

平成21年度助成事業

1-1 調査・試験・研究部門 指定課題助成

1111 豪雨災害に対する防災対策を推進するための調査研究

助成番号	助成期間	申請事業名	所属機関名	申請者職名	申請者氏名
21-1111-001	3	エスノグラフィー調査にもとづく豪雨災害対応プロセスの体系化と適切な対応行動学習のための自治体職員・住民向け研修プログラムの構築	富士常葉大学大学院 環境防災研究科	教授	重川 希志依

1-1 調査・試験・研究部門 指定課題助成

1112 河川の効率的な維持管理に関する研究

助成番号	助成期間	申請事業名	所属機関名	申請者職名	申請者氏名
21-1112-001	3	低管理費（年1回除草）によって維持できるチガヤ型の堤防植生に関する調査・研究	兵庫県立大学 自然・環境科学研究所	教授	服部 保
21-1112-002	3	濁水被害軽減のための河川水利用の有効な管理手法に関する事例的研究	愛媛大学大学院理工学研究科	教授	鈴木 幸一

平成21年度助成事業

1-2 調査・試験・研究部門 重点的助成

2) (1151) テーマ自由

助成番号	助成期間	申請事業名	所属機関名	申請者職名	申請者氏名
21-1151-001	3	河川汽水域の環境管理技術の構築に向けた土砂・栄養塩・生態系の連鎖構造に関する調査研究	首都大学東京	准教授	横山 勝英
21-1151-002	3	利根川下流河道における細粒底質の動態と質的变化に関する調査	東京工業大学 大学院総合理工学研究科	教授	石川 忠晴
21-1151-003	3	外来植物による河川敷の藪化、樹林化への管理手法の開発	埼玉大学大学院理工学研究科	教授	佐々木 寧
21-1151-004	3	河川堤防の安全照査のための浸透・越流時の河川堤防の大変形解析法とその応用	京都大学大学院 工学研究科	教授	岡 二三生

1-2 調査・試験・研究部門 一般的助成

1)-① (1211) 河川・ダム等に関する一般的な助成（流域内の水・物質循環の構築に関する研究）

助成番号	助成期間	申請事業名	所属機関名	申請者職名	申請者氏名
21-1211-001	1	農業域から流出する懸濁態の凝集分散挙動と負荷制御法の開発	岩手大学	准教授	小林 幹佳
21-1211-002	1	流域と湖沼でのケイ素動態の長期変化と生態系影響：流域不浸透面積率と湖沼収支に注目して	筑波大学大学院 生命環境科学研究科	教授	福島 武彦
21-1211-003	1	担体による都市河川の藻類抑制技術	(独)土木研究所 水質チーム	主任研究員	岡安 祐司
21-1211-004	1	メダカの遺伝子解析による河川水質の評価	(独)土木研究所	主任研究員	北村 友一
21-1211-005	1	河川及び湖沼の水圏生態系における紫外線吸収剤の汚染状況と食物網内の生物蓄積性に関する研究	埼玉県環境科学国際センター	主任	亀田 豊
21-1211-006	1	浄水場設置地域より上流域河川水と水源奥地環境水における災害時に備えるための水質の生命科学検査マップ —東北・関東甲信越から東海・北陸地域への展開	千葉大学大学院医学研究院	教授	鈴木 信夫
21-1211-007	1	車軸藻類の石灰化促進による富栄養化軽減技術開発に関わる研究	東京大学大学院新領域創成科学研究科	教授	山室 真澄
21-1211-008	1	品木ダムの堆積環境の解析と浚渫物土捨場による環境負荷の見積	上智大学 理工学部	講師	木川田 喜一
21-1211-009	1	人工林流域において間伐による下層植生の導入が降雨流出過程に及ぼす影響の解明	東京農工大学大学院 共生科学技術研究院	非常勤職員	宮田 秀介
21-1211-010	1	陸水・海洋連結水域の物質循環解析モデルの開発	首都大学東京	助教	新谷 哲也
21-1211-011	1	河川における亜鉛等重金属の汚染源と生物利用性に関する研究	横浜国立大学大学院環境情報研究院	教授	益永 茂樹
21-1211-012	1	三河湾湾奥への非特定汚染源からの降雨時栄養塩流出負荷特性	豊橋技術科学大学	教授	井上 隆信
21-1211-013	1	従来の流域試験研究における森林の影響の再検証とその水資源対策への活用	名古屋大学大学院生命農学研究科	准教授	田中 隆文
21-1211-014	1	森林渓流水の水質形成機構とノンポイント評価—特に大雨時流出の解析に関する研究	滋賀県立琵琶湖博物館	主任学芸員	草加 伸吾

1-2 調査・試験・研究部門 一般的助成

1)-① (1211) 河川・ダム等に関する一般的な助成（流域内の水・物質循環の構築に関する研究）

助成番号	助成期間	申請事業名	所属機関名	申請者職名	申請者氏名
21-1211-015	1	エコロジカルフットプリントの概念を用いた住民参加型・地産地消型の湖沼流域管理システムの構築	京都大学	教授	清水 芳久
21-1211-016	1	琵琶湖流入主要河川（安曇川、市街地河川）の降雨時を含めた汚濁負荷量の詳細把握	滋賀県琵琶湖環境科学研究センター	センター長	内藤 正明
21-1211-017	1	琵琶湖流域での物質収支法による水田畦畔除草剤の動態解析と生態系暴露量の解析	滋賀県立大学	講師	須戸 幹
21-1211-018	1	水道水源への雨天時都市排水のインパクトの評価	京都大学大学院工学研究科	教授	田中 宏明
21-1211-019	1	河川流域における抗生物質および抗ウイルス剤の存在実態とその水生生物に対する影響評価	京都大学大学院工学研究科	講師	山下 尚之
21-1211-020	1	石礫の流下に伴う磨耗とそれを考慮した土砂流出の把握に関する研究	京都大学	教授	水山 高久
21-1211-021	1	シジミを指標生物とした河川中残留性有機汚染物質モニタリング手法の開発	京都大学 大学院工学研究科	教授	津野 洋
21-1211-022	1	下水処理場におけるペルフルオロ化合物類の増加要因の解明と効率的低減対策の検討	京都大学	准教授	田中 周平
21-1211-023	1	河川水と河床生物膜に存在するウイルスの季節的変動	大阪教育大学教育学部	准教授	広谷 博史
21-1211-024	1	大和川流域および泉州地域の河川水中の溶存有機物分画データの時空間分布とGISを用いた詳細な発生源解析	大阪府環境農林水産総合研究所	研究員	矢吹 芳教
21-1211-025	1	定点・定期の長期観測に基づく酸性降下物が屋久島溪流水質におよぼす影響の評価	大阪工業大学工学部環境工学科	教授	駒井 幸雄
21-1211-026	1	紀ノ川上流から下流部の水質、プランクトンと飲料水源としてのカビ臭との関係について	和歌山大学 システム工学部	教授	井伊 博行
21-1211-027	1	河川環境保全のための流域農業地域の耕作放棄や田面管理が汚濁負荷流出に及ぼす影響の定量化に関する研究	鳥取大学大学院工学研究科	教授	細井 由彦
21-1211-028	1	地球温暖化適応策検討ツールとしての有明海流域圏モデルの開発	九州大学大学院工学研究院	准教授	矢野 真一郎

1-2 調査・試験・研究部門 一般的助成

1)-② (1212) 河川・ダム等に関する一般的な助成（河川工学、水文学などに関する研究）

助成番号	助成期間	申請事業名	所属機関名	申請者職名	申請者氏名
21-1212-001	1	軟岩河床河川における河床低下機構に関する研究	北見工業大学	教授	渡邊 康玄
21-1212-002	1	河口砂州内浸透流の水理特性と感潮域水質への影響に関する研究	東北大学	教授	田中 仁
21-1212-003	1	河川監視カメラを用いた河川水理状況モニタリング手法の開発	東北大学 大学院工学研究科	准教授	梅田 信
21-1212-004	1	Xバンドレーダによる河口域の河道変形観測と土砂ストックの推定	筑波大学	准教授	武若 聡
21-1212-005	1	石礫河川の河床変動機構を考慮した新しい平面2次元河床変動解析法の構築	中央大学研究開発機構	機構助教	長田 健吾
21-1212-006	1	急変する地形および流況場の高頻度・高解像度モニタリングシステムの構築	東京大学	准教授	田島 芳満
21-1212-007	1	砂礫の輸送が粘着性土による河床・河岸の浸食特性に及ぼす影響	京都大学防災研究所	准教授	竹林 洋史
21-1212-008	1	満砂した砂防・治山堰堤の水質変換機能に関する水文地形学的評価	鳥取大学 農学部 生物資源環境学科	准教授	芳賀 弘和
21-1212-009	1	次世代超音波流速計を用いた広幅感潮河川における流量の長期連続モニタリングに関する研究	広島大学 大学院工学研究科	准教授	川西 澄
21-1212-010	1	急流河川水衝部護岸のための水制群の効果的配置に関する研究	愛媛大学大学院理工学研究科生産環境工学専攻	准教授	門田 章宏
21-1212-011	1	治水対策の理解を助ける教材の開発に関する研究	愛媛大学防災情報研究センター	教授	鳥居 謙一
21-1212-012	1	ADCP(超音波ドップラー流速計)を用いた洪水流況と河床変動の同時計測技術の構築に関する基礎的研究	高知工業高等専門学校	准教授	岡田 将治
21-1212-013	1	アユの生息場保全と治水効果を考慮した川づくりの提案	九州工業大学大学院	准教授	鬼束 幸樹
21-1212-014	1	非対称没水構造物による底質移動の制御と底性生物生息環境の改善・創出に関する研究	九州大学 大学院 工学研究科	助教	押川 英夫

