

平成26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 職名	申請者氏名	都道府 府	助成 期間	備考
------	-------	-------	-----------	-------	----------	----------	----

1-1 指定課題助成

26-1113-001	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	新規
26-1113-002	統合物理探査による河川堤防の安全性評価技術の開発	土木研究所 地質・地盤研究グループ	上席研究員	稲崎 富士	茨城	3	H24年度採択
26-1113-003	堤防の安全技術の研究基盤整備	公益社団法人 土木学会	会長	橋本 鋼太郎	東京	3	H24年度採択
26-1114-001	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理工学部 システム創成工学科	教授	高見 勲	愛知	2	新規
26-1114-002	乾式メタン発酵による資源循環型河川堤防維持管理システムの構築	東京農工大学	教授	細見 正明	東京	2	H25年度採択
26-1114-003	河川結氷時における津波遡上の挙動解明	北見工業大学	教授	渡邊 康玄	北海道	3	H24年度採択
26-1115-001	植生型水制工を活用した河道制御法に関する研究	愛媛大学	准教授	門田 章宏	愛媛	3	新規
26-1115-002	河道内ヨシの生長制御と新たな河川水際空間創出への試み	佐賀大学	教授	山西 博幸	佐賀	2	新規
26-1115-003	複列砂州の基本性質を利用した自律的な植生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・復興科学研究所	准教授	安田 浩保	新潟	3	H25年度採択
26-1115-004	実態・要因の体系的把握に基づく樹林化現象の確率診断モデルの開発と河道内樹木の水系一貫管理技術の提案	神戸大学	准教授	宮本 仁志	兵庫	3	H25年度採択
26-1115-005	河川の植生消長シミュレーションモデルによ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年度採択
26-1115-006	植生化が進む砂州河道の地形と植生の管理手法に関する水理研究	群馬大学	教授	清水 義彦	群馬	3	H24年度採択
26-1116-001	残留実態が明らかでない農薬成分の湖沼（琵琶湖）での残留リスク評価および発生源と浄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	新規
26-1116-002	移動式水質浄化装置を利用したリアルタイム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年度採択
26-1116-003	浅い湖沼への海水導入が物質循環と微生物ープランクトン生態系および湖沼水質に及ぼす影響の総合的研究	鳥取大学大学院工学研究科	准教授	増田 貴則	鳥取	3	H24年度採択
26-1117-001	地域の視点から見た小水力開発の意義と開発方策一都留市の事例を起点として	茨城大学	教授	小林 久	茨城	2	H25年度採択
26-1117-002	再生可能エネルギーとしての水力の価値の評価と開発推進方策に関する調査研究	立命館大学総合科学技術研究機構	チエアプロフェッサー	井上 素行	滋賀	3	H24年度採択

平成26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 職名	申請者氏名	都道府 府	助成 期間	備考
------	-------	-------	-----------	-------	----------	----------	----

1-2 共同的研究助成

26-1151-001	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	新規
26-1151-002	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	新規
26-1151-003	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	新規
26-1151-004	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
26-1151-005	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
26-1151-006	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

平成26年度 河川整備基金助成事業採択一覧表(調査・研究部門) 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 府	助成 期間	備考
------	-------	-------	-----------	-------	----------	----------	----

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

26-1211-001	富栄養化した浅い湖沼の水位操作による湖内植生制御と水環境改善に関する研究	東北大学	准教授	梅田 信	宮城	1	
26-1211-002	ダム湖におけるアオコ形成種の侵入起源に関する調査研究	東北大学	助教	牧野 育代	宮城	2	
26-1211-003	福島原発事故で沈着した放射性セシウムの森林から河川への流出に及ぼす懸濁態・溶存態有機物の機能に関する調査研究	国立大学法人東京大学	准教授	大手 信人	福島	2	
26-1211-004	多雪地域の森林流域における物質循環に関する越境大気汚染の影響－微量元素を指標として－	独立行政法人森林総合研究所	主任研究員	伊藤 優子	茨城	1	
26-1211-005	環境変動に伴うアオコ発生パターンの変遷の解明	学校法人東邦大学	准教授	鏡味 麻衣子	千葉	1	
26-1211-006	N2/Ar比, 窒素酸素安定同位体比, 溶存有機物特性測定による河川脱窒の新評価手法確立	国立大学法人東京農工大学	准教授	木庭 啓介	東京	1	
26-1211-007	三陸の二級河川および内湾における放射性セシウムの移動実態	公立大学法人首都大学東京	准教授	横山 勝英	東京	1	
26-1211-008	印旛沼流入河川における水温の多地点長期連続観測データを用いた熱収支モデルの検定	東京大学大学院工学系研究科	教授	古米 弘明	東京	1	
26-1211-009	放棄竹林の拡大は流域水循環に悪影響を及ぼすか?	石川県立大学	准教授	藤原 洋一	石川	2	
26-1211-010	リン酸-酸素安定同位体比を用いた流域リン循環診断手法の開発	国立大学法人京都大学	准教授	奥田 昇	滋賀	1	
26-1211-011	下水処理水の放流が河川・湖沼の生物に及ぼす影響把握	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	滋賀	1	
26-1211-012	河川水の生理活性の評価方法に関する基礎的研究	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	1	
26-1211-013	西日本(本州) 渓流水中の窒素濃度分布と影響要因のGIS解析	大阪工業大学工学部環境工学科	教授	駒井 幸雄	大阪	1	
26-1211-014	河口部・汽水域河川の生態毒性試験によるリスク評価	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	1	
26-1211-015	流域の水・物質循環解析のためのマルチトレーザー手法の開発	香川大学農学部	准教授	山田 佳裕	香川	1	
26-1211-016	農村河川流域におけるPPCPs分解中間生成物の実態把握と水環境リスクに及ぼす影響	国立大学法人愛媛大学	教授	治多 伸介	愛媛	1	
26-1211-017	強混合エスチュアリーにおける貧酸素水塊発生メカニズムの解明	国立大学法人佐賀大学	准教授	速水 祐一	佐賀	1	
26-1211-018	河川感潮域と河口域間における底泥堆積物の低次生態系に果たす役割についての研究: 堆積物輸送にリンクしたSkeletonema属珪藻の動態	国立大学法人佐賀大学	准教授	片野 俊也	佐賀	2	
26-1212-001	蛇行河川を直線化した区間の河床低下が平衡状態に達した後の河道再蛇行への動き	北見工業大学	教授	早川 博	北海道	1	

平成26年度 河川整備基金助成事業採択一覧表(調査・研究部門) 2/7

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	助成期間	備考
------	-------	-------	-------	-------	-----	------	----

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

26-1212-002	部分的に露岩した河川の掃流砂と流れの抵抗則に関する実験的研究	国立大学法人北海道大学大学院	助教	田中 岳	北海道	1	
26-1212-003	流水の直接作用による河岸浸食メカニズムの解明	北見工業大学	助教	吉川 泰弘	北海道	2	
26-1212-004	砂州河道の中規模出水における局所的射流領域の発生が粘着性河岸の侵食に与える影響	宇都宮大学	准教授	池田 裕一	栃木	1	
26-1212-005	江合川における濁度縦断分布の形成要因に関する研究	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	
26-1212-006	島根県東部宍道湖における中塩分密度流の実態と堆積・浸食過程	国立大学法人島根大学	准教授	瀬戸 浩二	島根	1	
26-1212-007	攪乱環境の持続的な維持を目的とした流砂量管理に関する基礎的研究	国立大学法人徳島大学	教授	武藤 裕則	徳島	1	

