

**令和6年度「きらめく水のふるさと磐梯」湖美来基金水環境保全活動支援事業  
交付決定団体及び個人一覧**

「きらめく水のふるさと磐梯」湖美来基金水環境保全活動支援事業審査委員会（委員長：中村 玄正 日本大学名誉教授）の審査を受け、19団体2個人に対し、総額4,232,549円を交付決定しました。

No.	団体又は個人の名称 所在市町村名	事業名	事業概要
1	立花千秋 北塩原村	定期的湖岸清掃事業	2024年5月から11月まで毎月第2月曜日に小野川湖岸や桧原湖岸において清掃美化活動を行う。
2	猪苗代湖の自然を守る会 猪苗代町	猪苗代湖の水環境保全活動	①猪苗代湖のヒシ及びヨシの除去 ②猪苗代湖及び流れ込む河川の水質調査 ③水環境保全の体験学習をする学校及び団体に対しての支援活動 ④ヒシの堆肥づくりと堆肥を利用しての野菜作り
3	中野 和典 郡山市		赤井川の農業排水を揚水し、懸濁物質の除去が期待できる人口湿地として休耕田を利用する。休耕田への流入水と流出水の水質を測定し、水質浄化能力を明らかにする。また、休耕田の流出口に魚道を設置し、捕獲された魚を調査することで、魚類の行き来を明らかにする。
4	NPO法人裏磐梯エコツーリズム協会 北塩原村	コカナダモ駆除活動	曲沢沼に大繁茂する重点対策外来種であるコカナダモの駆除により、生物多様性を保全する。
5	福島県立湖南高等学校生徒会 郡山市	猪苗代湖岸清掃活動	(1) 湖岸清掃活動 9/2(月)に全校生徒と湖南小中学校の中学生と合同で、猪苗代湖秋山浜、青松浜、舟津浜、館浜、横沢浜の清掃活動を行う。 (2) 水環境保全普及活動 湖岸清掃実施についてマスコミへの情報提供や、菅川水系の水質調査を行い、猪苗代湖の環境保全に努める。
6	檜原漁業協同組合 北塩原村		冬のワカサギ釣りシーズン終え、融雪後のゴミや湖上浮遊物の清掃。また、ワカサギ以外の魚種についても年間を通して遊漁できるため、秋季の湖岸清掃を一般参加者も募って実施し、水環境保全に対する理解を深める。
7	郡山湖南まつり実行委員会 郡山市	第57回湖まつり 湖畔清掃活動	7月20日(土)に第57回湖まつり内で、湖南町館浜及び舟津公園地内他の清掃活動を実施する。
8	猪苗代町立猪苗代第二小学校 猪苗代町	美しい猪苗代湖を取り戻すために一人一人が考え、実行しよう！～水質調査や体験活動をとおした猪苗代湖の水質改善への取り組み～	猪苗代湖の植物についての学習、自然観察、猪苗代湖岸クリーン作戦、猪苗代湖心観察会、猪苗代湖及び河川の水質調査、ヒシ回収、ヨシ刈り、アザガの栽培・移植・種子採取、森林学習、学習発表会
9	郡山水と緑の案内人の会 郡山市	猪苗代湖岸の清掃美化活動並びに日本遺産「安積疏水」のボランティアガイド活動と水質保全学習会への取組	①清掃美化活動 猪苗代湖岸と上戸頭首工周辺のゴミ回収、水草回収 ②案内ガイドスキルアップ研修 ③猪苗代湖の水環境保全についての研修
10	福島県立あさか開成高等学校 Multicultural Club 郡山市	猪苗代湖の水環境保全活動と猪苗代湖の魅力を発信！～With あさか開成 Take action～	猪苗代湖岸のヒシ刈り、ヨシ刈り及び漂着水草回収を行う。 フォトコンテストやふくしまSDGs未来博、校内発表、水環境保全フォーラム等の参加。
11	会津大学短期大学部食物栄養学科 漆谷ゼミ 会津若松市	猪苗代湖・裏磐梯周辺水系における環境DNA解析による特定外来生物(ウチダザリガニ)の生息分布調査	ウチダザリガニ等の生息調査と環境中から抽出・採取したDNAを用いた検出法の検討を行う。
12	福島大学共生システム理工学類生物多様性保全研究室 福島市	裏磐梯レンゲ沼の底生動物相調査～近年の沼の水位変動が及ぼす影響評価～	沼畔にて、4-10月の毎月1回底生動物とトンボ類の採取調査や水質調査を行う。 底生動物とトンボ類に関するリーフレット作成。

