

第 3 部

横浜市が取り組んだ
施策一覧

1 地球環境

1-1 地球温暖化対策の推進 (P.19~24に該当)

施策名称	施策内容	主体	17年度 継続	施策担当課
中区役所7階ルーフバルコニー屋上緑化事業	地球温暖化対策の一助となるよう、区役所7階のルーフバルコニーを屋上緑化	市	○	中区総務課（緑政局緑化推進課）
土曜の夕方は打ち水の日	小学生から省エネのアイデア募集や土曜の夕方に打ち水を行うキャンペーンを実施（平成16年7~8月）	協働	○	保土ヶ谷区地域振興課
港北区役所屋上緑化	屋上緑化グリーンサポーター（区民ボランティア）による、自主的な管理の推進		○	港北区区政推進課
八都県市地球温暖化防止キャンペーン	エネルギー需要の多い夏季を中心に、温暖化防止関連施設の見学会やリーフレットの配布等を行い、日常生活における省エネ行動の普及啓発の実施（八都県市共同）		○	環境創造局温暖化対策課
温室効果ガス排出状況調査	横浜市域から排出される温室効果ガスの排出量を統計資料などを用いて算定		○	環境創造局温暖化対策課
温暖化防止アクションプランの推進	「エコハマ温暖化防止アクションプラン」の推進を図るため、横浜市温暖化防止対策地域協議会を運営するとともに、アクションプランに掲げた3つの実践プロジェクトを具現化するための推進委員会を設置、温暖化防止行動を実践		○	環境創造局温暖化対策課
住宅用太陽光発電システム設置費補助	地球温暖化防止の一環として、住宅用太陽光発電システムの導入を促進するために、国の補助制度を受けて発電システムを設置する市民に、設置費の上乗せ補助を実施 補助件数：256件		○	環境創造局温暖化対策課
省エネ診断	市内の住宅や業務用ビルなどを対象にエネルギー消費の実態を把握し、調査に基づく具体的な省エネ対策とその効果のアドバイスを実施 診断実施件数：家庭140件 ビル等13件		-	環境創造局温暖化対策課
ソーラー研究（啓発普及事業）	「エコハマ温暖化防止アクションプラン」の着実な推進のため、次世代を担う横浜市内小中学校の児童・生徒を対象に、太陽光発電を利用した研究を行い、研究成果の発表会を実施		○	環境創造局温暖化対策課
太陽光発電の率先導入	太陽電池と白色発光ダイオードを使用した照明灯を市内の小中学校及び区役所等に100基及び上屋付バス停8箇所に設置。区役所（青葉、都筑、栄）・学校（新羽、舞岡）・商店街（2箇所）に太陽光発電システムを設置	市	○	環境創造局温暖化対策課
地球温暖化対策計画書	「横浜市生活環境の保全等に関する条例」に基づき、温室効果ガス排出量が相当程度多い事業所に対し、温暖化対策計画書、対策実施状況報告書の作成・提出及び対策内容の公表の義務化を行い、事業所の温室効果ガスの排出抑制を促進		○	環境創造局温暖化対策課
横浜型企業の温暖化対策率先行動促進事業	市内における温室効果ガスの主な排出源である大規模事業所の排出量を削減するため、条例で対策計画書の策定を義務付けられている企業の組織化を行い、企業間における地球温暖化防止の共同取組などを検討		○	環境創造局温暖化対策課
横浜市役所地球温暖化防止実行計画	「地球温暖化対策推進法」に基づき、市自らの事務及び事業における、温室効果ガスの排出抑制等の措置に関する実行計画を策定（平成15年3月）し、市役所自ら率先して地球温暖化対策への取組を実施		○	環境創造局温暖化対策課
焼却工場ごみ発電事業	ごみの焼却に伴い蒸気タービンによる発電を行い、生じた電力の工場内での消費及び公共施設への送電、電気事業者への売却等の実施 ◎平成16年度総発電電力量 432,444,944kWh（6工場合計）		○	資源循環局施設課
余熱利用供給事業計画	ごみの焼却に伴い発生する余熱を工場内及び隣接する余熱利用施設へ供給		○	資源循環局施設課
公共建築物における省エネ型機器の採用	庁舎、学校の新築、改修等に高効率照明器具を採用		○	まちづくり調整局電気設備課
公共建築物における太陽光発電設備の導入の推進	区役所、市民利用施設、学校、防災備蓄庫、市営住宅等において太陽光発電設備の導入を推進		○	まちづくり調整局電気設備課
公共建築物へのESCO事業の推進	・先行的なモデル事業の横浜市南部病院ESCO事業は、改修工事が終了、平成17年4月からESCOサービスを開始 ・「公共建築物ESCO事業導入計画」を策定し、効率的に事業を推進 ・横浜市第1号事業として新横浜地区3施設に導入を決定、事業者を選定		○	まちづくり調整局保全推進課
地域冷暖房、未利用エネルギーの活用	みなとみらい21地区において、地域熱供給システムとして地域冷暖房システムの導入		○	都市整備局みなとみらい21推進課
駐車場案内システム	渋滞及び迷走交通防止のため、みなとみらい21地区における駐車場案内システムの導入	協働	○	都市整備局企画課 みなとみらい21推進課
すず風舗装の整備	すず風舗装（保水性舗装）を3路線で約1.5km実施	市	○	道路局維持課

施策名称	施策内容	主体	17年度継続	施策担当課
太陽光発電システム	・小雀浄水場ろ過池の覆蓋（ふた）工事に合わせて、 覆蓋上部に太陽光パネルを設置 （合計30池、312,180KWh） ・小雀浄水場沈でん池にフロート式の遮光板を浮かべ、藻類の発生防止を図るとともに、表面に太陽電池を設置（平成16年度：1池 54,500KWh）	市	○	水道局小雀浄水場
市大交流プラザ「いちょうの館」建設	太陽光発電、屋上散水による冷房負荷の軽減		○	都市経営局大学調整課

1-2 その他の対策（P.26～27に該当）

施策名称	施策内容	主体	17年度継続	施策担当課
フロンガス回収の推進	フロン等回収破壊法による指導、市民、事業者への普及啓発	市	○	環境創造局環境管理課
酸性雨に関する研究	降水ごとの試料採取、器物や土壌等への影響調査		○	環境創造局環境科学研究所
家庭電化製品からのフロンガス回収推進	家電リサイクル法による指導		○	資源循環局事業系対策課
自動車エアコンからのフロンガス回収推進	自動車リサイクル法による指導		○	資源循環局産業廃棄物対策課

2 自然環境

2-1 緑と水にふれあえるまちづくりの推進（P.29～38に該当）

施策名称	施策内容	主体	17年度継続	施策担当課
鶴見川沿いへの植栽整備	・鶴見川桜・緑化実行委員会による桜を中心とした鶴見川堤防への植栽 ・地元住民による樹木の管理活動などをPRするためのサインを設置 ・植栽のための募金活動を継続	協働	○	鶴見川区政推進課
鶴見川流域共通サイン整備	・鶴見川流域5区で連携して、鶴見川沿いの道に、散策等の際に便利な共通サインを設置 ・道標（500m間隔）、広域案内板、地域案内板の設置 流域5区と道路局で鶴見川に架かる橋の橋名版を設置するための実施計画を立案		○	鶴見区、港北区、緑区、青葉区、都筑区の区政推進課
緑の道すじ・花の街かどづくり事業	三ツ沢せせらぎ緑道の清掃		○	神奈川区地域振興課
区の花普及・花の街かど事業	区の花チューリップの普及や、街かど飾花活動を通じて、花のあるまちづくりを推進		○	中区地域振興課
陣ヶ下渓谷クリーンアップ	公募区民による「ほ도가や協働まちづくり工房・フィールドワーク@陣ヶ下渓谷プロジェクト」が中心となり、陣ヶ下渓谷公園内の渓谷部分を重点的に清掃を実施（平成17年3月）		○	保土ヶ谷区政推進課
ほ도가や秋の花探検隊	区内（常盤公園～横浜国大～三ツ沢公園）を散策し、身近な秋の草花を楽しむ。（平成16年11月）		○	保土ヶ谷区地域振興課

