

横須賀市環境教育・環境学習マスタープラン 施策別推進事業一覧

令和元年度(2019年度)

【4つの施策の方向】

- 1 環境にやさしい社会を推進する人の育成と活用の促進「人づくり」・・・ 1
- 2 環境に関する取り組みの機会と場の充実「機会づくり・場づくり」・・・ 2
- 3 環境に関する情報の提供と啓発活動の推進「情報提供・普及啓発」・・・ 5
- 4 各主体間の連携・協働の促進「連携・協働」・・・ 8

横 須 賀 市

「施策別推進事業一覧」について

「施策別推進事業一覧」は、その年度に横須賀市が実施する予定（年度当初時点の予定）の、環境教育・環境学習に関する具体的事業を「横須賀市環境教育・環境学習マスタープラン」で掲げる【4つの施策の方向】となる「人づくり」、「機会づくり・場づくり」、「情報提供・普及啓発」、「連携・協働」に沿ってまとめたものです。「横須賀市環境教育・環境学習マスタープラン」に基づき、毎年、作成公表することとしています。

また、事業実績についても、毎年「横須賀市環境教育・環境学習マスタープラン 年次報告書」において公表します。

※「施策別推進事業一覧」は、「環境基本計画」の施策の方向に関する事業に基づいて掲載していますが、環境教育・環境学習に関するすべての事業を網羅しているものではありません。

※各事業の詳細については、担当部担当課にお問い合わせください。

対象の基準

表中の「対象」は、以下の表を基に記載しています。

横須賀市環境教育・環境学習 マスタープランでの位置づけ	対 象	補 足
市民	市民	市民全般。年齢や、活動の有無は問わない。
	小学生	
	中学生	
市民活動団体	活動団体	市民の中で、特に環境に関する活動を行っている人の集まり。
	活動者	活動団体に属する個人。もしくは、団体に属さないが、特に環境に関する活動を行っている個人。
事業者	事業者	事業活動を行うもの。事業の規模は問わない。 ※事業者は、組織と個人の区別はない。
学校	保育園	
	小学校	
	中学校	
	学校教員	保育園、小学校、中学校の指導者。
地域	町内会・自治会	
行政	市役所	市役所の組織全般。
	市職員	市役所に属する個人。

1 環境にやさしい社会を推進する人の育成と活用の促進「人づくり」

事業名 (担当部担当課)	対象	令和元年度の予定
環境保全・自然保護のための指導者および団体の育成事業 (環境政策部自然環境共生課)	活動団体	自然環境に係る活動団体が情報交換を行うための「自然環境活動団体交流会」を開催。 「自然環境講演会」を開催。
相互交流を活かした人材育成講座の実施 (環境政策部環境企画課)	活動者 事業者 学校教員	市内環境活動者向け講座および市内小中学校教師を対象とした講習会を実施。
環境教育に係る指導者等の派遣 (環境政策部環境企画課)	保育園 小学校 中学校 町内会・自治会	国で認定した環境カウンセラー等を環境教育指導者として登録し、希望する市立保育園や学校に派遣。 派遣授業の内容は、大気汚染、水環境、身近な自然、廃棄物、地球温暖化などで、教室内による講座形式のほか、川の上流部での自然体験学習など。 前年度の派遣授業の実績をまとめた事例集を作成し、市内小中学校に配布。
理科基礎技術講座 (教育委員会事務局学校教育部教育研究所)	学校教員	野外活動や環境教育を推進する指導者としての知識や技術を深めることを目的に、教職員を対象に、理科基礎技術講座を全4回開催。 ・生物教材の飼育(カイコ) ・自然観察会(博物館周辺で見られる植物) ・自然観察会(東京湾の生き物) ・自然観察会(観音崎で見られる地層)
横須賀市環境マネジメントシステム(YES)の運用管理 (環境政策部環境企画課)	市職員	横須賀市環境マネジメントシステム(YES)の運用管理のため、一般研修、環境研修または環境法令研修を実施。
職員研修の実施 (総務部人事課)	市職員	新規採用職員の研修において、地球温暖化やごみ問題などの環境問題及び本市の環境への取り組みについての研修を実施。

