

2017年度事業報告

1. 荒川クリーンエイドの運営

【事業の概要】

荒川水系全体で荒川クリーンエイドを運営した。特に荒川下流部においては、新たな活動地を開拓するなどして実施範囲の拡大に努めた。2017年は荒川下流の33.5%の河川敷で活動が実施された。ごみを拾うだけでなく、参加者が河川ごみによる環境負荷や発生原因等について学び、日頃からできるだけごみを生まない生活を実践するような啓発を充実させた。

マラソン大会、サイクリング団体等と連携したイベントを企画・運営することで、荒川の河川敷利用者とのコミュニケーションの機会を設け、流域市民・河川敷利用者への啓発活動を進め、ごみが捨てられない機運を高めることに寄与した。さらに主催ごみ拾い活動の回数を増やし、関心の高い個人の参加の機会を増やした。

【主な実施事項】

① 調べるごみ拾い

2017年も、散乱ごみ、粗大ごみについて「調べるごみ拾い」を実施した。191会場がエントリーし、157会場で実施、延べ12,481人が参加した(2017年1月～12月)。

これまでほとんど実施していなかった1.5kmを新規範囲として実施した。荒川下流では両岸で計19.4km。全体の33.5%のカバー率となった。

② 感謝状の発行

実施団体85団体に対し、3月に感謝状を発行し、活動参画の証しとともに感謝の意を表わした。

③ 体験・説明会の開催

9月3日(日)に体験・説明会、4月23日(日)、10月9日(月・祝)に体験会を開催した。初めて実施する団体、キャプテンや担当者が交代する団体には参加を要請し、運営方針や実施方法の周知を図った。

④ 主催・共催会場の運営

10月7日(土)、1月27日(土)に一般財団法人アールビーズスポーツ財団、10月1日(土)にふるさと清掃運動会実行委員会、6月11日(日)、12月10日(日)に豪田ヨシオ部、2018年3月18日(日)に一般社団法人グッド・チャリズム宣言プロジェクトと共に活動を運営した。マラソン大会参加者、サイクリング関係者等荒川利用者団体、その他若い世代に向け荒川クリーンエイドを普及させた。

⑤ 実施の運営サポート

実施団体の要望に応じて、実施の運営サポートを行った(40団体、合計56回)。

⑥ 「ごみができるだけ生まないライフスタイル」の啓発～マイボトルdeごみ拾い。～

河川ごみの自然環境への悪影響や、ごみができるだけ生まないライフスタイルについて考える機会を提供することを目的に「マイボトルdeごみ拾い」キャンペーンを継続し、マイボトルの持参を呼びかけた。

⑦ 河川敷利用者への啓発

マラソン団体、サイクリング団体等と連携し、イベント会場でのクリーンエイドの実施、会場でのアンケート等、荒川河川敷利用者へのごみ持ち帰りを促した。

⑧ 効率的な河川ごみの回収に向けた取り組み

日本プラスチック工業連盟、東京理科大学水理研究室と連携し、対象調査地に河川ごみが溜まるメカニ

ズムを調査し、より効率的な河川ごみ回収を目指す取り組みを継続した。

2. 生物多様性の保全

【事業方針】

里川創造プロジェクトについては、国土交通省荒川下流河川事務所の「荒川下流自然地管理アダプト制度」に協力し、荒川クリーンエイドを中心に、楽しみ、学びながら都市の自然を守ることを目指し、他の市民団体、学校、企業等と連携して自然地の環境保全と普及啓発を進めた。

絶滅危惧種の復活プロジェクトでは、行政や地域団体と連携して環境の再生活動を行った。

【主な実施事項】

① 里川創造プロジェクト

江戸川区小松川自然地においては、「里川小松川自然地協議会」の構成団体として、地域の団体や学校、企業と協働し、クリーンエイド、外来種の除草、自然環境教室等、自然地の環境保全とその普及啓発を推進した。荒川下流自然地管理アダプト契約を結び、国土交通省と連携して実施した。

足立区千住桜木地区においても、荒川下流自然地管理アダプト契約を結び、クリーンエイド活動を中心に、環境保全活動を行った(両地区合計 27 回、のべ 2,184 人参加)。