第3部

横浜市が取り組んだ施策一覧



水と緑の魅力アップ事業



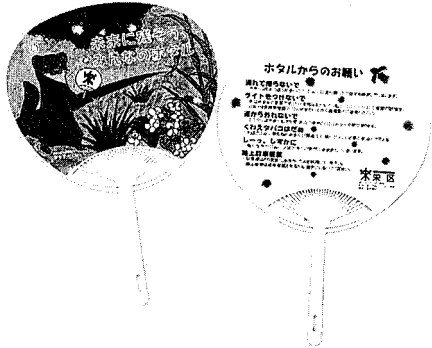
鶴見川沿いへの植栽事業

施策名称	施策内容	主体	17年度継続	施策担当課	該当ページ
「エコワールドみなみ」事業	家庭や町内会など身近な場所で行う緑化活動を区民自らが企画・プレゼンし、それを審査した結果、緑化にかかる費用の一部を助成（16年度：個人20件、団体12件）	協働		南区区政推進課	
区の花「さくら」保全事業	・大岡川プロムナードの桜並木等区の花「さくら」の保全策を区民と協働により検討 ・桜に関する講座と落ち葉拾い（11月）、「南区さくら貯金振興会」創設支援（12月）、「南区さくら保全・活用計画検討委員会」開催（3月）、「南区さくらマップ」作成の参加小学生募集（3月）を実施		-	南区区政推進課	
みなみ・魅力アップ事業	区民との協働で南区の魅力発見・魅力アップ、花や緑などをテーマとした魅力づくりに取り組むプロジェクト。花苗と種の配布会（11月）、フォローアップ相談会（12月）、魅力発見ウォーク（2月）、子ども達と大工さんによるフラワーバスケット製作（11月）等を実施			南区区政推進課	
花と緑の街づくり事業	地域緑化活動に積極的な団体への花苗の配付、植栽活動			旭区地域振興課	
金沢水の日事業	侍従川～野島・平潟湾における、水環境を再認識するイベントと湾岸周辺清掃の実施			金沢区区政推進課	
つづき 水と緑の魅力アップ推進事業	様々な立場の区民との協働により「早淵川流域の親水整備や、南部地域の散策環境の向上、緑道管理の検討」等、都筑区の水と緑の自然環境や歴史資源の魅力アップを検討し、整備します。			都筑区区政推進課	
都市と農業の共生推進事業	営農者の高齢化等により水田の維持が困難となっている水田について、年間を通じて市民参加（ボランティア）による耕作を実施			緑区区政推進課	
花と緑があふれる街事業	区庁舎周辺、青葉駅駅前周辺等、各地域に緑化拠点を整備し、これに携わる緑化ボランティアの拡充と研修等によるスキルアップ実施			青葉区地域振興課	
谷本川で楽しむ桜並木事業	谷本川沿いに桜等の木を植樹し川沿いの魅力を向上 清掃害虫除去などの管理については区民グループで実施		-	青葉区区政推進課	
柏尾川桜並木道再生事業	柏尾川桜並木を未来に引き継ぐため、老木の植え替え等を実施		市	○	戸塚区区政推進課
花と緑の街づくり	地域の団体の協力による駅前バスターミナル等の公共用地を活用した緑化活動	協働		栄区地域振興課	
水辺の美化推進	河川やプロムナード等水辺の美化活動に必要な物品の配布	市		栄区地域振興課	
水辺の美化推進事業（いたち川大掃除）	いたち川の河川内・河川敷・プロムナードの清掃			栄区地域振興課	
区の花あやめ再生プロジェクト	区の花「あやめ」植栽地の維持・管理、区民ホールでの普及イベントの実施			泉区地域振興課	
水辺・緑うるおい事業	地域における河川愛護に向けた清掃活動、水辺・緑をテーマにした写真展の開催			泉区地域振興課	
公園愛護会支援事業	自発的・日常的に公園の清掃活動や利用マナー指導を行う地域の各種団体を支援する公園愛護会制度を支援	協働		環境創造局環境活動事業課	
市街化区域内の農地保全	市街化区域内の農地を生産緑地地区として指定し、計画的に保全することにより、良好な都市環境を保全（1,981地区 348.9ha）	市		環境創造局農地保全課	
市民農業大学講座開催事業	援農や農業ボランティアなどで活動できる人材育成のための講座を行い修了者を農体験リーダに認定し、その後の自主活動を支援			環境創造局環境活動事業課	
市民利用型農園設置事業	市民の農体験の場を確保するとともに、農業に対する理解を深め、良好な農地の保存を図ることを目的に、いきいき健康農園、栽培収穫体験ファーム、特区農園を設置	協働		環境創造局環境活動事業課	
市民利用型農園の拡充	農体験に対する市民の多様なニーズに対応しながら、農地の保全をはかるため、各種の市民利用型農園の開設を支援 特区農園 22カ所 3.4ha / 栽培収穫体験ファーム 70カ所 10.1ha ほか 計115カ所 20.4ha			環境創造局農地保全課	
環境保全型農業の推進	・環境への負荷が少ない農業に取り組む農業者グループや個人を「環境保全型農業推進者」として認定（46人） ・市内の樹木せん定枝を堆肥化したグリーンコンポストの利用を促進	協働		環境創造局農地振興課	
恵みの里の整備	農業や農地の魅力を市民に提供する新しい農業地域づくりを、市民参加の活動を通してすすめ、地域農業の振興とともに、農業地域の環境や景観の保全を2地区で推進（田奈恵みの里・都岡恵みの里）			環境創造局農地保全課	
横浜ふるさと村の設置	地域の農業振興とあわせ、市民が田園風景を楽しむ自然環境・農業・農村文化等に親しめる地域づくりを進めています。2地区（寺家ふるさと村・舞岡ふるさと村）		○	環境創造局農地保全課	
農業専用地区の設定と活性化	市街化調整区域内の農業振興地域において、拠点となる優良な農地を農業専用地区に指定し、都市農業の振興と農地の保全を推進（26地区 1,011ha）			環境創造局農地保全課	

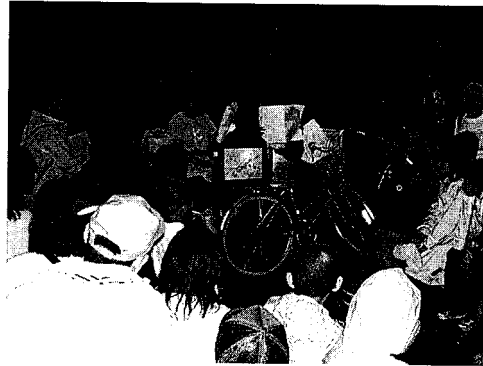
施策名称	施策内容	主体	17年度継続	施策担当課	該当ページ
自然観察の森運営事業	市民が植物や野鳥、昆虫などの小動物の生活を観察し、自然を保護・保全する心とモラルを養うことを目的に設置された自然観察の森の運営	市		環境創造局環境活動事業課	
市民による里山育成事業	市内で活動している森づくりボランティア団体を対象とした、道具の貸し出しやスキルアップ研修、アドバイザー派遣などの支援、ニュースレターの発行	協働		環境創造局環境活動事業課	
市民の森設置事業	概ね2ha以上のまとまりのある樹林地等を所有者と市民の森契約を結び、散策路など簡易な施設整備をして、市民に憩いの場所として提供	市		環境創造局用地調整課	
首都圏近郊緑地の保全	円海山近郊緑地特別保全地区の土地買入申出に基づく買入		環境創造局用地調整課		
特別緑地保全地区の指定	特別緑地保全地区の指定、買入申出に基づく買入		環境創造局用地調整課		
風致地区の規制	風致地区の指定及び風致の維持に影響を及ぼす行為の規制（指定地区16地区、面積3.710ha）平成16年度風致地区内行為許可申請数：建築670件、土地形質変更等102件、その他18件			まちづくり調整局 建築調整課、建築指導課	
緑地の保存等に関する協定	開発行為等に際して、緑地の保存に関する協定の締結	協働		環境創造局開発調整課	
ふれあいの樹林設置事業	市街化区域内の1～2ha程度の樹林地を対象に、ふれあいの樹林として所有者と賃貸借契約を結び、散策路など簡易な施設整備をして、地域のふれあいの場として活用	市		環境創造局用地調整課	
名木古木の指定登録	地域住民に古くから町の象徴として親しまれ、また故事来歴などのある樹木を「名木古木」として指定登録		環境創造局環境活動事業課		
緑地保存地区の指定	市街化区域内の概ね0.1ha以上の樹林地を対象に所有者と緑地保存契約を結び、緑地保存地区として指定			環境創造局用地調整課	
屋上緑化推進事業	民間建築物の屋上緑化設置費用の助成、区役所屋上のモデル的な緑化（中区、旭区）	協働		環境創造局環境活動事業課 環境創造局緑事業課	
街路樹リニューアル事業	倒伏の恐れのある老齢街路樹の植替を実施	市	-	（緑政局緑化推進課）	
京浜の森づくり	立地企業と協働して「京浜の森づくり計画」を策定。公益性の高い緑を増やすため、企業が行なう緑地の保全・創出活動を「京浜の森づくり」として支援。	協働		環境創造局環境活動事業課 鶴見区区委推進課 神奈川区区委推進課	
公共施設等緑化事業	学校、地区センター、街路、駅前広場、河川等の都市の核となる公共施設の緑化の実施	市		環境創造局緑事業課	
コミュニティガーデン推進モデル事業	地域の緑化や花壇づくりを通じて、コミュニティ活動を活性化	協働	-	（緑政局緑化推進課）	
市街地緑化（街路樹のみ）	街路樹・植樹帯クリーンアップ（街路樹95,109本、植樹帯118.7ha）	市		道路局施設課	
ふるさとの緑事業	古くから横浜に生育しているシイ・タブ・カシ等の樹木の苗木を市民参加により植栽し、ふるさとの緑を創造	協働		環境創造局環境活動事業課	
花やく横浜事業	主要駅前などに花壇を設置		環境創造局緑事業課		
緑の沿道環境改善事業	景観の向上を図るため、道路擁壁、法面の緑化を推進	市		環境創造局事業調整課	
緑化指導奨励事業	花と緑のスプリングフェアの開催、建築物緑化指導、人生記念樹配付、緑の相談所、緑地協定	協働		環境創造局環境活動事業課 環境創造局開発調整課	
市街路樹・植樹帯クリーンアップ事業	街路樹・植樹帯の適正な維持管理の実施	市		道路局施設課	
雨水の地下浸透対策（地下水かん養）	歩道整備時に透水性舗装を実施	協働		環境創造局環境政策課 環境創造局管路保全課 道路局維持課	
親水拠点の整備	鳥山川で親水拠点の整備を実施	市	-	環境創造局事業調整課	
流域貯留浸透事業	降雨時における雨水の河川への流出量を低減させる貯留浸透施設の整備（貯留量2,361m ³ ）		環境創造局事業調整課		
大岡川河川再生事業	事業範囲最上流部の蒔田公園地区の整備に向け、地元説明会、計画調整を実施		-	環境創造局事業調整課	
横浜港の海域の直接浄化、清掃	横浜港内の海上清掃及び啓発活動の実施（収集量571.74W/T）	協働		港湾局海務課	
港湾緑地の整備	赤レンガパーク水際線プロムナードの整備	市		港湾局建設課	
横浜港における環境政策の推進	平成17年度港湾計画改訂に向け、港湾緑地や港内における良好な水環境の形成のための計画を立案	協働		港湾局企画調整課	