2 環境に関する取り組みの機会と場の充実「機会づくり・場づくり」

事業名 (担当部担当課)	対象	令和元年度の予定
「横須賀かんきょうフォーラム」の開催 (環境政策部環境企画課)	市民	市民を対象に、環境への関心を深めてもらうイベントとして「横須賀かんきょうフォーラム」をヨコスカ・ベイサイド・ポケットで開催(令和2年2月1日(土))。
環境月間啓発イベント (環境政策部環境企画課)	市民	多くの市民に、環境に興味を抱いてもらうイベントとしてLIVINよこすかで、省エネ・節電を中心としたイベントを開催。
横須賀エコツアー推進事業 (環境政策部自然環境共生課)	市民	エコツアーの継続実施に向けた支援等を実施。
自然環境講演会を開催 (環境政策部自然環境共生課)	市民	自然環境に関する講演会を開催。
動植物観察地を環境教育の場として活用 (環境政策部公園管理課)	市民	指定管理者およびボランティア団体による里山の維持・管理を進めるとともに、自然観察会等を開催。「継承の森」イベントを指定管理者が実施。
公園リニューアル事業 (環境政策部公園建設課)	市民	公園トイレのバリアフリー化を実施。 長寿命化対策として老朽化した遊具のリニューアルを実施。 公園施設の再整備を実施。
三浦半島国営公園の誘致 (環境政策部公園建設課)	市民	国営公園の誘致活動を行う。
自然環境に関するイベントを開催 (教育委員会事務局教育総務部博物館運営課)	市民	市民参加による研究発表会やワークショップを開催。 博物館の自然常設展示解説「ミュージアムトーク」および各種講座、講演会などイベントを開催。
天神島臨海自然教育園および馬堀自然教育園の管理事業 (教育委員会事務局教育総務部博物館運営課)	市民	自然教育園の保全・管理を実施し、動植物をはじめとした自然環境のモニタリング。
野比「かがみ田谷戸」の保全・再生事業への協力 (教育委員会事務局教育総務部博物館運営課)	市民	植物、昆虫、水生動物の継続的な調査の実施。
生涯学習センター事業「市民大学」への協力 (教育委員会事務局教育総務部博物館運営課)	市民	市民大学「横須賀の海の自然」に海洋生物の学芸員を講師として派遣する。
市民大学事業(生涯学習センター指定管理事業) (教育委員会事務局教育総務部生涯学習課)	市民	身近な自然環境やエネルギーについて学ぶ講座を開催。 「横須賀の海の自然」 「環境共生時代の暮らしのデザイン」等。
コミュニティセンターにおける環境教育関連講座の開催 (市民部地域コミュニティ支援課、各行政センター)	市民	コミュニティセンターにおいて環境教育関連講座を開催。
農業体験 (経済部農業水産課)	市民	農業体験を実施。 ・夏季:7月6日(土) ・冬季:1月18日(土)

