

平成27年度 河川整備基金助成事業採択一覧表(調査・研究部門) 1/1

| 助成番号 | 申請事業名 | 所属機関名 | 申請者<br>職名 | 申請者氏名 | 都道府<br>府 | 助成<br>期間 | 備考 |
|------|-------|-------|-----------|-------|----------|----------|----|
|------|-------|-------|-----------|-------|----------|----------|----|

1-1 指定課題助成

|             |  |                                  |     |       |    |   |             |
|-------------|--|----------------------------------|-----|-------|----|---|-------------|
| 27 1113 001 | 河川堤防の越流決壊判定法の開発  | 学校法人東京理科大学                       | 准教授 | 二瓶 泰雄 | 千葉 | 3 | H26年<br>度採択 |
| 27 1114 001 | 排水機場最適維持管理計画策定に関する研究   | 学校法人南山大学情報<br>理工学部 システム創<br>成工学科 | 教授  | 高見 勲  | 愛知 | 2 | H26年<br>度採択 |
| 27 1115 001 | 植生型水制工を活用した河道制御法に関する<br>研究                                     | 愛媛大学                             | 准教授 | 門田 章宏 | 愛媛 | 3 | H26年<br>度採択 |
| 27 1115 002 | 河道内ヨシの生長制御と新たな河川水際空間<br>創出への試み                                 | 佐賀大学                             | 教授  | 山西 博幸 | 佐賀 | 2 | H26年<br>度採択 |
| 27 1115 003 | 複列砂州の基本性質を利用した自律的な植生<br>抑制効果を有する河道設計法に関する研究                    | 新潟大学 災害・復興<br>科学研究所              | 准教授 | 安田 浩保 | 新潟 | 3 | H25年<br>度採択 |
| 27 1115 004 | 実態・要因の体系的把握に基づく樹林化現象<br>の確率診断モデルの開発と河道内樹木の水系<br>一貫管理技術の提案      | 神戸大学                             | 准教授 | 宮本 仁志 | 兵庫 | 3 | H25年<br>度採択 |
| 27 1115 005 | 河川の植生消長シミュレーションモデルによ<br>る計画的河道管理手法の提案                          | 岡山大学                             | 教授  | 前野 詩朗 | 岡山 | 3 | H25年<br>度採択 |
| 27 1116 001 | 残留実態が明らかでない農業成分の湖沼（琵琶<br>湖）での残留リスク評価および発生源と浄<br>水過程におけるリスク軽減対策 | 滋賀県立大学                           | 教授  | 須戸 幹  | 滋賀 | 3 | H26年<br>度採択 |
| 27 1116 002 | 移動式水質浄化装置を利用したリアルタイム<br>湖沼水質予測管理システムの構築                        | 鳥取大学                             | 准教授 | 矢島 啓  | 鳥取 | 3 | H25年<br>度採択 |

平成27年度 河川整備基金助成事業採択一覧表(調査・研究部門) 1/1

| 助成番号 | 申請事業名 | 所属機関名 | 申請者<br>職名 | 申請者氏名 | 都道府<br>府 | 助成<br>期間 | 備考 |
|------|-------|-------|-----------|-------|----------|----------|----|
|------|-------|-------|-----------|-------|----------|----------|----|

1-2 共同的研究助成

|              |  |               |     |       |     |   |         |
|--------------|--|---------------|-----|-------|-----|---|---------|
| 27 1151 001  | 流砂系シナリオの変化と砂州と蛇行の挙動  | 国立大学法人北海道大学   | 教授  | 清水 康行 | 北海道 | 3 | H26年度採択 |
| 27- 1151 002 | 河川工作物によって分断化された渓流域における、全断面魚道設置による細分化カジカ個体群の生態学的・遺伝学的回復に関する効果検証 | 福井県立大学        | 准教授 | 田原 大輔 | 福井  | 3 | H26年度採択 |
| 27 1151 003  | 中部地方における巨大災害への備えと広域避難に関する研究                                    | 名古屋大学大学院工学研究科 | 教授  | 辻本 哲郎 | 愛知  | 2 | H26年度採択 |
| 27 1151 004  | 降雨と融雪が誘因となる土砂災害の診断と予測に関する研究                                    | 室蘭工業大学        | 教授  | 中津川 誠 | 北海道 | 3 | H25年度採択 |
| 27 1151 005  | 天竜川-遠州灘流砂系の土砂動態解明に基づく新たな環境・防災基盤の構築に関する研究                       | 東京大学          | 教授  | 佐藤 慎司 | 東京  | 3 | H25年度採択 |
| 27 1151 006  | 洪水災害の防止・削減に関する「公助・共助・自助」を踏まえた工学・法学協働の基での新たな洪水リスクマネジメントシステムの構築  | 島根大学大学院法務研究科  | 教授  | 磯村 篤範 | 滋賀  | 3 | H25年度採択 |

| 助成番号 | 申請事業名 | 所属機関名 | 申請者職名 | 申請者氏名 | 都道府県 | 助成期間 |
|------|-------|-------|-------|-------|------|------|
|------|-------|-------|-------|-------|------|------|

1-3. 調査・研究部門 一般的助成

1)-①. 流域内の健全な水・物質循環の構築に関する研究

|             |  |                              |       |       |     |   |
|-------------|--|------------------------------|-------|-------|-----|---|
| 27 1211 001 | 流域の自然湿原が河川水中の溶存鉄濃度に与える影響評価                                     | 国立大学法人 北海道大学 低温科学研究所         | 准教授   | 白岩 孝行 | 北海道 | 2 |
| 27 1211 002 | 水源地に放射能高濃度汚染地区を有する河川の環境放射能モニタリングおよび新たな農地汚染回避システム構築             | 国立大学法人 東北大学大学院医学系研究科         | 教授    | 仲井 邦彦 | 宮城県 | 2 |
| 27 1211 003 | 湖沼上流域における積雪・降雪に関する微気候形成の評価                                     | 福島大学共生システム理工学類               | 准教授   | 川越 清樹 | 福島県 | 2 |
| 27 1211 004 | 河床構造の異質性が生物多様性に与える影響の解明  | 国立大学法人 茨城大学                  | 准教授   | 棗田 孝晴 | 茨城県 | 2 |
| 27 1211 005 | 温暖・多雪地域の森林内積雪下の物質動態と流出水質への影響                                   | 独立行政法人 森林総合研究所               | 主任研究員 | 伊藤 優子 | 茨城県 | 1 |
| 27 1211 006 | 河川水を利用したアオコ抑制のための新規導水手法の開発                                     | 千葉大学                         | 助教    | 天野 佳正 | 千葉県 | 1 |
| 27 1211 007 | パッシブサンプリングデータを利用した手賀沼および流入河川水中放射性セシウム濃度将来予測モデル「AQUASCOPE-J」の開発 | 学校法人 千葉工業大学                  | 助教    | 亀田 豊  | 千葉県 | 1 |
| 27 1211 008 | 水一底質系における新規の窒素循環機構の解明  | 東京農工大学                       | 教授    | 細見 正明 | 東京都 | 2 |
| 27 1211 009 | 印旛沼流入河川の熱収支の再現と気候変動を考慮した将来水温予測の検討                              | 東京大学大学院 工学系研究科               | 教授    | 古米 弘明 | 東京都 | 1 |
| 27 1211 010 | 土砂災害防止法に基づく基礎調査の結果を利用した土砂流出特性の解明                               | 独立行政法人土木研究所                  | 専門研究員 | 高岡 広樹 | 岐阜県 | 1 |
| 27 1211 011 | 藻類利用可能性リンの測定手法の開発と河川流出特性                                       | 公立大学法人 豊橋技術科学大学              | 教授    | 井上 隆信 | 愛知県 | 2 |
| 27 1211 012 | 安定同位体と環境オミクス手法を用いた琵琶湖天然有機物の環境動態の解明                             | 京都大学大学院                      | 教授    | 清水 芳久 | 滋賀県 | 1 |
| 27 1211 013 | 全排水毒性試験による河川流域の毒性評価と原因物質の毒性同定評価                                | 京都大学                         | 講師    | 山下 尚之 | 滋賀県 | 1 |
| 27 1211 014 | 流砂現象に着目した出水時における汚濁負荷特性の解明と阿蘇海環境の持続可能性評価                        | 学校法人 立命館大学                   | 准教授   | 佐藤 圭輔 | 滋賀県 | 2 |
| 27 1211 015 | 淀川水系中流域における病原微生物と指標微生物の動態の比較                                   | 京都大学大学院工学研究科附属流域圏総合環境質研究センター | 教授    | 田中 宏明 | 滋賀県 | 1 |
| 27 1211 016 | 大和川における病原性大腸菌の実態調査   | 国立大学法人 京都大学                  | 准教授   | 松田 知成 | 京都府 | 1 |
| 27 1211 017 | 源流域における流木の強度、腐朽度、分裂 - 実態把握および水文条件との関係解析 -                      | 国立大学法人 鳥取大学                  | 准教授   | 芳賀 弘和 | 鳥取県 | 2 |
| 27 1211 018 | 全国一級河川の水試料の急性・短期慢性毒性の比較と底質試料の生態毒性評価                            | 徳島大学大学院ソシオ・アーツ・アンド・サイエンス研究部  | 准教授   | 山本 裕史 | 徳島県 | 2 |

| 助成番号 | 申請事業名 | 所属機関名 | 申請者<br>職名 | 申請者氏名 | 都道府県 | 助成<br>期間 |
|------|-------|-------|-----------|-------|------|----------|
|------|-------|-------|-----------|-------|------|----------|

1-3. 調査・研究部門 一般的助成

1)-①. 流域内の健全な水・物質循環の構築に関する研究

|             |   |             |    |       |     |   |
|-------------|---|-------------|----|-------|-----|---|
| 27 1211 019 | 水資源に乏しい地域における天然物質のトレーサビリティを利用した流域の水・物質循環の解析 | 香川大学農学部     | 教授 | 山田 佳裕 | 香川県 | 1 |
| 27 1211 020 | 自然環境の整備・保全が河川のPPCPsの除去能力に及ぼす影響の解明           | 国立大学法人 愛媛大学 | 教授 | 治多 伸介 | 愛媛県 | 1 |

