

平成20年度 琵琶湖総合保全市町交付金事業概要

13市13町 交付金総額 78,000千円 (平成21年1月16日現在) [単位:千円]

| 市町名 | 区分 | 新・拡 | 事業名(プロジェクト名) | 事業目的 | 事業内容 | 実施期間 | 総事業費 | 事業費 (平成20年度) | 交付金充当額 | 担当課 | | | | |
|----------|------------------|--------|-----------------|---|--|------------------|--------|-----------------|--------|-----------|---------------------|-------|-------|-------|
| 大津市 | 環境学習 | 新 | 大津子ども環境人育成事業 | 大津市独自の環境学習の展開、地球規模の環境問題にも対処するとともに、心豊かで快適な環境を創造していく人を育成 | 子どもの自然体験教育の充実のための器材・基盤整備、実施推進体制の強化や人材育成等 | H20～H22 (第1期) | 15,450 | 3,650 | 3,000 | 環境保全課 | | | | |
| 彦根市 | 環境学習 | 新 | 環境教育プログラム推進事業 | 小学生対象の環境教育システムの運用により、実践的で総合な知識を身につけてもらい、市域の環境保全を推進 | 4年生「水とごみ」5年生「地球温暖化」6年生「キッズISO」各テーマに取り組む | H20～H22 | 774 | 258 | 258 | 生活環境課 | | | | |
| | 環境学習 | 新 | 3R推進プロジェクト | 環境教育の充実を図り、3Rを推進 | 清掃センター施設見学会での資料配布・パッカー車による出前講座開催 | H20～H22 | 1,200 | 400 | 400 | 清掃センター管理課 | | | | |
| | 住民との協働 | 新 | 簡易生ごみ処理普及研究委託事業 | 安価な経費で効果的に生ごみ処理ができる方法の調査研究と市民への普及拡大を図る | 研究と実践を進めて、市民への普及促進が図れる仕組みづくり「リサイクルステーション運営委員会」への事業委託 | H20～H22 | 600 | 200 | 134 | | | | | |
| | 住民との協働 及び環境学習 | 新 拡 | ごみの散乱防止事業 | 多数の市民が参加する清掃活動を支援し、琵琶湖の環境保全啓発を推進 | 参加者1,500人の環境美化活動及びビーチクリーナーによる湖岸清掃、汚泥再生処理施設の実機試験を実施し、学習の教材として活用 | H20～H22 | 27,597 | 9,199 | 2,208 | 3,000 | | | | |
| 長浜市 | 住民との協働 | 拡 拡 | 環境美化推進対策事業 | 市民が実施する河川清掃に必要な資材の提供・支援・奨励金の交付により、市民の自主的な環境保全活動を継続 | 琵琶湖岸・河川・道路等の清掃活動、団体清掃の支援、ごみの回収、美化推進地域の美化管理事業。市内の河川の維持について各自治会に対して奨励金を交付 | H20～H22 | 6,819 | 1,773 | 1,310 | 環境保全課 | | | | |
| | | | 美化推進対策事業 | | | | | | | | 5,148 | 1,716 | 1,268 | 道路河川課 |
| | | | 河川愛護事業 | | | | | | | | | | | |
| | 環境学習 | 拡 | 環境学習事業 | 琵琶湖・河川の水質保全のため、市民への総合的な環境学習、環境啓発を行い、また、小学生を対象にリサイクル学習を行い、環境に優しい生活を創造していく意識と実践的態度を育成 | 環境学習会・視察研修・湖のまちフォーラム開催・河川の水質調査・ガラス細工作成体験学習活動費の補助 | H20～H22 | 600 | 200 | 148 | 環境保全課 | | | | |
| | 住民との協働 及び環境学習 | 新 拡 | キラキラリサイクル推進事業 | 市民・市民団体・中学生・PTA団体によるヨシ群落の拡大、琵琶湖の環境に対する関心と環境保全に向けた実践態度を培う | ヨシ苗作り・植栽・ヨシ刈り・ヨシ焼き | H20～H22 | 1,350 | 170 | 126 | 教育指導課 | | | | |
| ヨシ群落保全事業 | | | 600 | | | | | | | | 200 | 148 | 環境保全課 | |