2-2 生物生息空間の保全・推進 (P.39~41に該当)

施策名称	施策内容	主体	17年度 継続	施策担当課
グリーンキーパー事業	緑地管理に必要な知識及び技術の研修を行い、森づくりボランティアを育成・支援することにより、人の手入れが必要な緑地を適切に維持管理 ※平成17年度からは「地域で育む身近なみどり推進事業」に転換	協働	○	栄区区政推進課
蛍の里さかえ事業	区民との協働により栄区内のホテルの生息状況を調査するとともに、観察マナーの啓発及び生息環境の維持向上を図る	協働	○	栄区区政推進課
アライグマ等による生活被害対策	家屋へ侵入又は住み着き、騒音や糞尿等の被害を起こしているアライグマ及びハクビシンの捕獲	市	○	環境創造局環境活動事業課
環境共生都市に関する研究	水・緑・生き物との共生をテーマとしたまちづくりに関する調査研究	市	○	環境創造局環境科学研究所
環境エコアップの推進	学校ビオトープの支援	市	○	環境創造局環境活動事業課
京浜臨海部でのトンボ移動調査	企業、市民、行政、専門家の協働によるトンボの移動調査を通じて京浜臨海部の緑の豊かさを検証	協働	○	環境創造局環境活動事業課
源流域水環境基礎調査	恩田、長津田、三保・新治地区の調査	市	○	環境創造局環境活動事業課
市内水域生物相調査	調査報告書「横浜の川と海の生物」(第10報海域編)および、小冊子「よこはまの水辺の植物たち」を発行、販売	市	○	環境創造局環境活動事業課
生物指標の改定	水質把握の目安となる「生物指標」改定のための検討会の開催	市	○	環境創造局環境活動事業課
平潟湾環境調査	平成9~15年度に実施した干潟の生物調査の経年変化のとりまとめ。河川と湾内の水質調査。	市	○	環境創造局環境活動事業課
「多自然型川づくり」整備事業	いたち川、和泉川等で、周辺の樹林と一体となった生物にやさしい川づくりの実施	市	—	環境創造局事業調整課



蛍の里さかえ事業.1



蛍の里さかえ事業.2

3 都市環境

3-1 少負荷型・循環型都市づくりの推進 (P.42~43に該当)

施策名称	施策内容	主体	17年度 継続	施策担当課
みなとみらい21管路収集システム整備事業	みなとみらい21地区から排出される廃棄物を収集するための管路の整備事業(管路敷設累計:7,078m)	市	○	資源循環局施設課
最寄り駅まで15分の交通体系整備	駅へのアクセスを中心としたバス交通の改善など、15分圏の拡大に向けた取組の実施	市	○	道路局企画課、都市整備局企画課
運輸政策審議会答申路線の事業化方針の検討	横浜環状鉄道、高速鉄道3号線の延伸、神奈川東部方面線、東海道貨物支線の貨客併用(京浜臨海線)についての検討	市	○	都市整備局企画課
都心・副都心・地域拠点等の整備	都心・副都心・地域拠点等における、再開発事業、区画整理事業等の実施(みなとみらい21地区、戸塚、上大岡、新杉田等)	市	○	都市整備局地域整備課 他
幹線道路の整備	放射環状型の幹線道路網の整備の推進(環状2号線森支線、3号線、4号線、横浜藤沢線、羽沢池辺線等)	市	○	道路局企画課
遮音壁等の設置	環状2号線森支線に遮音壁を設置	市	○	道路局企画課
地区幹線道路の整備	住宅地と最寄り駅や幹線道路を結ぶ地区幹線道路の整備の推進(市道片倉六角橋線、柏尾第286号線等)	市	○	道路局企画課
鉄道と道路の立体交差化	相模鉄道本線星川~天王町付近、瀬谷駅付近等において、鉄道と道路の立体交差化を推進	市	○	道路局企画課
すず風舗装の整備	再掲	市	○	道路局維持課

施策名称	施策内容	主体	17年度継続	施策担当課
排水性舗装（低騒音舗装）の実施	環状2号線（森支線を含む）（L=4,000m）、弥生台桜木町線（L=920m）、関内本牧線（L=800m）等において排水性舗装（低騒音舗装）を実施	市	○	道路局維持課
道路路面の維持管理	道路舗装の劣化による騒音や振動防止のため、路面性状調査や舗装の打ち換えなどを実施		○	道路局維持課
臨港幹線道路の整備	臨港幹線道路整備の実施 ・新港～山内区間：本線トンネル設備保守、交差点改良工事 ・山内～瑞穂区間：東神奈川連絡橋下部工事及び上部工事、本線橋りょう下部工事		○	港湾局建設課
エコライフチケットの発行	冬期の環境対策の一環として、マイカーから公共交通機関への利用転換を促し、大気汚染等の改善を図るため、通常の1日乗車券を割引いて発売	協働	○	交通局自動車部営業課
公共車両優先システム（PTPS）の整備	公共車両優先システムの整備を行い、バス利用の利便性を向上させることによって、公共交通機関（市バス）の利用促進を図るとともに、バスの運行速度を高めることにより排ガスの減少を図り、大気環境を改善	市	○	交通局自動車部営業課
ファミリー環境1日乗車券の発行及び「環境定期券」制度の実施	マイカーから公共交通機関への利用転換を促し、地球温暖化の防止や、大気汚染の改善を図るとともに、家族でのバス利用を促進するために実施	協働	○	交通局自動車部営業課
横浜環状鉄道中山～日吉間の建設発生土の再利用	横浜環状鉄道中山～日吉間、約13.1kmについて、平成19年開業を目標に事業推進	市	○	交通局計画課