1-2 調査・試験・研究部門 一般的助成

1)-③ (1213) 河川・ダム等に関する一般的な助成（水害・土砂災害等の被害の軽減に関する研究）

助成番号	1	申請事業名	所属機関名	申請者職名	申請者氏名
21-1213-001	1	ダムの洪水調節機能向上を目指した降雨・融雪予測情報の活用について	室蘭工業大学 建設システム工学科	准教授	中津川 誠
21-1213-002	1	小流域における突発的な出水・洪水対策手法の開発	北見工業大学 工学部 社会環境工学科	教授	中山 恵介
21-1213-003	1	宿泊施設経営者の参画による山間観光地の豪雨災害避難システムの構築	群馬大学大学院工学研究科	准教授	清水 義彦
21-1213-004	1	侵食により破壊される樹林帯と安定樹林帯の分類に基づく流木発生・捕捉指標に関する研究	埼玉大学大学院 理工学研究科	教授	田中 規夫
21-1213-005	1	砂粒子のルミネッセンス計測に基づく流砂系の土砂移動の定量的推定	東京大学工学系研究科社会基盤学専攻	教授	佐藤 慎司
21-1213-006	1	河川構造物周辺の局所洗掘予測のための非静水圧準3次元モデルの構築とその適用	中央大学研究開発機構	機構准教授	内田 龍彦
21-1213-007	1	リモートセンシングを用いた地形変遷・災害履歴アーカイブに基づく土砂災害ハザードマップの高精度化技術の開発	東京大学大学院工学系研究科	教授	六川 修一
21-1213-008	1	降雨流出モデルに基づく事前の放流の意志決定支援システムの開発	長岡技術科学大学工学部	教授	陸 旻皎
21-1213-009	1	中山間地の一時避難所選定のための土砂災害安全マップの作成	香川大学工学部	教授	長谷川 修一

1-2 調査・試験・研究部門 一般的助成

1)-④ (1214) 河川・ダム等に関する一般的な助成（総合的な水資源対策に関するもの）

助成番号	1	申請事業名	所属機関名	申請者職名	申請者氏名
21-1214-001	1	地下水の過剰揚水による塩水化障害の防止に関する調査	社団法人 日本工業用水協会	会長	神田 真秋
21-1214-002	1	水資源・河川環境の持続性維持のための水循環先端技術調査	財団法人 造水促進センター	理事長	島川 文雄
21-1214-003	1	重金属超集積水生植物による河川水の重金属濃度低減に関する基礎的研究	愛媛大学大学院理工学研究科	教授	榊原 正幸

1-2 調査・試験・研究部門 一般的助成

1)-⑤ (1215) 河川・ダム等に関する一般的な助成

(生態系・景観など河川環境の向上及び河川環境教育の高度化に関する研究)

助成番号	助成期間	申請事業名	所属機関名	申請者職名	申請者氏名
21-1215-001	1	コウモリ類の種多様性維持にむけた河川-陸域環境の連続性の評価	北海道大学大学院農学研究 院	博士後期課 程	赤坂 卓美
21-1215-002	1	準絶滅危惧種ヤチウグイの生態と分布の解明	オホーツク魚類研究会	代表	町田 善康
21-1215-003	1	水域ネットワークに生息する生物の移動履歴に関する生体情報分析法 の開発	弘前大学農学生命科学部	准教授	東 信行
21-1215-004	1	河川生態系の餌供給機能を保全する砂州・河畔林管理手法の構築	岩手大学	教授	海田 輝之
21-1215-005	1	起源の異なる有機物供給に対する河口干潟の堆積有機物動態及び生 態系応答に関する研究	東北大学 大学院工学研究 科	助教	野村 宗弘
21-1215-006	1	アブラハヤの季節的移動分散行動と河川内の物質利用均質化機構の 検討	宮城教育大学 理科教育講 座	准教授	棟方 有宗
21-1215-007	1	DNA多型マーカーを用いた河川水生昆虫の流域内地域間交流の評価	東北大学大学院環境科学研 究科	准教授	風間 聡
21-1215-008	1	砂防ダム群を有する溪流河川での溪流魚の増殖活動	山形大学	教授	大久保 博
21-1215-009	1	利根川上流域におけるアユの漁獲数の減少と藻類生産量が及ぼす要因 に関する研究	前橋工科大学工学部	教授	土屋 十囀
21-1215-010	1	河川敷のアレチウリ・クズ群落の生育土壌、栄養塩源及び遷移過程の解 明と管理指針の作成	埼玉大学	教授	浅枝 隆
21-1215-011	1	川での福祉・医療(教育)の増進に関する調査研究	NPO法人 川での福祉・医療・ 教育研究所	理事長	吉川 勝秀
21-1215-012	1	底生生物の生息基盤となる干潟微小環境の修復法の開発に関する研究	特定非営利活動法人 日本 国際湿地保全連合(WIJ)	会長	辻井 達一
21-1215-013	1	暖温帯における河畔林構成樹木の分布特性の解明と河畔林自然再生 手法の開発	東京学芸大学教育学部	環境保全教 育推進専門 研究員	比嘉 基紀
21-1215-014	1	魚類のライフサイクルリスクアセスメントの適用に関する研究	早稲田大学理工学術院	教授	榊原 豊

1-2 調査・試験・研究部門 一般的助成

1)-⑤ (1215) 河川・ダム等に関する一般的な助成

(生態系・景観など河川環境の向上及び河川環境教育の高度化に関する研究)

助成番号	助成期間	申請事業名	所属機関名	申請者職名	申請者氏名
21-1215-015	1	湖沼における沈水植物群落再生のための種子生態学	東京大学農学生命科学研究科	助教	西廣 淳
21-1215-016	1	山川海をつなぐ河川・水環境とその保全・回復に関する調査研究	社団法人 国際海洋科学技術協会	会長	立光 武彦
21-1215-017	1	花崗岩流域の河川における有機物動態及び底生動物群集の構造・機能特性の解明	東京大学 大学院 農学生命科学研究科	助教	加賀谷 隆
21-1215-018	1	汽水域捷水路化十年後の土砂管理・希少生物保護・モニタリング・官学民協働の評価と改善案	東京大学大学院 総合文化研究科	助教	清野 聡子
21-1215-019	1	河川中流域における水生昆虫類の餌資源としての粒状有機物(POM)の季節変化	信州大学 繊維学部	教授	平林 公男
21-1215-020	1	河川における落葉の堆積・分解過程の解明と自然再生への応用	岐阜大学	助教	吉村 千洋
21-1215-021	1	カワウによる流域森林の衰退に対する保全管理方策の検討	滋賀県立琵琶湖博物館	専門学芸員	亀田 佳代子
21-1215-022	1	河川の流水特性が植物の再生長を介して流域の生物多様性に与える影響	京都大学生態学研究センター	非常勤研究員	内海 俊介
21-1215-023	1	河川・海洋生態系の連関を重視した河口域の環境動態と仔アユの降下・遡上に関する研究	大阪市立大学 大学院 工学研究科	教授	矢持 進
21-1215-024	1	トビケラ目を中心とした河川昆虫の生活史・摂食生態特性の基本情報統合とデータベース構築	大阪府立大学大学院	教授	谷田 一三
21-1215-025	1	揖保川における礫原保全のためのカワラハハコ群落の生態学的研究	株式会社里と水辺研究所(兼務 兵庫県立大学 自然・環境科学研究科)	取締役(准教授)	浅見 佳世
21-1215-026	1	放水路河口域の有効利用を目指した干潟構造の評価	広島大学大学院工学研究科	准教授	中井 智司
21-1215-027	1	吉野川流域の竹林景観の形成と保全に関するGIS分析	徳島大学 総合科学部	教授	平井 松午
21-1215-028	1	マングローブ生育適地の広域的探索手法の開発および保全・再生手法の提案	徳島大学 大学院 ソシオテクノサイエンス研究部	教授	鎌田 磨人
21-1215-029	1	WET(総排水毒性)規制の国内導入に向けた徳島県内事業所排水と放流先河川ミキシングゾーンを対象とした先行的検討	徳島大学総合科学部	准教授	山本 裕史