No.	団体又は個人の名称 所在市町村名	事業名	事業概要
13	会津若松市立湊学園	水資源と地域とのつながりを体感する環境学習	①水資源の保護と持続的利用に関する学習 ②森林調査及び保全活動 ③原川調査 ④猪苗代湖の事前学習、猪苗代湖の調査 ⑤猪苗代湖清掃活動と水質・水生生物に関する学習 ⑥猪苗代湖の水資源活用現地見学学習 ⑦学習のまとめ、学習発表会
	会津若松市		
14	郡山市立湖南小中学校	「湖南小中学校エコクラブ」による猪苗代湖水質調査等	猪苗代湖と鬼沼の水質・水生生物調査。 カワセミ水族館、湖南浄化センターの見学 水環境保全フォーラムでの発表。
	郡山市		
15	日本野鳥の会会津支部	猪苗代湖北岸の鳥類調査	湖水の水質悪化防止のために行われる清掃活動やヨシ刈り作業の実施により変化する、鳥類等の生息する北岸の水辺の自然環境を保全管理するため、継続的なモニタリングを行う。継続調査として、希少種ヨシゴイやヒバリ、オオヨシキリの繁殖状況を調査する。また、研修会を実施し、活動の普及深化を図る。
	会津若松市		
16	NPO法人みんなと湊まちづくりネットワーク	木炭による水質浄化効果の調査研究と、炭焼き支援事業	①炭による水質浄化の効果測定、水質浄化に関する広報活動、後援会 ②炭焼き窯を使った炭づくり支援 ③調査報告書作成
	会津若松市		
17	放送大学福島同窓会	猪苗代湖の定点観測地点での景観同一アングル撮影記録並びに水質観測等による水辺の環境保全状況調査	定点観測地点8箇所での撮影記録、水質調査を9回にわたって行う。その記録を紹介する。
	郡山市		
18	郡山女子大学ナチュラルライフスタイル部	裏磐梯・猪苗代地域の鉄と動植物	裏磐梯・猪苗代地域の水質と生物調査、発表。
	郡山市		
19	福島大学共生システム理工学類生物圏環境解析研究室	猪苗代湖や赤井谷地植物標本を含む斎藤慧のコレクションの整理とデータベース化	標本整理(貴重な標本は撮影し、デジタル画像化する。)、調査及び文献調査、標本調査、報告書作成。
	福島市		
20	安積疏水土地改良区	水環境の保全に関する普及啓発活動事業	小学生等への安積疏水の案内
	郡山市		
21	特定非営利活動法人輝く猪苗代湖をつくる県民会議	猪苗代湖の水環境保全のための水生植物調査と環境啓発活動	①10月5日～10月26日の10回に渡り、天神浜及び松橋浜において、漂着水草回収活動を実践する。 ②空中、水中ドローンを利用して、北部水域に繁茂するヒシやアザザ等の浮葉植物の生長繁茂過程の調査を行う。 ③小中学校の総合的な学習の時間や高等学校の総合的な探求の時間を利用し、猪苗代湖の水環境の素晴らしさを体験してもらうとともに、松橋浜等で清掃美化活動を行う。 ④環境放射能除染学会において展示参加を行い、猪苗代湖の環境について考えてもらう。
	郡山市		