事業名 (担当部担当課)	対象	令和元年度の予定
河川親水施設の維持管理 (土木部河川・傾斜地課)	市民	親水施設の清掃と維持修繕。
自然環境に関する講座を開講 (教育委員会事務局教育総務部博物館 運営課)	市民 小学生 中学生	自然観察会および博物館教室を開催・開講。
巡回環境パネル展 (環境政策部環境企画課)	市民 小学校	小学校、公共施設等で環境パネル展示を実施。 新たなパネルの制作を検討。
里山的環境保全・活用事業 (環境政策部自然環境共生課)	市民 小学校	野比および長坂のモデル地区において、里山再 生活動を継続。 市民が参加できるイベント(自然観察会)や講習 会(里山ボランティア育成、田んぼづくり)などを開 催。
アイクル施設見学 (資源循環部リサイクルプラザ)	市民 小学校	リサイクルプラザ「アイクル」の見学により、ごみの 資源化を普及啓発。
横須賀いいね★エコ活動賞 (環境政策部環境企画課)	活動団体 事業者 保育園 小学校 中学校 町内会・自治会	市内で環境活動を行う団体・学校などを表彰。
博物館共催・協力事業 (教育委員会事務局教育総務部博物館 運営課)	活動団体 市役所	関連団体および関連部署との連携によって環境 学習の充実を図る。
エコ育集会 (こども育成部保育課)	保育園	節電、節水、ごみの減量化・資源化について絵本 や手作り紙芝居などを用いて学ぶ、「エコ育集会」を 各園で実施。
猿島自然観察会 (環境政策部環境企画課)	小学校	猿島をフィールドとした自然観察会を小学校7校 (14クラス・児童 406人)の応募を見込み実施。
観音崎ウォークラリー (環境政策部環境企画課)	小学校	観音崎で自然観察会を含めたウォークラリーを、 小学校2校の参加を募り実施。
学校施設における新エネルギー設備等 の導入および活用 (教育委員会事務局教育総務部学校管 理課)	小学校	学校において太陽光発電等の新エネルギー施 設を導入し、施設内の電力として使用するとともに、 環境学習に役立てる。 導入した小学校： ・大塚台小学校(H14) ・大矢部小学校(H19) ・諏訪小学校(H24)
横浜横須賀道路横須賀パーキングを利用 した環境学習 *実施主体は東日本高速道路株式会社 (土木部交通計画課)	小学校	横須賀パーキングでの環境学習会を実施。
「出前授業」(上下水道局)の実施 (上下水道局経営部総務課)	小学校	市内小学校へ、水循環の概念や水の大切さ、水 環境保全の必要性について理解を深めてもらうた め、出前授業を実施。
公園出前事業 (環境政策部公園建設課)	小学校 中学校	希望に応じて、公園出前授業を実施。

事業名 (担当部担当課)	対象	令和元年度の予定
学校教育における環境学習への協力 (教育委員会事務局教育総務部博物館運営課)	小学校 中学校 学校教員	小中学校への学習協力、自然誌資料の貸し出し、教員研修への協力を実施。 小学校への出前授業による三浦半島の自然に関する授業の実施。 理科教材「よこすかネイチャーカード」および「三浦半島の自然誌標本セット」の貸し出しの実施。 教員理科研修の指導実施。
アイクルを環境教育の場として活用 (教育委員会事務局学校教育部教育指導課)	小学校	市内小学校4年生がアイクル施設を見学。

3 環境に関する情報の提供と啓発活動の推進「情報提供・普及啓発」

事業名 (担当部担当課)	対象	令和元年度の予定
環境教育・環境学習関連ホームページの運営 (環境政策部環境企画課)	市民	ホームページ「環境教育(環境啓発・環境活動)」で環境教育・環境学習関連情報を公開。
ホームページ「よこすかの環境保全活動」の活用 (環境政策部環境企画課)	市民	ホームページ「よこすかの環境保全活動」において、市民団体等の環境活動について公開。
家庭で取り組む省エネについての情報提供 (環境政策部環境企画課)	市民	広報よこすかや市のホームページで、節電をはじめとした省エネの取り組みなどの情報提供を実施。
太陽光発電、太陽熱利用システム、高効率給湯器などの効果や機器についての情報提供 (環境政策部環境企画課)	市民	広報よこすかや市のホームページで支援事業に関する情報提供を実施。
「環境にやさしい買い物キャンペーン」の普及・啓発の実施 (環境政策部環境企画課)	市民	市のホームページで「環境にやさしい買い物キャンペーン」の周知啓発を実施。
よこすか ECO 通信の発行 (環境政策部環境企画課)	市民	市内の環境情報の一元化、情報発信を目的とした「よこすかECO通信」を年4回、各 3,500 部作成し、市関連施設で配架するとともに、市内学校等に配布。
よこすかエコポイント事業 (環境政策部環境企画課)	市民	市内の住宅に太陽光発電システム、エネファーム、定置用リチウムイオン蓄電池、HEMS、各種高効率給湯器、電動バイクのいずれか1つ以上を設置・購入した人に、商品と交換できるエコポイントを進呈。
住宅用スマートエネルギー設備設置費補助事業等 (環境政策部環境企画課)	市民	PCS(電気自動車充電設備)の設置費補助事業およびよこすかエコポイントによる太陽光発電システム設置費補助事業等を実施。
横須賀市地球温暖化対策地域協議会事務局の運営 (環境政策部環境企画課)	市民	会員主体によるプロジェクトチームの事業実施により普及啓発を行う。
身近な自然の保全とふれあい推進事業 (環境政策部自然環境共生課)	市民	自然環境調査(みどころ調査)の実施と自然観察会の開催。
水質の監視 (環境政策部環境管理課)	市民	公共用水域水質測定計画に基づく類型指定水域の調査(毎月1回:河川3カ所、海域5カ所)。 類型指定水域以外の中小河川調査(年6回:10河川 10カ所)。 地下水質調査(年1回:15カ所)。 ダイオキシン類調査。 ・水質 河川3カ所、海域5カ所(年1回) ・地下水 4カ所(年1回) ・底質 河川3カ所、海域5カ所(年1回) ・土壌 4カ所(年1回)
一般環境および自動車排出ガス常時監視 (環境政策部環境管理課)	市民	一般環境大気測定局3局、自動車排出ガス測定局1局で常時監視を実施。 一般環境大気測定局(追浜行政センター)において、微小粒子状物質の成分分析を実施。

