測することができる電力使用量測定器の貸出を6月から延べ41回行いました。

## いただきます都筑野菜

地産地消を進めるために毎月第2、第4土曜日に都筑区総合庁舎で都筑野菜朝市を定期開催しました。また、6月から8月には区内大型商業施設において拡大開催しました。



区内大型商業施設での都筑野菜朝市

## 不要図書の再利用「リユースつづき」

多くの子もたちに環境をまもる意識を持ってもらえるよう、図書ボランティア「つづきっこ読書応援団」と協働して、家庭で不要になったこども向け図書を募り、3R夢のメッセージシールを付けて区内24施設に配布しました。



学校でのリユース図書の利用状況



# 戸塚区

DATA (平成26年4月1日)			
【設置年月日】	昭和14年4月1日	【区の人口】	274,307人
【区の世帯数】	112,168	【面積】	35.70km <sup>2</sup>
【区の花】	桜		

## 地球温暖化対策の推進

戸塚区では、区民の皆さまと行政がともに力を合わせて温暖化対策を推進しています。

### 『とつかエコライフ事業』

#### ・とつかエコフェスタの実施

「来て見て作ってエコを体験しよう!!」をテーマに様々な体験型メニューを通して、身近な自然や地球のすばらしさを感じてもらい、地球温暖化対策について理解を深めることを目的としたイベントとして、地域の団体と連携・協働し、新庁舎を利用して実施しました。



とつかエコフェスタ

### 1区1ゼロカーボンプロジェクト

## 地域イベントにおけるカーボン・オフセットの取組支援

地域イベントにおけるカーボン・オフセットの取組を支援するため、24年度に補助金を創設し、区民の皆さまに普及啓発を図りました。

その結果、25年度は、5団体がカーボン・オフセットに取り組み、温暖化対策だけでなく地域イベントの活性化にも繋がりました(CO<sub>2</sub>削減量:5t)。

また、23年度に交流協定を締結した北海道下川町のクレジットを利用することで、環境未来都市間の交流も深まっています。

## 集まれ！とつかウナシー隊

区内で活動している団体と連携し、小学生を対象に戸塚区の歴史や自然をテーマとした講座の一環として、柏尾川での生物観察のほか、区の花「桜」の保全や絶滅危惧種であるミズキンバイについて学習しました。

## スリム3R夢推進事業

#### ・分別説明会の開催

ごみの減量・リサイクル意識を高めるため明治学院大学の新生を対象にごみの分別説明会を開催しました。

また、横浜市の分別を理解してもらうため、引っ越しが多い時期に区役所にてごみの分別説明会を行ないました。

#### ・戸塚ふれあい区民まつり

ごみの減量化を目指し、模擬店ブースにおいてリユース食器を導入しました。

#### ・花の小道

街の美化・緑化のため、戸塚小学校前の歩道に設置したプランターの花の植え替えを戸塚小学校の児童及び地域のボランティアの方と連携して実施しました。



戸塚ふれあい区民まつり



# 栄区 栄

DATA (平成26年4月1日)			
【設置年月日】	昭和61年11月3日	【区の人口】	122,558人
【区の世帯数】	50,820	【面積】	18.55km <sup>2</sup>
【区の花】	キク		

## 1区1ゼロカーボンプロジェクト

### ダンボールで生ごみリサイクル事業

生ごみの削減に向けて、誰でも手軽に取り組める「ダンボールコンポスト」のモニターを募集し、生ごみ堆肥化の取組を推進しました。(モニター数:245人) また、生成された堆肥は家庭菜園や公共用地の花壇などに活用しました。



ダンボールコンポストによる生ごみの減量化

### 生ごみを活用した元気野菜プロジェクト

生ごみの堆肥化を区民に広めるため、「元気野菜づくり講演会」(参加者数:約200人)を開催しました。また、生ごみを利用した「土づくり体験会」(参加者数:合計約140人)や、保育園での土づくり出張教室(参加者数:合計約100人)を実施しました。



生ごみを利用した土づくり体験会

### 公共施設でのLED電球取替の実施

区が率先して環境にやさしい設備等を導入し、区民への温暖化対策の普及啓発につなげることを目的とし、区内公共施設でのLED電球への切替を進めています。平成25年度は、翠風荘、区民文化センターリリス、千秀センターでLED電球を導入しました。