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

26-1213-001	高解像度地形降雨データを直接反映させた河川災害予測手法	国立大学法人北海道大学	准教授	木村 一郎	北海道	2	
26-1213-002	東日本大震災津波後の河口地形回復遅延機構に関する研究	東北大学	教授	田中 仁	宮城	1	
26-1213-003	土石流数値計算と現地観測に基づいた大規模崩壊地からの土砂流出量の長期予測	国立大学法人筑波大学	准教授	堀田 紀文	茨城	1	
26-1213-004	高密度・高精度の雨量データを活用した土砂災害の予測に関する研究	独立行政法人土木研究所	主任研究員	木下 篤彦	茨城	2	
26-1213-005	大規模土砂移動イベントおよび連続堤建設が沖積河川の河床変動と洪水特性に与える影響の長期評価	国立大学法人東京大学	教授	須貝 俊彦	千葉	2	
26-1213-006	山地溪流における流木による橋梁の閉塞が土石流の被害を拡大させる機構と危険区域の予測手法に関する研究	国立大学法人東京農工大学	教授	石川 芳治	東京	1	
26-1213-007	河川管理者と水防活動支援者の連携による大規模水害時の被害軽減に関する研究	特定非営利活動法人環境防災総合政策研究機構環境・防災研究所	所長	藤井 敏嗣	東京	1	
26-1213-008	これからの水害・土砂被害軽減一大災害からの提言	流域の水循環型社会をすすめる会	会長	高橋 裕	東京	2	
26-1213-009	河川を遡上する津波や高潮先端部における段波の形成と衝撃波力の評価に関する研究	東京大学	講師	下園 武範	東京	2	
26-1213-010	河川堤防の弱体化に起因する間隙空気の噴発現象の抑制工	岐阜大学	准教授	神谷 浩二	岐阜	1	
26-1213-011	中小河川の河道閉塞時の迂回流発生メカニズムと洪水氾濫被害予測に関する研究	京都大学大学院工学研究科	助教	岡本 隆明	京都	1	
26-1213-012	氾濫時の自転車による避難に関する実験的研究	国立大学法人京都大学	教授	戸田 圭一	京都	1	

平成26年度 河川整備基金助成事業採択一覧表(調査・研究部門) 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 府	助成 期間	備考
------	-------	-------	-----------	-------	----------	----------	----

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

26-1213-013	機動的な洪水流の可視化計測システムの開発	広島大学	助教	椿 涼太	広島	1	
26-1213-014	大規模豪雨災害時の流域圏における流木リスクの包括的評価法に関する研究	九州大学大学院工学研究院	准教授	矢野 真一郎	福岡	2	
26-1213-015	気候変動に対する適応策としての新たなダムの活用法に関する研究	国立大学法人九州大学	特命教授	小松 利光	福岡	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

26-1214-001	北海道の湯水比流量の現在及び将来予測-気候変動下のトレンドと流域地質の保水効果の定量化	北海道大学大学院理学研究院	研究生	阪田 義隆	北海道	2	
-------------	---	---------------	-----	-------	-----	---	--

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

26-1215-001	世界自然遺産”知床”において猛禽類およびサケ・カラフトマスが河道内の窒素・リンに与える影響評価	北見工業大学	教授	中山 恵介	北海道	1	
26-1215-002	小型遡可回遊魚の魚道整備技術向上のための遊泳能力の解明	弘前大学農学生命科学部	教授	泉 完	青森	1	
26-1215-003	大ダムにより分断・隔離された河川生態系の構造と生物を介した物質循環	弘前大学	准教授	東 信行	青森	2	
26-1215-004	ヨシ生育に及ぼす水ストレスの影響と被災した河口汽水域ヨシ原の再生方法に関する研究	東北工業大学	教授	山田 一裕	宮城	2	
26-1215-005	遡河性回遊魚サクラマスの降海期における河口汽水域の重要性の把握に向けた小中高大連携による行動生態学的研究	公立大学法人宮城教育大学	准教授	棟方 有宗	宮城	1	
26-1215-006	野外調査とモデル実験を組み合わせて行う河川環境の理解のための教育	秋田大学教育文化学部	教授	川村 教一	秋田	1	
26-1215-007	ダム湖の環境要因とカビ臭発生物質2MIB合成遺伝子の発現頻度との関係の解明及び対策法の提案	国立大学法人埼玉大学	教授	浅枝 隆	埼玉	1	
26-1215-008	マメ科植物クズの河川敷への侵入を促す共生窒素固定根粒の形成・発達特性の解明	埼玉大学	教授	金子 康子	埼玉	2	
26-1215-009	攪乱生態水理学の視点に基づく河川付着藻類の管理に資する適切な土砂還元手法の研究	国立大学法人埼玉大学	教授	田中 規夫	埼玉	2	
26-1215-010	河川・湖沼で問題となっている侵略的外来植物の分布拡大・管理効果予測モデルの構築と適用	学校法人東邦大学	准教授	西廣 淳	千葉	1	
26-1215-011	南西諸島河川における貝類の絶滅リスク評価と保全指針の作成	国立大学法人東京大学	准教授	狩野 泰則	千葉	2	
26-1215-012	河川横断構造物がニホンウナギの遡上および降河回遊に与える影響の評価	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	1	
26-1215-013	魚類の生息場としての再生ヨシ帯の評価：霞ヶ浦での多地点調査に基づく解析	東京大学	教授	佐野 光彦	東京	1	

平成26年度 河川整備基金助成事業採択一覧表(調査・研究部門) 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 府	助成 期間	備考
------	-------	-------	-----------	-------	----------	----------	----