1-2 調査・試験・研究部門 一般的助成

1)-⑥ (1216) 河川・ダム等に関する一般的な助成 (川づくりにおける地域の歴史・文化等との係わりに関する研究)

助成番号	助成期間	申請事業名	所属機関名	申請者職名	申請者氏名
21-1216-001	1	疎導要書にみる成富兵庫の治水評価に関する調査	特定非営利活動法人 風土工学デザイン研究所	理事長	田村 喜子
21-1216-002	1	河川・沿岸域における水陸一体型船舶等による防災支援等活用方策の検討	社団法人 海洋産業研究会	会長	武井 俊文
21-1216-003	1	伊豆地方の失われた河川名・沢名・滝名および湖沼名等の復活～古文獻『豆州志稿』(伊豆の風土記)の研究～	富士常葉大学附属風土工学研究所	所長(教授)	竹林 征三
21-1216-004	1	河川河口部に形成・発展した都市と河川の関係に関する比較史的調査・研究	大阪歴史博物館	館長	脇田 修
21-1216-005	1	ダム開発事例に見る自然風景地の保護と利用に関する思想および手法	徳島大学	助教	真田 純子
21-1216-006	1	佐賀平野東部における「流域治水」の発掘と復元に関する研究	佐賀大学	客員研究員	岸原 信義

1-2 調査・試験・研究部門 一般的助成

1)-⑦ (1217) 河川・ダム等に関する一般的な助成 (川づくり・街づくりにおける地域との連携に関する研究)

助成番号	助成期間	申請事業名	所属機関名	申請者職名	申請者氏名
21-1217-001	1	川の交流拠点の運営等実態調査及び自立的運営に関する調査・研究	特定非営利活動法人 全国水環境交流会	代表理事	山道 省三
21-1217-002	1	広域ゼロメートル市街地における地域の脆弱性分析と耐水街づくりの可能性の考察	広域ゼロメートル市街地研究会	代表	加藤 孝明
21-1217-003	1	堀川の各種水質浄化策の定量的評価とその社会的価値評価の研究	名古屋工業大学	教授	富永 晃宏
21-1217-004	1	「市民との協働」を通じた環境用水の創出とその利活用に関する事業モデル構築の研究	滋賀県立大学	教授	秋山 道雄

1-2 調査・試験・研究部門 一般的助成

1)-⑧ (1218) 河川・ダム等に関する一般的な助成
(水に関する法制度、治水対策や利水対策等における経済効果に関する研究)

助成番号	助成期間	申請事業名	所属機関名	申請者職名	申請者氏名
21-1218-001	1	河川管理計画の多段階性と各計画策定過程への住民参加の在り方の検討	島根大学大学院法務研究科	教授	磯村 篤範
21-1218-002	1	気候変動に対応した河川行政の新たな制度的枠組みに関する調査研究	河川法制研究会	会長	橋本 博之

1-2 調査・試験・研究部門 一般的助成

1)-⑨ (1219) その他

助成番号	助成期間	申請事業名	所属機関名	申請者職名	申請者氏名
21-1219-001	1	重要な文化景観としての河川流域—中山間から下流をつなぐ命の景観—	三重大学大学院生物資源学研究科	教授	春山 成子
21-1219-002	1	奥津湖における陸封アユの資源調査研究	岡山県水産試験場	場長	池上 徹

2 (2001) 環境整備対策部門

助成番号	助成期間	申請事業名	所属機関名	申請者職名	申請者氏名
21-2001-001	1	「北区・子どもの水辺」の自然環境調査と連携した区民参加による環境整備	北区水辺クラブ	代表	飯田 邦男
21-2001-002	1	「子どもの水辺」WAKUWAKU広場の最終整備	特定非営利活動法人 空堀川に清流を取り戻す会	理事長	小林 寛治
21-2001-003	1	五条川再生計画	特定非営利活動法人 トンボと水辺環境研究所	理事長	川口 邦彦
21-2001-004	1	ひかり保育園園児、及び、地域の子供たちのために年見川をビオトープにする事業	社会福祉法人 心耕福祉会 ひかり保育園	園長	屋敷 和久

3-1 国民的啓発運動部門 一般的助成

1)(3111) 一般的研究(川と人々のかかわりを深めるための河川愛護活動・河川環境学習・人材育成)

助成番号	助成期間	申請事業名	所属機関名	申請者職名	申請者氏名
21-3111-001	1	水辺の環境教育センター整備事業(プロジェクトWET等教育サポートセンター開設事業)	北海道教育大学岩見沢校	副学長	佐川 正人
21-3111-002	1	石狩川が育んだ篠路福移湿原の保全と再生!	特定非営利活動法人 カラネイトンポを守る会	理事長(会長)	田屋 勉
21-3111-003	1	もっと!もっと!川であそび隊!~川マスターへの道~	特定非営利活動法人 帯広NPO28サポートセンター	理事長	千葉 養子
21-3111-004	1	十勝水辺活動推進事業	十勝水辺体験推進協議会	会長	辻 忠治
21-3111-005	1	地域の子供会との「いのちを育む蔦川づくり」共同体験事業	あおもりの川を愛する会	会長	佐々木 幹夫
21-3111-006	1	地域の河川環境と地域防災力アップに向けた住民参画型河川情報Mapと情報掲示板の活用	KappaClub関工(岩手県立一関工業高等学校)	校長	小野 喜明
21-3111-007	1	大人も子どもも川に学ぶ「広瀬川自然楽校」プロジェクト	特定非営利活動法人 水環境ネット東北	代表理事	新川 達郎
21-3111-008	1	第18回全国川サミットin横手	第18回全国川サミットin横手実行委員会	実行委員長	五十嵐 忠悦
21-3111-009	1	秋田県雄物川の自然観察会とクリーンアップ	特定非営利活動法人 秋田パドラーズ	理事長	船山 仁
21-3111-010	1	逢瀬川ふれあい通り	逢瀬川ふれあい通り実行委員会	会長	長尾 トモ子
21-3111-011	1	小貝川をモデルにした川に学ぶ教育プログラムの実践と広域化を図る事業	財団法人 ハーモニセンター	理事長	大野 重男
21-3111-012	1	霞ヶ浦及び流入河川の清掃と水質改善の為の啓発活動	特定非営利活動法人 水辺基盤協会	代表理事	吉田 幸二
21-3111-013	1	渡良瀬遊水地における環境学習等の推進	財団法人 渡良瀬遊水地アクリメーション振興財団	専務理事	白井 勝二
21-3111-014	1	Eボート(10人乗りカヌー)を利用した利根川中流域における交流事業	伊勢崎市役所	市長	矢内 一雄

3-1 国民的啓発運動部門 一般的助成

1)(3111) 一般的研究(川と人々のかかわりを深めるための河川愛護活動・河川環境学習・人材育成)