事業名 (担当部担当課)	対象	令和元年度の予定
有害大気汚染物質調査 (環境政策部環境管理課)	市民	有害大気汚染物質を毎月2カ所、ダイオキシン類の調査を年2回4カ所で実施。
光害周知啓発事業 (環境政策部環境管理課)	市民	生活環境や景観に配慮した照明環境をめざし、光害対策に関する啓発記事を「広報よこすか」に掲載。
相模湾の海洋生物および沿岸生物調査事業 (教育委員会事務局教育総務部博物館運営課)	市民	天神島臨海自然教育園内の海洋生物、海浜性昆虫、海浜植物の調査を実施。 市民団体「相模湾海洋生物研究会」との協力による海洋生物資料の収集と活用。
三浦半島の河川水生動物相調査 (教育委員会事務局教育総務部博物館運営課)	市民	田越川河口域の生物調査の実施と水質保全協議会の関根川水質調査の実施協力。
博物館だよりの発行 (教育委員会事務局教育総務部博物館運営課)	市民	「博物館だより」を年3回発行し、自然教育園および博物館の活動の紹介を掲載し、来館・来園者や小学校へ配布。
博物館研究報告(自然)の発行 (教育委員会事務局教育総務部博物館運営課)	市民	博物館学芸員および市民の自然誌研究の成果を掲載した冊子(論文集)を作成し、実費販売(500冊)。
フェアトレードの啓発 (渉外部国際交流課)	市民	市主催の国際式典のレセプションにおいて、フェアトレードコーヒーを提供。
アイクルフェアの開催 (資源循環部リサイクルプラザ)	市民	ごみの減量化・資源化の推進を目的として「アイクルフェア」を開催。
リサイクル体験教室 (資源循環部リサイクルプラザ)	市民	古布などの廃棄物を利用した作品づくり等のリサイクル体験教室を開催。
ポイ捨て防止対策事業 (資源循環部資源循環推進課、資源循環久里浜事務所)	市民	ポイ捨て防止条例の周知、ごみの持ち帰りの徹底、路上禁煙地区の周知啓発等(路上喫煙巡回指導)を図るための各種啓発活動等を実施。 クリーンよこすか市民の会、クリーン清掃応援隊と協力し、ごみゼロ啓発キャンペーン、年末ポイ捨て防止啓発街頭キャンペーン等を実施。 パッカー車を利用したポイ捨て防止啓発放送実施。定点(7箇所)での「ポイ捨てごみ散乱状況実態調査」を年4回実施。 フェイスブックを活用した清掃ボランティア掲示板で、企業やボランティア団体の企画した様々な清掃活動の情報を発信するほか、ポイ捨てごみ清掃を企画して参加者を募り、環境美化活動の輪の拡大。
不法投棄防止事業 (資源循環部資源循環推進課、資源循環久里浜事務所)	市民	不法投棄防止対策として、パネル展、ポスター、広報等による啓発活動の実施。 市内3警察署との合同パトロールを実施。
防災パネル展の開催 (土木部河川・傾斜地課)	市民	土砂災害防止に対する市民の理解と関心を深めるため「防災パネル展」を開催。
活断層マップの頒布 (土木部河川・傾斜地課)	市民	活断層パンフレットの実費販売を中止。