1-3. 調査・研究部門 一般的助成

1)-②. 河川工学、水文学などに関する研究

|             |  |                    |     |            |      |   |
|-------------|--|--------------------|-----|------------|------|---|
| 27 1212 001 | 交互砂州が形成される河川における河川生態環境に配慮した帯工群の最適配置方法の検討           | 北見工業大学             | 教授  | 早川 博       | 北海道  | 1 |
| 27 1212 002 | 礫河原再生のためのダム放流による派川維持手法の開発                          | 国立大学法人 北見工業大学      | 教授  | 渡邊 康玄      | 北海道  | 2 |
| 27 1212 003 | 礫河原再生事業後の植生分布の遷移とそれが流況に与える影響                       | 宇都宮大学              | 教授  | 池田 裕一      | 栃木県  | 1 |
| 27 1212 004 | 震災により消失した砂浜の再生に関する研究                               | 国立大学法人 埼玉大学大学院     | 助教  | 八木澤 順治     | 埼玉県  | 2 |
| 27 1212 005 | 分岐合流を有する感潮河道における塩水遡上の運動特性                          | 公立大学法人 首都大学東京      | 准教授 | 横山 勝英      | 東京都  | 1 |
| 27 1212 006 | 数値シミュレーションによる江戸時代初期の治水施設計画の効果測定                    | 東京工業大学 大学院総合理工学研究科 | 教授  | 石川 忠晴      | 神奈川県 | 1 |
| 27 1212 007 | 黒部川流域における携行型蛍光X線分析を利用したマクロ的な土砂移動の追跡                | 富山県立大学             | 准教授 | 手計 太一      | 富山県  | 1 |
| 27 1212 008 | 洪水流・河床変動解析へのデータ同化手法の導入に関する研究                       | 名古屋大学              | 准教授 | 戸田 祐嗣      | 愛知県  | 2 |
| 27 1212 009 | 底面せん断応力計測による河道内樹木群落の粗度係数評価法の高精度化と樹木維持管理コスト削減に関する研究 | 京都大学大学院工学研究科       | 助教  | 岡本 隆明      | 京都府  | 1 |
| 27 1212 010 | マルチコプター撮影映像の知的画像解析による河川現地計測の新展開                    | 国立大学法人 神戸大学        | 教授  | 藤田 一郎      | 兵庫県  | 1 |
| 27 1212 011 | 河道屈曲部上流側で生じる水位上昇とそれに伴う土砂堆積の改善策に関する研究               | 阿南工業高等専門学校         | 准教授 | 長田 健吾      | 徳島県  | 2 |
| 27 1212 012 | 中小河川における簡易モニタリングに基づく効率的な河道管理手法の研究                  | 高知工業高等専門学校         | 准教授 | 岡田 将治      | 高知県  | 1 |
| 27 1212 013 | 嘉瀬川の土砂堆積を考慮した河道設計に関する水理学的検討                        | 佐賀大学               | 教授  | 大串 浩一<br>郎 | 佐賀県  | 2 |

| 助成番号 | 申請事業名 | 所属機関名 | 申請者職名 | 申請者氏名 | 都道府県 | 助成期間 |
|------|-------|-------|-------|-------|------|------|
|------|-------|-------|-------|-------|------|------|

1-3. 調査・研究部門 一般的助成

1)-③. 水害・土砂災害等の被害の軽減に関する研究

|             |   |             |                  |       |     |   |
|-------------|---|-------------|------------------|-------|-----|---|
| 27 1213 001 | 東日本大震災津波後の河口流出土砂を含む広域沿岸土砂収支の変容              | 東北大学        | 教授               | 田中 仁  | 宮城県 | 1 |
| 27 1213 002 | 河川水害調査方法の標準化およびデータベース構築に関する研究               | 国立大学法人 東北大学 | 助教               | 呉 修一  | 宮城県 | 1 |
| 27 1213 003 | 河川堤防の安全技術の研究体制の整備                           | 公益社団法人 土木学会 | 地盤工学委員会堤防小委員会委員長 | 岡村 未対 | 東京都 | 1 |
| 27 1213 004 | InSAR解析技術を用いた河川構造物およびその周辺斜面の変状監視システムの開発     | 国立大学法人 東京大学 | 教授               | 六川 修一 | 東京都 | 1 |
| 27 1213 005 | 単独下水道を有する都市域を対象とした豪雨時の内水氾濫対策の立案とその海外技術移転の検討 | 名古屋大学       | 寄附研究部門准教授        | 田代 喬  | 愛知県 | 1 |
| 27 1213 006 | 通水タイプのミニチュア模型を用いた水防災教育に関する実践的研究             | 国立大学法人 京都大学 | 教授               | 戸田 圭一 | 京都府 | 1 |
| 27 1213 007 | 大規模な土砂堆積後の山地溪流における土砂洗掘過程と流路安定化プロセス          | 宮崎大学        | 准教授              | 清水 收  | 宮崎県 | 1 |

1-3. 調査・研究部門 一般的助成

1)-④. 総合的な水資源対策に関する研究

|             |                                |      |     |       |     |   |
|-------------|--------------------------------|------|-----|-------|-----|---|
| 27 1214 001 | 河道特性を考慮した扇状地河川による地下水涵養・流動機構の評価 | 岐阜大学 | 准教授 | 神谷 浩二 | 岐阜県 | 1 |
|-------------|--------------------------------|------|-----|-------|-----|---|

1-3. 調査・研究部門 一般的助成

1)-⑤. 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

|             |   |                   |       |            |     |   |
|-------------|---|-------------------|-------|------------|-----|---|
| 27 1215 001 | 湿原域を有する流域において3次元的な物質輸送および氾濫を容易に再現できる分布型流出モデルの開発 | 北見工業大学            | 教授    | 中山 恵介      | 北海道 | 1 |
| 27 1215 002 | 樹林化が野生動物の分布に及ぼす影響の解明：地域差を考慮した全国スケールでの検討         | 国立大学法人 帯広畜産大学     | 助教    | 赤坂 卓美      | 北海道 | 1 |
| 27 1215 003 | 全国直轄河川を対象にした流況・地形・景観の現状と変化の評価方法の開発および相互作用の解明    | 北海道大学             | 准教授   | 根岸 淳二<br>郎 | 北海道 | 2 |
| 27 1215 004 | 地域と連携した岩木川下流域ヨシ原の保全と有効利用に関する研究                  | 国立大学法人 弘前大学       | 教授    | 杉山 修一      | 青森県 | 1 |
| 27 1215 005 | 高解像度水中音響撮影と環境DNAを併用した絶滅危惧淡水魚イトウのモニタリング技術開発      | 独立行政法人 国立環境研究所    | 主任研究員 | 福島 路生      | 茨城県 | 1 |
| 27 1215 006 | ダム下流域における維持放流による河川環境改善効果の評価                     | 群馬工業高等専門学校        | 准教授   | 宮里 直樹      | 群馬県 | 1 |
| 27 1215 007 | ニホンウナギの遡河・降河回遊に対する河川横断構造物の影響                    | 東京大学大学院新領域創成科学研究科 | 教授    | 木村 伸吾      | 千葉県 | 1 |

| 助成番号 | 申請事業名 | 所属機関名 | 申請者<br>職名 | 申請者氏名 | 都道府県 | 助成<br>期間 |
|------|-------|-------|-----------|-------|------|----------|
|------|-------|-------|-----------|-------|------|----------|

1-3. 調査・研究部門 一般的助成

1)-⑤. 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

|             |  |                       |      |        |     |   |
|-------------|--|-----------------------|------|--------|-----|---|
| 27 1215 008 | 2014年広島豪雨災害に学ぶ災害ボランティア研修プログラムの開発                       | 東京農工大学大学院             | 准教授  | 降旗 信一  | 東京都 | 2 |
| 27 1215 009 | 河川堤防に生育する帰化植物セイバンモロコシの蔓延防止に向けた発芽・生育特性の解明               | 国立大学法人 東京大学           | 助教   | 山田 晋   | 東京都 | 2 |
| 27 1215 010 | 多様な生態系サービスをもたらすグリーンインフラとしての遊水地整備の全国的展開に向けた基礎調査 一都道府県編一 | 公益財団法人 日本生態系協会        | 会長   | 池谷 奉文  | 東京都 | 2 |
| 27 1215 011 | 福島県伊南川流域におけるハリエンジュの分布拡大                                | 新潟大学農学部               | 教授   | 崎尾 均   | 新潟県 | 2 |
| 27 1215 012 | 瀬淵ユニットにおける有機物の動態と水生昆虫類の分布                              | 信州大学 繊維学部             | 教授   | 平林 公男  | 長野県 | 1 |
| 27 1215 013 | ハビタット・ジェネラリスト底生動物における遺伝的多様性ホットスポットの可視化                 | 国立大学法人 国立大学法人 信州大学    | 准教授  | 東城 幸治  | 長野県 | 1 |
| 27 1215 014 | 湧水河川・柿田川に生息する全生物の目録・標本・遺伝子データ蓄積の試み—微小動物のインベントリー—の作成—   | 静岡大学                  | 教授   | 加藤 憲二  | 静岡県 | 1 |
| 27 1215 015 | 河道内砂州における土砂輸送の影響を考慮した粒状有機物の堆積と分解過程に関する研究               | 国立大学法人 名古屋大学          | 助教   | 尾花子 まき | 愛知県 | 2 |
| 27 1215 016 | 重元素同位体比を用いた河川に生息する魚類の生息履歴情報解析手法の開発                     | 京都大学生態学研究センター         | 准教授  | 陀安 一郎  | 滋賀県 | 1 |
| 27 1215 017 | 外来種チュウゴクオオサンショウウオおよび日本産との交雑個体の生息調査および遺伝的識別法の改善         | 京都大学大学院人間・環境学研究科      | 助教   | 西川 完途  | 京都府 | 1 |
| 27 1215 018 | 北上川河口部ヨシ群落植生の東日本大震災からの自然的回復の境界条件に関する研究                 | 京都大学                  | 准教授  | 田中 周平  | 京都府 | 1 |
| 27 1215 019 | 透過型堰堤の河川環境と生態系への影響評価                                   | 大阪府立大学大学院             | 客員教授 | 谷田 一三  | 大阪府 | 2 |
| 27 1215 020 | 河道地形に応じた感潮特性が二枚貝浮遊幼生に及ぼす影響：幼生プール機能の解明                  | 島根大学                  | 准教授  | 山口 啓子  | 島根県 | 1 |
| 27 1215 021 | ダム堆積土砂を有効利用したダム下流域のハビタット機能の回復手法の検討                     | 島根県水産技術センター           | 所長   | 中東 達夫  | 島根県 | 1 |
| 27 1215 022 | 空間階層概念に基づく外来種・オオカナダモの河川内繁茂分布予測とその制御法の検討                | 国立大学法人 山口大学           | 准教授  | 赤松 良久  | 山口県 | 1 |
| 27 1215 023 | 沖縄本島徳首川におけるマングローブ林の再生・管理を支える情報共有システムの構築                | 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  | 徳島県 | 1 |
| 27 1215 024 | ダム撤去に伴う河口干潟の質的变化と生物多様性との関連性に関する研究                      | 国立大学法人 九州大学大学院農学研究院   | 助教   | 鬼倉 徳雄  | 福岡県 | 1 |
| 27 1215 025 | 河川感潮域で繁殖する魚類の大量斃死をもたらす要因の解明：局所的貧酸素水塊の可能性               | 長崎大学大学院水産・環境科学総合研究科   | 准教授  | 竹垣 毅   | 長崎県 | 2 |
| 27 1215 026 | リュウキュウアユの遺伝的多様性は生態に反映されるか—奄美大島東西個体群の遡上生態の比較—           | 国立大学法人 琉球大学           | 准教授  | 立原 一憲  | 沖縄県 | 2 |