| 近江八幡市 | 住民との協働 | 新 | ヨシ群落保全活動事業 | 鳥類・植物の生息地ヨシ地の保全・景観保全を図る環境保全活動を市民グループと連携し実践、環境を守る八幡川の水質浄化活動、環境保全活動・環境学習を実施 | ヨシ原清掃・刈り取り、ヨシ焼き | H20～H22 | 3,300 | 1,100 | 1,100 | 環境課 | | | | |
| | | 新 | 水と緑の市民環境活動事業 | | | | | | | | 琵琶湖畔等美化活動・八幡山環境整備活動 | 2,700 | 900 | 900 |
| | | 新 | 八幡堀水質浄化試行事業 | | | | | | | | 環境保全活動・水質検査 | 3,000 | 1,000 | 1,000 |
| 草津市 | 住民との協働 | 拡 | 地球温暖化防止推進事業 | 琵琶湖の水温上昇を引きおこし、生態系への深刻な影響を及ぼす地球温暖化の防止を市役所・市民・事業者・学校・町内会・グループ等が取り組み、協力し実践することにより、琵琶湖総合保全に資するもの | 市域の特性(排出要因)を踏まえた取り組み計画の策定。太陽光発電システムを住宅用に導入の方に設備補助等。地球温暖化防止月間に問題の現状と解決方法を深めていただきたく啓発活動の展開 | H20～H22 | 26,771 | 11,685 | 3,000 | 環境課 | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| 守山市 | 住民との協働 | 新 | 湖岸清掃運動事業 | 湖岸清掃を行い湖岸の美化を推進 | 湖岸沿いの清掃活動を陸側と湖側から実施「浮遊ごみ」「ポイ捨てごみ」の収集 | H20～H22 | 1,800 | 600 | 600 | 環境政策課 | | | | |
| | 環境学習 | 新 | 琵琶湖環境教育事業 | 児童生徒が琵琶湖環境学習を中心に環境学習を行い、生きる力・問題解決能力を身につける | 市内小中学校、幼稚園において環境学習を実施 | H20～H22 | 7,200 | 2,400 | 2,400 | 学校教育課 | | | | |
| | | | | | | | | | 3,000 | | | | | |

| 市町名 | 区分 | 新・拡 | 事業名(プロジェクト名) | 事業目的 | 事業内容 | 実施期間 | 総事業費 | 事業費 (平成20年度) | 交付金充当額 | 担当課 |
|------|----------------|-----|--|---|--|---------|---------|-----------------|--------|-------|
| 栗東市 | 環境学習 | 新 | 自然体験学習事業 | 自然の中で集団活動と宿泊研修を通じ、豊かな心、明るくたくましい青少年を育成 | 宿泊研修が可能な施設、自然体験学習センター「森の未来館」の運営をスタートし、やまのこ事業や森林環境学習を推進する | H20～H22 | 29,400 | 9,800 | 3,000 | 生涯学習課 |
| 甲賀市 | 住民との協働 | 新 | 廃プラスチック類リサイクル事業 | ごみの減量化及びエネルギー消費等の削減に取り組むことにより、自然の保全への意識を高め、環境に配慮した生活習慣を身につけること、河川の水質保全を推進 | 「燃えるごみ」として焼却処理していたプラスチック製品を収集し、再資源化して、可燃ごみの削減をめざし、活動に取り組む | H20～H22 | 249,911 | 9,911 | 3,000 | 生活環境課 |
| 野洲市 | 住民との協働 | 拡 | 野洲市環境基本計画普及事業 | 市民と行政の協働事業の実践により、多様な環境の課題解決に対する市民等の合意形成を図ることで、環境に配慮した持続可能な地域社会を構築する | 計画で定める自然部会6件、ごみ・資源部会5件、まち・くらし部会2件の13プロジェクトの実施にあたり、市民主体の環境基本計画推進会議と行政の協働事業として行う。主に自然環境の保全、ごみ減量、地球温暖化防止のための取組活動を実践する | H20～H22 | 11,341 | 3,000 | 3,000 | 環境課 |
| 湖南市 | 住民との協働 | 拡 | 河川の草木除去作業及び周辺清掃事業 | 河川の環境美化を維持することで、下流域や琵琶湖への環境保全を図る | 河川を中心に地元住民の参加のもと清掃活動、草木の除去作業を行う | H20～H22 | 15,000 | 5,000 | 3,000 | 建設課 |
