



良好な環境の創出・活用推進事業の一覧

令和8年5月26日

(参考) 良好な環境の創出・活用推進事業の一覧

良好な環境を活用した観光モデル事業

北海道南十勝の自然共生サイト・OECMと国立公園を対比しながら日本の自然観を観て感じ取れるエコツアーの多言語対応化

事業概要

(団体：一般財団法人 史春森林財団)

自然共生サイトである「生花の森」等にて、森林作業体験等を案内するプログラムを多言語化・AI化して観光コンテンツへ磨き上げ、地域の自然を案内できる人材を育成。(R7年度)

実施結果

- 自然観察や景観を楽しむ散策、森林作業体験等をインバウンド向けに案内するプログラムを内容とし、多言語化・AI化して観光コンテンツ磨き上げ
- SATOYAMA Initiative国際パートナーシップと連携し、ケーススタディ報告を国際メンバーに向けて発信

(北海道大樹町、広尾町)



海と共生するまち・大槌

事業概要

(団体：特定非営利活動法人 おおつちのあそび)

「令和の里海づくり」モデル事業を実施した沿岸環境を対象に、多様な地域資源で共通するストーリーの構築と、藻場再生を軸とした環境再生型観光プログラム開発等を実施し、地域ならではの持続可能な観光モデルを確立。(R7年度)

実施結果

- 地域の観光資源の整理・市場価値の評価・受入体制の強化を行い、観光プログラムのブランド戦略を確立
- 生物多様性の増進効果を科学的に評価し「自然共生サイト」認定の取得を目指すことで、エコツーリズムのフィールドとしてのブランディング
- 観光活動が自然環境に与える影響の検証を行い、リジェネラティブな観光の基盤を整備

(岩手県大槌町)



「海と山が会えるまち」はんなり森里川海プロジェクト

事業概要

(団体：阪南市)

自然共生サイトである「阪南セブンの海の森」を対象に、森里川海をつなぐコンテンツの作成等を実施し、持続可能で好循環な地域づくりの実現を目指す。(R7年度)

実施結果

- 藻場の現状把握調査、里山里海の連携による保全・再生に向けたより効果的な手法の検討
- 森里川海をつなぐコンテンツや宿泊型ツアーの作成、ガイド育成の戦略構築、リーフレット等の多言語化対応
- インフルエンサーを活用したプロモーション、訪日個人旅行者向けのOTA販売

(大阪府阪南市)



人とコウノトリが共生するまち・豊岡リジェネラティブな旅

事業概要

(団体：一般社団法人 豊岡観光イノベーション)

ラムサール条約湿地や自然共生サイトを含む、コウノトリの郷公園を中心としたエリアにて、コウノトリ野生復帰の取組みにより再生・創出された良好な環境とその取組みを十分に楽しめるコンテンツを造成することで、コウノトリの生息地の持続可能な保全に繋げ、環境と経済の好循環を拡大させる。(R7年度)

実施結果

- プライベートサイクリングツアー、スポーツクロスやクロスバイク等のレンタルによるエリア周遊プログラムなど「良好な環境」を活用したコンテンツ開発とツアーMAP作成、ツアーガイドの養成
- 設定したコースの快適性等を図るための外国人を対象としたモニターツアーの実施、作成したコンテンツを確実に販売につなげるための販売用サイトの構築と効果的な情報発信の実施

(兵庫県豊岡市)



(参考) 良好な環境の創出・活用推進事業の一覧

良好な環境を活用した観光モデル事業

岡山県広域里山・里海学習体験型コミュニティプロジェクト

(岡山県真庭市、笠岡市、備前市)

事業概要

(団体：一般社団法人 北房観光協会)

音風景百選や「令和の里海づくり」モデル事業の対象地を含む真庭市・備前市・笠岡市の広域な里山里海エリアにて、オンラインとオフラインが一通り自然保全学習・体験コミュニティを形成し、地域への継続的な接点と再来訪を促す仕組みを提供。(R7年度)

実施結果

- ・ 域内団体及び本プロジェクト外部チームとの連携によるプロジェクトチームの構築
- ・ コミュニティ連携機関（県内企業や団体・教育機関等）の連携推進
- ・ 販売戦略の策定、広域周遊型のモデルツアープログラムの造成など販売戦略に基づくコミュニティ運用テスト



「水の都西条」の未来につなぐ水資源高付加価値化と環境保全還元モデル構築プロジェクト

(愛媛県西条市)

事業概要

(団体：株式会社 のどか荘暮らしの設計室hinel)

名水百選に選出された「うちぬき」と呼ばれる地下水を中心とした豊富な水資源を対象に、水資源の多様な利活用が生み出されるチームづくりと高付加価値の観光コンテンツの開発や水資源のブランド強化等を行うことで、持続可能な「水の街の循環型観光モデル」の構築を目指す。(R7年度)