| 助成番号 | 申請事業名 | 所属機関名 | 申請者<br>職名 | 申請者氏名 | 都道府県 | 助成<br>期間 |
|------|-------|-------|-----------|-------|------|----------|
|------|-------|-------|-----------|-------|------|----------|

1-3. 調査・研究部門 一般的助成

1)-⑥. 川づくりにおける地域の歴史・文化・伝統等との係わりに関する調査及び研究

|             |   |               |     |       |     |   |
|-------------|---|---------------|-----|-------|-----|---|
| 27 1216 001 | 中山間地域における人の暮らしが河相に及ぼしてきた影響の把握と今後の変化に関する考察 | 東京大学大学院工学系研究科 | 准教授 | 知花 武佳 | 東京都 | 2 |
|-------------|---|---------------|-----|-------|-----|---|

1-3. 調査・研究部門 一般的助成

1)-⑦. 川づくり・まちづくりにおける地域との連携に関する研究

|             |            |               |    |       |     |   |
|-------------|------------|---------------|----|-------|-----|---|
| 27 1217 001 | 川や水の活動団体調査 | 公益社団法人 日本河川協会 | 会長 | 虫明 功臣 | 東京都 | 1 |
|-------------|------------|---------------|----|-------|-----|---|

1-3. 調査・研究部門 一般的助成

1)-⑧. 水に関する法制度、治水対策や利水対策における経済効果に関する研究

|             |                                    |        |    |      |     |   |
|-------------|------------------------------------|--------|----|------|-----|---|
| 27 1218 001 | 河川管理の法制度的研究～流域治水・総合治水の法制度化をめぐる法的課題 | 関西学院大学 | 教授 | 山下 淳 | 兵庫県 | 1 |
|-------------|------------------------------------|--------|----|------|-----|---|

1-3. 調査・研究部門 一般的助成

1)-⑨. その他

|             |  |                      |      |        |     |   |
|-------------|--|----------------------|------|--------|-----|---|
| 27 1219 001 | 岩木川最下流部における約1万年間と現在の土砂動態に関する研究           | 弘前大学                 | 教授   | 小岩 直人  | 青森県 | 2 |
| 27 1219 002 | 水辺の活動を安全に行うためのライフジャケットの安全基準検査方法及び試験方法の開発 | 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 | 東京都 | 1 |

1-3. 調査・研究部門 一般的助成

4) 中高生がクラブ(部)活動で行う調査・研究

|             |  |             |    |        |     |   |
|-------------|--|-------------|----|--------|-----|---|
| 27 1262 001 | 高校化学部による落ち葉を使った水質浄化に関する研究                      | 市川学園 市川高等学校 | 校長 | 宮崎 章   | 千葉県 | 1 |
| 27 1262 002 | 耐塩性日本芝と塩化マグネシウムを用いて、河川法面の除草作業の軽減を図る。           | 京都府立桂高等学校   | 校長 |        | 京都府 | 1 |
| 27 1262 003 | 一級河川猪名川の生態系サービス(ミツバチの河川生育植物の利用とはちみつ生産)に関する調査研究 | 大阪府立園芸高等学校  | 校長 | 北之防 勉  | 大阪府 | 1 |
| 27 1262 004 | 大和川河口付近の水質調査研究～持続可能な開発のための教育(ESD)の視点に立って～      | 大阪市立新北島中学校  | 校長 | 原口 貴美子 | 大阪府 | 1 |

| 助成番号 | 申請事業名 | 所属機関名 | 申請者職名 | 申請者氏名 | 都道府県 | 助成期間 |
|------|-------|-------|-------|-------|------|------|
|------|-------|-------|-------|-------|------|------|

1-3. 調査・研究部門 一般的助成

5) 若手研究者による調査・研究

|             |   |                               |        |        |     |   |
|-------------|---|-------------------------------|--------|--------|-----|---|
| 27 1263 001 | 雪堆積場からの融雪水が河川生態系に与える影響及び環境配慮型管理の効果検証                      | 国立大学法人 北海道大学                  | 学術研究員  | 末吉 正尚  | 北海道 | 1 |
| 27 1263 002 | 蛇行・直線河川の流れ、流砂特性と河川生態系機能改善を目的とした魚類群集の応答特性の解明               | 国立大学法人 北海道大学 大学院              | 博士研究員  | 久加 朋子  | 北海道 | 2 |
| 27 1263 003 | 北海道東部標津川流域におけるシロザケの好適な産卵環境の分布状態の把握～GPS発信機を用いたテレメトリー手法の応用～ | 国立大学法人 北海道大学大学院環境科学院生態系変動解析分野 | 博士後期課程 | 篠原 陽   | 北海道 | 1 |
| 27 1263 004 | 北浦生態系における水銀移行過程の解明  | 国立大学法人 茨城大学広域水圏環境科学教育研究センター   | 助教     | 苅部 甚一  | 茨城県 | 2 |
| 27 1263 005 | 堤防と海岸林による多重防護が津波流れ及び減勢効果に与える影響に関する基礎的研究                   | 宇都宮大学                         | 助教     | 飯村 耕介  | 栃木県 | 1 |
| 27 1263 006 | 高齢化するスギ人工林における水資源涵養特性の変動評価                                | 国立大学法人 東京大学                   | 特任助教   | 小田 智基  | 東京都 | 1 |
| 27 1263 007 | シカによる森林下層植生の衰退が溪流への土砂流出に与える影響                             | 公立大学法人 首都大学東京                 | 特任助教   | 福島 慶太郎 | 東京都 | 1 |
| 27 1263 008 | シカ食害による植生衰退が溪流の微生物群集の多様性と機能に及ぼす影響                         | 国立大学法人 東京大学                   | 講師     | 平尾 聡秀  | 東京都 | 2 |
| 27 1263 009 | 低平地流域が潜在的に有する貯水機能を活用した洪水対策の立案                             | 新潟大学                          | 研究員    | 星野 剛   | 新潟県 | 2 |
| 27 1263 010 | 防火用水管理区間が外来種および在来種に与える影響                                  | 氷見市教育委員会                      | 主任学芸員  | 西尾 正輝  | 富山県 | 1 |
| 27 1263 011 | 河川整備における住民参加に関する法制度の比較研究 EU水枠組み指令を中心に                     | 金沢大学                          | 准教授    | 大野 智彦  | 石川県 | 2 |
| 27 1263 012 | 河川生態系における河川ワンドの機能評価: 止水性昆虫類を対象とした集団構造と遺伝的構造からのアプローチ       | 国立大学法人 信州大学先鋭領域融合研究群山岳科学研究所   | 研究員    | 鈴木 智也  | 長野県 | 1 |
| 27 1263 013 | 河川性生物と生息環境を題材とした映像展示の開発                                   | 独立行政法人土木研究所                   | 専門研究員  | 渡辺 友美  | 岐阜県 | 1 |
| 27 1263 014 | 医薬品類の河川水から底質への移行の実態解明とメカニズム考察                             | 国立大学法人 京都大学大学院工学研究科           | 特定研究員  | 花本 征也  | 滋賀県 | 1 |
| 27 1263 015 | 海—陸間物質輸送に対する河川工作物の影響評価 —ヒグマとサケのつながりを指標として—                | 国立大学法人 京都大学                   | 博士課程学生 | 松林 順   | 滋賀県 | 1 |
| 27 1263 016 | 山地河川を対象とした流砂観測データを用いた河床変動計算の検証                            | 京都大学大学院農学研究科                  | 助教     | 中谷 加奈  | 京都府 | 1 |
| 27 1263 017 | 河川流域中の感染性病原微生物に対する指標微生物の有用性                               | 国立大学法人 京都大学                   | 助教     | 浅田 安廣  | 京都府 | 2 |
| 27 1263 018 | 大和川河口域における流下仔アユの分布エリアの推定と生息環境評価                           | 公立大学法人 大阪府立大学                 | 講師     | 遠藤 徹   | 大阪府 | 1 |

| 助成番号 | 申請事業名 | 所属機関名 | 申請者職名 | 申請者氏名 | 都道府県 | 助成期間 |
|------|-------|-------|-------|-------|------|------|
|------|-------|-------|-------|-------|------|------|