また、その他の地域についても、荒川クリーンエイド実施団体の要望に応じて、外来種の除草を行い、生物多様性の保全活動を推進した。

② 絶滅危惧種の復活プロジェクト

荒川河川敷のヒヌマイトンボの保全を目的に、行政、地域団体等と連携して、生息環境の整備、および地域の参加者とともに同種の生息個体数のモニタリングを合計 11 回実施し、成虫を 3 回目視確認した。

また、河口域周辺に生息するトビハゼ（環境省 NT、東京都 IA 類）の生息地保全活動として、損保ジャパン日本興亜株式会社協賛による SAVE JAPAN プロジェクトを開催し 150 人が参加した。

3. 環境教育の推進

【事業方針】

荒川クリーンエイド実施団体や地域の団体と連携しながら、人々が河川ごみの問題について学び、環境保全意識を高められるよう、荒川をフィールドとした環境教育を推進した。

人材育成プログラムについては、若者層への啓発の機会として、新入社員研修を中心に、社会性の向上・環境意識の醸成等を付加しながら実施した。

【主な実施事項】

① 学校教育の支援

小松川自然地・里川創造プロジェクトの一環として、2 校 2 回の支援を行った。その他の地域については、地域の団体等と連携し、学校が実施する荒川クリーンエイドを支援した。

② 人材育成プログラムの実施

チームビルディングを体験しながら河川ごみの環境負荷について学ぶ「環境に悪いごみ拾いゲーム」を中心、プログラムをブラッシュアップした。8 社 12 回の新入社員研修を実施した。

秋には、翌年度のプログラムの充実をめざし、企業のプロボノチームに支援を受け、新たな研修プログラ

ムを検討した。

③ 自然環境教室の開催と支援

里川創造プロジェクトの一環として、市民が参加できる「バッタとなかよし」を9月9日に開催した(NPO法人えどがわエコセンター主催)。また、クリーンエイドの一環として、希望する企業に対し、自然環境教室のプログラム運営を行った。

④ 海洋プラスチック汚染問題について考えるシンポジウムの開催

東京農工大学高田秀重教授を招聘し、国際的にも取り上げられているプラスチックによる海洋汚染問題について考えるシンポジウムを8月26日(土)にNPO法人えどがわエコセンターと共に開催した。

4. 水質調査の実施

【事業方針】

身近な水環境のモニタリングを通じ、水環境への関心を高めることを目的に、6月の「身近な水環境の全国一斉調査」に参加した。

【主な実施事項】

① 「身近な水環境の全国一斉調査」への参加

荒川本川及びその支川、流域の川や池等での調査協力者を募集し、6月4日(日)午前10時を中心に、30カ所で調査を実施した。その調査結果を取りまとめ、全国水環境マップ実行委員会に提出した。調査項目は化学的酸素要求量 COD(低濃度)とした。また、12月2日に開催された同実行委員会に参加し、調査活動の展開や運営等について協議を行った。

5. 流域連携

【事業方針】

荒川流域内の交流と、流域の課題の共有を目的に、源流域、中流域、及び下流域の団体と連携した活動を推進した。

【主な実施事項】

① 荒川流域再生プロジェクトへの参加

2018年3月17日NPO法人荒川流域ネットワークが中心に運営する「荒川流域再生シンポジウム」を共催し、流域連携を進めた。

② 埼玉県河川環境団体連絡協議会や川の再生交流会への参加

埼玉県内の河川団体が加盟する埼玉県河川環境団体連絡協議会(埼河連)や2月3日に開催された「埼玉県・川の再生交流会」(主催:埼玉県)に参加、パネル出展し、連携を図った。

③ 荒川自然懇談会を通じた荒川下流河川事務所との協働

2月13日に、当フォーラム役員が多数参加する荒川自然連絡会と荒川下流河川事務所との間で、官民協働で開催された「荒川自然懇談会」に出席し、荒川の自然回復に向けた意見交換を行った。