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

26-1215-014	全国一級河川の河相比較とその類型化に関する研究	東京大学大学院工学系 研究科	准教授	知花 武佳	東京	1	
26-1215-015	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	公益財団法人日本生態系協会	会長	池谷 奉文	東京	1	
26-1215-016	平成23年7月新潟・福島豪雨の大規模洪水後のヤナギ林の更新と河川管理のあり方	新潟大学農学部	教授	崎尾 均	新潟	1	
26-1215-017	国内外来種フクドジョウの急激な分布拡大が在来生態系に及ぼす影響評価	国立大学法人信州大学	准教授	東城 幸治	長野	1	
26-1215-018	河川水中の全亜鉛濃度がヒゲナガカワトビケラ幼虫の摂食行動に与える影響	信州大学繊維学部	教授	平林 公男	長野	1	
26-1215-019	湧水涵養河川・柿田川における全生物インベントリー(目録)の構築に向けた微生物・微小動物リストの作成-2	静岡大学	教授	加藤 憲二	静岡	1	
26-1215-020	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状況の調査	京都大学大学院人間・環境学 研究科	助教	西川 完途	京都	1	
26-1215-021	都市河川下流域における天然アユの餌料環境と数値計算による流下仔アユの拡散予測に関する研究	大阪市立大学大学院工 学研究科	教授	矢持 進	大阪	1	
26-1215-022	ポータブル・微生物モニタリングシステムを用いた河川環境のon-site衛生微生物学的安全保証	国立大学法人大阪大学	准教授	山口 進康	大阪	1	
26-1215-023	湧水河川における外来水生植物の侵入・定着の生態系リスク評価(継続)	神戸大学	教授	角野 康郎	兵庫	1	
26-1215-024	兵庫県北部の円山川および出石川におけるコウノトリのハビタット利用と自然再生事業地の評価	公立大学法人兵庫県立大学自然・環境科学研究所田園生態保全管理研究部門	准教授	佐川 志朗	兵庫	2	
26-1215-025	矢田川弁天淵再生に向けた調査研究	国立大学法人鳥取大学 大学院工学研究科	助教	梶川 勇樹	鳥取	1	
26-1215-026	感潮河道における二枚貝浮遊幼生の動態からみた河川特性に関する研究	島根大学	准教授	山口 啓子	島根	1	
26-1215-027	徳島県阿南市那賀川河口干潟における代償干潟のモニタリング調査	独立行政法人阿南工業 高等専門学校	准教授	大田 直友	徳島	2	
26-1215-028	沖縄本島億首川におけるマングローブ林の再生・管理手法の開発	国立大学法人徳島大学 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	1	
26-1215-029	瀬切れとダムが河川水生昆虫の地域間交流に及ぼす影響:次世代DNA解析を活用した全生息種の網羅的評価	愛媛大学	准教授	渡辺 幸三	愛媛	2	
26-1215-030	水分ストレスが卓越する河床での外来植物の侵略性評価の指標の開発	国立大学法人高知大学	助教	比嘉 基紀	高知	2	
26-1215-031	河口域に生息するヤマトシジミ資源保護のための食性に関する研究	熊本県立大学	教授	堤 裕昭	熊本	2	
26-1215-032	流水型ダム貯水地における攪乱強度の定量的評価と氾濫原依存種の生息場としての機能評価-流水型ダム貯水地を用いた氾濫原湿地再生手法の提案にむけて-	熊本大学	准教授	皆川 朋子	熊本	2	

平成26年度 河川整備基金助成事業採択一覧表(調査・研究部門) 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	助成期間	備考
------	-------	-------	-------	-------	-----	------	----

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

26-1216-001	川原圃井堰の映像記録撮影の手法を用いた掛替え技術の調査および継承への取り組み	GSデザイン会議	代表	篠原 修 内藤 廣	東京	2	
26-1216-002	京都・保津川の筏復活プロジェクトー森・川・まちのつながりの再生に向けてー	特定非営利活動法人プロジェクト保津川	代表理事	原田 禎夫	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

26-1217-001	都市中小河川における災害時水利用空間創造の可能性についての調査研究	東北文化学園大学	准教授	八十川 淳	宮城	2	
26-1217-002	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	1	
26-1217-003	2020年東京オリンピックに向けた臨海部河川・運河域の水面・舟運・再エネ利用方策の検討	一般社団法人海洋産業研究会	会長	武井 俊文	東京	1	
26-1217-004	かわまちづくり政策研究	一般社団法人流域水管理研究所	代表理事	虫明 功臣	東京	2	
26-1217-005	「全国川の日ワークショップ」の市民活動に果たす役割の構造化	国立大学法人東京工業大学	教授	桑子 敏雄	東京	2	

1-3. 調査・研究部門 一般的助成

1)-⑨. その他

26-1219-001	ライフジャケットの基準・検査方法等の研究	NPO法人川に学ぶ体験活動協議会	代表理事	藤吉 洋一郎	東京	1	
-------------	----------------------	------------------	------	--------	----	---	--

1-3. 調査・研究部門 一般的助成

4) 中高校生がクラブ(部)活動で行う調査・研究

26-1262-001	水と命のゆりかごづくり～十勝川中流部における湿地造成実験～	北海道帯広農業高等学校	校長	米田 敏也	北海道	1	
26-1262-002	市川地区の河川の水質調査と環境保全に関する研究	市川学園市川中学校・市川高等学校	校長	小川 暢久	千葉	1	
26-1262-003	守山南中学校区の河川水質調査 ～ホテルのすめる河川の条件の考察～	守山市立守山南中学校	校長	宮嶋 國彦	滋賀	1	
26-1262-004	身近な水域における底質のセルロース分解力を探る	大阪府立藤井寺工科高等学校	校長	羽田 澄	大阪	1	
26-1262-005	河原の異なる土壌環境に生育する粘菌相の解明	学校法人岡山理科大学附属高等学校	校長	宮垣 嘉也	岡山	1	

平成26年度 河川整備基金助成事業採択一覧表(調査・研究部門) 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 府	助成 期間	備考
------	-------	-------	-----------	-------	----------	----------	----

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

26-1263-001	微妙な高さの固定堰は、魚類集団内の回遊個体の頻度を左右するか？ ～ヤマメをモデル生物にした影響評価と自然再生事業による改善効果の予測～	国立大学法人北海道大学大学院環境科学院	博士後期課程学生	佐橋 玄記	北海道	1	
26-1263-002	シロザケ(Oncorhynchus keta)の河川への進入を誘導する環境要因の解明	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	
26-1263-003	複数種病原微生物の同時検出・定量法による河川環境の安全性評価	国立大学法人北海道大学	助教	石井 聡	北海道	1	
26-1263-004	過去の霞ヶ浦湖岸環境の推定に向けた地質学的手法の確立	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	山口 直文	茨城	2	
26-1263-005	堤防越流後の津波減勢を目的とした海岸林の規模や配置の影響に関する基礎的研究	宇都宮大学	助教	飯村 耕介	栃木	1	
26-1263-006	河道貯留による流量ハイドログラフの変形機構と流量低減効果の定量化に関する研究	中央大学研究開発機構	専任研究員	竹村 吉晴	東京	1	
26-1263-007	地域住民の湧水利用を活かした観光まちづくりの環境社会学的研究	学校法人早稲田大学大学院人間科学研究科	博士課程	野田 岳仁	東京	2	
26-1263-008	実観測データを用いた内水氾濫の高精度な浸水予測の実現と警戒情報提供システムの開発	学校法人慶應義塾大学大学院メディアデザイン研究科	後期博士課程	廣井 慧	東京	2	
26-1263-009	生菌選択検出法とDNAマイクロアレイ法を用いた河川水中の病原性細菌汚染の網羅的解析	学校法人北里研究所北里大学	講師	井上 大介	神奈川	1	
26-1263-010	水田および水田管理が周辺河川の種多様度に与える影響	水見市教育委員会	主任学芸員	西尾 正輝	富山	1	
26-1263-011	ウイルス遺伝子マーカーを利用した河川水中の糞便汚染源解析法の開発	山梨大学大学院医学工学総合研究部	助教	原本 英司	山梨	1	
26-1263-012	京阪神における局地的大雨予測への詳細な都市環境情報導入とその影響評価	山梨大学	特任助教	相馬 一義	山梨	1	
26-1263-013	河川性生物と生息環境を題材とした映像展示制作プロセスに関する調査研究	独立行政法人土木研究所	専門研究員	渡辺 友美	岐阜	1	
26-1263-014	山地溪流における高密度水温観測を用いた岩盤湧水の検出手法の確立	京都大学	研究員	正岡 直也	京都	1	
26-1263-015	連続した天然ダムの形成条件や河道条件が決壊規模に及ぼす影響	京都大学大学院農学研究科	助教	中谷 加奈	京都	1	
26-1263-016	山地流域における森林の成長に伴う蒸散量及び流出水量変遷の評価	国立大学法人京都大学	特別研究員(PD)	鶴田 健二	京都	1	
26-1263-017	都市河川の底質中に存在する抗がん剤の実態解明	大阪薬科大学薬学部	助手	東 剛志	大阪	1	
26-1263-018	感潮河川堤防に造成された固化処理土層の化学的劣化メカニズムに基づく固化成分の溶出予測	国立大学法人山口大学	助教	原 弘行	山口	2	
26-1263-019	水資源に乏しい地域における河川の植物プランクトンの分布と動態	愛媛大学大学院連合農学研究科	大学院生博士後期課程	福田 竜也	香川	1	
26-1263-020	志度湾への栄養塩供給を考慮した都市河川の水門操作による実証実験	徳島文理大学	助教	三好 真千	香川	1	