3-2 良好な都市景観の保全・創造（P.44～46に該当）

施策名称	施策内容	主体	17年度継続	施策担当課
まちかど花壇事業	区内を花と緑で彩る「まちかど花壇」づくりを自治会・町内会等に呼びかけ、その活動を助成（平成16年度8件実施）	協働	○	鶴見区地域振興課
まちかど花壇づくり	公園や区民利用施設を活用した花壇づくり		○	西区地域振興課
花の街づくり出前セミナー	花を家の外向きに植える運動を推進するために、講義と実技指導を実施（4回実施）		○	保土ヶ谷区地域振興課
「ほどがや花フェスタ 2004」の開催	清潔できれいな街づくりのための普及啓発活動としてイベントを開催（平成16年5月）		○	保土ヶ谷区地域振興課
グリーンキーパー事業	再掲		○	栄区市政推進課
いえ・みち まち改善事業	防災上課題のある地区（23地区、660ha）を客観的基準により抽出し、住民への情報提供、まちづくり活動支援		○	都市整備局地域整備課
まちづくり推進事業	建築協定の推進や連絡協議会活動（建築協定更新マニュアルの発行など）		-	都市整備局地域整備課
身近なまちのルールづくり推進事業	住民発意型地区計画などの推進		-	都市整備局地域整備課
良好な住環境づくり	地区計画や建築協定を積極的に導入することにより、良好な住環境を維持・保全		○	都市整備局地域整備課
魅力的な景観のみなとづくり	赤レンガ倉庫の保存・活用 横浜港各地区の街づくりガイドラインの推進 みなと色彩計画の推進		○	港湾局南部・北部管理課、分譲促進課

4 生活環境

4-1 公害（生活環境）対策の推進（P.47～72に該当）

施策名称	施策内容	主体	17年度継続	施策担当課
河川清掃	滝の川、入江川の清掃	協働	○	神奈川区地域振興課 環境創造局水・緑管理課
大岡川プロムナードクリーンキャンペーン	清掃及び啓発活動（大岡川観音橋～弘明寺前田公園）【平成16年9月、11月、平成17年3月】		○	南区地域振興課
平戸永谷川クリーンアップ事業	平戸永谷川の清そう		○	港南区地域振興課
大岡川クリーンアップ事業	大岡川の清そう		○	港南区地域振興課
環境ホルモン共同研究プロジェクト	ダイオキシン、環境ホルモン等対策委員会への教員の参加、学際的な研究の実施		○	都市経営局大学調整課
公害健康被害者の救済保護	公害健康被害者及び遺族等に対する補償給付の実施、転地療養、リハビリテーション、家庭療養指導等の実施	市	○	衛生局保健政策課
健康被害を予防するための環境保健事業	ぜん息児水泳教室、ぜん息児音楽教室等の機能訓練、ぜん息相談、乳幼児血液抗体検査の実施	市	○	衛生局保健政策課

施策名称	施策内容	主体	17年度継続	施策担当課	該当ページ
雨水の地下浸透対策（地下水かん養）	・透水性舗装の施工（9,970m ² -下水道） ・雨水浸透ますの設置（平成16年度は集合住宅や個人住宅に958個設置） ・公園整備や歩道部に透水性舗装や雨水浸透ますを施工 ・歩道整備時に透水性舗装を実施（再掲）	市・協働		環境創造局環境政策課 環境創造局管路保全課 道路局維持課	
下水道事業の推進	・下水道普及促進（平成16年度の普及率99.7%） ・合流式下水道の改善（雨水滞水地の整備、平成16年度整備率66%） ・下水道の高度処理（東京湾の窒素・りん環境基準類型指定及び神奈川県排水基準の上乗せ条例に対応した高度処理、せせらぎへの利用など処理水の有効利用（平成16年度高度処理率14%）	市		環境創造局環境政策課	
化学物質行動計画の推進	リスクコミュニケーションの場の設定	協働		環境創造局環境管理課	
化学物質の適正管理の推進	事業者に対する指導助言の実施、P R T R法による届出の推進	市		環境創造局環境管理課	
工場等に対する規制指導の実施	窒素酸化物対策、硫酸酸化物対策、炭化水素系物質対策、粒子状物質対策、アスベスト対策		環境創造局規制指導課		
工場・事業場の騒音・振動対策	許可申請に伴う現地調査及び事前指導、設置施設への立入調査などの実施。苦情発生に伴う指導の実施		環境創造局規制指導課		
悪臭対策	工場・事業場に対する規制指導の実施		環境創造局規制指導課		
建設作業の騒音・振動対策	届出時の事前指導や苦情などに基づく調査の際、作業方法・工法などの改善や周辺住民への周知などについての指導の実施		環境創造局規制指導課		
事業場排水規制及び指導	工場等に対する規制指導の実施 下水道使用事業者に対しては、対象3337事業所のうち、1622件に立入調査を実施		環境創造局規制指導課		
ダイオキシン類対策	・廃棄物焼却施設に対する施設改善や適正な燃焼管理等の対策について指導 ・法規制の対象となっていない小規模な焼却炉に対して、届出の提出や基準の遵守等の指導 ・ダイオキシン類に関する環境基準の周知、対象施設の届出の指導 ・大気環境、水質・底質、土壌の測定、公表の実施				環境創造局規制指導課 環境創造局環境科学研究所 資源循環局産業廃棄物対策課
地盤沈下対策	地下水採取の規制・指導			環境創造局規制指導課	
公共車両優先システム(P T P S)の整備	公共車両優先システムの整備を行い、バス利用の利便性を向上させることによって、公共交通機関（市バス）の利用促進を図るとともに、バスの運行速度を高めることにより排ガスの減少を図り、大気環境を改善			環境創造局交通環境対策課 交通局自動車部営業課 道路局企画課 神奈川県警	
水辺愛護会制度	自発的・日常的に河川や水辺施設の清掃活動を行う地域の各種団体を支援する水辺愛護会制度	協働		環境創造局環境活動事業課	
ハマロードサポーター	身近な道路の清掃や美化活動を地域のボランティア団体がを行い、その活動が円滑に行われるよう行政が支援する道路の里親制度を実施		道路局管理課		
化学物質対策推進に関する研究	ダイオキシン類の環境調査、環境ホルモンの環境調査	市		環境創造局環境科学研究所	
交通環境に関する研究	微小粒子等未規制有害物質調査		環境創造局環境科学研究所		
地盤環境対策推進に関する研究	地下水の採水・分析、常時微動測定、土質データの集約配布		環境創造局環境科学研究所		
騒音振動に関する研究	大音量放送による商店街等の音環境調査		環境創造局環境科学研究所		
水環境に関する研究	梅田川・帷子川で谷戸源流域の生態系調査、大岡川で停滞水域環境調査、赤潮プランクトン調査、人工衛星デ-タによる水質解析、日本丸ドックでの生物による水質浄化調査		環境創造局環境科学研究所		
河川・水路の浚渫・清掃	横浜市管理の河川・水路の浚渫・清掃の実施			環境創造局水・緑管理課	
和泉川流域水循環再生行動計画(案)の推進	和泉川において、水循環再生施策（雨水浸透ますの設置、普及啓発活動）の推進	協働	-	環境創造局事業調整課	
公共建設工事における低騒音・低振動型の工法・機械の採用徹底	低騒音・低振動型の工法を採用することはもとより、バックホウ等の建設機械は、低騒音型・超低騒音型・低振動型を採用	市		まちづくり調整局公共建築部各課、住宅部住宅整備課	
公共建築物におけるシックハウス対策の推進	・横浜市建築工事特記仕様書等の「室内空気汚染低減措置」に示した建築材料の使用制限に基づき工事を実施 ・工事完成時に揮発性有機化合物の室内濃度を「揮発性有機化合物の室内濃度測定マニュアル」により測定し、各物質が指針値以下であることを確認	協働		まちづくり調整局公共建築部各課、住宅部住宅整備課	
遮音壁等の設置	再掲	市		道路局企画課	
植樹帯の設置	環状3号線等の幹線道路の整備と合わせ、街路樹を整備		道路局企画課		
道路路面の維持管理	再掲		道路局維持課		
排水性舗装（低騒音舗装）の実施	再掲		道路局維持課		
消防車両等の最新排出ガス規制適合車両への更新	消防車両等を国の最新排出ガス規制に適合した車両に更新		消防局施設課		
エコライフチケットの発行	冬期の環境対策の一環として、マイカーから公共交通機関への利用転換を促し、大気汚染等の改善を図るため、通常の1日乗車券を割り引いて発売	協働		交通局自動車部営業課	