| 高島市 | 住民との協働 環境学習 | 拡 | ヨシ群落保全事業 | ヨシ群落を良好な状態に保つため、ヨシ群落の保全を図る | ヨシの刈取り、清掃業務等を実施 | H20～H24 | 4,000 | 800 | 500 | 財政課 |
| | | 新 | マイスクール事業 | 自然体験活動や文化芸術活動を実施し、児童・生徒が夢や希望・目標をもって自分の生き方を考える機会を与える | 琵琶湖での体験活動・カヌーによる自然教室 安曇川源流観察・調査等 | H20～H22 | 33,000 | 11,211 | 2,500 | |
| 東近江市 | 住民との協働 | 新 | 伊庭の里湖(さとうみ)づくり事業 | 伊庭内湖の豊かな自然を取り戻し、東近江市の財産を次代に贈るため、地域・市民等が連携することで、「元氣な東近江地域づくり」に繋げる | 伊庭内湖を守るひとづくり「伊庭の里湖フォーラムの開催」等・伊庭の里湖魅力づくり「伊庭天然ホンモロコのブランド化事業の実施」等 | H20～H22 | 9,108 | 3,036 | 3,000 | 生活環境課 |
| 米原市 | 住民との協働 環境学習 | | 水源の里から琵琶湖まで水環境を守るまちづくり事業 | 市民が一体となって水環境を守るという意識付けを行い、ほたるの生息地として自然に恵まれた、この環境を後世に引き継ぐこと | | | | | | |
| | | 拡 | 琵琶湖クリーンアップ事業 | | 琵琶湖岸の清掃・藻の除去 | H20～H22 | 1,200 | 400 | 400 | 財政課 |
| | | 拡 | 地域みんなで環境美化推進 | | 環境美化推進パトロール経費 | | 5,000 | 1,569 | 1,530 | |
| 拡 | 環境学習事業 | | 小中学校における水環境学習の充実 水源の里フォーラム、ほたるまつりなど開催 | | 15,000 | 3,614 | 1,070 | | | |
| | | | | | | | | 3,000 | | |
| 安土町 | 住民との協働 | 拡 | 西の湖クリーン作戦 | 西の湖をはじめとする水環境(河川)の保全と活用 | 西の湖・流入する河川の散在性ごみの除去・よし笛ロード周辺の雑草の除去、クリーン作戦の実施 | H20～H22 | 1,050 | 350 | 350 | 事業課 |
| | 住民との協働 | 新 | 西の湖ヨシ造形とヨシ灯り展 | 西の湖の自然に触れ、次世代に引き継ぐ | ヨシを中心とした自然物を使った西の湖のオブジェとヨシ灯り展の開催 | H20～H22 | 3,000 | 1,000 | 1,000 | |
| | 環境学習 | 新 | 西の湖環境学習 | 西の湖の自然環境を学び、保全・活用し次世代に引き継ぐ | 西の湖や地球温暖化についてのシンポジウム | H20～H22 | 1,350 | 350 | 350 | |
| | | 拡 | 環境シンポジウム | | 小中学校・町民を対象に学習会を開催 | | 750 | 50 | 50 | |
| | | 拡 | 環境学習会 | | 西の湖に生息する水鳥・魚・植物を観察 | | 900 | 100 | 100 | |
| | | 新 | 自然観察会 | | 西の湖に関するパンフレットの作成 | | 1,950 | 1,150 | 1,150 | |
| | | | 環境学習副本作成 | | | | | | 3,000 | |

| 市町名 | 区分 | 新・拡 | 事業名(プロジェクト名) | 事業目的 | 事業内容 | 実施期間 | 総事業費 | 事業費 (平成20年度) | 交付金充当額 | 担当課 |
|-----|--------|-----------------------|--|---|--|------------------------|--|-----------------------------------|---------------------------------|--------------------|
| 日野町 | 環境学習 | 拡 | 山林・河川・農地等の地域資源を活用した琵琶湖総合保全プロジェクト (三方よし!近江日野"田舎体験"推進事業) | 地域資源を活用し、体験型観光を通じた環境学習に取り組み、琵琶湖総合保全に資する人材の育成を図るとともに、観光交流人口の増加による地域経済の活性化を実現し、持続発展可能な琵琶湖環境保全策を展開 | モニターツアー開催、体験プログラムの構築等、通年型で体験型環境学習の場を提供することのできる基盤づくりを実施 | H20～H22 | 12,245 | 4,245 | 3,000 | 商工観光課 |