平成26年度 河川整備基金助成事業採択一覧表(調査・研究部門) 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	助成 期間	備考
------	-------	-------	-----------	-------	-----	----------	----

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

26-1263-021	潮汐と平均海面の変化がエスチャリーの地形形成に与える影響に関する研究	九州大学	助教	田井 明	福岡	2	
26-1263-022	都市河川における河道内自然再生工法の開発導入と評価	国立大学法人九州大学 大学院工学研究院	助教	林 博徳	福岡	2	
26-1263-023	沖縄における亜熱帯林の蒸発散が流域水資源に及ぼす影響の解明	国立大学法人琉球大学	准教授	松本 一穂	沖縄	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

26-1271-001	溜池の伝統的水質浄化法「池干し」の工学的評価と管理手法の開発	日本大学工学部土木工学科	助教	手塚 公裕	福島	2	
26-1271-002	湖沼環境改善のための住民の浄化意識の向上、意欲の醸成に関する研究	筑波大学	教授	福島 武彦	茨城	1	
26-1271-003	堤防基盤漏水の出水に対する応答性の実態調査	群馬大学大学院	助教	松本 健作	群馬	1	
26-1271-004	ハリエンジュ幼木の巻枯らし試験	東京農工大学	准教授	星野 義延	東京	1	
26-1271-005	流域環境解析を基盤とした河川敷における木本植物繁茂の可能性予測とその防除策の立案	公益財団法人地球環境 戦略研究機関生態学セ ンター	上席研究 員	村上 雄秀	神奈 川	2	
26-1271-006	河道安定と場の多様性をもたらす部分拡幅工法～機構解明と日本の河川への適用性～	独立行政法人土木研究 所	専門研究 員	原田 守啓	岐阜	2	
26-1271-007	健全な湖沼生態系創成のための琵琶湖難分解有機物の生態影響評価	京都大学大学院	教授	清水 芳久	滋賀	1	
26-1271-008	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	1	
26-1271-009	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手法の開発および相互作用の解明	北海道大学	准教授	根岸 淳二郎	北海 道	1	

平成26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

1-4 学術図書出版助成

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 府	助成 期間	備考
26-1411-001	水社会の憧憬：マンボが語る景観	三重大学大学院	教授	春山 成子	三重	1	

平成26年度 河川整備基金助成事業 採択一覧表(環境整備部門) 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	備考
26-2001-001	荒川桜づつみライトアップ事業	特色のある緑の公園を造る会	会長	佐藤 巧	新潟	1	

平成26年度 河川整備基金助成事業 採択一覧表(啓発活動部門) 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	備考
3-1 一般的助成							
26-3111-001	「川の一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	
26-3111-002	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	
26-3111-003	夕張川にサケ・マスが戻ってくる!	一般社団法人栗山青年会議所	理事長	飯尾 隆亮	北海道	1	
26-3111-004	平成26年度 十勝水辺体験推進事業	十勝水辺体験推進協議会	会長	辻 忠治	北海道	1	
26-3111-005	川にもっと親しもう!	特定非営利活動法人カラカネイトンポを守る会	会長	大山 衛門	北海道	1	
26-3111-006	岩木川水に親しむ水辺の安全教室	岩木山自然学校	理事長	高田 敏幸	青森	1	
26-3111-007	岩手の多自然川づくりの推進	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	1	
26-3111-008	平成26年度東北河川技術研修の開催	平成26年度東北河川技術研修実行委員会	実行委員長	工藤 啓	宮城	1	
26-3111-009	仙台市広瀬川を原資とした観光・教育コンテンツの創出と絵地図による普及	カワラバン	代表	菅原 正徳	宮城	1	
26-3111-010	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	1	
26-3111-011	川に学び川に親しむプロジェクトの推進事業	特定非営利活動法人小貝川プロジェクト21	理事長	井草 雄太郎	茨城	1	
26-3111-012	渡良瀬遊水地の環境学習と人材育成	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	1	
26-3111-013	桐生川・渡良瀬川の水辺で遊ぼう2014	川づくりネットワークきりゅう	会長	小堀 順	群馬	1	
26-3111-014	エコツアー実践に向けた地域拠点を核とした「やんばふるさとエコツアー」の運営体制づくりおよびプログラムの拡充	林地区八ッ場ダム対策委員会	委員長 (代表者)	篠原 茂	群馬	1	
26-3111-015	都幾川水系におけるこども川漁師養成&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	1	
26-3111-016	柳瀬川最上流域の環境改善を進める市民活動	柳瀬川の最上流をきれいにする会	会長	鈴木 良一	埼玉	1	
26-3111-017	第23回全国川サミットin香取	第23回全国川サミットin香取実行委員会	名誉会長 (香取市長)	宇井 成一	千葉	1	
26-3111-018	七草堤防プロジェクト	香取市立佐原中学校	校長	川島 輝示	千葉	1	
26-3111-019	河川愛護月間関連行事(東京の川を考えるシンポジウム、パネル展、川のフォトコンテスト)	川の日フェア実行委員会	委員長	中島 高志	東京	1	
26-3111-020	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	東京	1	
26-3111-021	多摩川流域の教育者を主対象とした環境教育指導者育成事業	特定非営利活動法人多摩川塾	理事長	小林 洋一	東京	1	
26-3111-022	できることからはじめよう~川で取組む「小さな自然再生」~事例集制作と普及	日本河川・流域再生ネットワーク	代表理事	土屋 信行	東京	1	