### 「森へ行こう」をテーマとしたイベント展開

区民の森を楽しむ機会を増やし、環境保全の意識を高めることにつなげるため、夏の熱気球搭乗イベントや、秋の区民まつりでの「森を感じる」ブースの出展、冬の森の星空イルミネーション、天体観測イベントなど、森の魅力を体感できるイベントを展開しました。



熱気球搭乗イベント

### 「さかえグリーンサポーター制度」による環境教育の推進

「さかえグリーンサポーター」とは、愛護会等と企業、学校とをつなぎ、団体同士と一緒に緑のサポート活動を行うための栄区独自の制度です。団体同士が新たなつながりを作ることにより、環境教育やCSR活動として新たな取組を提案・実施してきました。平成25年度は、竹林の間伐や田植え活動など合計8回の活動が行われました。



小学生による環境教育としての田植え活動 (さかえグリーンサポーター制度)



# 泉区

## DATA (平成26年4月1日)

【設置年月日】	昭和61年11月3日	【区の人口】	154,437人
【区の世帯数】	60,619	【面積】	23.56km <sup>2</sup>
【区の花】	あやめ		
【区の木】	サクラ、ハナミズキ、キンモクセイ、アジサイ、モミジ、コムラサキ		

## 緑のじゅうたん

ヒートアイランド現象の緩和や子どもの健全育成を目的として、区内各校の芝生の維持管理を実施しました。



維持管理 (下和泉小学校)

### 1区1ゼロカーボンプロジェクト

## 緑のカーテン

アサガオやゴーヤなどツル性植物による「緑のカーテン」推進のため、種の配布を行ったほか、緑のカーテンコンテストを開催し写真展や入賞者の表彰を行いました。



緑のカーテンコンテスト

## 泉区農業応援隊の活動支援

高齢化や担い手不足に悩む農家への区民による援農ボランティアの活動を支援しました(会議運営や応援調整の支援等)。



泉区農業応援隊

## 花苗の植栽

地域緑のまちづくり事業を活用し、地域主体で地元小学生とともに、小学校壁面に花苗を植栽し、緑化活動を実施しました。



花苗植え (飯田北いちょう小学校)

### 1区1ゼロカーボンプロジェクト

## 再生可能エネルギー普及促進

泉区民ふれあいまつりでの地中熱の紹介や区庁舎1階母子健康相談室に設置した地中熱利用空調設備の見学会を実施しました。



地中熱利用空調設備見学会



# 瀬谷区

DATA (平成26年4月1日)			
【設置年月日】	昭和44年10月1日	【区の人口】	125,393人
【区の世帯数】	50,493	【面積】	17.11km <sup>2</sup>
【区の花】	アジサイ	【区の木】	ケヤキ
【区鳥】	オナガ		

## 身近でできる温暖化防止行動の普及

### ・緑のカーテンの普及啓発

区民ボランティアが育成したゴーヤ苗を使用し、保育園や小学校、自治会館などで緑のカーテンを実施しました。また、区民向けの緑のカーテン講習会を開催し、各家庭での取組を推進しました。

### ・「生ごみを土にかえそう」土壌混合法普及啓発

一般区民を対象に土壌混合法講習会を開催することで、各家庭での取り組みを推進しました。

## 1区1ゼロカーボンプロジェクト

### 瀬谷区版クールシェアの実施

夏場に涼しく過ごせる場所を皆で共有しようという考え方(クールシェア)と共に、子どもの読書活動を推進しました。

### 商店街と連携した環境行動の促進

多くの区民が集まる商店街の夏祭りとあわせて、打ち水イベントや氷の彫像の展示を実施し、商店街の活性化をはかるとともに、身近な環境活動を推進しました。



瀬谷区版クールシェアチラシ



商店街夏祭りにおける氷の彫像の展示

## 環境と人・地域社会

### ・せやキッズあいごかい、中学校ボランティア体験

小学校が中心ですが養護学校の生徒さんも参加して公園愛護会と連携し、公園の利用マナー等の学習や美化清掃等のボランティア活動を体験しました。また、中学3年生も卒業記念ボランティアとして毎年、公園愛護会と共に公園の清掃活動等を行っていただいています。

### ・せやっこ農体験

地元農家及びJA横浜青壮年部、瀬谷区青少年指導員連絡協議会の協力により、区内小中学生を対象とした農作業体験(米、野菜)を実施し、自然や農業の大切さを身近に感じてもらいました。



せやキッズあいごかい



せやっこ農体験