1-3. 調査・研究部門 一般的助成

5) 若手研究者による調査・研究

|             |  |                             |           |        |     |   |
|-------------|--|-----------------------------|-----------|--------|-----|---|
| 27 1263 019 | 新規抗インフルエンザ薬成分イナビル、ラピアクタ、アビガンを対象とした河川環境中での減衰性と汚染実態の評価 | 大阪薬科大学薬学部                   | 助手        | 東 剛志   | 大阪府 | 1 |
| 27 1263 020 | 確率制御理論に基づいた魚類の最適回遊戦略とその河川環境評価への応用                    | 国立大学法人 島根大学                 | 助教        | 吉岡 秀和  | 島根県 | 1 |
| 27 1263 021 | 河川の水質汚濁における植物プランクトンの寄与の定量化                           | 愛媛大学大学院連合農学研究科              | 大学院博士後期課程 | 福田 竜也  | 香川県 | 1 |
| 27 1263 022 | 高知県四万十川におけるアカメの生息環境と生息場利用に関する研究                      | 国立大学法人 東京大学大気海洋研究所行動生態計測学分野 | 博士課程学生    | 大瀧 敬由  | 高知県 | 1 |
| 27 1263 023 | 河口域の環境保全・自然再生のための河川改修技術の構築に関する研究                     | 国立大学法人 九州大学                 | 助教        | 巖島 怜   | 福岡県 | 2 |
| 27 1263 024 | 干潟生態系内における堆積ヨシの栄養学的挙動の解析                             | 公立大学法人 佐賀大学 低平地沿岸海域研究センター   | センター講師    | 長濱 祐美  | 佐賀県 | 1 |
| 27 1263 025 | 河川を通じた土砂と生元素の供給が河口干潟の形成に果たす役割                        | 熊本県立大学                      | 助教        | 小森田 智大 | 熊本県 | 1 |

1-3. 調査・研究部門 一般的助成

6) 指定課題助成(1113~1117)と同一のテーマ

|             |  |             |     |       |     |   |
|-------------|--|-------------|-----|-------|-----|---|
| 27 1271 001 | リモートセンシングを活用した湖沼透明度の推定と変化・変動要因解析         | 筑波大学        | 教授  | 福島 武彦 | 茨城県 | 1 |
| 27 1271 002 | 桐生川河川堤防至近部の高速伏流水の動態解明                    | 群馬大学大学院     | 助教  | 松本 健作 | 群馬県 | 2 |
| 27 1271 003 | 樹林化モデル開発のための洪水と樹木の侵入比高の関係及び生長過程での枯死率の定量化 | 国立大学法人 埼玉大学 | 教授  | 浅枝 隆  | 埼玉県 | 1 |
| 27 1271 004 | 河川堤防の簡易迅速耐震性評価手法の開発                      | 国立大学法人 愛媛大学 | 准教授 | 森 伸一郎 | 愛媛県 | 1 |

| 助成番号        | 申請事業名                                      | 所属機関名 | 申請者<br>職名 | 申請者氏名 | 都道府県 | 助成<br>期間 |
|-------------|--|-------|-----------|-------|------|----------|
| 27 1411 001 | 豪雨による河川橋梁災害の原因解明<br>と対策工立案についての研究成果の<br>出版 | 東京大学  | 東京大学名誉教授  | 玉井 信行 | 神奈川県 | 1        |

平成27年度 河川整備基金助成事業採択一覧表 啓発活動部門(一般的助成) 1/7

| 助成番号 | 申請事業名 | 所属機関名 | 申請者職名 | 申請者氏名 | 都道府県 | 助成期間 |
|------|-------|-------|-------|-------|------|------|
|------|-------|-------|-------|-------|------|------|

3-1. 啓発活動部門 一般的助成

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

|             |   |                          |                |         |     |   |
|-------------|---|--------------------------|----------------|---------|-----|---|
| 27 3111 001 | 川に学ぶ体験活動全国大会 in 尻別川                             | 川に学ぶ体験活動全国大会尻別川実行委員会     | 実行委員長          | 牧野 純二   | 北海道 | 1 |
| 27 3111 002 | 「川の1年を利活用した河川環境保護事業」                            | 特定非営利活動法人 山のない北村の輝き      | 理事長            | 石黒 武美   | 北海道 | 1 |
| 27 3111 003 | 釧路川蛇行復元区域を対象とした市民参加による環境調査                      | 釧路国際ウェットランドセンター          | 理事長            | 蝦名 大也   | 北海道 | 1 |
| 27 3111 004 | 岩木川川がき養成塾                                       | 岩木山自然学校                  | 理事長            | 高田 敏幸   | 青森県 | 1 |
| 27 3111 005 | 清流=猿ヶ石川再生チャレンジ事業                                | 特定非営利活動法人 遠野エコネット        | 代表理事           | 千葉 和    | 岩手県 | 1 |
| 27 3111 006 | 北上川アクアレンジャーの育成                                  | 一般社団法人いわて流域ネットワーク        | 代表理事           | 内田 尚宏   | 岩手県 | 1 |
| 27 3111 007 | 広瀬川アーカイブを活用した普及実践とサポーターの発掘・養成                   | カワラバン                    | 代表             | 菅原 正徳   | 宮城県 | 1 |
| 27 3111 008 | NPO法人 水辺基盤協会                                    | 特定非営利活動法人 水辺基盤協会         | 理事長            | 吉田 幸二   | 茨城県 | 1 |
| 27 3111 009 | 川に学び川に親しむプロジェクト                                 | 特定非営利活動法人小貝川プロジェクト21     | 理事長            | 井草郎 雄太郎 | 茨城県 | 1 |
| 27 3111 010 | わたらせ水辺の楽校自然体験学習事業                               | わたらせ水辺の楽校運営協議会           | 会長             | 針谷 力    | 茨城県 | 1 |
| 27 3111 011 | 渡良瀬遊水地の環境学習資料作成と人材育成                            | 一般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   | 栃木県 | 1 |
| 27 3111 012 | 桐生川・渡良瀬川の水辺で遊ぼう2015                             | 川づくりネットワークきりゅう           | 会長             | 小堀 順    | 群馬県 | 1 |
| 27 3111 013 | 新体制による既往エコツアー・プログラムの推進およびダム事業を活用したプログラム等の検討・実施  | 林地区八ッ場ダム対策委員会            | 委員長            | 小林 柳一   | 群馬県 | 1 |
| 27 3111 014 | 「次世代型河川環境管理」高校生と留学生のアイデアを導入した創造への取り組み           | 埼玉県立総合教育センター江南支所         | 支所長            | 洪澤 重雄   | 埼玉県 | 1 |
| 27 3111 015 | 都幾川水系における子供川漁師養成&次世代の川遊びリーダー育成プロジェクト(川の学校)      | 比企自然学校                   | 代表理事           | 千葉 茂樹   | 埼玉県 | 1 |
| 27 3111 016 | 川の「はじまり」と「おわり」を体感しよう!~発達障害児・者のための川を理解するプログラムの実施 | 特定非営利活動法人 くるーんnet        | 理事長            | 重杉 園美   | 東京都 | 1 |
| 27 3111 017 | 河川愛護推進特別事業(絵手紙募集)                               | 河川愛護月間絵手紙募集実行委員会         | 代表             | 山下 勇    | 東京都 | 1 |
| 27 3111 018 | 水辺の小さな自然再生の推進に向けた現地研修会と事例情報の普及促進                | 日本河川・流域再生ネットワーク          | 代表理事           | 土屋 信行   | 東京都 | 1 |
| 27 3111 019 | 河川維持管理講習会                                       | 河川技術者教育振興研究会             | 代表(日本河川協会専務理事) | 青山 俊行   | 東京都 | 1 |

平成27年度 河川整備基金助成事業採択一覧表 啓発活動部門(一般的助成) 2/7

| 助成番号 | 申請事業名 | 所属機関名 | 申請者<br>職名 | 申請者氏名 | 都道府県 | 助成期間 |
|------|-------|-------|-----------|-------|------|------|
|------|-------|-------|-----------|-------|------|------|

3-1. 啓発活動部門 一般的助成

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

|             |   |                        |       |        |      |   |
|-------------|---|------------------------|-------|--------|------|---|
| 27 3111 020 | 第10回隅田川クリーン大作戦と記念シンポジウム                             | 隅田川流域クリーンキャンペーン実行委員会   | 実行委員長 | 土屋 十囀  | 東京都  | 1 |
| 27 3111 021 | 自然体験指導者向け安全管理講習会と講師養成                               | NPO法人自然体験活動推進協議会       | 代表理事  | 佐藤 初雄  | 東京都  | 1 |
| 27 3111 022 | 河原の希少種カワラノギクを保全する活動                                 | 自然環境アカデミー              | 代表理事  | 島田 高廣  | 東京都  | 1 |
| 27 3111 023 | 福生市内小中学校における多摩川の総合学習支援                              | 福生水辺の楽校運営協議会           | 会長    | 野中 洋   | 東京都  | 1 |
| 27 3111 024 | 首都圏東京の河川・運河の水上交通社会実験と環境学習による人材育成                    | 一般社団法人 流域フォーラム         | 代表理事  | 長屋 静子  | 東京都  | 1 |
| 27 3111 025 | 多摩市水辺の楽校  | 多摩市水辺の楽校運営協議会          | 会長    | 西 厚    | 東京都  | 1 |
| 27 3111 026 | 身近な水環境の全国一斉調査                                       | みずとみどり研究会              | 代表    | 星野 義延  | 東京都  | 1 |
| 27 3111 027 | 水辺の高度なスキルを持った専門家の育成及びOJTを含んだスキルアップ出前講座の開催           | 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 | 東京都  | 1 |
| 27 3111 028 | 鶴見川流域での小学校等への河川環境・防災学習支援ならびに機材貸し出し事業                | NPO法人鶴見川流域ネットワーク       | 代表理事  | 岸 由二   | 神奈川県 | 1 |
| 27 3111 029 | バクの水辺で楽しく治水・水防災を学ぼう!                                | 綱島バリケン島プロジェクト          | 代表    | 亀田 佳子  | 神奈川県 | 1 |
| 27 3111 030 | 馬入水辺の楽校の自然環境の保全と環境教育活動の推進                           | 馬入水辺の楽校の会              | 会長    | 臼井 勝之  | 神奈川県 | 1 |
| 27 3111 031 | 第24回全国川サミットin新潟                                     | 第24回全国川サミットin新潟実行委員会   | 実行委員長 | 渡辺 明德  | 新潟県  | 1 |
| 27 3111 032 | 上下流交流・連携による源流体験事業と地域づくり、人材の育成                       | 多摩源流こすげ                | 代表理事  | 古菅 正直  | 山梨県  | 1 |
| 27 3111 033 | 河川整備と川の活動リーダー養成を通じたこどもの自然体験普及事業                     | NPO法人グリーンウッド自然体験教育センター | 代表理事  | 辻 英之   | 長野県  | 1 |
| 27 3111 034 | 親子で楽しむ「木曾川まるごと探検隊」                                  | 元気きそがわ                 | 理事長   | 名和 秀司  | 岐阜県  | 1 |
| 27 3111 035 | 地域と学校を結ぶ「水環境学習の体系化」                                 | 特定非営利活動法人e-plus生涯学習研究所 | 代表理事  | 小林 由紀子 | 岐阜県  | 1 |
| 27 3111 036 | 木曾三川における市民が主体となった外来生物対策                             | 木曾三川フォーラム              | 会長    | 小野 賢悟  | 岐阜県  | 1 |
| 27 3111 037 | 流域との連携を図り環境保全を目指した長良川流域一斉環境調査とクリーン作戦の実施             | 特定非営利活動法人長良川環境レンジャー協会  | 理事長   | 坂井田 節  | 岐阜県  | 1 |
| 27 3111 038 | 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(揖斐川上流水源地域における子ども | 生命の水と森の活動センター協議会       | 会長    | 宗宮 孝生  | 岐阜県  | 1 |