施策名称	施策内容	主体	17年度継続	施策担当課
ファミリー環境1日乗車券の発行及び「環境定期券」制度の実施	再掲	協働	○	交通局自動車部営業課
低公害車集中導入事業	収集車の低公害化の推進（資源循環局）、市営バスの低公害化の推進（交通局）、消防車両の低公害化の推進（消防局）、ハイブリッド自動車2台の購入（水道局）	市	○	交通局運輸サービス課 資源循環局車両課 消防局施設課
市営バスの最新排出ガス規制適合車両への更新	市営バスの車両等を国の最新排出ガス規制に適合した車両に更新		○	交通局運輸サービス課

4-2 資源循環型まちづくり（P.74～82に該当）

施策名称	施策内容	主体	17年度継続	施策担当課
街の美化運動事業	地域清掃活動の実施、ごみのポイ捨て禁止PR活動	協働	○	神奈川区、旭区の地域振興課
G30行動推進事業	市民と区役所協働で、旭区G30推進本部会議を設置し、分別指導や街頭キャンペーン等を実施		○	神奈川区、旭区、都筑区の地域振興課
空き缶回収機「くうかん鳥」事業	アルミ缶・スチール缶の回収機を杉田商店街に継続設置（アルミ缶回収量：1,044.4kg、スチール缶回収量：1,933.9kg）		○	磯子区地域振興課
「快適空間・港北」G30推進本部	市民と区役所協働でG30推進本部会議を設置し、分別指導等を実施		○	港北区地域振興課
青葉G30ミーオクラブ事業	区内小学校の環境学習・活動にかかる自主的な諸活動に対して支援を行うことでこれらの活動の拡充と活性化を目指す。年3回の親子ミーオ環境教室の開催。通年でごみの減量意識の啓発。		—	青葉区地域振興課
あおば紙の日の実施地区の拡大地域でのゴミの減量化	ごみ集積場所での紙の資源回収「あおば紙の日」の実施地区の拡大を、地域G30活動委員会を中心に進行。毎週1回実施		—	青葉区地域振興課
清潔できれいな街事業	区内放置車両の移動や、路上違反広告物撤去地区の増設に取り組むとともに学校や地域の清掃活動を支援。年2回のポイ捨て防止キャンペーンと通年の不法投棄・路上違反広告物撤去作業の実施		—	青葉区地域振興課
ヨコハマはG30出前くん	小学校や各地域へのイベントへ出向き、ごみ減量化等の啓発と説明		○	戸塚区地域振興課
区民参加型リサイクル推進	区民が楽しく気軽にできるリサイクルの機会を提供G30フェア、フリーマーケット、マイバックキャンペーン等		○	栄区地域振興課
G30広報啓発活動	区民によるペットボトル・空き缶などの持ち帰りキャンペーン及び講習会の実施		○	栄区地域振興課
きれいな街づくり推進事業	「リサイクルしま専科」（「ヨコハマはG30」区民の集い）、クリーンストリート事業（空き地を花苗でいっぱいにし、不法投棄・ポイ捨てを防止する里親事業）、小学校や各地域へのイベントでの出前啓発活動を実施		○	瀬谷区地域振興課
リサイクル文庫	家庭で不要になった図書等を再利用するリサイクル文庫の運営（資源循環局ごみゼロ推進課、区役所協働）		○	鶴見区、西区、南区、港南区、保土ヶ谷区、磯子区、金沢区、青葉区、戸塚区、泉区、瀬谷区の地域振興課
センターリサイクル	区内の公園や、資源循環局事務所において、定期的に資源物の拠点回収を実施（平成16年度からは全区で実施、資源循環局ごみゼロ推進課・各事務所と区役所の協働） ●回収品目 古紙類（新聞・雑誌・その他の紙・段ボール・紙パック）、古布、プラスチック製容器包装など		○	全区の地域振興課
ファイバーリサイクル	不要になった古着・古布の集団回収。金沢区は平成16年10月で戸塚区は平成17年度以降分別収集に切り替え（資源循環局減速推進課と協働）		○	鶴見区、神奈川区、西区、中区、南区、港南区、保土ヶ谷区、磯子区、金沢区、戸塚区、泉区、栄区、瀬谷区の地域振興課
リサイクル情報板	不用品交換に関するリサイクル情報を紹介する情報板の設置（資源循環局家庭系対策課と区役所の協働）		○	鶴見区、西区、中区、南区、港南区、保土ヶ谷区、旭区、磯子区、金沢区、戸塚区、栄区、青葉区、都筑区、泉区、瀬谷区の地域振興課
下水汚泥の資源化有効利用	下水汚泥焼却灰を改良土、セメント原料等として100%有効利用。下水汚泥資源の活用に関する調査研究を実施。	市	○	環境創造局水再生施設管理課 環境創造局環境科学研究所
庁舎内古紙回収	市庁舎から発生する古紙の分別		○	総務局総務課

施策名称	施策内容	主体	17年度継続	施策担当課	該当ページ
給食残さの回収	小学校の給食残さの減量・リサイクルを推進するため、神奈川・西・中・港南・磯子・金沢・栄区内の小学校99校の給食残さを回収し、飼料化を実施 平成16年度回収量 455,232kg 1日あたり平均 2,764kg 1日一校あたり 28.6kg	市		資源循環局事業系対策課	
事業系ごみの減量・リサイクル	・市内約10万事業所への分別リーフレット送付 ・各種業界と連携した事業者の減量、リサイクルと適正処理の実践の働きかけ ・事業所への立入調査実施 ・焼却工場での搬入物検査の実施	市		資源循環局事業系対策課	
市民・事業者・行政が協働してG30を推進	G30を推進するための推進組織（市長を本部長とした「G30推進本部」、区長を本部長とした「区G30推進本部」）を設置し、イベントや説明会等によるG30普及啓発を実施 地域では地域G30活動委員会が設置され、地域説明会や集積場所での分別指導等を実施	協働		資源循環局減量推進課	
容器包装類等の削減に向けた取組	・スーパーや地域生協、百貨店と市が、容器包装類等を削減することを目的に協定を締結 ・ごみの減量化に向けた協定事業者の取組を、広報紙やホームページ、イベント等でPR ・買い物袋の持参、食品トレイや牛乳パック等の店頭回収への協力、環境にやさしい商品の購入等の啓発	協働		資源循環局減量推進課	
家庭用コンポスト容器の普及	生ごみコンポスト容器の購入助成及び普及拡大PR等の実施 (助成内容：1基につき上限3,000円の助成、1世帯2基まで。平成16年実績：558基)	協働		資源循環局家庭系対策課	
家庭用電気式生ごみ処理機の普及	電気式生ごみ処理機の購入助成を実施 (助成内容：購入額の2分の1で上限20,000円、1世帯1基。平成16年度実績：2,000基)	協働		資源循環局家庭系対策課	
公共用コンポストの設置	小学校の給食残さの減量・リサイクル及び環境教育への活用を図るため、小学校へ公共用コンポスト設備を設置 平成16年度設置校数：22校（市内設置校数66小学校、1福祉施設）	市		資源循環局家庭系対策課	
資源集団回収の推進	本市に登録している資源集団回収実施団体及び資源回収業者に対し、回収量に応じた奨励金の交付（回収量122,643トン） 資源集団回収実施団体：紙類、布類、金属類、びん類（回収量1につき3円） 資源回収業者：資源集団回収実施団体から回収した資源物（市場価格の変動等を考慮して奨励金を交付）	市		資源循環局家庭系対策課	
資源デポの整備	資源集団回収や分別収集を利用できない市民のため、港南資源回収センター及び市民利用施設に設置した資源回収ボックスで紙類・布類等の回収の実施 平成16年度回収量：紙類 1,542t、布類 632t、缶・びん 3t、合計 2,177t；リターナブルびん 625本	市		資源循環局家庭系対策課	
せん定枝チップ機貸出事業	家庭から排出されるせん定枝の減量・リサイクルを推進するため、せん定枝チップ機の貸し出しを実施 平成16年度実績 ・チップ機貸出件数：461件 ・せん定枝資源化量：60.7トン	市		資源循環局家庭系対策課	
リサイクルプラザの運営	・粗大ごみの中の再利用できる「家具類」を展示し、抽選により販売 ・石けんづくりなどのリサイクル活動の場の提供	協働		資源循環局家庭系対策課	
分別収集の拡充	家庭から排出され、資源として再利用可能な缶・びん・ペットボトル等の資源化の推進（平成16年10月から南区、港南区、磯子区、金沢区、栄区、泉区において、新たにプラスチック製容器包装、スプレー缶、古紙、古布等を加えた分別収集品目拡大事業を実施。平成17年4月から全市に拡大。）	市		資源循環局家庭系対策課	
神奈川リサイクルコミュニティセンターの運営	市民の自主的なリサイクル活動の推進拠点神奈川リサイクルコミュニティセンター（通称：エコライフかながわ）において、各種リサイクル教室（紙すき教室、エコぞうりづくり、さきおり等）や環境・リサイクル講座の等）や環境・リサイクル講座の開催、資源回収等を市民運営組織（運営活動機構）により実施（施設管理：（財）横浜市廃棄物資源公社）	協働		資源循環局家庭系対策課	
産業廃棄物の海洋投入処分対策の推進	関係事業所に対する海洋投入処分量削減について指導の実施	市		資源循環局産業廃棄物対策課	
建設リサイクル法に係わる事務	建築物の解体現場への立入指導調査の実施（平成16年度318件）	市		資源循環局産業廃棄物対策課	