助成番号	助成期間	申請事業名	所属機関名	申請者職名	申請者氏名
21-3111-015	1	市野川市民による順応的事業の実施(2WAY方式のモニタリング調査)	比企の川づくり協議会	事務局長	千葉 茂樹
21-3111-016	1	より楽しく、より安全に楽しむための川を知る映像DVD制作と配布	特定非営利活動法人 広域防災水難救助捜索支援機構	理事長	藤原 尚雄
21-3111-017	1	新河岸川水系における水循環市民モニタリングのネットワーク化の推進	新河岸川水系水環境連絡会	代表	菅谷 輝美
21-3111-018	1	絶滅危惧種ムサシミヨの生息場修復、並びに保全活動推進事業	日本を代表するムサシミヨの研究会	理事長	関口 清
21-3111-019	1	河川によるストレス緩和効果を主テーマとする河川保全市民講座の開催	特定非営利活動法人 千葉健康づくり研究ネットワーク	理事長	伊藤 晴夫
21-3111-020	1	「手賀沼」の化学部生徒による水質調査と酸化チタン光触媒による水質浄化の研究活動	千葉県立柏中央高等学校	校長	乙部 修清
21-3111-021	1	河川流域における長期宿泊自然体験活動に向けた安全対策の普及	特定非営利活動法人 自然体験活動推進協議会	会長	奥島 孝康
21-3111-022	1	海岸愛護推進事業(海岸愛護写真コンクール・グラビア集・ポスター作成)	社団法人 全国海岸協会	会長	脇 雅史
21-3111-023	1	多自然川づくりの技術・プロセスを支援するための技術講習会等の開催	多自然川づくりシンポジウム実行委員会	実行委員長	桑子 敏雄
21-3111-024	1	身近な水環境の全国一斉調査	みずとみどり研究会	代表	小倉 紀雄
21-3111-025	1	川に学ぶ体験活動指導者養成活動の展開及びテキスト開発と水難事故防止への戦略的広報	特定非営利活動法人 川に学ぶ体験活動協議会	代表理事	藤吉 洋一郎
21-3111-026	1	「府中市子どもの水辺」における子ども達の川に学ぶ体験活動の推進	府中水辺の楽校運営協議会	会長	島村 勇二
21-3111-027	1	水辺あそびの粋を集めよう！えどがわ水辺あそびプロジェクト	特定非営利活動法人 えどがわエコセンター	理事長	岡島 成行
21-3111-028	1	日野市をモデルケースに足下を流れる雨の行方を通して川と雨水の関係・実際の水遊びを提案する。	浅川勉強会	代表	山本 由美子

3-1 国民的啓発運動部門 一般的助成

1)(3111) 一般的研究(川と人々のかかわりを深めるための河川愛護活動・河川環境学習・人材育成)

助成番号	助成期間	申請事業名	所属機関名	申請者職名	申請者氏名
21-3111-029	1	春の小川打ち水大作戦～東京五輪誘致に向けた、環境と文化の河川デモンストレーション	打ち水大作戦本部	作戦本部長	竹村 公太郎
21-3111-030	1	地域ぐるみの河川環境教育の発展を活用した房総半島の活性化策の作成	大妻女子大学環境教育研究会	代表	岡島 成行
21-3111-031	1	江戸川流域初の「えどがわ子どもの水辺」における“子ども達と流域住民”のための水辺体験活動の推進	～えどがわ自遊楽校～みずとみどりの寺子屋	代表	重杉 浩
21-3111-032	1	テレビ番組を活用した「日本の河川」への一般・青少年の理解・学習促進事業	財団法人 放送番組センター	会長	村上 光一
21-3111-033	1	境川流域における「川ガキ」を育む自然体験活動の推進と啓発活動	境川流域の自然景観をつくる会	代表	植田 稔
21-3111-034	1	水辺の外来生物分布拡大防止に向けた分布調査・防除実験と全国への情報発信	向上高等学校生物部	校長	三谷 幸久
21-3111-035	1	都市河川・鶴見川における河川安全講習の開催ならびにハンドブックの作成	特定非営利活動法人 鶴見川流域ネットワーク	代表理事	岸 由二
21-3111-036	1	新学習指導要領に対応した水環境教育プログラムの充実	国立妙高青少年自然の家	所長	三上 智
21-3111-037	1	川の活動リーダー及びディレクター養成と子どもの自然体験普及活動	特定非営利活動法人 グリーンウッド自然体験教育センター	代表理事	村上 忠明
21-3111-038	1	木曾三川における市民が主体となった外来魚対策	木曾三川フォーラム	会長	可児 幸彦
21-3111-039	1	「川に学ぶ社会の構築」に向けた体験活動及び交流発表会等の事業推進	しずおか流域ネットワーク	会長	原 隆一
21-3111-040	1	「矢田川子どもの水辺」における子どもたちの川に学ぶ体験活動の推進	矢田川子どもの水辺協議会	会長	神野 英之
21-3111-041	1	野仏の多い川・瀬戸川を活かした世代間交流	瀬戸川フォーラム	代表	山田 辰美
21-3111-042	1	宮川の災害後調査体験事業	特定非営利活動法人 大杉谷自然学校	理事長	大西 かおり

3-1 国民的啓発運動部門 一般的助成

1)(3111) 一般的研究(川と人々のかかわりを深めるための河川愛護活動・河川環境学習・人材育成)

助成番号	助成期間	申請事業名	所属機関名	申請者職名	申請者氏名
21-3111-043	1	琵琶湖・瀬田川流域の自然環境保全活動事業	特定非営利活動法人 瀬田川リバプレ隊	理事長	富岡 親憲
21-3111-044	1	「琵琶湖わくわく探検隊」事業における琵琶湖を中心とした環境学習プログラムの開発と実施	琵琶湖博物館はしかけグループびわたん	グループ代表	北村 美香
21-3111-045	1	青少年の河川に関する環境・防災教育の推進-水質検査体験と教材集の作成・配布	大阪環境防災ネットワーク	代表	平井 俊男
21-3111-046	1	大阪の河川環境を知る一子どもと教員のための体験・観察・実験教室	大阪府教育センター	所長	西川 仁志
21-3111-047	1	近木川と人のかかわり、持続可能な環境学習、見出川の活動	近木川流域自然大学研究会	代表	橋本 夏次
21-3111-048	1	猪名川ってどんな川？見よう聞こう語ろう猪名川のこと！	流域ネット猪名川	代表	榎原 朋子
21-3111-049	1	地域住民とともに取り組む六方川の自然再生	六方川を考える会	会長	羽賀 正老
21-3111-050	1	都賀川こどもフォーラムから学ぶ地域づくり～川と人との新たな関係がつくる地域社会を目指して～	都賀川を守ろう会	会長	清水 康之
21-3111-051	1	「川に学ぶ体験活動・環境学習プログラムの開発」	奈良県立御所実業高等学校	校長	萩岡 良博
21-3111-052	1	斐伊川・神戸川流域環境マップづくりⅢ	特定非営利活動法人 しまね体験活動支援センター	理事長	安田 公臣
21-3111-053	1	川に学ぶ体験活動全国大会inひろしま	川に学ぶ体験活動全国大会inひろしま実行委員会	実行委員長	瀬川 千代子
21-3111-054	1	エコイベント吉野川フェスティバルごみゼロ作戦事業	特定非営利活動法人 新町川を守る会	理事長	中村 英雄
21-3111-055	1	重信川汽水域の環境特性理解とヨシ原の再生・保全活動	愛媛県立伊予農業高等学校	校長	伊藤 勇
21-3111-056	1	川と人々のかかわりを深めるための河川愛護活動・河川環境学習・人材育成	愛媛大学重信川エコリーダー	学生代表	大西 幹祥

3-1 国民的啓発運動部門 一般的助成

1)(3111) 一般的研究(川と人々のかかわりを深めるための河川愛護活動・河川環境学習・人材育成)

助成番号	助成期間	申請事業名	所属機関名	申請者職名	申請者氏名
21-3111-057	1	川と人々の係わりを深めるための河川愛護活動・河川環境学習・人材育成	宮若川づくり交流会	座長	澤田 憲孝
21-3111-058	1	「笹尾川水辺の楽校」における水辺体験教室開催と指導者育成	笹尾川水辺の楽校協議会	会長	中村 ムム
21-3111-059	1	RAC九州「川を知り・川に親しみ・自然と安全を学ぶ」教室の推進と指導者の養成	特定非営利活動法人 西日本環境ネットワーク	理事長	村崎 詩園
21-3111-060	1	「干潟」って楽しい！～企画展示・観察会・冊子作成で市民意識の向上を目指す魚部のチャレンジ	福岡県立北九州高校 魚部	校長	前田 嘉之
21-3111-061	1	「アザメの瀬自然再生事業」における子供達の体験活動と指導者育成	特定非営利活動法人 アザメの会	理事長	大草 秀幸
21-3111-062	1	巖木川における水辺の環境保全と川に学ぶ環境学習事業	自然と暮らしを考える研究会	代表	石盛 信行
21-3111-063	1	子供達の水辺体験の推進及び災害に備えた啓発活動	佐賀水ネット	代表	井上 一夫
21-3111-064	1	地域水環境再生青少年育成作戦「かき殻まつり」	次世代のためにがんばろう会	代表	松浦 ゆかり
21-3111-065	1	番匠川流域における川遊びや自然観察会の継続的活動の支援と指導者の育成	番匠川活動支援センター	代表	平野 憲司
21-3111-066	1	「乙津川水辺の楽校」で川に学ぶ体験活動の推進と、水質調査・清掃活動の実践	特定非営利活動法人 大分環境カウンセラー協会	理事長	須股 博信
21-3111-067	1	市民と行政の連携で、大野川流域の川づくりの将来のあり方を模索する(人材育成、子供の学習の場・情報の蓄積・整備・発信の場等の継続的仕組みづくり及びその総括)また、過年度までに実施した子供の環境学習に対する効果を検証する。	大野川流域懇談会	会長	川野 田實夫
21-3111-068	1	沖縄玉水ネットワークを通じた河川愛護活動・河川環境学習の支援	沖縄玉水ネットワーク	代表	松本 好郎
21-3111-069	1	河川学習支援と川の指導者育成講座開催事業	阿賀川・川の達人の会	会長	菊地 庄意