平成27年度 河川整備基金助成事業採択一覧表 啓発活動部門(一般的助成) 3/7

| 助成番号 | 申請事業名 | 所属機関名 | 申請者職名 | 申請者氏名 | 都道府県 | 助成期間 |
|------|-------|-------|-------|-------|------|------|
|------|-------|-------|-------|-------|------|------|

3-1. 啓発活動部門 一般的助成

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

|             |   |                          |          |       |     |   |
|-------------|---|--------------------------|----------|-------|-----|---|
| 27 3111 039 | 多様性のある湿地環境の再生と、子どもたちの自然体験活動の推進                      | 再生・保全管理部会 第3工区班          | 班長       | 石上 恭平 | 静岡県 | 1 |
| 27 3111 040 | 庄内川水系における河川環境改善の試みと生物生息調査                           | 矢田・庄内川をきれいにする会           | 会長       | 宮田 照由 | 愛知県 | 1 |
| 27 3111 041 | 庄内川の魅力を再発見！人と自然がつながる豊かな河川空間づくりに向けた地域の取り組み           | みなと川まちづくりを考える会           | 会長       | 平戸 俊郎 | 愛知県 | 1 |
| 27 3111 042 | 藤前干潟クリーン大作戦   | 藤前干潟クリーン大作戦実行委員会         | 実行委員長    | 坂野 一博 | 愛知県 | 1 |
| 27 3111 043 | 土岐川・庄内川源流・下流域交流事業と志段味ビオトープ整備・魅力発見行動                 | 土岐川・庄内川流域ネットワーク          | 会長       | 宮田 照由 | 愛知県 | 1 |
| 27 3111 044 | 「矢田川子どもの水辺」等における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 | 愛知県 | 1 |
| 27 3111 045 | 副読本「わたしたちの大和川」の改訂と普及                                | 大和川市民ネットワーク              | 代表       | 新 元秀  | 大阪府 | 1 |
| 27 3111 046 | コウノトリ野生復帰にともなう円山川水系自然再生効果の検証と周知                     | 日本鳥学会2015年度大会            | 大会会長     | 江崎 保男 | 兵庫県 | 1 |
| 27 3111 047 | 河川敷一面を覆うアレチウリが、多様な生き物が棲みにくい川にしているのを知っていますか          | 流域ネット猪名川                 | 代表       | 檜原 朋子 | 兵庫県 | 1 |
| 27 3111 048 | 日野川の大切さを学び次世代を担う子どもたちに引き継ぐ事業                        | 日野川の源流と流域を守る会            | 会長       | 豊島 良太 | 鳥取県 | 1 |
| 27 3111 049 | 大山・蒜山の山麓に昔懐かしい里山水辺の清流再生！日野川・旭川流域交流による自然学校(トンボの学校)事業 | 晴れの国野生生物研究会              | 会長       | 谷 幸三  | 鳥取県 | 1 |
| 27 3111 050 | 斐伊川・神戸川流域環境マップづくり                                   | しまね体験活動支援センター            | 理事長      | 青木 充之 | 島根県 | 1 |
| 27 3111 051 | 特別天然記念物オオサンショウウオ生息地！ふるさとの川・清流環境データベースづくり事業          | 真庭遺産研究会                  | 代表(事務局長) | 徳永 巧  | 岡山県 | 1 |
| 27 3111 052 | あかさかネイチャーサイエンス教室～「川を学ぶ 川から学ぶ」～                      | 赤磐市立赤坂公民館                | 館長       | 題府 恭子 | 岡山県 | 1 |
| 27 3111 053 | 馬洗川クリーン作戦   | 特定非営利活動法人みよし子育て・学び支援あすなる | 理事長      | 黒田 明憲 | 広島県 | 1 |
| 27 3111 054 | 被爆70周年「水の都ひろしま・スクール・水辺サミット(仮称)」                     | エコロジー研究会ひろしま             | 会長       | 久保 允誉 | 広島県 | 1 |
| 27 3111 055 | 吉野川からミズベリング～吉野川フェスティバル～                             | 特定非営利活動法人 新町川を守る会        | 理事長      | 中村 英雄 | 徳島県 | 1 |
| 27 3111 056 | 筑後川をまるごと学ぶ体験活動の推進                                   | 筑後川まるごと博物館運営委員会          | 館長       | 浅見 良露 | 福岡県 | 1 |
| 27 3111 057 | 紫川を中心にした流域の風土資産マップ                                  | ふくおかの川と水の会               | 会長       | 原 俊樹  | 福岡県 | 1 |

平成27年度 河川整備基金助成事業採択一覧表 啓発活動部門(一般的助成) 4/7

| 助成番号 | 申請事業名 | 所属機関名 | 申請者職名 | 申請者氏名 | 都道府県 | 助成期間 |
|------|-------|-------|-------|-------|------|------|
|------|-------|-------|-------|-------|------|------|

3-1. 啓発活動部門 一般的助成

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

|             |   |                            |       |       |     |   |
|-------------|---|----------------------------|-------|-------|-----|---|
| 27 3111 058 | 「笹尾川水辺の楽校」における水辺の体験教室の開催と指導者の育成                     | 笹尾川水辺の楽校運営協議会              | 会長    | 宮崎 久吉 | 福岡県 | 1 |
| 27 3111 059 | 「里川の公園」を活用する環境保全と環境学習体験の推進                          | 自然と暮らしを考える研究会              | 代表    | 石盛 信行 | 佐賀県 | 1 |
| 27 3111 060 | 湧水池における地域交流活動と水辺環境体験学習の推進                           | 縫ノ池湧水会                     | 会長    | 赤坂 一信 | 佐賀県 | 1 |
| 27 3111 061 | 松浦川流域にあるアザメの瀬自然再生事業における子供達の川に遊ぶ体験活動の推進と指導者の育成及び河川愛護 | 特定非営利活動法人 アザメの会            | 理事長   | 大草 安幸 | 佐賀県 | 1 |
| 27 3111 062 | 第15回九州「川」のワークショップin諫早                               | 第15回九州「川」のワークショップin諫早実行委員会 | 実行委員長 | 兵働 馨  | 長崎県 | 1 |
| 27 3111 063 | 河川活動団体を対象とした「川の安全講習」実施事業                            | 長崎よか川交流会                   | 会長    | 兵働 馨  | 長崎県 | 1 |
| 27 3111 064 | シーボルトの川づくりプロジェクト2015                                | 波佐見・緑と水を考える会               | 代表    | 福田 和廣 | 長崎県 | 1 |
| 27 3111 065 | 水辺の安全教育 幼児プログラム                                     | NPO法人みずのとらべル隊              | 理事長   | 田中 清也 | 熊本県 | 1 |
| 27 3111 066 | 第22回リバーフェスタのべおか                                     | リバーフェスタのべおか実行委員会           | 実行委員長 | 寺田 陽介 | 宮崎県 | 1 |

3-1. 啓発活動部門 一般的助成

2)防災ボランティア等の活動

|             |                                     |                    |      |        |     |   |
|-------------|-------------------------------------|--------------------|------|--------|-----|---|
| 27 3131 001 | 大規模災害をを想定した自主防災組織等の予防的・事後的防災・減災対策支援 | 公益社団法人全国防災協会       | 会長   | 陣内 孝雄  | 東京都 | 1 |
| 27 3131 002 | みんなの防災ミーティング2015                    | 特定非営利活動法人 日本水フォーラム | 事務局長 | 竹村 公太郎 | 東京都 | 1 |

3-1. 啓発活動部門 一般的助成

3)水害対策に係わる活動

|             |                                     |                           |           |       |     |   |
|-------------|-------------------------------------|---------------------------|-----------|-------|-----|---|
| 27 3141 001 | 石狩川流域連携による相互防災支援活動体制づくり             | 石狩川流域圏会議(事務局 恵庭市役所)       | 市長        | 原田 裕  | 北海道 | 1 |
| 27 3141 002 | 命を守る水害対応能力強化プロジェクトIN石狩川流域           | 特定非営利活動法人 まち・川づくりサポートセンター | 理事長       | 後藤 登  | 北海道 | 1 |
| 27 3141 003 | 河川防災の小学校出前授業・子供向けイベント               | 気象キャスターネットワーク             | 理事長       | 田畑 涼子 | 東京都 | 1 |
| 27 3141 004 | 「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               | 三条市長      | 國定 勇人 | 新潟県 | 1 |
| 27 3141 005 | 「駒ヶ根高原砂防フィールドミュージアム」における土砂災害啓発活動の推進 | 駒ヶ根高原砂防フィールドミュージアム運営協議会   | 会長(駒ヶ根市長) | 杉本 幸治 | 長野県 | 1 |

平成27年度 河川整備基金助成事業採択一覧表 啓発活動部門(一般的助成) 5/7

| 助成番号 | 申請事業名 | 所属機関名 | 申請者職名 | 申請者氏名 | 都道府県 | 助成期間 |
|------|-------|-------|-------|-------|------|------|
|------|-------|-------|-------|-------|------|------|

3-1. 啓発活動部門 一般的助成

3) 水害対策に係わる活動

|             |               |                    |      |       |     |   |
|-------------|---------------|--------------------|------|-------|-----|---|
| 27 3141 006 | 防災教育チャレンジプラン  | 防災教育チャレンジプラン実行委員会  | 委員長  | 林 春男  | 京都府 | 1 |
| 27 3141 007 | 水防災プロジェクトin白川 | NPO法人白川流域リバーネットワーク | 代表理事 | 金子 好雄 | 熊本県 | 1 |