施策名称	施策内容	主体	17年度継続	施策担当課
公共関与による処理処分施設	南本牧廃棄物最終処分場において、市内で排出される廃棄物の受入を行うとともに、神奈川県・川崎市と共同で公共主体の中間処理リサイクル施設を運営	市	○	資源循環局産業廃棄物対策課
産業廃棄物処理指導	産業廃棄物処理業者に対し、立入指導の実施(平成16年度318件、うち最終処分場への立入調査148件)		○	資源循環局産業廃棄物対策課
産業廃棄物処理指導計画	事業者に対し、減量化、資源化、最終処量の削減、及び自主管理制度の推進等についての指導の実施		○	資源循環局産業廃棄物対策課
特定廃棄物処分跡地利用について	特定廃棄物処分跡地に係る記録の作成、公害防止対策等について条例の整備要綱に基づく跡地利用における環境汚染等防止指導		○	資源循環局産業廃棄物対策課
廃棄物交換システムの運用	事業所から排出される廃棄物の中で、有効利用できると思われるもの、あるいは廃棄物を再利用したいと考えている事業所についての情報を各事業所に提供・斡旋することで、廃棄物の再利用を促進し、減量化・資源化を図る。(平成16年度は、登録申込み19件、交換成立14件)	協働	○	資源循環局産業廃棄物対策課
排出事業者指導	有害物質を含む汚泥・燃え殻等の廃棄物を排出する事業所や、感染性廃棄物・アスベスト等を発生する事業所を選定し、重点的な立入指導や説明会等の実施(平成16年度705件)	市	○	資源循環局産業廃棄物対策課
不適正処理の監視・指導	苦情通報を受けて事業者に対し改善指導を行うほか、悪質事案には行政処分を行うなど、産業廃棄物の不適正処理に対する監視・指導を強化する。		○	資源循環局産業廃棄物対策課
自動車リサイクル法に係る事務	使用済自動車の引取業や解体業の登録や許可審査事務を行うとともに、許可業者に対し、使用済自動車のリサイクル・適正処理指導を実施。		○	資源循環局産業廃棄物対策課
処分地への負担を軽減する資源化方策	焼却灰の有効利用(溶融スラグについて、JIS化の動向を踏まえ、スラグを骨材として利用するコンクリート二次製品の実用化に向けた調査を実施)		○	資源循環局資源開発室
学校給食残さ飼料化事業(所管:旧環境事業局)	小学校給食の残さを飼料化(豚のえさ)する事業の協力、推進(実施区7区)		○	教育委員会健康教育課
小学校生ごみ処理機設置事業(所管:旧環境事業局)	小学校給食の残さを生ごみ処理機(コンポスト)で肥料化する事業の協力、推進(実施校66校)		○	教育委員会健康教育課
産業廃棄物の保管場所における警防対策の確立	産業廃棄物等の保管場所の火災発生時には、当該施設の警防計画に基づき、消防活動を実施		○	消防局警防課
浄水汚泥(発生ケーキ)の資源化	浄水過程で発生した浄水汚泥(発生ケーキ)を加工し、園芸土資材(西谷浄水場 3,396トン)として再利用		○	水道局西谷浄水場
横浜環状鉄道中山～日吉間の建設発生土の再利用	再掲		○	交通局計画課
市営バス・市営地下鉄のカード・切符のリサイクル	回収された紙券は、トイレトペーパーにリサイクルし、駅トイレで使用。パスネットなどカード類はコークスの代替材として燃料にリサイクル		○	交通局営業課・運輸サービス課

5 環境教育

5-1 環境教育及び環境学習の推進(P.87に該当)

施策名称	施策内容	主体	17年度継続	施策担当課
鶴見川いかだフェスティバル	鶴見川の環境保全を訴えることを目的として、いかだ競技(アイデアいかだコンテスト、手作りいかだレース)、鶴見川花火大会、模擬店等を実施(平成16年8月)	協働	○	鶴見区地域振興課
つるみチャレンG30大賞	ごみの減量・リサイクルや資源集団回収を効果的に進めている団体を「つるみチャレンG30大賞」として表彰し、その活動内容を広く区民に紹介することによりG30行動の啓発を推進(平成17年3月)		○	鶴見区地域振興課
つるみ臨海フェスティバル	ごみの減量化、資源化、分別の重要性を訴えるため、ジュニアフリーマーケット、ファイバーリサイクル、環境戦隊ステレンジャーショーを実施(平成16年10月)		○	鶴見区地域振興課
三ツ池公園環境フェスティバル	フリーマーケット、ファイバーリサイクル、各種団体による環境保全を啓発する催し(平成16年5月)		○	鶴見区地域振興課
エコライフかながわにおける各種事業の開催支援	神奈川リサイクルコミュニティセンター主催事業への支援		○	神奈川区地域振興課 資源循環局家庭系対策課
西区もったいない探偵団	子ども対象にごみの減量化やリサイクルの必要性を学ぶ。リサイクル施設の見学や啓発活動など		○	西区地域振興課
循環型社会形成セミナー	生活環境関連テーマの学習及び食に関するテーマの学習会の実施		○	中区地域振興課
中区G30ジュニア推進委員の育成	小中学生から選出したジュニア推進委員を中心に、学校のごみの減量化・資源化を推進		○	中区地域振興課

施策名称	施策内容	主体	17年度 継続	施策担当課	該当 ページ
なかつ子探検隊・NHK横浜子ども環境クルーズ	小学生対象の洋上環境学習	協働		中区地域振興課	
港南エコレンジャー事業	区内の川や公園などの身近な自然に親しみながら環境について考える自然体験型学習		港南区地域振興課		
「清潔できれいな街ほどがや」ポスター展	小中学校の生徒対象に実施		保土ヶ谷区地域振興課		
旭区まちの活動体験講座事業	区民が身近なところから旭区のみちづくりを考えるきっかけとして、各種学習会や見学等を実施		旭区区政推進課		
移動リサイクル実践教室	学校やPTA、子ども会等団体からの依頼に応じて、牛乳パックから紙すきハガキや名刺を作るリサイクル教室の実施（16回実施、427人参加）		磯子区地域振興課		
消費生活展	チラシからかごを作るリサイクル教室「チラシがすてきなかごに変身！」を実施（平成16年10月）		磯子区地域振興課		
クリーンいそごポスターコンクール展	区内小中学校の児童・生徒を対象に実施（応募274点） 区役所区民ホールに展示（平成16年9月21日～9月30日）		-	磯子区地域振興課	
リサイクル啓発事業	買物袋持参運動キャンペーンの実施（平成16年11月25日コープかながわ杉田店） 「きれいな磯子をみんなで考えよう」啓発イベント開催（平成16年4月15日根岸地区センター、平成17年3月12日洋光台地域ケアプラザ）		磯子区地域振興課		
おもちゃの病院	市民協力の下、壊れたおもちゃを子どもの目の前で修理する啓発活動の実施		港北区地域振興課		
ゴミスク	G30の学習や講座を小学校などで開催		港北区地域振興課		
ペットボトルロケット大会	ペットボトルロケット大会の実施		港北区地域振興課		
リフォーム作品展	家庭の不用品で作った作品の展示・作り方講習会		○ 戸塚区地域振興課		
親子のリサイクル教室	小学校で牛乳パックやペットボトル等を利用した工作、リサイクル実践教室		○ 戸塚区地域振興課		
いたち川流域活動の支援	いたち川に関する情報提供等を目的とするグループ「いたち川OTASUKE隊」の自主活動の支援		栄区区政推進課		
螢の里さかえ事業	再掲		栄区区政推進課		
G30広報啓発活動	再掲		栄区地域振興課		
瀬谷区生き生き区民顕彰	文化・スポーツ・福祉・環境保全その他の分野において活動を行った個人・団体（瀬谷区民）を表彰する制度 <環境美化活動>個人1名、<その他の分野>4団体・個人2名		瀬谷区総務課		
瀬谷産！いただきます	横浜市南西部農業委員会の協力を得て、市民参加の稲作体験を実施		瀬谷区区政推進課		