平成26年度 河川整備基金助成事業 採択一覧表(啓発活動部門) 2/7

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	備考
26-3111-023	地球温暖化防止の視点を重視した河川および水環境問題啓発活動	特定非営利活動法人えどがわエコセンター	理事長	小林 豊	東京	1	
26-3111-024	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	西村 明雄	東京	1	
26-3111-025	ウオーキング大会による多摩川に学び親しむ河川教育活動の推進	読売新聞東京本社	代表取締役社長	白石 興二郎	東京	1	
26-3111-026	東京・善福寺川における里川再生に向けた環境調査とPR戦略	善福寺川を里川にカエル会	共同代表	三田 秀雄	東京	1	
26-3111-027	河原の希少種カワラノギクを保全する市民活動	自然環境アカデミー	代表理事	島田 高廣	東京	1	
26-3111-028	各流域・水系におけるさらなる高度な専門家の育成及び水害時における共助ネットワーク作り	NPO法人川に学ぶ体験活動協議会	代表理事	藤吉 洋一郎	東京	1	
26-3111-029	「府中市子どもの水辺」における次世代を担う子どもへの体験型河川環境学習プログラム	府中水辺の楽校運営協議会	会長	川辺 万吉	東京	1	
26-3111-030	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	1	
26-3111-031	知的障害児・者のための「川に親しむ源流体験バスツアー」と足元の水辺体験プログラムの実施	特定非営利活動法人くるーんnet	理事長	重杉 園美	東京	1	
26-3111-032	鶴見川流域での小学校等への河川環境学習支援ならびに資器材貸出事業	NPO法人鶴見川流域ネットワークキング	代表理事	岸 由二	神奈川	1	
26-3111-033	バクの水辺は土曜日開店	綱島バリケン島プロジェクト	代表	亀田 佳子	神奈川	1	
26-3111-034	信濃川大河津資料館友の会による啓発活動	信濃川大河津資料館友の会	理事長	早川 典生	新潟	1	
26-3111-035	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	小泉 守	山梨	1	
26-3111-036	梓川水系における外来魚ブラウントラウトの分布繁殖調査	特定非営利活動法人えんどっこ	理事長	大月 健二	長野	1	
26-3111-037	川の活動リーダーと養成と子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	1	
26-3111-038	長良川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	1	
26-3111-039	木曾三川における市民が主体となった外来生物	木曾三川フォーラム	会長	小野 賢悟	岐阜	1	
26-3111-040	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達などの川に学ぶ体験活動の推進）	一般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	田村 茂幸	岐阜	1	
26-3111-041	地域と学校を結ぶ「水環境学習の体系化」のための教材作成	特定非営利活動法人e-p l u s生涯学習研究所	代表理事	小林 由紀子	岐阜	1	
26-3111-042	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	湿地再生・植生管理部会	部会長	石上 恭平	静岡	1	
26-3111-043	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	1	
26-3111-044	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	1	
26-3111-045	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	犬飼 孟	愛知	1	

平成26年度 河川整備基金助成事業 採択一覧表(啓発活動部門) 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	備考
26-3111-046	土岐川・庄内川源流・下流域交流事業と志段味ピオトーブ整備・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	1	
26-3111-047	「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	1	
26-3111-048	青少年が体験から学ぶ今後の川利用-木曾川の上下流市町間で	特定非営利活動法人木曾川文化研究会	理事長	久保田 稔	三重	1	
26-3111-049	伊勢湾を軸とした流域保全活動（伊勢湾に豊かな海を取り戻そう）	22世紀奈佐の浜プロジェクト委員会	委員長	小浦 嘉門	三重	1	
26-3111-050	近畿「子どもの水辺」交流会実行委員会	近畿「子どもの水辺」交流会	会長	宮島 克幸	京都	1	
26-3111-051	「木津川カヌーの日」～カヌー発祥の地（笠置町）から大阪湾まで4日で下る～	琵琶湖・淀川流域圏連携交流会	代表幹事	鈴木 康久	京都	1	
26-3111-052	近畿河川技術研修	近畿河川技術研修実行委員会	実行委員長	小俣 篤	大阪	1	
26-3111-053	六方川を考える会	六方川を考える会	会長	羽賀 正老	兵庫	1	
26-3111-054	川と菓の学校	奈良県立御所実業高等学校	校長	中尾 正信	奈良	1	
26-3111-055	子どもたちに美しい日野川を引き継ぐ日野川を学び大切さを広める事業	日野川の源流と流域を守る会	会長	豊島 良太	鳥取	1	
26-3111-056	斐伊川・神戸川流域環境マップづくりⅧ	しまね体験活動支援センター	理事長	青木 充之	島根	1	
26-3111-057	太田川せせらぎ夢学習塾・RACリーダースキルアップ講座	エコロジー研究会ひろしま	会長	久保 允誉	広島	1	
26-3111-058	河川技術者の人材育成を目的とした「平成26年度 中国河川技術研修」の開催	平成26年度中国河川技術研修実行委員会	実行委員長	井山 聡	広島	1	
26-3111-059	芦田川きれい☆きれいプロジェクト「芦田川水辺の学び舎」	芦田川環境マネジメントセンター	会長	田中 宏行	広島	1	
26-3111-060	吉野川の魅力に触れる3日間～吉野川フェスティバルを通じて～	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	1	
26-3111-061	多々良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	村上 治	福岡	1	
26-3111-062	筑後川に学ぶ・筑後川なんでも発見団	筑後川まるごと博物館運営委員会	館長	浅見 良露	福岡	1	
26-3111-063	「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	1	
26-3111-064	特定非営利活動法人直方川づくりの会	特定非営利活動法人直方川づくりの会	理事長	野見山 ミチ子	福岡	1	
26-3111-065	彦山川河川浄化・水質改善事業	風治八幡宮川渡り神幸祭みこしをかつぐ会	会長	諸隈 達也	福岡	1	
26-3111-066	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	特定非営利活動法人 アザメの会	理事長	大草 安幸	佐賀	1	
26-3111-067	湧水の保全と水辺の環境体験学習の推進	縫ノ池湧水会	会長	吉岡 康信	佐賀	1	
26-3111-068	「里川の水辺公園」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	石盛 信行	佐賀	1	

平成26年度 河川整備基金助成事業 採択一覧表(啓発活動部門) 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	備考
26-3111-069	シーボルトの川づくりプロジェクト2014	波佐見・緑と水を考える会	代表	福田 和廣	長崎	1	
26-3111-070	やつしろの川と海を守り隊(親子リサーチチーム)発足! ～球磨川・流溪川・水無川・おざや川・氷川の、自然の魅力・災害の歴史を認識するためのプロジェクト～	次世代のためにがんばる会	代表	松浦 ゆかり	熊本	1	
26-3111-071	水辺の安全教育 幼児プログラム	NPO法人みずのとらベル隊	理事長	宮地 元	熊本	1	
26-3111-072	激甚災害地における多自然型川づくりを学ぶ	北川流域ネット	代表者	矢野 純一	宮崎	1	
26-3111-073	川に学ぶ体験活動全国大会in五ヶ瀬川	川に学ぶ体験活動全国大会・延岡実行委員会	実行委員長 土井裕子	土井 裕子	宮崎	1	
26-3111-074	第21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	國友 弾	宮崎	1	
26-3111-075	第14回九州「川」のワークショップin川内川	第14回九州「川」のワークショップin川内川実行委員会	実行委員長 中村周二	中村 周二	鹿児島	1	
26-3111-076	国場川河口域を拠点とする沖縄の水環境教育推進体制づくり事業	特定非営利活動法人おきなわ環境クラブ	会長	下地 邦輝	沖縄	1	
26-3111-077	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・人材育成の支援	沖縄玉水ネットワーク	代表	寺田 麗子	沖縄	1	
26-3111-078	大雪環境騎馬隊による河川愛護活動事業	NPO法人ネイティブクラーク	理事長	小野塚 充男	北海道	1	
26-3111-079	自然体験活動指導者のための「リスクマネジメントディレクター」養成とリスクマネジメント講習会(基礎編)	NPO法人 自然体験活動推進協議会	代表理事	佐藤 初雄	東京	1	
26-3131-001	自主防災組織の協力・連携に関する支援	公益社団法人全国防災協会	会長	陣内 孝雄	東京	1	
26-3141-001	すべての命を守る水害対応プロジェクト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	
26-3141-002	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	1	
26-3141-003	首都圏3都県における防災施設、治水・利水施設の体験学習による防災意識向上と防災活動の啓発	一般社団法人水辺探訪クラブ	代表理事	中村 俊彦	東京	1	
26-3141-004	「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	1	
26-3141-005	「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活用促進協議会	駒ヶ根高原砂防フィールドミュージアム	杉本 幸治	長野	1	
26-3141-006	GPS及び電子コンパス搭載の多機能携帯端末を活用したみずプロ手作りハザードマップのモバイル化手法の開発とその普及活動	日本最大の海拔ゼロメートル以下地帯等における地域自助・共助力向上研究会	会長	藤兼 雅和	愛知	1	
26-3141-007	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	1	
26-3141-008	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	1	
26-3151-001	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	1	
26-3151-002	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	1	
26-3151-003	工業用水道の取水地点及び配水地点における水質の推移の整備と普及啓発	一般社団法人日本工業用水協会	代表理事 (会長)	丹羽 健一郎	東京	1	