④ 秩父森づくりの会の定例活動に参加

源流域との交流を引き継ぎしていくため、秩父市森づくり課が運営する「秩父森づくりの会」の定例活動に4月と11月に参加した。

6. 他セクターや全国・世界とつながる活動

【事業方針】

全国の川や海とつながって河川ごみ問題の解決、発生抑制に取り組むことを目指し、業界団体、行政が進めるごみの発生抑制に向けた啓発に、データ提供等を通じて協力した。また、「全国川ごみネットワーク」の催事等に参加した。

【主な実施事項】

① 関連団体との連携

9月9日、10日にいい川・いい川づくり実行委員会主催で開催された「いい川・いい川づくりワークショップ」に参加・発表した。他にも日本プラスチック工業連盟と随時情報共有、全国川ごみネットワークの催事等に参加した。

② 海ごみとの連携～一般社団法人 JEANとの連携～

国際調査期間の荒川クリーンエイドのごみ調査結果を JEAN に提供した。調査データは国際海岸クリーンアップ（ICC）キャンペーンに報告され、世界の海洋ごみ調査と世界の海ごみ問題の解決に貢献した。

③ 海外との交流

8月10-12日に、韓国で開催された第16回「江（川）の日」大会に参加し、荒川クリーンエイドの仕組みや活動内容を紹介した。

7. 広報・情報発信

【方針】

各種情報媒体で、主に次の目的の広報・情報発信活動を展開した。

- ・荒川クリーンエイドへの参加者・賛同者を増やす。
- ・会員・関係者間のコミュニケーションを促進し、情報や運営方針の共有を図る。
- ・河川ごみの発生抑制を目指し、調査データ等を活用した情報発信を行う。

【主な実施事項】

① ホームページ

最新情報や各詳細コンテンツの充実を図るとともに、見やすいページ作りに努め、随時更新した。

② ニュースレター

会員・関係者との情報共有を図るべく、8月に1回発行した(500部)。

③ Eメールニュース（メールマガジン）

毎月初めに（年12回）配信し、各月の旬のニュースを届けた（各回約1,050名に配信）。

④ 報告集

ごみの調査データや活動の結果を集約した報告集を3月に発行した(1,500部)。会員、行政、関係者および情報拠点等に配布した。

⑤ ポスター、リーフレット

実施団体が秋のクリーンエイド参加者を募集するツールとしてポスター700部、リーフレット1万部を作成した。実施団体、沿川自治体などに活用いただいた他、情報拠点や荒川下流河川事務所の協力により、

駅のラック等にリーフレットを配置いただいた。

⑥ ソーシャルメディア

Facebook を活用してタイムリーな話題を随時提供し、荒川クリーンエイドや河川ごみ問題への関心を高めた。LINE スタンプを引き続き販売したほか、若い世代の参加者獲得を目指すべく、宣伝キャラクター（萌えキャラ）の考案などで広報強化を図った。

⑦ イベント出展

6月3日江戸川区環境フェア、8月1日～4日下水道展‘17、H28年度廃棄物資源循環学会研究発表会 市民展示・市民フォーラムに出展し、荒川クリーンエイドへの参加の促進、河川ごみの発生抑制につながる情報発信を行った。また、荒川クリーンエイド実施団体や情報拠点等が、イベント等で荒川クリーンエイドや河川ごみ問題について効果的に情報発信できるよう、パネル、紙芝居等の貸し出しを行った。

⑧ セミナー開催、外部講演

兼廣春之東京海洋大学名誉教授を講師として招き、プラスチックに関する知識やごみ問題の最新の知見などを学ぶ勉強会を定期的に開き、2月までに5回開催した。

7月5日プラスチック循環利用協会、8月12日表浜 BLUE WALK2017、12月8日 Bloomberg 日本オフィス開設30周年記念イベントに出演し、荒川や海のごみ問題とクリーンエイド等の情報発信を行った。

⑨ テレビ、ラジオ出演

FMえどがわに加え、12月23日 TOKYO MX にて荒川クリーンエイド活動紹介、河川・海洋プラスチックごみの現状などについて伝えた。また、FMかわぐちでも活動の紹介がされた。

8. 組織運営

【方針】

報告会及び連絡会を通じて、会員等とのコミュニケーションを活性化し、また、理事・運営委員会を通じて、より円滑な組織運営を図った。

【主な実施事項】

○報告会・連絡会の開催

2月9日に報告会を開催し、活動の成果等について会員・関係者等と共有した。また16団体に功労者賞を贈呈した。報告会に併せ、会員・関係者と活動に関する情報を共有し、意見交換する連絡会を開催した。