事業名 (担当部担当課)	対象	令和元年度の予定
ごみの減量化・資源化啓発事業 (資源循環部資源循環推進課)	市民 小学生 中学生 事業者 町内会・自治会	「広報よこすか」にごみの減量化・資源化、適正処理に関する啓発記事を掲載。 市民、事業者に対してごみの減量化および資源化について普及啓発。 町内会・自治会等を対象としたごみトークの実施。 市民を対象としたごみ処理施設の見学の実施。 小中学生・高校生を対象とした環境問題学習の実施。
環境配慮指針(日常生活編・事業活動編)の活用 (環境政策部環境企画課)	市民 事業者	「開発行為等事業編」、環境基本計画(2011～2021)の中間見直しに伴い更新した「環境にやさしい市民の行動・配慮指針」および「環境にやさしい事業者の行動・配慮指針」の3種類を本庁、各行政センターに配架するとともに、市ホームページに掲載し、周知活用を図る。
アイドリング・ストップの推進 (環境政策部環境管理課)	市民 事業者	啓発ポスターを指定事業所、駐車場管理者、安全運転管理者加入事業所、市内タクシー業界等に配布。 広報よこすかに啓発記事を掲載。 環境管理課カウンターにてパンフレットを配架。
市民や事業者向けにエコドライブの推進 (環境政策部環境企画課)	市民 事業者	市のホームページなどでエコドライブの啓発。
ゴルフ場農薬調査 (環境政策部環境管理課)	市民 事業者	ゴルフ場(1カ所)の農薬使用状況調査および水質調査結果を把握。
アイクル施設見学 (資源循環部リサイクルプラザ)	市民 小学校	リサイクルプラザ「アイクル」の見学により、ごみの資源化を普及啓発。
環境学習プログラムの活用 (環境政策部環境企画課)	市民 小学校 中学校	環境学習に取り組むための「横須賀市環境学習プログラム」を校長会、教科総会、ホームページにおいて周知。
ごみダイエット推進員活動 (資源循環部資源循環推進課)	活動者	ごみダイエット推進員を対象としたごみ処理施設の見学会および研修会を実施。
環境配慮指針 開発行為等事業編および環境ナビゲーションシステムの活用 (環境政策部環境企画課)	事業者	「適正な土地利用の調整に関する条例」に基づく協議の際に、環境ナビゲーションシステムを配付。
冊子「よこすかのかんきょう」の作成・配布 (環境政策部環境企画課)	小学校	環境学習冊子「よこすかのかんきょう」の配布(希望校のみ)。
教育情報のデータベース活用 (教育委員会事務局学校教育部教育研究所)	学校教員	データベース化した教育情報を活用し、環境教育の推進を図る。特に、研修記録等を充実させるとともに、データベースの内容を紹介し、活用の推進を図る。 自然観察会や訪問型研修を行っていくことで、学校の周辺の自然環境について教職員の意識を高める。
グリーン購入の推進 (環境政策部環境企画課)	市役所	「横須賀市グリーン購入調達方針」に基づき、庁内における物品等の調達時にグリーン購入を実践し、取り組み結果をホームページ等で公表。