3-1 国民的啓発運動部門 一般的助成

2)(3121)一般的研究(小中高等学校の総合的な学習の時間における河川を題材とした活動)

助成番号	助成期間	申請事業名	所属機関名	申請者職名	申請者氏名
21-3121-001	1	川で遊び、川で学ぶ已小っ子	北海道深川市立一已小学校	校長	中島 利明
21-3121-002	1	小中高等学校の総合的な学習の時間における河川を題材とした活動	札幌市立山の手南小学校	校長	新保 哲夫
21-3121-003	1	小中高等学校の総合的な学習の時間における河川を題材とした活動	札幌市立山の手南小学校	校長	新保 哲夫
21-3121-004	1	小中高等学校の総合的な学習の時間における河川を題材とした活動	札幌市立山の手南小学校	校長	新保 哲夫
21-3121-005	1	「総合的な学習の時間」における帯広川での体験・調査活動	帯広市立啓西小学校	校長	板谷 裕康
21-3121-006	1	東っ子川遊びプラン	帯広市立東小学校	校長	竹内 光男
21-3121-007	1	天塩川における川に親しみ河川浄化を目指す活動	幌延町立幌延小学校	校長	尾崎 信幸
21-3121-008	1	「幾春別川」から学ぶ総合的な学習の時間	三笠市立新幌内小学校	校長	山下 裕史
21-3121-009	1	天神川の生物調査と河川環境整備活動	青森県立五所川原農林高等学校	校長	石田 雄一
21-3121-010	1	みつめようわたしたちの「赤石川」	鱒ヶ沢町立赤石小学校	学校長	嶋川 龍雄
21-3121-011	1	「1級河川・涼川における水質・水生生物調査と地域との関わり」	八幡平市立寺田小学校	校長	新沼 幸恵
21-3121-012	1	守ろう田瀬の自然を	花巻市立田瀬小学校	校長	小野 正晴
21-3121-013	1	「見つめよう田川の水」における河川体験活動の推進	加美町立賀美石小学校	校長	本田 晃
21-3121-014	1	自然の素晴らしさを体感する水辺体験活動の推進(5・6年総合的な学習)	大崎市立下伊場野小学校	校長	齋藤 忠男

3-1 国民的啓発運動部門 一般的助成

2)(3121) 一般的研究(小中高等学校の総合的な学習の時間における河川を題材とした活動)

助成番号	助成期間	申請事業名	所属機関名	申請者職名	申請者氏名
21-3121-015	1	ふるさとの川・北上川調査隊	石巻市立鹿又小学校	校長	手代 耕司
21-3121-016	1	旧北上川における、川に親しみ、川を大切にし、共生していくことを目指す活動	石巻市立開北小学校	校長	岸 澄夫
21-3121-017	1	ふるさとの江合川と水辺学習の楽しみ	宮城県遠田郡美里町立小牛田小学校	校長	佐々木 徳雄
21-3121-018	1	北上川及びその支流における川に親しみ、川をきれいにする活動	石巻市立吉浜小学校	校長	村山 令記
21-3121-019	1	「北上川博士になろう」川と暮らしのかかわりを調べ自然環境を守ろう	登米市立米谷小学校	校長	及川 守
21-3121-020	1	地域に生息する稀少タナゴ類の保全をテーマとした総合学習活動	大和町立鶴巣小学校	校長	土井 浩喜
21-3121-021	1	鳴瀬川に生息する生き物と絶滅危惧種であるシナイモツゴを調査・保護する活動を通して、水辺の環境の在り方について考える活動	東松島市立小野小学校	校長	山本 正美
21-3121-022	1	親と子のふれあい体験教室「雄物川と生きる」	秋田市立雄和中学校	校長	高田 喜代
21-3121-023	1	河川調査や親子で行う魚のつかみ取り体験活動を通して、河川を大切にしようとする意識を高める。	北秋田市立合川北小学校	校長	小松 大二郎
21-3121-024	1	第6学年総合学習「命あふれる西通川にしたい」	遊佐町立西遊佐小学校	校長	鈴木 清人
21-3121-025	1	総合的な学習の時間における指首野川を題材にした体験活動の推進	新庄市立新庄小学校	校長	森 洋一
21-3121-026	1	赤川たんけん隊	鶴岡市立櫛引東小学校	校長	近藤 直志
21-3121-027	1	「明神川子どもの水辺」における子どもたちの川に遊ぶ体験活動の推進	最上町立富沢小学校	校長	笹原 啓一
21-3121-028	1	霞ヶ浦の水環境学習、及び水質調査活動を通じた水質変化のしくみの学習	美浦村立大谷小学校	校長	山崎 満男

3-1 国民的啓発運動部門 一般的助成

2)(3121) 一般的研究(小中高等学校の総合的な学習の時間における河川を題材とした活動)

助成番号	助成期間	申請事業名	所属機関名	申請者職名	申請者氏名
21-3121-029	1	思川が結ぶ, 心と自然の交流学习	古河市立古河第五小学校	校長	吉澤 貴美子
21-3121-030	1	「町田川探検」から始める環境学習パート3ー水生植物ミズアオイを育てる活動を通してー	行方市立羽生小学校	校長	橋本 清一
21-3121-031	1	水道の水と五行川の水での鮭の卵のふ化及び成長後の生存率を調べる。	筑西市立下館北中学校	校長	湯本 春雄
21-3121-032	1	渡良瀬川自然体験学習4年「楽しさいっぱい！渡良瀬川の四季」	群馬県邑楽郡邑楽町立高島小学校	校長	和田 幸子
21-3121-033	1	渡良瀬川自然体験学習5年「わくわく発見！渡良瀬川と地域の川」	群馬県邑楽郡邑楽町立高島小学校	校長	和田 幸子
21-3121-034	1	渡良瀬川自然体験学習6年「感動体験！川と人々」	群馬県邑楽郡邑楽町立高島小学校	校長	和田 幸子
21-3121-035	1	総合的な学習「黒川で学ぼう～水・人・自然～」桐生川・黒川の環境調査を通じて、川と人と自然のつながりを学ぶ活動	群馬県桐生市立菱小学校	校長	田中 洋子
21-3121-036	1	小中高等学校の総合的な学習の時間における河川を題材とした活動	羽生市立村君小学校	校長	坪井 幸子
21-3121-037	1	小中高等学校の総合的な学習の時間における河川を題材とした活動	羽生市立村君小学校	校長	坪井 幸子
21-3121-038	1	小中高等学校の総合的な学習の時間における河川を題材とした活動	羽生市立村君小学校	校長	坪井 幸子
21-3121-039	1	総合的な学習の時間「不老川探検隊」の学習活動の充実	入間市立藤沢東小学校	校長	岡村 光章
21-3121-040	1	ふるさとの川真間川を知ろう	千葉県立国府台高等学校	校長	大島 健一
21-3121-041	1	両総用水の水環境学習とダム湖環境の健康・スポーツ等での活用	千葉県立東金商業高等学校	校長	今井 賢治
21-3121-042	1	『坂川守り隊』	千葉県流山市立長崎小学校	校長	志田 文秀

3-1 国民的啓発運動部門 一般的助成

2)(3121)一般的研究(小中高等学校の総合的な学習の時間における河川を題材とした活動)