| 竜王町 | 住民との協働 | 新 | 善光寺川環境美化作戦 | 善光寺川の景観を取り戻し、善光寺川の水と風の潤いを河辺空間を創りだす | 住民ボランティアと行政の協働による作業により、善光寺川の草・樹木の刈取りとほたるの生息地を創りだす | H20～H24 | 16,239 | 3,193 | 3,000 | 建設水道課 |
| 愛荘町 | 環境学習 | 拡 拡 拡 | 愛荘町さわやかまちづくりプロジェクト さわやかまちづくり推進事業 みどりの少年団育成事業 河川愛護事業 | 琵琶湖へつながる河川の源流としての住民の憩いの場を含めた愛荘町の自然環境保全、自然と共生したさわやかなまちづくりを展開 | 自治会や各種団体と行政が協働で「琵琶湖へつながる河川の源流」の自然環境保全・学習に関する事業を行う | H20～H22 | 1,500 600 13,650 | 500 200 4,550 | 0 200 2,800 | 環境対策課 |
| 豊郷町 | 住民と協働 | 拡 拡 拡 拡 | 散在性ごみのない美しいまちづくり事業 環境美化活動事業 不法投棄監視事業 字内一斉清掃事業 河川愛護事業 | 散在性ごみのない住みよい環境をつくる 官民協働により、一級河川を対象に愛護活動を展開 | 住民との協働により定期的に清掃活動及び不法投棄ごみの監視活動を行い、散在性ごみのない美しい環境づくりに努める 一級河川の草刈、清掃の実施 | H20～H22 H20～H22 | 1,980 288 480 | 660 96 160 | 574 64 160 | 住民生活課 地域整備課 |
| | 住民と協働 | 新 | 河川敷整備事業 | 官民協働により、河川敷の整備を実施 | 豊郷川の河川敷の樹木を伐採、草刈を実施し、環境美化を図る | H20～H22 | 5,100 | 1,700 | 1,681 | |
| | | | | | | | | | 3,000 | |
| 甲良町 | 住民との協働 | 拡 拡 拡 | びわ湖環境美化推進事業 犬上川・みな川クリーン作戦 環境美化推進事業 ごみ減量リサイクル活動事業 | 生活排水等の処理指導促進と琵琶湖に流れ込む河川の美化推進活動 | 住民・企業・行政による清掃作業 河川敷の不法投棄監視、回収と処理作業 生活排水処理、ごみ分別、資源ゴミリサイクル活動等啓発指導事業 | H20～H22 | 720 2,466 7,680 | 240 822 2,590 | 160 628 2,112 | 総務課 |
| | 環境学習 | 拡 | 少年少女地域活動(グリーンファイターズ)事業 | 体験活動を通じて自然に触れ、環境に対する理解を深め学習 | 町内の川での生き物調査・町内探検等自然体験活動学習 | H20～H22 | 600 | 200 | 100 | 社会教育課 |
| | | | | | | | | | 3,000 | |
| 多賀町 | 住民との協働 | 新 拡 拡 拡 拡 | 次世代に美しい琵琶湖を継承するプロジェクト 環境基本条例策定事業 資源ごみ(廃食油)回収事業 合併浄化槽設置整備事業 河川水質測定事業 犬上川景観整備事業 | 河川の良い水質を保持、次世代に美しい琵琶湖を継承 | 環境に対する意識高揚・責務の明確化 廃食油を回収、適正な処理を行い燃料に利用 合併浄化槽の普及を図り、河川の水質保全 住民の水質保全意識の高揚、水質保全活動 草刈や植栽整備事業を行い環境美化意識を高揚 | H20～H22 | 1,500 600 14,700 2,844 1,500 | 768 200 7,600 948 500 | 768 200 604 948 480 | 環境生活課 建設課 |
| | | | | | | | | | 3,000 | |

| 市町名 | 区分 | 新・拡 | 事業名(プロジェクト名) | 事業目的 | 事業内容 | 実施期間 | 総事業費 | 事業費 (平成20年度) | 交付金充当額 | 担当課 |
|------|-----------|-----------------------|---|--|--|---------|--------|-----------------|--------|-------|
| 虎姫町 | 住民との協働 | 拡 | 川づくり推進事業 | 河川維持事業を地域住民と行政との協働により、河川環境保全・美化に資すること | 地域住民が実施する河川維持事業、除草、清掃、堆積土砂等の除去に係る経費の支援を行う | H20～H22 | 10,050 | 3,715 | 3,000 | 生活環境課 |