平成26年度 河川整備基金助成事業 採択一覧表(啓発活動部門) 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	備考
26-3151-004	産業排水対策と河川等の公共用水域保全施策の動向	一般社団法人産業環境管理協会	会長	富澤 龍一	東京	1	
26-3151-005	最先端の省エネ型造水技術の現状と展望	一般財団法人造水促進センター	理事長	山本 和夫	東京	1	
26-3151-006	地域活動団体による小水力発電事業化可能性初期段階調査の実施能力育成事業	全国小水力利用推進協議会	会長	愛知 和男	東京	1	
26-3151-007	打ち水大作戦2014を活用した次世代ユースの人材育成・啓発活動	打ち水大作戦本部	作戦本部長	竹村 公太郎	東京	1	
26-3161-001	石狩川流域連携による川を軸としたサイクリルネットワークづくり	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	
26-3161-002	田瀬ダム完成60周年記念プロジェクト推進支援事業	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	1	
26-3161-003	最上川かわまちづくりによる観光広域連携の実践とリバーツーリズムセミナーの開催	特定非営利活動法人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	山形	1	
26-3161-004	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	佐々木 淑充	群馬	1	
26-3161-005	「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	1	
26-3161-006	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に関する推進	利根川流域交流会	会長	福成 孝三	東京	1	
26-3161-007	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	1	
26-3161-008	ハスNelumbo nuciferaの効果的な群落管理と賢明な利用(wise use)を目指した地域間交流	日本国際湿地保全連合	会長	名執 芳博	東京	1	
26-3161-009	川ゴミ拾いの全国ネットワーク展開と川ゴミサミットの開催	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	1	
26-3161-010	長良川流域の子どもたちの交流を目的とした森・川・海の体験活動事業	長良川流域子ども協議会	代表	柴田 甫彦	岐阜	1	
26-3161-011	りばーびあ庄内川2014(上下流イベント)・りばーびあ庄内川 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	1	
26-3161-012	第5回全国源流サミットin奈良県川上村	川上村	村長	栗山 忠昭	奈良	1	
26-3161-013	農村を流れる小川の風景と生物多様性を守ろう!日野川・旭川流域交流による奥日野・赤トンボの里づくり	晴れの国野生生物研究会	会長	谷 幸三	鳥取	1	
26-3161-014	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	1	
26-3161-015	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	1	
26-3161-016	暴れ川の記憶を伝え、未来へ向けての流域間交流	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	1	
26-3161-017	一般的助成 5) 流域間・流域内交流	彼杵小学校区コミュニティ連絡協議会	会長	三根 勝洋	長崎	1	
26-3161-018	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	1	
26-3161-019	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	1	

平成26年度 河川整備基金助成事業 採択一覧表(啓発活動部門) 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	備考
26-3171-001	極端降雨に関する国際シンポジウムの開催	一般社団法人水文・水資源学会	会長	谷 誠	東京	1	
26-3171-002	Round Table Meeting-Asian Board Meetingの開催	公益社団法人土木学会	会長	橋本 鋼太郎	東京	1	
26-3171-003	海外の河川分野の最新動向及び国際会議情報の国内向け発信および海外の河川整備実務者の招聘による国際交流活動の活性化	一般社団法人国際建設技術協会	理事長	吉野 清文	東京	1	
26-3171-004	第7回世界水フォーラムに向けた準備活動を通じた啓発活動	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	1	
26-3171-005	重信川と肱川などを舞台にした大学生と流域住民の治水・環境学習の仕組みづくりと実践	国立大学法人国立大学法人愛媛大学	学長	柳澤 康信	愛媛	1	
26-3181-001	「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活動を通じて河川愛護を啓発する活動	NPO法人北海道魚道研究会	理事長	戸沼 平八	北海道	1	
26-3181-002	賢治さんをつくる川ものがたり「イーハトーヴの川をみつめて」	特定非営利活動法人いわて芸術文化技術共育研究所	理事長	南幅 直実	岩手	1	
26-3181-003	近代以降の河川災害と水防に関わるデジタルアーカイブズの構築・普及事業 その3	まちづくり情報センター	理事長	利満 慎一	千葉	1	
26-3181-004	風土に刻された災害の宿命に関する講演会の実施	風土工学デザイン研究所	理事長	竹林 征三	東京	1	
26-3181-005	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	1	
26-3181-006	春の小川会議～市民の力で渋谷川の復活を	渋谷川ルネッサンス	理事長	尾田 榮章	東京	1	
26-3181-007	公開シンポジウム「地下を流れる水と応用生態工学の接点」の開催	応用生態工学会	会長	谷田 一三	東京	1	
26-3181-008	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	1	
26-3181-009	全国なぎさシンポジウムin高知	全国なぎさシンポジウムin高知実行委員会	高知県知事	尾崎 正直	高知	1	
26-3181-010	第19回水シンポジウム2014 in ながさき一見なおそう! 「水と人の関わり」と今後の備え～和・華・蘭(わ・か・らん) 街から水を学ぶ・考える～	第19回水シンポジウム2014 in ながさき実行委員会	実行委員長	道奥 康治	長崎	1	
26-3191-001	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2014」	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	1	
26-3191-002	埼玉の舟運と現在も残っている河岸の歴史	彩の川研究会	会長	横倉 輝夫	埼玉	1	
26-3191-003	「ダムなんでも相談室」	一般社団法人ダム工学会	会長	大町 達夫	東京	1	
26-3191-004	日本水大賞	日本水大賞委員会	委員長	毛利 衛	東京	1	
26-3191-005	河川行政に関するオーラルヒストリー	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	1	
26-3191-006	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改良・更新	水の巡回展ネットワーク	代表理事	吉富 友恭	東京	1	
26-3191-007	多摩川源流水守絵図作成と多摩川シンポジウムの開催	甲州市	市長	田辺 篤	山梨	1	
26-3191-008	琵琶湖・瀬田川の環境保全及び改善活動における啓発活動	特定非営利活動法人瀬田川リパブレ隊	理事長	富岡 親憲	滋賀	1	