助成番号	助成期間	申請事業名	所属機関名	申請者職名	申請者氏名
21-3121-043	1	荒川での自然体験と課題学習を通じた環境学習事業	江戸川区立平井小学校	校長	宮澤 不可止
21-3121-044	1	総合的な学習の時間における荒川河川敷での環境学習	江戸川区立平井東小学校	校長	櫻井 寛
21-3121-045	1	私たちの生活と水と川(4年生:総合的な学習の時間:環境教育)	江戸川区立清新第三小学校	校長	伊東 弘志
21-3121-046	1	荒川探検による環境学習と生きる力育成事業	江戸川区立大杉小学校	校長	佐久間 俊幸
21-3121-047	1	川は自然の宝箱～私たちと多摩川～	多摩市立連光寺小学校	学校長	藤井 香代子
21-3121-048	1	小学校の総合的な学習の時間における河川を題材とした活動	江東区立第五大島小学校	校長	樋口 諭
21-3121-049	1	総合的学習の時間における地域の環境課題解決学習の推進	横浜市立黒須田小学校	校長	小笠原 慎一
21-3121-050	1	わたしたちのやすらぎ堤～サンSUN探検隊～	新潟市立上所小学校	校長	川井 重利
21-3121-051	1	長良川調査隊「長良川の水をさぐれ」	海津市立東江小学校	校長	加納 昭仁
21-3121-052	1	佐鳴湖の環境について考えよう	浜松市立入野小学校	校長	池谷 耕治
21-3121-053	1	アマゴの飼育を通しての防災と河川環境に関する研究	静岡市立大河内中学校	校長	井石 裕史
21-3121-054	1	ぼくらの里山の川や「ふるさとトープ」に親しみ、その環境を調べよう。	岡崎市立秦梨小学校	校長	市川 松男
21-3121-055	1	アマゴのはねる巴川づくり	新城市立協和小学校	校長	杉浦 徹
21-3121-056	1	身近な水路の生物多様性調査	安城市立今池小学校	校長	内藤 和光

3-1 国民的啓発運動部門 一般的助成

2)(3121)一般的研究(小中高等学校の総合的な学習の時間における河川を題材とした活動)

助成番号	助成期間	申請事業名	所属機関名	申請者職名	申請者氏名
21-3121-057	1	鈴鹿川・安楽川とわたしたちの暮らし	鈴鹿市立井田川小学校	学校長	中谷 幸義
21-3121-058	1	長島輪中の「総合的な学習」と大山田川・町屋川(員弁川)の「河川環境調査」	桑名市立光陵中学校	校長	安田 憲一
21-3121-059	1	八幡川および琵琶湖に関するフィールドワーク活動	滋賀県立八幡工業高等学校	校長	廣谷 明
21-3121-060	1	「ふるさとマキノ水辺探検」～琵琶湖と周辺の川や沼を探ろう～	高島市立マキノ東小学校	校長	川崎 功
21-3121-061	1	”エンジョイ・チャレンジ・雄琴っ子”～川や琵琶湖に学ぶ環境学習～	滋賀県大津市立雄琴小学校	学校長	大平 さち子
21-3121-062	1	リバーフレンド(4年生総合的な学習の時間)	大津市立藤尾小学校	校長	小野 清司
21-3121-063	1	全校いわな給食(犬上川の川原でいわなを焼いて食べる)4年総合的な学習「犬上川探検」	滋賀県犬上郡多賀町立大滝小学校	校長	辻田 明宏
21-3121-064	1	鴨川探検隊～野鳥観察体験や河川の環境学習を通して～	京都市立新洞小学校	校長	中森 雅夫
21-3121-065	1	「牛尾山・音羽川」たんけん隊——私たちの里山を調べよう——	京都市立大塚小学校	校長	松井 栄治
21-3121-066	1	庄下川における地域の子ども・住民の体験活動の推進	尼崎市立城内高等学校	校長	土井 恵司
21-3121-067	1	地域学習から環境学習へ『もっと知りたい、見つけたい、私たちの川(三栖川)』	田辺市立三栖小学校	校長	田嶋 義則
21-3121-068	1	湖山池の水草を利用した堆肥研究	鳥取県立鳥取湖陵高等学校	校長	山内 有明
21-3121-069	1	カジカちゃんの家・猪目川を守ろう	出雲市立鱒淵小学校猪目分校	校長	角 美幸
21-3121-070	1	高津川VS益田川Part2～二つの川を未来に残すためにできることを考えよう～	島根県益田市立吉田小学校	校長	村上 伸悟

3-1 国民的啓発運動部門 一般的助成

2)(3121)一般的研究(小中高等学校の総合的な学習の時間における河川を題材とした活動)

助成番号	助成期間	申請事業名	所属機関名	申請者職名	申請者氏名
21-3121-071	1	唐川川流域周辺環境保全活動	出雲市立鱒淵小学校	校長	角 美幸
21-3121-072	1	ふるさとの川や中海を大切にする荒島づくり	安来市立荒島小学校	校長	山崎 道弘
21-3121-073	1	馬木っ子ふるさと環境探偵団	島根県仁多郡奥出雲町立馬木小学校	校長	安部 純生
21-3121-074	1	大馬木川・砂田川ウォーターランド	島根県仁多郡奥出雲町立馬木小学校	校長	安部 純生
21-3121-075	1	水内川流域の自然調べ(2学年)	広島市立湯来中学校	校長	宇根 正一
21-3121-076	1	モリアオガエル・オオサンショウウオの生息する志路原川と周辺地域の環境保全活動	広島県山県郡北広島町立豊平東小学校	校長	高杉 千賀子
21-3121-077	1	水と緑の海田東小ものがたり・生活科「三迫川大好きたんけん隊一生きものとお友達一」	海田町立海田東小学校	校長	金沢 緑
21-3121-078	1	水と緑の海田東小物語・総合的な学習の時間・唐谷川と三迫川	海田町立海田東小学校	校長	金沢 緑
21-3121-079	1	水と緑の海田東小物語・総合的な学習の時間・川の環境と私たち	海田町立海田東小学校	校長	金沢 緑
21-3121-080	1	清流「錦川」の豊かな自然環境を生かし、体験活動を通じて「創造・不撓・和敬」の精神の深化を図る学習活動	山口県立広瀬高等学校	校長	光田 伸幸
21-3121-081	1	津田小かんきょう守りたい出動	さぬき市立津田小学校	校長	熊田 正美
21-3121-082	1	土器川における、川に親しみ、環境問題を考える活動VI	丸亀市立城辰小学校	校長	藤田 東秀
21-3121-083	1	地域の川に親しみ、川に学び、川の未来を考える一金倉川・西汐入川を主として一	丸亀市立城坤小学校	校長	香川 隆博
21-3121-084	1	荏原の環境について調べよう一重信川の生き物・水質を調べる一	松山市立荏原小学校	校長	藤原 利親

3-1 国民的啓発運動部門 一般的助成

2)(3121) 一般的研究(小中高等学校の総合的な学習の時間における河川を題材とした活動)

助成番号	助成期間	申請事業名	所属機関名	申請者職名	申請者氏名
21-3121-085	1	宇和島地域の河川に学ぶ(仮タイトル)	愛媛県立宇和島南中等教育学校	校長	窪田 利定
21-3121-086	1	新莊川清流を守る事業	須崎市立上分小中学校	校長	野瀬 通男
21-3121-087	1	母なる川「四万十川」から学ぶ	四万十市立具同小学校	校長	宮崎 英雄
21-3121-088	1	四万十川源流にすむ生物(植物・魚類・昆虫)の生活や河川の様子との関連を調べよう	津野町立中央小学校	校長	片山 すま
21-3121-089	1	「清流四万十再発見」日本最後の清流四万十川をフィールドに、様々な体験・調査活動を通して環境問題について考え、行動する。	四万十市立下田小学校	校長	田邊 誠郎
21-3121-090	1	私たちの川舟入川・物部川	香美市立舟入小学校	校長	明石 正
21-3121-091	1	遠賀川環境プロジェクト	嘉麻市立宮野小学校	校長	溝口 和代
21-3121-092	1	私たちの遠賀川	遠賀郡水巻町立伊左座小学校	校長	馬場 秀憲
21-3121-093	1	玉来川における、川に親しみ、上流に住むものとしての河川浄化を目指す活動	産山村立産山小学校	校長	佐藤 増夫
21-3121-094	1	本庄川において川と親しみ「水」に対する関心を高める活動	国富町立森永小学校	校長	押川 幸博
21-3121-095	1	小学校4年1組生における総合的な学習の時間～日向の環境を探ろう「塩見川探検」～における塩見川の環境保全活動	日向市立日知屋小学校	校長	深城 哲男
21-3121-096	1	小学校4年2組生における総合的な学習の時間～日向の環境を探ろう「塩見川探検」～における塩見川の環境保全活動	日向市立日知屋小学校	校長	深城 哲男
21-3121-097	1	「川に学ぼう」～郷土の川～	都城市立南小学校	校長	石井 秀信
21-3121-098	1	川内川における、川に親しみ河川浄化を目指す活動	えびの市立飯野小学校	校長	渡邊 康隆

3-1 国民的啓発運動部門 一般的助成

2)(3121) 一般的研究(小中高等学校の総合的な学習の時間における河川を題材とした活動)

助成番号	助成期間	申請事業名	所属機関名	申請者職名	申請者氏名
21-3121-099	1	「荒川子どもの水辺」における子どもたちの川に遊ぶ体験活動の推進	足立区立上沼田小学校	校長	大森 隆雄
21-3121-100	1	静岡市安倍川・巴川にまつわる地名の研究	静岡県立静岡中央高等学校	校長	梅原 雄一