3-1. 啓発活動部門 一般的助成

4) 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

|             |  |                 |       |        |     |   |
|-------------|--|-----------------|-------|--------|-----|---|
| 27 3151 001 | 仙台の台地に水の流れを復活させよう！1000人大会              | 仙台・水の文化史研究会     | 会長    | 柴田 尚   | 宮城県 | 1 |
| 27 3151 002 | 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    | 虫明 功臣  | 埼玉県 | 1 |
| 27 3151 003 | 産業界における水資源の管理・利用について                   | 一般社団法人 産業環境管理協会 | 会長    | 富澤 龍一  | 東京都 | 1 |
| 27 3151 004 | 打ち水大作戦2015を活用した水由来の社会課題解決に向けた人材育成・啓発活動 | 打ち水大作戦本部        | 作戦本部長 | 竹村 公太郎 | 東京都 | 1 |
| 27 3151 005 | 第42回利根川研修会中流コース                        | 一般社団法人 知水文化研究会  | 代表理事  | 宮村 イサク | 東京都 | 1 |

3-1. 啓発活動部門 一般的助成

5) 流域間・流域内交流

|             |  |                                 |              |         |     |   |
|-------------|--|---------------------------------|--------------|---------|-----|---|
| 27 3161 001 | まぶたを焦がすあなたのふるさとフォトコンテスト                              | まぶたを焦がすあなたのふるさとフォトコンテスト実行委員会事務局 | 実行委員長        | 矢崎 剛吉   | 群馬県 | 1 |
| 27 3161 002 | 「水」を通しての上流水源地域と下流受益地との交流事業の実施                        | 千葉県上下流交流事業実行委員会                 | 会長 千葉県総合企画部長 | 鶴巻 郁夫   | 千葉県 | 1 |
| 27 3161 003 | 川ごみサミット開催 ～全国でつながり、多様なセクターと対策をめざす～                   | 特定非営利活動法人 荒川クリーンエイド・フォーラム       | 代表理事         | 佐藤 正兵   | 東京都 | 1 |
| 27 3161 004 | 『ハスの群落管理—地域の知恵と技』に基づく蓮池改善の実践                         | 日本国際湿地保全連合                      | 会長           | 名執 芳博   | 東京都 | 1 |
| 27 3161 005 | 利根川上下流連携による河川文化の再発見とその保全と活用と地域振興                     | 利根川流域交流会                        | 会長           | 福成 孝三   | 東京都 | 1 |
| 27 3161 006 | いい川・いい川づくりを全国で推進していくためのワークショップ(公開選考・討論会)の開催          | いい川・いい川づくり実行委員会                 | 実行委員長        | 宮口 としみち | 東京都 | 1 |
| 27 3161 007 | 第6回全国源流サミットin長野県根羽村                                  | 根羽村                             | 村長           | 大久保 憲一  | 長野県 | 1 |
| 27 3161 008 | 長良川流域の子どもたちの交流を目的とした森・川・海の体験事業                       | 長良川流域子ども協議会                     | 代表           | 柴田 甫彦   | 岐阜県 | 1 |
| 27 3161 009 | りばーびあ庄内川2015(上下流イベント)・りばーびあ2015うながっぱ土岐川あそび(河川体験イベント) | りばーびあ庄内川実行委員会                   | 委員長          | 高橋 伸輔   | 愛知県 | 1 |
| 27 3161 010 | 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           | 山村 武正   | 奈良県 | 1 |

平成27年度 河川整備基金助成事業採択一覧表 啓発活動部門(一般的助成) 6/7

| 助成番号 | 申請事業名 | 所属機関名 | 申請者職名 | 申請者氏名 | 都道府県 | 助成期間 |
|------|-------|-------|-------|-------|------|------|
|------|-------|-------|-------|-------|------|------|

3-1. 啓発活動部門 一般的助成

5) 流域間・流域内交流

|             |   |                       |     |        |     |   |
|-------------|---|-----------------------|-----|--------|-----|---|
| 27 3161 011 | 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  | 北川 浩二  | 広島県 | 1 |
| 27 3161 012 | 那賀川流域間・流域内交流活動、環境保全・啓蒙広報活動  | 那賀川アフターフォーラム          | 会長  | 中村 貴志  | 徳島県 | 1 |
| 27 3161 013 | 筑後川大水害を次世代へ伝え、未来へつなげる流域間交流の推進                                       | 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  | 福岡県 | 1 |
| 27 3161 014 | 八代の川に親しむためのプログラム『くまがわ大好きな日』(球磨川)と『氷川ダム流域環境デイキャンプ』・『氷川ダムホタル乱舞作戦』(氷川) | 次世代のためにがんばる会          | 代表  | 松浦 ゆかり | 熊本県 | 1 |
| 27 3161 015 | 五ヶ瀬川流域の国土保全に関わる問題の共有と理解推進   | 特定非営利活動法人五ヶ瀬川流域ネットワーク | 理事長 | 土井 裕子  | 宮崎県 | 1 |

3-1. 啓発活動部門 一般的助成

6) 河川に関わる国際交流活動

|             |  |                                   |        |        |     |   |
|-------------|--|-----------------------------------|--------|--------|-----|---|
| 27 3171 001 | ISO/TC113第30回定期国際会議東京会議における国際交流                    | ISO/TC113東京会議実行委員会                | 会長     | 堀田 哲夫  | 東京都 | 1 |
| 27 3171 002 | 世界工学会議(WECC2015)における「河川技術が果たすイノベーションと社会貢献」国際シンポジウム | 「河川技術が果たすイノベーションと社会貢献」国際シンポジウム実行委 | 委員長    | 玉井 信行  | 東京都 | 1 |
| 27 3171 003 | 持続可能な水管理に向けた学際的アプローチに関する国際サマープログラムの開催              | 東京大学 大学院工学系研究科 社会基盤学専攻            | 専攻長・教授 | 中井 祐   | 東京都 | 1 |
| 27 3171 004 | 気候変動適応策(水環境・資源、水災害、防災等の分野)に係る海外情報の収集、整理及び公開        | 一般社団法人国際建設技術協会                    | 理事長    | 吉野 清文  | 東京都 | 1 |
| 27 3171 005 | ~Aqua No.1~ 世界河川プロモーション会議                          | 一般社団法人 水都大阪パートナーズ                 | 代表理事   | 高梨 日出夫 | 大阪府 | 1 |
| 27 3171 006 | 重信川流域を舞台とし小中高生と留学生を主役とした流域保全活動を通じた地域づくり            | 国立大学法人 国立大学法人 愛媛大学                | 学長     | 柳澤 康信  | 愛媛県 | 1 |

3-1. 啓発活動部門 一般的助成

7) 河川文化講演会等の開催

|             |   |                |     |       |     |   |
|-------------|---|----------------|-----|-------|-----|---|
| 27 3181 001 | 「魚の心がわかる魚道づくり」をキーワードに、河川文化講演会や魚道清掃の実践を通して河川愛護を啓発する活 | NPO法人 北海道魚道研究会 | 理事長 | 戸沼 平八 | 北海道 | 1 |
| 27 3181 002 | 陸水学の成果普及事業  | 日本陸水学会企画委員会    | 委員長 | 山室 真澄 | 千葉県 | 1 |
| 27 3181 003 | 講演会「河川文化を語る会」                                       | 公益社団法人 日本河川協会  | 会長  | 虫明 功臣 | 東京都 | 1 |
| 27 3181 004 | 公開シンポジウム「生態系機能を活用した減災/防災/復興」の開催                     | 応用生態工学会        | 会長  | 谷田 一三 | 東京都 | 1 |
| 27 3181 005 | 風土に刻された災害の宿命に関する講演会の実施(その2)                         | 風土工学デザイン研究所    | 理事長 | 竹林 征三 | 東京都 | 1 |

平成27年度 河川整備基金助成事業採択一覧表 啓発活動部門(一般的助成) 7/7

| 助成番号 | 申請事業名 | 所属機関名 | 申請者職名 | 申請者氏名 | 都道府県 | 助成期間 |
|------|-------|-------|-------|-------|------|------|
|------|-------|-------|-------|-------|------|------|

3-1. 啓発活動部門 一般的助成

7)河川文化講演会等の開催

|             |   |                            |                   |       |     |   |
|-------------|---|----------------------------|-------------------|-------|-----|---|
| 27 3181 006 | 2015「春の小川サミット」～”自然との共生”を現代に活かす                          | 特定非営利活動法人 渋谷川ルネッサンス        | 理事長               | 尾田 榮章 | 東京都 | 1 |
| 27 3181 007 | 信濃川・大河津分水への若者関わりプロジェクト                                  | LoveRiverNet               | 代表                | 樋口 勲  | 新潟県 | 1 |
| 27 3181 008 | 第20回水シンポジウム2015 in ふくい—考えよう「水の恵みと災害への備え」～「福の井」戸、幸福度日本一の | 第20回水シンポジウム2015 inふくい実行委員会 | 実行委員長<br>(法政大学教授) | 道奥 康治 | 福井県 | 1 |
| 27 3181 009 | 森川里湖をつなぐ体験型シンポジウム開催事業                                   | 滋賀県琵琶湖環境科学研究センター           | センター長<br>内藤 正明    | 内藤 正明 | 滋賀県 | 1 |
| 27 3181 010 | まるごと吉野川「魅力再発見」講座  | 吉野川交流推進会議                  | 会長                | 福永 義和 | 徳島県 | 1 |
| 27 3181 011 | 全国なぎさシンポジウムin長崎   | 全国なぎさシンポジウムin長崎 実行委員会      | 長崎県知事             | 中村 法道 | 長崎県 | 1 |