平成26年度 河川整備基金助成事業 採択一覧表(啓発活動部門) 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	備考
3-2 新設市民団体活動支援助成							
26-3201-001	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	
26-3201-002	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	2	
26-3201-003	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	5	
26-3201-004	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	5	
26-3201-005	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	
26-3201-006	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	
26-3201-007	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	
26-3201-008	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	
26-3201-009	大淀川に関する広報啓発事業	都城大淀川サミット	会長	忝下 信芳	宮崎県	5	
26-3201-010	「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	
26-3201-011	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	
26-3201-012	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	亀山 幹生	島根県	5	
26-3201-013	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	
26-3201-014	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	
26-3201-015	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	
26-3201-016	「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	
26-3201-017	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	4	
26-3201-018	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	
26-3201-019	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	
26-3201-020	内川を活用した地域の環境保全・街づくり・人づくり事業	鶴岡舟番所	会長	渡部 正芳	山形県	5	
26-3201-021	水辺をまちづくりに活かし、河川水質の向上意識を高める住民活動の為の新設市民団体運営助成	みやぞの池と坂川を活かしたまちづくり市民の会	会長	久谷 與四郎	千葉県	5	
26-3201-022	新設市民団体運営支援助成	矢作川右岸を楽しむ会	会長	澤田 俊広	愛知県	5	
26-3201-023	「大和川市民ネットワーク」の設立による大和川流域の住民連携推進と河川環境改善	大和川市民ネットワーク	代表	澤井 健二	大阪府	5	
26-3201-024	長崎県内の河川に関わる活動団体を対象とした、知識・技能能力向上講習の開催及び情報発信の為の事業	長崎よか川交流会	会長	兵働 馨	長崎県	5	
26-3201-025	乙津川的环境美化と水質保全を通して、青少年の健全育成と河川環境を守る事業	乙津川水辺の楽校運営協議会	会長	安部 泰史	大分県	5	

平成26年度 河川整備基金助成事業 採択一覧表(河川教育部門) 1/6

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	備考
------	-------	-------	-----------	-------	------	----------	----

4-1 調査・研究助成

26-4111-001	「地域の自然と触れ合おう」における子どもたちの体験活動の推進	仙台市立北中山小学校	校長	宇津江 俊彦	宮城	1	
26-4111-002	「プロジェクトわたらせ」～ずっと住み続けたい地域をめざして～	古河市立古河第五小学校	校長	平井 聡一郎	茨城	1	
26-4111-003	地域教材としての河川を題材とした環境教育プログラムの実践	学校法人はつしば学園小学校	校長	小山 久子	大阪	1	
26-4111-004	広島県立福山工業高等学校	広島県立福山工業高等学校	校長	柏原 真治	広島	1	
26-4111-005	「ふるさとの川に学ぼう」～海東のすばらしい水環境をいつまでも～	宇城市立海東小学校	校長	今村 誠之	熊本	1	

平成26年度 河川整備基金助成事業 採択一覧表(河川教育部門) 2/6

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	備考
------	-------	-------	-------	-------	------	------	----

4-2 教育活動助成

1) 幼稚園、保育園等における河川を題材とした活動

26-4211-001	川を知り、川を感じ、川を楽しむ事業	学校法人ろりぽっぷ幼稚園・保育園	園長	加茂 光孝	宮城	1	
26-4211-002	地域とともに竹田の園児の川を感じる体験（水育と食育の融合）事業	竹田保育園	園長	窪田 弘美	鳥取	1	

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活動（スタートアップ）

26-4221-001	精進川での体験活動	駒岡小学校	校長	矢嶋 一昭	北海道	1	
26-4221-002	真駒内水辺の楽校	札幌市立真駒内公園小学校	校長	大室 道夫	北海道	1	
26-4221-003	川の流れ体験活動から学ぶ川のはたらきの総合的な学習	苫小牧市立苫小牧西小学校	校長	萬宮 人見	北海道	1	
26-4221-004	北海道札幌工業高等学校土木科	北海道札幌工業高等学校	校長	昆野 茂	北海道	1	
26-4221-005	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	
26-4221-006	三笠市立三笠中学校	三笠市立三笠中学校	校長	吉田 文彦	北海道	1	
26-4221-007	「穂別の生活を支える鷓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	
26-4221-008	札幌市の母なる川、豊平川の水質検査	北海道札幌藻岩高等学校	校長	南場 行広	北海道	1	
26-4221-009	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	植木 典彦	北海道	1	
26-4221-010	総合的な学習の時間における札幌市内、北海道内の川での環境学習（5、6年）	札幌市立手稲東小学校	校長	松井 光一	北海道	1	
26-4221-011	「野鳥観察と水環境」	六ヶ所村立尾駁小学校	校長	千葉 信親	青森	1	
26-4221-012	4年「サケの飼育と水環境」	六ヶ所村立尾駁小学校	校長	千葉 信親	青森	1	
26-4221-013	宇部川を守ろう！	久慈市立宇部小学校	校長	吉水 千枝子	岩手	1	
26-4221-014	「地域の川：鳴瀬川に学ぼう」における児童の体験学習の推進	大崎市立下伊場野小学校	校長	堺 章彦	宮城	1	
26-4221-015	面瀬川にすんでいる生き物の観察や水質調査をしよう	気仙沼市立面瀬小学校	校長	長田 勝一	宮城	1	
26-4221-016	北上川めぐり	北上小学校	校長	橋本 恵司	宮城	1	

平成26年度 河川整備基金助成事業 採択一覧表(河川教育部門) 3/6

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	備考
26-4221-017	地域の川を知り、川に親しみ大切にしながら、川と共生することを目指す活動	石巻市立開北小学校	校長	梶谷 美智子	宮城	1	
26-4221-018	聖ウルスラ学院英智小・中学校	学校法人聖ウルスラ学院英智小・中学校	校長	伊藤 宣子	宮城	1	
26-4221-019	遊佐町立西遊佐小学校	遊佐町立西遊佐小学校	校長	村岡 真人	山形	1	
26-4221-020	「めざせ渡良瀬遊水池！30kmサイクリング」～発見！田中正造の歩んだ道から～	群馬県邑楽郡邑楽町立中野小学校	校長	二渡 孝之	群馬	1	
26-4221-021	総合的な学習の時間「黒川と学ぶ～自然と人と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	1	
26-4221-022	「自然と人間」足尾の今を見つめよう 渡良瀬遊水池の自然から	邑楽町立中野東小学校	校長	八木 克彦	群馬	1	
26-4221-023	河川整備基金助成事業	埼玉県羽生市立村君小学校	校長	町田 朗	埼玉	1	
26-4221-024	東京都町田市立三輪小学校	東京都町田市立三輪小学校	校長	増川 知子	東京	1	
26-4221-025	小学生による河川堤防法面における半自然草原の管理についての体験活動	荒川区立汐入小学校	校長	長谷川 かほる	東京	1	
26-4221-026	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	平田 鐘明	東京	1	
26-4221-027	江戸川区立平井東小学校（1～3年生）	江戸川区立平井東小学校	校長	峰岸 知恵子	東京	1	
26-4221-028	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	1	
26-4221-029	江戸川区立平井東小学校（4年）	江戸川区立平井東小学校	校長	峰岸 知恵子	東京	1	
26-4221-030	江戸川区立平井東小学校（5・6年）	江戸川区立平井東小学校	校長	峰岸 知恵子	東京	1	
26-4221-031	江戸川区立大杉小学校	江戸川区立大杉小学校	校長	佐久間 俊幸	東京	1	
26-4221-032	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	1	
26-4221-033	大田区立調布大塚小学校	大田区立調布大塚小学校	校長	吉野 明	東京	1	
26-4221-034	環境調べ隊	稲城市立稲城第一小学校	校長	深井 薫	東京	1	
26-4221-035	南アルプス市立櫛形西小学校	南アルプス市立櫛形西小学校	校長	齋藤 誠二	山梨	1	
26-4221-036	身近な水と生き物から考える環境学習	長森南中学校	校長	桐村 良昭	岐阜	1	
26-4221-037	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	1	