4 各主体間の連携・協働の促進「連携・協働」

事業名 (担当部担当課)	対象 (連携・協働している主体を含む)	令和元年度の予定
市役所前公園花壇花いっぱい推進 (環境政策部公園管理課)	市民	市役所前公園花壇(85㎡)に、花のボランティアがしょうぶ園で種から育てた四季折々の花苗を植え付けし、維持管理を行う。
地域の花いっぱい推進 (環境政策部公園管理課)	市民	追浜・久里浜地域のボランティアによる花いっぱい活動の推進。
クリーンよこすか推進事業 (資源循環部資源循環推進課)	市民 小学生 中学生 活動団体 町内会・自治会	クリーンよこすか市民の会委員によるあいさつ運動や各種啓発・清掃活動を行い環境美化を促進。 ポイ捨て防止街頭キャンペーン実施。 クリーンよこすか市民のつどい等の開催。 小中学生ポスター・標語の募集・展示。 開国花火ボランティア清掃。 町内会等一斉清掃等。 クリーンの日キャラバン隊キャンペーン実施。
走水伊勢町海岸の清掃 (港湾部港湾総務課)	市民 小学生 中学生 町内会・自治体	近隣のボランティアにより走水伊勢町海岸清掃を実施(令和元年7月13日(土))。
緑のカーテンの取り組みの周知啓発 (環境政策部環境企画課)	市民 活動団体	横須賀市地球温暖化対策地域協議会で、「緑のカーテン講習会(1回)」および「緑のカーテンコンテスト(1回)」を実施。
簡易包装の促進 (資源循環部資源循環推進課)	市民 事業者	広報紙で簡易包装の推進を呼びかける。
海浜地清掃事業 (資源循環部資源循環推進課)	市民 事業者	公益財団法人かながわ海岸美化財団と連携し、海岸清掃を実施。
集団資源回収推進事業 (資源循環部資源循環推進課)	市民 事業者 町内会・自治会	町内会などの団体と資源回収業者との協力によって実施される集団資源回収の推進のため、回収量に応じた奨励金を交付するなど側面からの支援を実施。
省エネ・節電の周知啓発 (環境政策部環境企画課)	小学生 中学生 活動団体	横須賀市地球温暖化対策地域協議会で、市内小中学生を対象に「節電コンクール(1回)」を実施。
環境ポスターコンクール (環境政策部環境企画課)	小学生 中学生 事業者	市内小中学生を対象に環境ポスターを募集。協賛企業等を募り、入選作品を選考し、企業等からの賞状、副賞の授与は、「横須賀かんきょうフォーラム」で行う。
市民協働型まちづくり推進事業 (市民部市民生活課)	活動団体	市民協働モデル事業(環境系)として、小学校向け環境体験事業、外来生物対策事業を実施。
砂浜美化ボランティア活動の推進 (港湾部港湾総務課)	活動団体	里親ボランティアが各地の海浜地の清掃を実施。
河川愛護事業 (土木部河川・傾斜地課)	活動団体 町内会・自治会	河川用地の清掃、除草などを行う「まちかど里親制度」のボランティアに対し、物品の貸与・支給などの活動支援を実施。

事業名 (担当部担当課)	対象 (連携・協働して いる主体を含む)	令和元年度の予定
博物館共催・協力事業 (教育委員会事務局教育総務部博物館 運営課)	活動団体 市役所	関連団体および関連部署との連携によって環境 学習の充実を図る。
相互交流を活かした人材育成講座の実 施 (環境政策部環境企画課)	活動者 事業者 学校教員	市内環境活動者向け講座および市内小中学校 教師を対象とした講習会を実施。
環境教育・環境学習ネットワーク会議の 開催 (環境政策部環境企画課)	活動者 事業者 学校教員 市職員	市民、事業者、学校、行政等で構成する「環境教 育・環境学習ネットワーク会議」を3回開催。
レジ袋削減対策 (資源循環部資源循環推進課)	事業者	神奈川県におけるレジ袋の削減に向けた取り組 みの実践に関する宣言に協力。
横浜横須賀道路横須賀パーキングを利 用した環境学習 *実施主体は東日本高速道路株式会社 (土木部交通計画課)	事業者 小学校	横須賀パーキングでの環境学習会を実施。

横須賀市環境教育・環境学習マスタープラン
令和元年度（2019年度）施策別推進事業一覧
<令和元年（2019年）8月発行>

横須賀市環境政策部環境企画課
〒238-8550 横須賀市小川町11番地
電話 046-822-8327 F A X 046-821-1523
E-mail : ep-ep@city.yokosuka.kanagawa.jp