もっと知りたい瀬谷の環境 1



もっと知りたい瀬谷の環境 2



もっと知りたい瀬谷の環境 3



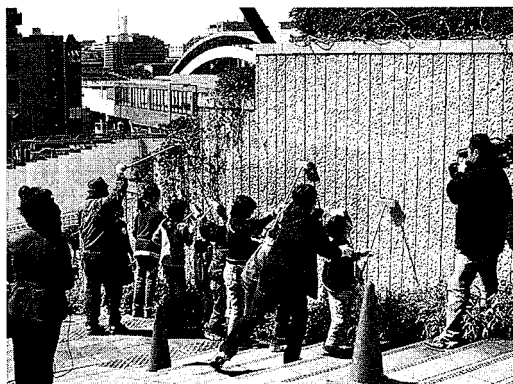
もっと知りたい瀬谷の環境 4

施策名称	施策内容	主体	17年度継続	施策担当課	該当ページ
「もっと知りたい！瀬谷の環境」事業	・「もっと知りたい！瀬谷の環境マップづくり」として、瀬谷区内の全小学校が学区を調査して環境マップを作成（平成16年6～12月） ・一年間の取組を照会するパネル展や子どもたちによる活動発表会（平成17年2月）の開催 ・子どもたちの活動を紹介するニュースレターの発行（3月）	協働	-	瀬谷区政推進課	
施設見学会	区内事業所、市内リサイクル施設などの見学			中区、南区、磯子区、保土ヶ谷区、金沢区、泉区、瀬谷区 地域振興課	
横浜市立大学リカレント講座（生涯学習講座）	講座開催			都市経営局大学調整課	
京浜臨海部でのトンボ移動調査	再掲			環境創造局環境活動事業課	
子どもエコクラブへの支援	小中学生のグループが、地域の中での環境学習や実践活動を行えるような支援制度			環境創造局環境活動事業課	
環境副読本の作成（わたしたちの環境他）	多様化する環境問題の現状を理解し関心を深め行動を起こすきっかけとしてもらうために作成し、市内の小学5年生及び中学1年生に配布	市		環境創造局環境活動事業課	
環境活動情報紙の発行	「よこはま環境伝言板」の発行	協働		環境創造局環境活動事業課	
子ども植物教室	植物や自然に対するおもしろさ大切さについて学ぶため、夏休みを中心に季節に合わせて10回の教室を開催	市		環境創造局環境活動事業課	
子ども緑の体験学習事業（みどりめぐスクール）	植物や自然に対する興味を広げるため、小中学生50人を公募し、植物の栽培や自然観察などの教室を年15回開催			環境創造局環境活動事業課	
自然観察の森運営事業	再掲			環境創造局環境活動事業課	
緑の環境学習推進事業	「よこはま緑の環境学習フィールドマップ」「緑のイベント講座情報」の発行	協働		環境創造局環境活動事業課	
環境セミナー ～市民環境研究発表会～	「調べてみよう身近な環境 -水、みどり、まち-」というテーマで小・中・高校生及び一般市民の方々から作品原稿を募集し、選定した応募作品の発表会を開催	市		環境創造局環境科学研究所	
環境セミナー ～野外観察 いたち川教室～	環境セミナーの一環として、小学生以上を対象に、市民の方々に身近な環境の調査・観察方法を学んでいただき、それぞれの地域活動や環境セミナーの発表会に生かすことを目的に開催			環境創造局環境科学研究所	
G30行動推進事業	・小学3・4年生を対象に、ごみ焼却工場の見学の実施（328校） ・小中学生対象の「ヨコハマはG30～ごみの減量・リサイクル、きれいなまちに～」ポスターコンクールの実施 ・各種イベントや広報媒体を活用したPRの実施（ポスター・リーフレットの作成、ラッピングバスの運行、啓発ビデオ作成）	市		資源循環局家庭系対策課、減量推進課	
環境副読本の作成	身近な地域の環境から地球規模の環境問題まで幅広く学び活動を促すための副読本を作成し、小学4年生へ配布			資源循環局家庭系対策課	
消費者教育推進事業	教員向け消費者教育情報紙の発行（環境教育情報の提供）児童・生徒向け消費者教育学習資料の発行（資料に環境教育を盛り込む）			経済局消費経済課	
水源林ボランティア体験【キッズ版】	森林の大切さを学ぶため、道志村の水源林で枝打ちや間伐等の作業を体験	協働		水道局総務課	
水道記念館施設見学	小学校の施設見学会を通じ、日本で最初の近代水道である横浜水道創設の歴史及び現在の水道の姿を説明し、子供たちに有資源である水への保全意識を啓発（実施小学校数 85校、見学者数 6,999人）	市		水道局総務課	
出前水道教室	水道事業について理解を深めてもらうため、営業所職員が小学校に出向き、小学4年生を対象に実験を中心に水源から蛇口まで水道全般をわかりやすく説明（【実施校数】90校、239クラス 【参加児童】市内の市立小学校4年生の1/4 7,844人）			水道局業務課	
浄水場施設見学	社会科カリキュラムの一環として、小学4年生を対象に、水道水がどのようにつくられているのか、浄水場の見学を実施。一般のかたに対しても実施。（見学者数 = 16,439人）			水道局浄水課	
親子水道水質教室	水道水質に関する市民啓蒙活動の一環として、特に水道水の浄水工程の実験を通して本市水道水の安全性及び水源環境の重要性について理解と認識を高めることを目的として市内在住の親子を対象にして、夏休み期間中の一日を利用して実施（16年度募集人員 58組 116人）			水道局水質課	
「環境教育指導資料」の作成	各学校で環境教育を進める際の参考資料として、環境教育の実践事例を紹介する冊子を作成し、市立小・中・高・盲・ろう・養護学校に配布		-	教育委員会小中学校教育課	