平成26年度 河川整備基金助成事業 採択一覧表(河川教育部門) 4/6

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	備考
26-4221-038	環境と命	海津市立吉里小学校	校長	牛丸 関典	岐阜	1	
26-4221-039	総合的な学習の時間における自然体験活動を活用した環境学習の推進	各務原市立川島小学校	学校長	田邊 洋	岐阜	1	
26-4221-040	川が町民の生活にもたらす恩恵を実感し、故郷を愛する心を育てる河川学習(第1学年:総合的な学習の時間)	本川根中学校	校長	鈴木 憲	静岡	1	
26-4221-041	「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	1	
26-4221-042	愛知県西尾市立西尾小学校	西尾市立西尾小学校	校長	柴田 幸夫	愛知	1	
26-4221-043	上倉用悪水・ウサギ用水の水生生物調査および、ヘイケボタルの再導入	愛知県安城市立今池小学校	校長	清水 猛雄	愛知	1	
26-4221-044	六ツ美中部の河川及びその周辺の環境を学び、保護しようとする子の育成	岡崎市立六ツ美中部小学校	校長	中根 俊忠	愛知	1	
26-4221-045	新たな価値観や行動を生み出す我が校のESD～びわ湖・芹川学習の実践を通して～	彦根市立城東小学校	校長	中山 博	滋賀	1	
26-4221-046	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	石井 一嘉	京都	1	
26-4221-047	別所川探検隊～生き物探しや野鳥観察を通して～	京都市立乾隆小学校	校長	小田 修司	京都	1	
26-4221-048	川とともに学ぶ彩都っ子	彩都の丘学園	校長	樋口 弘造	大阪	1	
26-4221-049	「ふるさと再生へ」～天神川(都志川)の水生生物及び水質調査から学ぶ～	洲本市立鮎原小学校	校長	山口 吉彦	兵庫	1	
26-4221-050	中海の美しい自然環境を守ろう	松江市立美保関小学校	校長	橋本 健司	島根	1	
26-4221-051	唐川川流域周辺環境保全活動	島根県出雲市立鱈淵小学校	校長	黒田 誠	島根	1	
26-4221-052	ふるさとの川や中海を大切に作る荒島づくり(6年次)	荒島小学校	校長	前田 志朗	島根	1	
26-4221-053	桜江の川と自然・くらしN03	島根県江津市立桜江小学校	校長	平野 勇治	島根	1	
26-4221-054	桜江の川と治水・利水N0.3	島根県江津市立桜江小学校	校長	平野 勇治	島根	1	
26-4221-055	発見!探検!高津川2014	益田市立吉田小学校	校長	内田 誠	島根	1	
26-4221-056	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	1	
26-4221-057	総合的な学習の時間「～守れ!三高の『木ノ下川』!!～」	江田島市立三高小学校	校長	宮川 恭子	広島	1	
26-4221-058	第4学年総合的な学習の時間「高見の自然調査隊～ホテルを～よびもどそう」における子どもたちの体験活動の推進	高見小学校	校長	和田 ひとみ	広島	1	

平成26年度 河川整備基金助成事業 採択一覧表(河川教育部門) 5/6

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	備考
26-4221-059	広島市立中野東小学校	広島市立中野東小学校	校長	坊田 裕紀子	広島	1	
26-4221-060	自分たちのより良い生活を考える那賀川調査学習	大野小学校	校長	勝瀬 奈奈子	徳島	1	
26-4221-061	出動 津田小環境守り隊	さぬき市立津田小学校	校長	吉本 嘉夫	香川	1	
26-4221-062	紫川とふれあい、紫川に学び、紫川を大切に する心情をはぐくむ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	庄 彦 展	福岡	1	
26-4221-063	御船川調査隊	御船小学校	校長	本田 尚一	熊本	1	
26-4221-064	「西原もっとよくし隊」 ～私たちが6年間見守ってくれた川に感謝しよう～	熊本市立西原小学校	校長	一井 武幸	熊本	1	
26-4221-065	ほたるのまち「きょくし」	菊池市立旭志小学校	校長	吉田 栄二	熊本	1	
26-4221-066	高鍋西小学校3年生(高鍋湿原)	高鍋町立高鍋西小学校	校長	岡村 安孝	宮崎	1	
26-4221-067	「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	
26-4221-068	「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	
26-4221-069	「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	

平成26年度 河川整備基金助成事業 採択一覧表(河川教育部門) 6/6

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	備考
------	-------	-------	-----------	-------	------	----------	----

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活動(アドバンス)

26-4231-001	都市型洪水から治水の重要性を学ぶ、谷津田をテーマにした総合学習	牛久市立神谷小学校	校長	久保田 英行	茨城	1	
26-4231-002	渡良瀬川自然体験学習	邑楽町立高島小学校	校長	小林 信二	群馬	1	
26-4231-003	平井川にすむ水生生物や野鳥の観察	東京都西多摩郡日の出町立平井小学校	校長	加藤 純	東京	1	
26-4231-004	多摩川での総合的な学習の時間の授業	府中市立矢崎小学校	校長	佐久間 修	東京	1	
26-4231-005	多摩市立多摩第一小学校	多摩市立多摩第一小学校	学校長	棚橋 乾	東京	1	
26-4231-006	多摩川における「川に遊び、学び、奉仕する活動」	大田区立嶺町小学校	校長	東山 良彦	東京	1	
26-4231-007	川は自然の宝箱 ～多摩川マスターになろう～	多摩市立連光寺小学校	学校長	阿閉 暢子	東京	1	
26-4231-008	清流薬科川の良さに気づき、地域の豊かな自然を守る活動	静岡市立中薬科小学校	校長	櫻田 人士	静岡	1	
26-4231-009	「わたしたちのびわ湖を見つめよう」～地域の川や沼、そしてびわ湖を探ろう～	高島市立マキノ東小学校	校長	武田 基裕	滋賀	1	
26-4231-010	河川学習と連携したキャリア教育を展開する教育課程の開発	川上中学校	校長	増野 和幸	山口	1	
26-4231-011	web上に構築した防災マップの活用による防災教育と避難訓練の継続的な実施	下松市立久保中学校	校長	重政 徹哉	山口	1	
26-4231-012	阿南市立中野島小学校	阿南市立中野島小学校	校長	笹山 敏樹	徳島	1	
26-4231-013	渋野用水に生息する生物を教材としたカリキュラム開発	渋野小学校	校長	中島 茂範	徳島	1	
26-4231-014	川となかよくなる	松山市立さくら小学校	校長	芝田 眞次	愛媛	1	