3-1 国民的啓発運動部門 一般的助成

3) (3131) 防災ボランティア等の活動

助成番号	助成期間	申請事業名	所属機関名	申請者職名	申請者氏名
21-3131-001	1	住民主体による住民・企業・団体・行政などが参加・連携する水難救助支援体制づくりの社会実験	まちづくり・川づくり協議会	会長	後藤 登
21-3131-002	1	水難救助の自主防災ボランティア指導者育成	子ども自然体験クラブ エヴルヴ	代表	関 敦隆
21-3131-003	1	天竜川流域青少年防災・安全ボランティア育成の充実とネットワーク構築事業	泰阜村自然体験活動推進協議会	会長	松島 貞治

3-1 国民的啓発運動部門 一般的助成

4) (3141) 一般的研究（水害対策に関わる活動）

助成番号	助成期間	申請事業名	所属機関名	申請者職名	申請者氏名
21-3141-001	1	「水害サミット」水害対策啓発事業	水害サミット実行委員会	豊岡市長	中貝 宗治
21-3141-002	1	水防災プロジェクトin白川	特定非営利活動法人 白川流域リバーネットワーク	代表理事	清家 紀昭

3-1 国民的啓発運動部門 一般的助成

5) (3151) 一般的研究（水利用の合理化・高度化・水と産業とのかかわり等に関する普及啓発活動）

助成番号	助成期間	申請事業名	所属機関名	申請者職名	申請者氏名
21-3151-001	1	千葉県・海と川を活用した体験交流会の開催	特定非営利活動法人 沿岸環境創造機構・千葉	会長	倉田 寛之
21-3151-002	1	映画『パッテンライ!!～南の島の水ものがたり～』	虫プロダクション株式会社	代表取締役社長	伊藤 叡
21-3151-003	1	シンポジウム～河川等における生態系保全に向けて	社団法人 産業と環境の会	会長	山本 貞一
21-3151-004	1	水とのふれあいフォトコンテスト	水の週間実行委員会	会長	青山 俊樹
21-3151-005	1	河川(湖沼・港湾等も含む)における利水、治水施設に関する見学会(主として利根川中流域・淀川・石狩川)	学術団体 日本河川開発調査会	会長	宮村 忠
21-3151-006	1	河川環境と地下水保全に関するシンポジウムの開催等造水技術の普及啓発活動	財団法人 造水促進センター	理事長	島川 文雄
21-3151-007	1	地域活動と連携した小水力発電普及事業	全国小水力利用推進協議会	会長	愛知 和男
21-3151-008	1	山間地域の“河川”の魅力再発見～小水力利用推進プロジェクト～	特定非営利活動法人 紀州えこなびと	理事長	榎本 純子
21-3151-009	1	雨水ネットワーク会議全国大会in福岡	特定非営利活動法人 南畑ダム貯水する会	理事長	山下 輝和

3-1 国民的啓発運動部門 一般的助成

6) (3161) 一般的研究（流域間・流域内交流）

助成番号	助成期間	申請事業名	所属機関名	申請者職名	申請者氏名
21-3161-001	1	北海道「子どもの水辺」再発見プロジェクト』ワークショップ開催事業	北海道「子どもの水辺」全道交流会実行委員会	実行委員長	辻 勲
21-3161-002	1	第2回「いい川・いい川づくりワークショップ」の開催	いい川・いい川づくり実行委員会	実行委員長	宮口 侗迪
21-3161-003	1	森～街～海をつなぐ都市型河川“江戸川”流域ネットワークの再構築と流域住民のための「えどがわ再発見」の推進	利根川-江戸川流域ネットワーク	代表	佐野 郷美
21-3161-004	1	河川環境の再生、河川の生物多様性保全のための先端技術の導入に関する事業	応用生態工学会	会長	山岸 哲
21-3161-005	1	東京の川を考えるシンポジウム2009	川シンポジウム実行委員会	委員長	廣木 良司
21-3161-006	1	海岸漂着ごみモニタリング研修会及び「海ごみサミット」の開催	JEAN/クリーンアップ全国事務局	代表	小島 あずさ
21-3161-007	1	第14回水シンポジウムinにいがた	第14回水シンポジウム2009inにいがた実行委員会	委員長	山田 正
21-3161-008	1	自然共生シンポジウム	岐阜県自然共生工法研究会	会長	河村 三郎
21-3161-009	1	治水・利水及び水源地域の環境保全のための重要性普及啓発事業(上下流交流、教育交流)	財団法人 いびがわ生命の水と森の活動センター	センター長	成瀬 富士一
21-3161-010	1	長良川流域の子どもの交流を目的とした川と森の体験活動事業	長良川流域子ども協議会	代表	柴田 甫彦
21-3161-011	1	日本山村会議美濃郡上	日本山村会議美濃郡上準備委員会	委員長	粥川 茂雄
21-3161-012	1	・りばーぴあ庄内川2009(上下流交流イベント) ・りばーぴあ庄内川土岐川あそび(河川体験イベント)	りばーぴあ庄内川実行委員会	幹事	荒木 紀人
21-3161-013	1	近畿「子どもの水辺」交流会	近畿「子どもの水辺」交流会実行委員会	会長	荒井 紀子

3-1 国民的啓発運動部門 一般的助成

6) (3161) 一般的研究（流域間・流域内交流）

助成番号	助成期間	申請事業名	所属機関名	申請者職名	申請者氏名
21-3161-014	1	あかりがつなく記憶	天若湖アートプロジェクト実行委員会	実行委員長	下村 泰史
21-3161-015	1	日野川・旭川流域交流、オオサンショウウオをシンボルとした里山水辺の環境再生活用	晴れの国野生生物研究会	会長	谷 幸三
21-3161-016	1	太田川流域子ども交流事業	太田川流域振興交流会議	会長	毛利 隆美
21-3161-017	1	環境再生と地域自立へ向けた筑後川リバーツーリズムの推進	特定非営利活動法人 筑後川流域連携倶楽部	理事長	駄田井 正
21-3161-018	1	第10回全国源流シンポジウム 熊野川源流大会の開催	第10回全国源流シンポジウム実行委員会	実行委員長	西岡 守幸

3-1 国民的啓発運動部門 一般的助成

7) (3171) 一般的研究（河川に関わる国際交流活動）

助成番号	助成期間	申請事業名	所属機関名	申請者職名	申請者氏名
21-3171-001	1	アジアモンスーン地域の統合的河川流域管理国際シンポジウムと専門家会議	国際水資源学会日本委員会	会長	虫明 功臣
21-3171-002	1	「持続可能な社会における都市と雨の管理」に関する国際ワークショップ	特定非営利活動法人 雨水市民の会	理事長	徳永 暢男
21-3171-003	1	シンポジウム「日本と国際社会の持続可能な循環型水社会の実現に向けて」	特定非営利活動法人 日本水フォーラム	代表理事	竹村 公太郎
21-3171-004	1	地球温暖化の影響への水文・水理学的手法に関する国際ワークショップ-京都大学防災研究所と国際水工学会での取り組み	京都大学防災研究所 水資源環境研究センター	教授、センター長	小尻 利治

3-1 国民的啓発運動部門 一般的助成

8) (3181) 一般的研究（河川文化後援会等の開催）

助成番号	助成期間	申請事業名	所属機関名	申請者職名	申請者氏名
21-3181-001	1	「魚の心がわかる魚道づくり」をテーマに、河川文化講演会等を開催して河川愛護を啓発する活動	特定非営利活動法人 北海道魚道研究会	理事長	戸沼 平八
21-3181-002	1	全国なぎさシンポジウムin秋田	全国なぎさシンポジウムin秋田実行委員会	会長(秋田県知事)	寺田 典城
21-3181-003	1	シンポジウム「湖沼沿岸湿地帯の構造と機能」の開催	社団法人 霞ヶ浦市民協会	理事長	吉田 薫
21-3181-004	1	シンポジウム「美し国づくりー川と人」	特定非営利活動法人 美し国づくり協会	理事長	進士 五十八
21-3181-005	1	第2の「稲むらの火」発掘プロジェクト	特定非営利活動法人 イーフラッグプロジェクト推進協議会	理事	澤登 信子
21-3181-006	1	「自然再生への挑戦ー応用生態工学の視点からー」の英訳版出版事業	応用生態工学序説編集委員会	代表理事	廣瀬 利雄
21-3181-007	1	伊勢湾台風50年事業(伊勢湾台風50年のつどい(仮称)、防災訓練、防災意識の啓発・広報、冠事業)	伊勢湾台風50年事業実行委員会	会長(愛知県防災局長)	小出 茂樹
21-3181-008	1	地下水地盤環境に関するシンポジウム2009ー地球温暖化と地下水ー	地下水地盤環境に関する研究協議会	座長	村岡 浩爾
21-3181-009	1	川での福祉と教育の全国大会in徳島	川での福祉と教育の全国大会in徳島実行委員会	実行委員長	中村 英雄