5 - 2 市民・事業者の環境活動の推進

施策名称	施策内容	主体	17年度 継続	施策担当課	該当 ページ		
ポイ捨て禁止キャンペーン	・駅周辺におけるポイ捨て禁止の啓発活動 ・区民まつり・花フェスタ等の会場での啓発活動 (保土ヶ谷区)	協働		鶴見区、神奈川区、保土ヶ谷区、 瀬谷区の地域振興課			
鶴見クリーンキャンペーン	区内の企業・団体等に一齐清掃活動を呼びかけ、ごみ袋・軍手の配布、ごみの収集など活動支援の実施 (503団体参加)			鶴見区地域振興課			
市街地清掃事業	駅周辺を市民協働で清掃、ポイ捨て防止啓発活動を実施	市		西区地域振興課			
路上違反広告物追放キャンペーン	各関係機関と連携による違反広告物などの除去			西区地域振興課			
不法投棄防止事業	警備会社による夜間監視パトロールの実施			西区地域振興課			
西区全域のクリーンアップ	町内会主催の清掃活動の実施	協働		西区地域振興課			
市街地「関内地区」植樹帯清掃業務委託	関内駅周辺の美化活動	市		中区地域振興課			
市街地清掃活動支援	地域を越えたボランティアグループによる定期清掃活動の実施	協働		中区地域振興課			
美化ボランティア育成事業	美化ボランティアを募集し、清掃用具や啓発物品を配布し、地域の美化活動を支援	市		南区地域振興課			
路上違反広告物等撤去事業	各地域ごとに定期的に撤去活動を実施	協働		保土ヶ谷区地域振興課			
いそごクリーンデー事業	区内地区連合町内会主催で、清掃・美化活動を実施。また、区内幹線道路を重点に路上違反広告物撤去活動もあわせて平成16年6月12日(土)に実施(参加者2,395人、回収量3.2トン)			磯子区地域振興課			
街きれい金沢推進活動	啓発物品の配付(地域清掃用ごみ袋)、定期清掃支援、空閑地対策等			金沢区地域振興課			
街の朝シャン	駅周辺を市民協働で清掃、ポイ捨て防止啓発活動を実施			港北区地域振興課			
新横浜定例清掃	新横浜駅周辺、横浜アリーナ周辺の清掃を地元企業や町内会の参加により実施			港北区地域振興課			
地域クリーンアップ事業	区内11地区で清掃活動を実施			-	緑区地域振興課		
きれいで清潔な街づくり	路上違反広告物追放推進活動・地域清掃活動・ポイ捨て防止活動			都筑区地域振興課			
暮らしの快適環境づくり	違法駐車自転車及び放置自転車対策 不法投棄対策			市		都筑区地域振興課	
地域清掃活動支援	地域の自主的な美化活動を支援するため、各団体への清掃用物品を配布			協働	○	戸塚区地域振興課	
美化・リサイクル功労者表彰	区内で街の美化・リサイクルの推進に功労のあった個人・団体を表彰			市		栄区地域振興課	
グリーンキーパー事業	再掲	協働		栄区市政推進課			
不法投棄・ポイ捨て防止事業	美化推進員などによる不法投棄・ポイ捨て防止キャンペーン等の広報活動ほか			栄区地域振興課			
いたち川流域活動の支援	再掲			栄区市政推進課			
水辺の美化推進	再掲			栄区地域振興課			
水辺・緑うるおい事業	再掲			泉区地域振興課			
リサイクルしま専科	区公会堂にて啓発イベント、二ツ橋公園にてフリーマーケットを開催	市民		瀬谷区地域振興課			
瀬谷区クリーン・ストリート事業 (街の里親事業)	区民ボランティアが道路などの里親となり、道路や空閑地の緑化や清掃などの活動を継続的に実施	協働		瀬谷区地域振興課			
“ふるさとの森”再発見事業 (魅力ある区づくり推進事業)	・森林の保全方策として散策路利用促進のためのチップ敷きを実施(7月) ・市民の森及びふれあいの樹林において、愛護会や地元ボランティア等の協力を得て、近隣小学校とともに自然観察会を開催(7月)			-	瀬谷区市政推進課		
環境月間事業	6月の環境月間に、環境問題への関心や理解を深めてもらうための啓発事業を実施			環境創造局環境活動事業課			
環境セミナーの開催	企業の環境関係業務の担当者を対象としたセミナーを開催			環境創造局環境活動事業課			
環境保全活動賞	環境保全に功績のあった市民団体・企業を表彰	市		環境創造局環境活動事業課			
環境情報紙の発行	再掲	協働		環境創造局環境活動事業課			
環境保全団体への助成	市内で環境保全活動を行う市民団体に対する助成金の交付	市		環境創造局環境活動事業課			
市民活動団体等との協働事業	市民協働による環境に配慮したまちづくり事業で、事業効果が高まると考えられる事業を選考し、役割分担を明確にして実施	協働		環境創造局環境活動事業課			
落書きされない壁づくり	区民の手による落書き消しと落書き消し後の壁面の緑化			-	環境創造局環境活動事業課 都筑区市政推進課		
市民による里山育成事業	再掲				環境創造局環境活動事業課		
「河川愛護月間」PR啓発事業	行政・市民による河川・水路の清掃活動、広報啓発活動				環境創造局水・緑管理課		
公園愛護会支援事業	再掲				環境創造局環境活動事業課		
水辺愛護会制度	再掲				環境創造局環境活動事業課		
ハマロードサポーター	再掲				道路局管理課		
中小企業研究開発等助成制度の実施	環境分野等における産学共同研究開発及び研究開発に対し、開発経費の一部助成を実施			市		経済局工業技術支援センター	
道志水源かん養林(パンフレット)	市民の水を守る「緑のダム」としての道志水源かん養林を紹介。水源かん養林の働きとその保全について説明			市		水道局総務課	

施策名称	施策内容	主体	17年度 継続	施策担当課
道志水源林ボランティア事業	横浜の水源である山梨県道志村の民有林を水源かん養機能の高い森林に再生するため、公募した市民ボランティアにより間伐等の森林整備作業を実施	協働	○	水道局管財課



落書きされないまちづくり 1



落書きされないまちづくり 2

5-3 市の環境行動の展開 (P.90~96に該当)

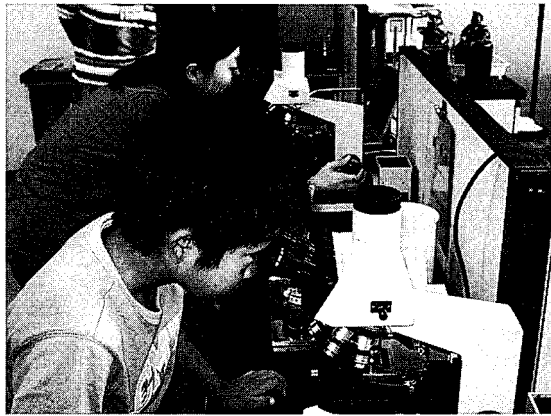
施策名称	施策内容	主体	17年度 継続	施策担当課
グリーンロードパネル展	グリーンロードを広く区民に紹介する。	協働	○	旭区区政推進課
グリーンロードを活かしたまちづくり	散策コースへのサイン設置		—	旭区地域振興課
みんなで広めるグリーンエコ事業	[G30] 行動の推進に向けた、区オリジナルの情報発信、広報啓発、区の花の普及及び沿道緑化活動の実施	市	○	緑区地域振興課
再生トイレトーパーの使用	市庁舎から発生するミックスペーパーで製造したトイレトーパーを市庁舎で使用		○	総務局総務課
市庁舎ミックスペーパー回収	市庁舎から発生する紙ごみのうち、古紙回収以外の紙類の分別		○	総務局総務課
夏のライフスタイルの見直しに関する取組	夏至から秋分までの期間、冷房温度の適温化・軽装での執務等「夏のライフスタイルの見直し」について、神奈川県との協働や市民や事業者に対する実践の呼びかけ		○	環境創造局環境政策課
下水道事業の広報広聴活動	<ul style="list-style-type: none"> 下水道カレッジ、下水道局モニター会議などの広聴活動の実施 「夏休み親子の理科実験教室」の実施 下水処理場施設見学会 フォーラム都市と水環境の実施 「下水道展」の開催（平成16年度は横浜市で実施） 下水道と川の絵画コンクール、だいちんの出前教室の実施 		○	環境創造局
市役所ごみゼロの推進	庁内ごみの発生抑制、各施設における資源物の分別とリサイクル		○	資源循環局減量推進課
再資源化施設の積極的活用	水道工事時に発生したアスファルト廃材等を再利用するため、民間等の再資源化施設を積極的に活用（再生アスファルト合材使用量77,331トン、再生路盤材使用量90,302トン） 水道工事時に発生した建設発生工を埋め戻し用土として利用するため、民間改良プラントを積極的に利用		○	水道局配水課
太陽光電力を利用した電動カートの導入	太陽光発電設備で発電される電力を利用した電動カートを導入		—	水道局小雀浄水場

第3部

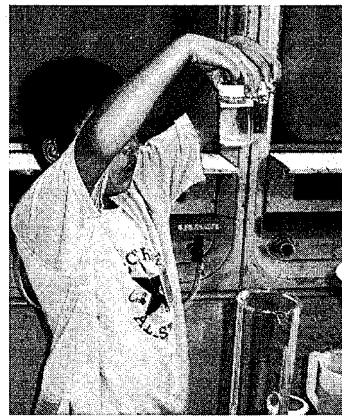
横浜市が取り組んだ施策一覧

5-4 環境分野における国際的な協力 (P.97に該当)

施策名称	施策内容	主体	17年度 継続	施策担当課
サラワク植林体験ツアー	(財)横浜市国際交流協会(YOKE)の主催により、マレーシアのサラワク州において、植林体験やホームステイなどを通じて、熱帯林に対する理解やサラワクの人々との友好を深める事業の実施。	協働	-	総務局国際室
環境保全に関する国際的な技術協力	横浜市が中国上海市へ交流団を派遣し、水質保全や廃棄物処理、下水道処理及び河川環境に関する技術交流等の実施(平成16年10~11月、派遣人数:環境保全局3人、下水道局3人)	市	○	環境創造局環境政策課
海外研修生の受入	緑地保全、公害対策、下水処理などについて、技術交流を図るため、環境関連施設において、各国からの研修生を受入		○	環境創造局環境政策課
国際会議での研究発表	アメリカ、モロッコ、韓国で開催された国際会議において、下水道・水環境関連の技術発表を実施		○	環境創造局環境政策課



理科実験教室 1



理科実験教室 2

第3部

横浜市が取り組んだ施策一覧