3-1. 啓発活動部門 一般的助成

8)その他

|             |  |                                |      |        |     |   |
|-------------|--|--------------------------------|------|--------|-----|---|
| 27 3191 001 | 東日本大震災被災地子ども支援事業「子ども森水キャンプ2015」        | 特定非営利活動法人くりこま高原・地球の暮らしと自然教育研究所 | 理事長  | 佐々木 豊志 | 宮城県 | 1 |
| 27 3191 002 | 「埼玉の城址と川」                              | 彩の川研究会                         | 会長   | 横倉 輝夫  | 埼玉県 | 1 |
| 27 3191 003 | 河川行政史に関する調査                            | 河川行政に関わるオーラルヒストリー実行委員会         | 委員長  | 松田 芳夫  | 東京都 | 1 |
| 27 3191 004 | 「府中市子どもの水辺」における多摩川で楽しく学ぶ体験型河川環境学習事業    | 府中水辺の楽校運営協議会                   | 会長   | 川辺 万吉  | 東京都 | 1 |
| 27 3191 005 | 市民による「多自然川づくり」の技術等の普及、啓発に関する地域研修会の開催   | 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  | 東京都 | 1 |
| 27 3191 006 | 日本水大賞                                  | 日本水大賞委員会                       | 委員長  | 毛利 衛   | 東京都 | 1 |
| 27 3191 007 | 「ダムなんでも相談室」                            | 一般社団法人ダム工学会                    | 会長   | 岡本 政明  | 東京都 | 1 |
| 27 3191 008 | 水にかかわる資料館・博物館を対象とした巡回展示物の貸し出しと展示のユニット化 | 水の巡回展ネットワーク                    | 代表理事 | 吉富 友恭  | 東京都 | 1 |
| 27 3191 009 | 土(石流)の記念碑プロジェクト                        | 特定非営利活動法人 越後妻有里山協働機構           | 理事長  | 若井 明夫  | 新潟県 | 1 |
| 27 3191 010 | キャンプ防災体験<山村編>                          | 日野川流域交流会                       | 会長   | 奥村 充司  | 福井県 | 1 |
| 27 3191 011 | 琵琶湖・瀬田川流域置ける環境整備活動に於ける啓発活動             | 特定非営利活動法人 瀬田川リバブレ隊             | 理事長  | 富岡 親憲  | 滋賀県 | 1 |
| 27 3191 012 | 川の危険を学び、水辺で安全に活動するための「北部九州親子水辺安全教室」の開催 | 特定非営利活動法人 西日本環境ネットワーク          | 理事長  | 藤田 良司  | 福岡県 | 1 |

平成27年度 河川整備基金助成事業採択一覧表 啓発活動部門(新設市民団体活動支援助成) 1/1

| 助成番号        | 申請事業名  | 所属機関名            | 申請者職名 | 申請者氏名  | 都道府県 | 助成期間 |
|-------------|--|------------------|-------|--------|------|------|
| 27 3201 001 | 信州の川に鮭復活作戦                                     | 信州水環境マップ・ネットワーク  | 代表    | 沖野 外輝夫 | 長野県  | 5    |
| 27 3201 002 | 球磨川は日本の遊園地!～球磨川流域におけるスポーツ振興と環境保全の取り組み～         | 球磨川アドベンチャーズやつしろ  | 代表    | 村上 光三郎 | 熊本県  | 5    |
| 27 3201 003 | 水の環境教育プログラムを活用した地域活性化の取り組み                     | 教育開発研究会          | 代表    | 池田 浩一  | 北海道  | 5    |
| 27 3201 004 | 歴史的砂防施設、河川施設調査事業                               | 土木環境しなの技術支援センター  | 理事長   | 小西 純一  | 長野県  | 2    |
| 27 3201 005 | 防災教育用DVD寄贈事業                                   | 伊勢湾台風映画製作委員会     | 組合員   | 澤村 静児  | 愛知県  | 5    |
| 27 3201 006 | 新設市民団体運営支援助成—小型船拠点「本町橋BASE」賑わいづくり              | 本町橋100年会         | 会長    | 西口 佳克  | 大阪府  | 5    |
| 27 3201 007 | 新設市民団体—八郎湖および流入河川における体験型環境学習「八郎湖 水と生きものの学び」の活動 | はちろうプロジェクト       | 代表理事  | 石川 紀行  | 秋田県  | 5    |
| 27 3201 008 | 新設市民団体—高知小水力利用推進協議会の活動                         | 高知小水力利用推進協議会     | 会長    | 楠 淳一   | 高知県  | 5    |
| 27 3201 009 | 新設市民団体運営支援助成—さかもと再生プロジェクト                      | NPO エスエスピー       | 代表    | 森屋 進   | 熊本県  | 5    |
| 27 3201 010 | 新設市民団体—ななせ交流会「川といっしょに in のつはる」                 | ななせ交流会           | 代表    | 矢野 多美子 | 大分県  | 5    |
| 27 3201 011 | 大淀川に関する広報啓発事業                                  | 都城大淀川サミット        | 会長    | 柰下 信芳  | 宮崎県  | 5    |
| 27 3201 012 | 「大和川子どもの水辺に於ける子ども達の水辺体験学習の推進と指導者の育成」の為の活動      | 大和川水辺の楽校協議会      | 会長    | 亀井 哲夫  | 大阪府  | 5    |
| 27 3201 013 | 新設市民団体運営支援助成                                   | 武庫川流域圏ネットワーク     | 代表    | 山本 義和  | 兵庫県  | 5    |
| 27 3201 014 | 新設市民団体運営支援助成                                   | 特定非営利活動法人 さくらおろち | 理事長   | 土山 幸延  | 島根県  | 5    |
| 27 3201 015 | 福岡市樋井川流域における子供を対象とした流域治水の推進                    | 樋井川流域治水市民会議      | 代表    | 角銅 久美子 | 福岡県  | 5    |
| 27 3201 016 | 新設市民団体運営支援助成                                   | 特定非営利活動法人 嘉瀬川交流軸 | 理事長   | 荒牧 軍治  | 佐賀県  | 5    |
| 27 3201 017 | 帯広川に学ぶ生物・環境・経済                                 | 帯広川伏古地区子どもの水辺協議会 | 会長    | 関川 三男  | 北海道  | 5    |
| 27 3201 018 | 「かな川水辺の楽校における環境調査と川に学ぶ体験活動の推進と指導者の育成」のための支援活動  | かな川水辺の楽校運営協議会    | 会長    | 掛川 優子  | 群馬県  | 5    |
| 27 3201 019 | 南大阪地域の環境活動とネットワークの構築                           | 南大阪環境フォーラム       | 会長    | 養父 志乃夫 | 大阪府  | 5    |
| 27 3201 020 | 高齢過疎地域における住民主体の洪水ハザードマップと水辺のネットワークづくり          | ニコニコ会            | 会長    | 疋田 誠   | 鹿児島県 | 5    |

平成27年度河川整備基金助成事業採択一覧表 河川教育部門(調査研究・4111) 1/1

| 助成番号        | 申請事業名                           | 所属機関名     | 申請者職名 | 申請者氏名 | 都道府県 | 助成期間 |
|-------------|---------------------------------|-----------|-------|-------|------|------|
| 27 4111 001 | 「ふるさとの川に学ぼう」<br>～すばらしい水環境は海東から～ | 宇城市立海東小学校 | 校長    | 今村 誠之 | 熊本県  | 1    |

| 助成番号 | 申請事業名 | 所属機関名 | 申請者<br>職名 | 申請者氏名 | 都道府県 | 助成期間 |
|------|-------|-------|-----------|-------|------|------|
|------|-------|-------|-----------|-------|------|------|

4-2. 河川教育部門 教育活動計画助成

1) 幼稚園、保育所、認定こども園等における河川を題材とした活動

|             |                          |                          |           |       |     |   |
|-------------|--------------------------|--------------------------|-----------|-------|-----|---|
| 27 4211 001 | 川遊び・サケの育成を通して、命・自然を感じる事業 | 学校法人 ろりぽっぷ学園<br>ろりぽっぷ幼稚園 | 幼稚園<br>園長 | 加茂 光孝 | 宮城県 | 1 |
|-------------|--------------------------|--------------------------|-----------|-------|-----|---|

4-2. 河川教育部門 教育活動計画助成

2) 小・中・高等学校等の総合的な学習、教科学習における河川を題材とした単学年における年間を通じた河川教育プログラムの策定と実践(スタートアップ)

|             |  |                         |    |        |     |   |
|-------------|--|-------------------------|----|--------|-----|---|
| 27 4221 001 | 「穂別の生活を支える鷗川の役割と水の流れの体験活動」   | 苫小牧市立清水小学校              | 校長 | 保木 千寿子 | 北海道 | 1 |
| 27 4221 002 | 「小糸井川」の水辺における子どもたちの川について学ぶ体験活動   | 苫小牧市立澄川小学校              | 校長 | 安藤 尚志  | 北海道 | 1 |
| 27 4221 003 | 水の流れ体験活動から学ぶ川のはたらき   | 苫小牧市立苫小牧西小学校            | 校長 | 萬宮 人見  | 北海道 | 1 |
| 27 4221 004 | 真駒内川 水辺の楽校   | 札幌市立真駒内公園小学校            | 校長 | 大室 道夫  | 北海道 | 1 |
| 27 4221 005 | 別保の自然を調べよう(サンタクンベ川・別保川について調べよう)  | 釧路町立別保小学校               | 校長 | 伊藤 新一  | 北海道 | 1 |
| 27 4221 006 | 水の中の生き物って  | おいらせ町立木内々小学校            | 校長 | 中岫 満   | 青森県 | 1 |
| 27 4221 007 | にいなっ子タイム「岩木川と友だちになろう」  | 弘前市立新和小学校               | 校長 | 工藤 清彦  | 青森県 | 1 |
| 27 4221 008 | 進め！七北田川調査隊   | 学校法人 聖ウルスラ学院<br>英智小・中学校 | 校長 | 伊藤 宣子  | 宮城県 | 1 |
| 27 4221 009 | 総合的な学習の時間「黒川と学ぶ～自然と人のつながりを考えて～」桐生川・黒川の環境調査を通じて、川と親しむとともに現在の川のよさや環境問題について考え、未来に向けて川と人と自然とのかわりについて考える。 | 桐生市立菱小学校                | 校長 | 小林 敬子  | 群馬県 | 1 |
| 27 4221 010 | 「自然と人間」 1 足尾の今を見つめよう 2 渡良瀬遊水地の自然から   | 邑楽町立中野東小学校              | 校長 | 八木 克彦  | 群馬県 | 1 |
| 27 4221 011 | めざせ渡良瀬遊水地！30kmサイクリング～田中正蔵の歩んだ道から～  | 邑楽町立中野小学校               | 校長 | 添田 竹文  | 群馬県 | 1 |
| 27 4221 012 | 鶴見川ってどんな川  | 町田市立三輪小学校               | 校長 | 増川 知子  | 東京都 | 1 |
| 27 4221 013 | 荒川探検による環境学習と生きる力の育成事業  | 江戸川区立大杉小学校              | 校長 | 佐久間 俊幸 | 東京都 | 1 |
| 27 4221 014 | 総合的な学習の時間 3学年 多摩川名人になろう  | 府中市立四谷小学校               | 校長 | 野澤 由美  | 東京都 | 1 |
| 27 4221 015 | 四小環境調査隊  | 稲城市立稲城第四小学校             | 校長 | 増田 綾子  | 東京都 | 1 |

| 助成番号 | 申請事業名 | 所属機関名 | 申請者職名 | 申請者氏名 | 都道府県 | 助成期間 |
|------|-------|-------|-------|-------|------|------|
|------|-------|-------|-------|-------|------|------|