○理事・運営委員会の開催

総会議案、人事等について協議・決定するため理事会を5回、事業を円滑に進めるため、運営委員会を3回開催した。

○ファンドレイジング（資金調達）

自主事業を積極的に進め、自主財源基盤の強化に努めた。

パソコンやスマホを利用したクリック募金（gooddo）での引き続きの資金調達で、気軽に寄付を受けられる態勢をとった（gooddo のクリック募金は2018年1月サイト運営側の都合にて終了）。

2017 年度活動概要一覧

事業	活動名	実施日・会場等	概要
1 荒川クリーンエイドの運営	荒川クリーンエイド 2017	4~12月	エントリー 191、実施 157、のべ 12,481 名参加
	荒川クリーンエイド 2018	1~3月	エントリー・実施 15、のべ 410 名参加
	説明会・体験会	9/3 足立区生涯学習センター 4/23、10/9 下平井水辺の楽校	活動の趣旨・実施方法の説明等
	主催・共催会場の運営	1/28,10/3,6/11,12/10 10/1 2018/3/18 6/18,7/23,8/20,9/10,3/24	マラソン大会、豪田ヨシオ部と共に ふるさと清掃運動会と共に グッドチャリズム宣言と共に あちこちクリーンエイド主催
	啓発	クリーンエイド実施時、イベント時等	マイボトル持参、エコライフのすすめ
	実施サポート		企業、学校等の依頼に応じて隨時
	効率的な回収(*)		東京理科大、プラ工連と連携した調査
	里川創造プロジェクト	9/9 4月~11月	9月9日(土)バッタとなかよし 小学校、企業等の活動支援
	絶滅危惧種の復活プロジェクト	4月~2018年3月	地域団体、自治体等と連携して実施
3 環境教育	学校教育の支援	小松川自然地	2校2回(9/14、9/15 小松川自然地)
	人材育成プログラム		新入社員研修8社12回、プロジェクト開発
	自然環境教室の開催と支援		クリーンエイドの後に6回開催
	海洋プラスチック汚染問題について考えるシンポジウム	8/26	高田秀重東京農工大学教授の講演のほか、パネルディスカッション
4 水質調査	身近な水環境の全国一斉調査	6/4 12/2	水質調査(30カ所) 全国水環境マップ実行委員会出席
5 流域連携	荒川流域再生プロジェクト	3/18	シンポジウム
	埼玉川の再生交流会	2/3	参加、パネル出展
	荒川自然懇談会	12/23	市民団体、河川事務所と協議
6 他セクターや全国・世界とつながる活動	関連団体との連携	3/18,9/9-10 随時	いい川づくり、川の日ワークショップ 日本プラスチック工業連盟、全国川ごみネットワーク
	一般社団法人 JEAN との連携	随時	9-10月の荒川クリーンエイドのデータを提供 他
	海外との交流	8/10-12 韓国	第16回韓国「江の日」ワークショップ
7 広報・情報発信	ホームページ、Facebook	随時	随時更新
	ニュースレター	8月に発行	各500部制作配達
	Eメールニュース(メールマガジン)	毎月初め	各回約1,050人に発信
	報告集	3月発行	1500部制作
	ポスター、リーフレット(*)	8月発行	ポスター7百部、リーフレット1万部。参加者募集
	イベント出展	6/3,8/1-4,9/6-7	区、学会その他環境イベント等に出展
	セミナー、外部講師	6/4,7/5,7/20,8/12,9/27,11/24,12/8,2/2	兼廣春之東海大学名誉教授によるプラスチック学習会、その他3回
	テレビ、ラジオ出演	12/23 他	TOKYO MX、FMえどがわ、FMかわぐち
8 運営	第18回定期総会	5/15 北とぴあ	昨年度事業報告、当年度事業計画の協議
	報告会・連絡会	2/9 北とぴあ	クリーンエイド2017成果報告、意見交換等
	理事会・運営委員会		合計6回開催

(*)は助成金事業としての取組