3-1 国民的啓発運動部門 一般的助成

9) (3191) 一般的研究（その他）

助成番号	助成期間	申請事業名	所属機関名	申請者職名	申請者氏名
21-3191-001	1	水防災拠点としての「鎮守の森」「水塚」の保全に関する調査研究	彩の川研究会	会長	小林 寿朗
21-3191-002	1	「東京湾のアユは堰を跳び越せるか！大作戦」市民によるアユの遡上環境の”可視化”調査	特定非営利活動法人 荒川流域ネットワーク	代表理事	双木 小百合
21-3191-003	1	河川行政に関するオーラルヒストリー	河川行政に関するオーラルヒストリー実行委員会	委員長	御厨 貴
21-3191-004	1	川や水の活動団体調査	社団法人 日本河川協会	会長	虫明 功臣
21-3191-005	1	日本水大賞	日本水大賞委員会	委員長	山岸 哲
21-3191-006	1	「ダムなんでも相談室ー多すぎる水、少なすぎる水ー」	ダム工学会	会長	杉野 健一

3-2 国民的啓発運動部門 新設市民団体運営支援助成

(3201) 新設市民団体運営支援助成

助成番号	助成期間	申請事業名	所属機関名	申請者職名	申請者氏名
21-3201-001	5	置賜白川の水辺における「住民の手づくり親水広場」整備による河川利用の増加・環境保全意識の拡大に向けた活動実施体制の構築	白川ダムビジョン推進会議	会長	石山 泰子
21-3201-002	5	黒目川の景観づくり	黒目川の景観を考える会	代表	小林 一己
21-3201-003	5	「楽しいんやさかい大和川水辺の楽校」育成事業	特定非営利活動法人 大和川水辺と未来	理事長	山口 秀夫
21-3201-004	5	河川を中心とする水辺環境づくりを担う人材育成と地域への展開・実践—住吉川「バンドウ塾」の開設・運営を通じて—	特定非営利活動法人 まちづくりネット熊取	理事長	裕野 隆一
21-3201-005	5	嘉瀬川ふれあい川めぐり	嘉瀬川観光開発振興会	理事長	陣内 孝雄
21-3201-006	5	地域の宝を活かした自然体験・環境学習による意識啓発・人材育成と都市部との交流に向けた川・湖面利用の推進活動	特定非営利活動法人 ひっ翔べ！奥さつま探険隊	理事長	小牧 紘一
21-3201-007	5	新設市民団体運営支援助成	忠別ダム水源地域ビジョン遊ing忠別	代表	鈴木 健治
21-3201-008	5	新設市民団体運営支援助成（きよはら水辺の楽校協議会）	きよはら水辺の楽校協議会	会長	中田 隆人
21-3201-009	5	「多摩川水系を勤務地とする小学校教師の川での体験活動の推進と指導者育成」のための支援活動	多摩川塾	代表	小林 洋一
21-3201-010	5	《よこはま7流域連携》流域センター設置に向けての交流・人材育成事業	流域連携 よこはま	代表 代表	清水靖枝 大澤浩一
21-3201-011	5	新川の歴史を次世代に伝え、子供達と一緒に新川流域の環境を守る活動	越後新川まちおこしの会	会長	佐藤 大作
21-3201-012	5	「流木炭を利用した矢作川支川の水質保全とホタルの舞う河川環境づくり」のための支援活動	特定非営利活動法人 奥矢作森林塾	理事長	大島 光利
21-3201-013	5	「九頭竜川、打波川での水辺における体験活動と安全の推進」のための支援	奥越前まんまるサイト	代表	坂本 均

3-2 国民的啓発運動部門 新設市民団体運営支援助成

(3201) 新設市民団体運営支援助成

助成番号	助成期間	申請事業名	所属機関名	申請者職名	申請者氏名
21-3201-014	5	沿川住民、ワーカー、オーナーなど多様な主体が参画する都心コミュニティによる、東横堀川の水辺の魅力向上・環境創出事業	東横堀川水辺再生協議会	会長	大橋 達夫
21-3201-015	5	筑後川まるごと博物館の人材育成活動の運営支援	筑後川まるごと博物館運営委員会	館長	駄田井 正
21-3201-016	5	川や山など自然を主題とした「福岡県内の小学校校歌」を基に、流域の視点に立った「川や山から学ぶ学習教材」として作成、我がまち、我がふるさとを愛する心や自然を愛する心を育てることを目的とする。	ふくおかの川と水の会	会長	長野 紘一
21-3201-017	5	国民的啓発運動部門の継続的助成	豊平峡・定山溪ダム水源地域ビジョン推進会議	代表	増田 幸子
21-3201-018	5	白神山地の水質体験調査	特定非営利活動法人白神自然学校一つ森校	代表理事	永井 雄人
21-3201-019	5	継続的助成	特定非営利活動法人 グラウンドワークいわて	代表理事・常務理事	竹花 清
21-3201-020	5	継続的助成 「最上川リバーツーリズム・ネットワーク」の組織運営パワーアップ	最上川リバーツーリズム・ネットワーク	代表理事	佐藤 五郎
21-3201-021	5	国指定天然記念物「十三崖のチョウゲンボウ繁殖地」における河川域樹木伐採範囲の植物刈り取り作業を中心とした啓発活動	任意団体 十三崖チョウゲンボウ応援団	会長	武田 典一
21-3201-022	5	子どもたちが教えてくれる流域特性～川あるきワークショップ～	子どもと川とまちのフォーラム	理事長	井手 慎司
21-3201-023	5	守屋池周辺の小中学校生徒・地域住民に対する学習会の実施、及び水質浄化・環境保全活動の推進事業	NPO法人ONE WORLD for children	代表理事	松本 一美
21-3201-024	5	川沿いの歴史景観の再生と環境・歴史教育のコミュニティ拠点づくり	NPO法人 ART NPO TACO (TOSA ARTS CONFERENCE)	理事長	信田 英司
21-3201-025	5	継続的助成	MOTHER PIRIKA	代表	永井 章
21-3201-026	5	「海からの使者ふるさとに帰る我らの鮭っ子元気に育て」をテーマに、流域の子どもたちと鮭の環境保護を通じて、河川環境保全と文化活動を推進	特定非営利活動法人鮭守の会	理事長	黒子 幸雄

3-2 国民的啓発運動部門 新設市民団体運営支援助成

(3201) 新設市民団体運営支援助成

助成番号	助成期間	申請事業名	所属機関名	申請者職名	申請者氏名
21-3201-027	5	「梓川子どもの水辺」における、子どもの環境学習と体験活動	特定非営利活動法人えんどっこ	理事長	大月 健二
21-3201-028	5	「かわみなと」として栄えた塩谷地区の活性化事業	塩谷活性化推進協議会	会長	柏櫓 洋平
21-3201-029	5	「山国川自然の楽しみ発見隊」～山国川学習館の環境学習活動の促進と流域住民への定着～	山国川学習館生きもの楽会	代表	太田 博之
21-3201-030	5	NPO天塩川リバーネット21の活動運営	特定非営利活動法人天塩川リバーネット21	理事長	入江 和也
21-3201-031	5	治水対策と地域活性化を視野に入れた谷津田現況調査～人と河童が会うまちづくり～	学校ビオトープから始まるまちづくり実行委員会	代表者	飯島 博
21-3201-032	5	市民による浅羽ビオトープの自然環境の再生と保全	高麗川ふるさとの会	会長	中島 常吉
21-3201-033	5	アジア子ども水ネットワーク構築	アジア子ども水会議	代表	小川 信次
21-3201-034	5	継続的助成	木曾川・水の始発駅フォーラム	会長	栗屋 徳也
21-3201-035	5	継続的助成	真名川水辺の楽校 Bioフレンズ	会長	高津 琴博
21-3201-036	5	「川のうた」募集と水辺のコンサート開催	水の都ひろしま推進協議会	会長	杉恵 頼寧
21-3201-037	5	継続的助成	特定非営利活動法人仁淀川お宝探偵団	理事長	生野 宣宏
21-3201-038	5	継続的助成	佐々川再生の会	会長	濱野 徳一
21-3201-039	5	ふるさとの川を再生するための水辺での諸活動の継続的な実施	特定非営利活動法人大淀川流域ネットワーク	代表	杉尾 哲