4-2. 河川教育部門 教育活動計画助成

2) 小・中・高等学校等の総合的な学習、教科学習における河川を題材とした単学年における年間を通じた河川教育プログラムの策定と実践(スタートアップ)

|             |                                      |              |     |        |      |   |
|-------------|--------------------------------------|--------------|-----|--------|------|---|
| 27 4221 016 | 多摩川に学び、豊かな心を育てる総合学習                  | 府中市立府中第五小学校  | 校長  | 渡邊 桂子  | 東京都  | 1 |
| 27 4221 017 | 4年生総合学習：ふるさとの川 『南浅川』                 | 八王子市立東浅川小学校  | 校長  | 平賀 克明  | 東京都  | 1 |
| 27 4221 018 | 多摩川ウォッチング                            | 大田区立調布大塚小学校  | 校長  | 櫻井 恍夫  | 東京都  | 1 |
| 27 4221 019 | 総合的な学習の時間「かがやけ! LOVE 大岡川! 大岡川博士になろう」 | 横浜市立日枝小学校    | 学校長 | 大内 美智子 | 神奈川県 | 1 |
| 27 4221 020 | 長良川調査隊「長良川の水を守れ」                     | 海津市立東江小学校    | 校長  | 笠井 佐利  | 岐阜県  | 1 |
| 27 4221 021 | 身近な水環境を通して生き方を考える学習                  | 岐阜市立長森南中学校   | 校長  | 丹羽 美彦  | 岐阜県  | 1 |
| 27 4221 022 | 清流藁科川の良さに気付き、地域の豊かな自然を守る活動           | 静岡市立中藁科小学校   | 校長  | 櫻田 人士  | 静岡県  | 1 |
| 27 4221 023 | 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  | 神谷 昇   | 静岡県  | 1 |
| 27 4221 024 | 上倉用悪水・ウサギ用水の水生生物調査を通して地域環境の未来を考える    | 安城市立今池小学校    | 校長  | 清水 猛雄  | 愛知県  | 1 |
| 27 4221 025 | 「学区の自然環境と大切な水」                       | 安城市立梨の里小学校   | 校長  | 稲垣 良治  | 愛知県  | 1 |
| 27 4221 026 | 六ツ美中部の河川及びその周辺の環境に親しみ、学び、守ろうとする子の育成  | 岡崎市立六ツ美中部小学校 | 校長  | 中根 俊忠  | 愛知県  | 1 |
| 27 4221 027 | 身近な川とのかかわり方を学ぶ～嘉例川の調査を通して            | 学校法人 津田学園小学校 | 校長  | 寺本 豊   | 三重県  | 1 |
| 27 4221 028 | 七瀬川の水辺環境調査から地域環境を学ぶ                  | 京都市立伏見工業高等学校 | 教諭  | 幸野 理乃  | 京都府  | 1 |
| 27 4221 029 | ふるさとの川 山科川を見つめて                      | 京都市立池田小学校    | 校長  | 下村 貞之  | 京都府  | 1 |
| 27 4221 030 | ふるさとかから学ぶ～天神川(都志川)の水生生物及び水質調査～       | 洲本市立鮎原小学校    | 校長  | 山口 吉彦  | 兵庫県  | 1 |
| 27 4221 031 | 唐川川流域周辺環境保存活動                        | 出雲市立鱒淵小学校    | 校長  | 黒田 誠   | 島根県  | 1 |
| 27 4221 032 | ふるさとの自然との関わりを通して自分の生き方を考える           | 吉賀町立六日市中学校   | 校長  | 河野 洋司  | 島根県  | 1 |
| 27 4221 033 | 発見! 探検! 高津川2015                      | 益田市立吉田小学校    | 校長  | 内田 誠   | 島根県  | 1 |
| 27 4221 034 | 総合的な学習の時間「富田川博士になろう」                 | 安来市立広瀬小学校    | 校長  | 福井 昭二  | 島根県  | 1 |

| 助成番号 | 申請事業名 | 所属機関名 | 申請者職名 | 申請者氏名 | 都道府県 | 助成期間 |
|------|-------|-------|-------|-------|------|------|
|------|-------|-------|-------|-------|------|------|

4-2. 河川教育部門 教育活動計画助成

2) 小・中・高等学校等の総合的な学習、教科学習における河川を題材とした単学年における年間を通じた河川教育プログラムの策定と実践(スタートアップ)

|             |   |             |      |        |     |   |
|-------------|---|-------------|------|--------|-----|---|
| 27 4221 035 | 馬木っ子環境探偵団   | 奥出雲町立馬木小学校  | 校長   | 矢田 真士  | 島根県 | 1 |
| 27 4221 036 | レッツゴー! せの川たんけん                                      | 広島市立中野東小学校  | 校長   | 坊田 裕紀子 | 広島県 | 1 |
| 27 4221 037 | 第4学年 総合的な学習の時間「高見の自然調査隊 ホタルをよびもどそう」における子ども達の体験活動の推進 | 尾道市立高見小学校   | 校長   | 和田 ひとみ | 広島県 | 1 |
| 27 4221 038 | 切串の自然と共に生きよう  | 江田島市立切串小学校  | 校長   | 宮川 恭子  | 広島県 | 1 |
| 27 4221 039 | ほたるよこいプロジェクト  | 尾道市立吉和小学校   | 校長   | 津田 秀司  | 広島県 | 1 |
| 27 4221 040 | 川となかよくなるろう  | 松山市立さくら小学校  | 校長   | 高山 佳子  | 愛媛県 | 1 |
| 27 4221 041 | 舟入川・物部川について学ぼう                                      | 香美市立舟入小学校   | 校長   | 福富 紀子  | 高知県 | 1 |
| 27 4221 042 | 紫川とふれあい、紫川に学び、紫川を大切にすることを心がけよう総合的な学習の時間の推進          | 北九州市立すがお小学校 | 校長   | 毛利 伸二  | 福岡県 | 1 |
| 27 4221 043 | 環境について考えよう  | 苅田町立片島小学校   | 校長   | 緒方 智美  | 福岡県 | 1 |
| 27 4221 044 | 緑川の自然環境と歴史を知るところをテーマとした総合学習                         | 甲佐町立甲佐中学校   | 校長   | 加藤 敬之  | 熊本県 | 1 |
| 27 4221 045 | 熊本市立城南中学校 総合的な学習時間 自然探求コース                          | 熊本市立城南中学校   | 校長   | 福田 奈保美 | 熊本県 | 1 |
| 27 4221 046 | 御船川調査隊  | 御船町立御船小学校   | 校長   | 本田 尚一  | 熊本県 | 1 |
| 27 4221 047 | 牧ノ谷川探検隊   | 串間市立笠祇小学校   | 児玉秀人 | 児玉 秀人  | 宮崎県 | 1 |

4-2. 河川教育部門 教育活動計画助成

3) 小・中・高等学校等の総合的な学習、教科学習における河川を題材とした複数学年における年間を通じた河川教育プログラムの策定と実践(アドバンス)

|             |                          |            |    |        |     |   |
|-------------|--------------------------|------------|----|--------|-----|---|
| 27 4231 001 | 「地域の自然とふれあおう」における体験活動の推進 | 仙台市立北中山小学校 | 校長 | 宇津江 俊彦 | 宮城県 | 1 |
| 27 4231 002 | 渡良瀬川とふれ合おう               | 邑楽町立高島小学校  | 校長 | 小林 信二  | 群馬県 | 1 |
| 27 4231 003 | 平井川にすむ水生生物や野鳥の観察         | 日の出町立平井小学校 | 校長 | 加藤 純   | 東京都 | 1 |
| 27 4231 004 | 荒川から学ぶ                   | 北区立岩淵小学校   | 校長 | 折本 周二  | 東京都 | 1 |

| 助成番号 | 申請事業名 | 所属機関名 | 申請者<br>職名 | 申請者氏名 | 都道府県 | 助成<br>期間 |
|------|-------|-------|-----------|-------|------|----------|
|------|-------|-------|-----------|-------|------|----------|

## 4-2. 河川教育部門 教育活動計画助成

3) 小・中・高等学校等の総合的な学習、教科学習における河川を題材とした  
複数学年における年間を通じた河川教育プログラムの策定と実践(アドバンス)

|             |  |                          |     |       |      |   |
|-------------|--|--------------------------|-----|-------|------|---|
| 27 4231 005 | ふるさと多摩川 川とともに                            | 多摩市立多摩第一小学校              | 学校長 | 棚橋 乾  | 東京都  | 1 |
| 27 4231 006 | 川は自然の宝箱 ～わたしたちと多摩川～                      | 多摩市立連光寺小学校               | 学校長 | 阿閉 暢子 | 東京都  | 1 |
| 27 4231 007 | 「多摩川から学ぶ」指導計画作成                          | 大田区立嶺町小学校                | 校長  | 東山 良彦 | 東京都  | 1 |
| 27 4231 008 | 多摩川での生活科、総合的な学習の時間の授業                    | 府中市立矢崎小学校                | 校長  | 坂田 悦郎 | 東京都  | 1 |
| 27 4231 009 | 「多摩川」を題材とした子どもたちの体験学習活動「上丸子多摩川カリキュラム」の推進 | 川崎市立上丸子小学校               | 校長  | 岩間 章  | 神奈川県 | 1 |
| 27 4231 010 | 都市ダムにおける水質浄化機構とその環境・防災教育プログラムの策定         | 学校法人 大阪初芝学園<br>はつしば学園小学校 | 校長  | 小山 久子 | 大阪府  | 1 |
| 27 4231 011 | 「川いいね!しぶの」未来の町づくりプロジェクト                  | 徳島市立渋野小学校                | 校長  | 中島 茂範 | 徳島県  | 1 |