| 湖北町 | 環境学習 | 新 新 新 新 | 環境こだわり湖北町プロジェクト | 自然環境を守り育てるため、自然を保全整備、自然を大切にすることを育てること | 町内外の一般を対象に体験型の環境学習 里地の保全・整備活動を通して住民への啓発活動 野田沼と水鳥公園の環境保全・整備事業の展開 自然の中で遊びながら学び、自然環境を大切にすることを育む | H20～H22 | | | | 総務課 |
| | | | 琵琶湖自然環境学習プログラム | | | | 2,038 | 969 | 969 | |
| | | | 琵琶湖集水域としての里地保全整備事業 | | | | 3,275 | 1,075 | 1,075 | |
| | | | 野田沼保全事業水鳥公園整備事業 わくわく冒険団 | | | | 2,831 | 900 | 900 | |
| | | | | | | | 856 | 216 | 56 | |
| | | | | | | | | | 3,000 | |
| 高月町 | 住民との協働 | 新 新 新 新 新 | 麗しの水辺と竹林再生プロジェクト 河川敷竹林整備事業 河川敷清掃整備 河川水質浄化活動 自然環境保全啓発 協議会運営 | 高時川の川原や竹林を以前のように美しい安らぎを感じられるような場所に戻す | 竹林の間引きと折れた竹の処分 雑草、雑木の処分、流木やゴミの回収処分 竹で炭を作り、河川に沈めて水質浄化 地域住民に知らせる広報活動、啓発看板の設置 水路・竹林整備協議会の運営に関する取組 | H20～H24 | 9,000 | 1,800 | 1,800 | 地域振興課 |
| | | | | | | | 4,500 | 900 | 900 | |
| | | | | | | | 700 | 160 | 160 | |
| | | | | | | | 500 | 100 | 100 | |
| | | | | | | | 200 | 40 | 40 | |
| | | | | | | | | | 3,000 | |
| 木之本町 | 住民との協働 | 拡 拡 拡 | 琵琶湖の自然を守る環境美化プロジェクト | 行政と住民の協働による環境美化活動を展開し美しい恵み豊かなふるさとを次代に確実に引き継ぐこと | 河川清掃及び草刈等の活動 琵琶湖沿岸・市街地、道路等の清掃作業活動 水環境保全に係る住民学習による環境保全の啓発活動 各学年層に対応した環境学習を社会科及び学級活動に組み入れ、総合的に環境保全学習を推進する | H20～H22 | | | | 総務課 |
| | | | 河川愛護活動 | | | | 5,400 | 1,800 | 991 | |
| | | | クリーン木之本事業 | | | | 1,380 | 460 | 360 | |
| | 水環境向上啓発活動 | 449 | 149 | | | | 149 | | | |
| | 環境学習 | 拡 | マザーレイクびわこ環境学習プロジェクト | 次代を担う子どもたちが環境保全に関心を持ち、自らが考え行動できる湖北人を育むための環境教育の実践 | | H20～H22 | 4,800 | 1,600 | 1,500 | |
| | | | | | | | | | 3,000 | |
| 余呉町 | 住民との協働 | 拡 拡 | 水源地域環境保全事業 | 余呉湖周辺の景観保全・水質保全に努めることで、琵琶湖総合保全対策 | クリーンアップ事業、草木の管理・植栽活動を実施 地域の河川、農業用水路等の泥上げ、草刈、景観形成のための植栽、生態系保全学習 | H20～H23 | | | | 建設農林課 |
| | | | 余呉湖周辺管理事業 | | | | 9,100 | 3,032 | 2,272 | |
| | | | 余呉川環境保全事業 | | | | 3,650 | 728 | 728 | |
| | | | | | | | | | 3,000 | |
| 西浅井町 | 住民との協働 | 新 | 琵琶湖・河川環境保全向上対策プロジェクト | 琵琶湖などの自然環境・農地などをさまざまな人たちの参加により保全 | 河川・琵琶湖岸の清掃、農業環境保全、田園景観を守り、河川に豊かな生き物を育む取り組み | H20～H23 | 17,500 | 3,352 | 3,000 | 産業建設課 |
| 合 計 | | | | | | | | 137,660 | 78,000 | |