実施結果

- ・ 「水の街の循環型観光モデル」構築に向けた調査・分析・戦略立案
- ・ プロジェクトチームの組成（関係構築・価値共有）
- ・ インバウンド誘客に関する調査およびモデルプラン企画策定
- ・ 水資源に対する意識醸成とブランド強化



山都の有機農業をとおして体験・交流する「たべる-まなぶ-つながる-そだてる」の良好な環境関係人口創出プロジェクト

(鹿児島県龍郷町)

事業概要

(団体：株式会社 山都竹琉)

自然共生サイトである「Present Tree in くまもと山都」を中心に、有機農業を軸として、農産物を活かした地域の認知度向上、教育旅行・農業研修・エコスタディツアーの受入体制構築、観光プログラム開発等を行い、アグロエコツーリズムの構築を目指す。(R7年度)

実施結果

- ・ 「良好な環境」の磨き上げのための調査・検討
- ・ 教育旅行プログラムの受入体制構築と町内での意識醸成
- ・ アグロフォレストエコロジー（農林生態学）についてのインターンシップ体験、地域観光プログラム（エコスタディスター）の実施による受入れ体制整備



「指宿海域の自然共生サイトの活用と持続可能な観光モデルプロジェクト」

(鹿児島県指宿市)

事業概要

(団体：山川町漁業協同組合)

かおり風景百選・平成の名水百選や自然共生サイトに選定・認定された海域を対象に、藻場に係る学び、食、オフセットを織り交ぜたコンテンツを構築し、温泉と豊かな自然を基軸とした観光地としての魅力と持続可能性の向上を目指す。(R7年度)

実施結果

- ・ 環境学習プログラム、藻場造成・保全活動、水産資源の活用、カーボンオフセットを観光コンテンツとして具体化および整理
- ・ トライアルツアーの実施
- ・ 既往観光コンテンツと連携した地域の周遊パッケージの検討



(参考) 良好な環境の創出・活用推進事業の一覧

良好な環境を活用した観光モデル事業

～100年後も続く観光と自治～リジェネラティブツーリズム創出事業

(鹿児島県龍郷町(奄美大島))

事業概要

(団体：一般社団法人 E'more秋名団)

自然共生サイト「奄美大島真米の里 秋名・幾里・大勝」の一部である田園地帯にて、地域住民と来訪者による共創のあるべき姿とプログラムの検証、ストーリーやブランディング戦略等を通し、観光客が来るほど自然も暮らしも豊かになる地域の実現を目指す。(R7年度)

実施結果

- ・「良好な環境」の磨き上げに向けた地域住民と来訪者による共創のあるべき姿とプログラムの検証
- ・交流人口から関係人口化へ誘導する事業のストーリーとブランディングの戦略検討



「飲水思源」～やんばるの水に親しみ、その源に思いをはせる～

(沖縄県大宜味村)

事業概要

(団体：一般社団法人 大宜味村観光協会)

「平南川ター滝」を中心に、持続可能な観光情報発信、「里山歩き」のプログラム開発、オーバーツーリズム抑制の制度設計等を行い、地域の自然観を伝えるサステナブルな観光地域づくりを広く世界の人々と協創。(R7年度)

実施結果

- ・先進事例調査、観光教育と持続可能な観光を広く訴求する情報発信の試行、エコツーリズム推進法に基づく入域条件検討
- ・「観光の収益を安全・保身に還元する仕組み」とオーバーツーリズム抑制の制度設計の枠組み構築



(参考) 良好な環境の創出・活用推進事業の一覧

「令和の里海」づくりモデル事業(R4-6)/戦略的「令和の里海づくり」基盤構築支援事業(R7)

地域コミュニティの連携した環境適応型藻場づくりと持続可能な藻場再生モデルの開発

事業概要

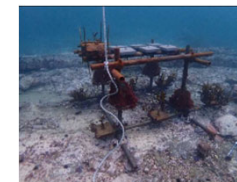
(団体：株式会社 WMI)

気候変動に強い昆布種苗の開発と、それを活用した藻場整備、地域産業と文化の振興を目指し、教育プログラムやイベントを通じて地域住民の藻場に対する関心、保全活動への参加を促進する。(R6年度)

実施結果

- ・ 持続可能な天然藻場再生モデルの開発
- ・ 環境に適応した高水温耐性を持つコンブ種苗の選抜育種
- ・ 地域のコミュニティの連携強化

(北海道千歳市)



陸奥湾における「まちなか」「リゾート地」「漁村」の里海づくりモデル事業

事業概要

(団体：特定非営利活動法人 あおもりみなとクラブ)

陸奥湾の漁業者によるアマモ場づくりと、Jブルークレジットの認証を受けた活動モデルの構築、「まちなか」「リゾート地」「漁村」の里海づくりや漁獲された魚介類のブランディングに取り組む。(R6年度)

実施結果

- ・ 陸奥湾里海づくり協議会の設立
- ・ まちなかの里海モデル事業 (青森市あおもり駅前ビーチ)
- ・ リゾート地の里海づくりモデル事業 (青森県青森市浅虫)
- ・ 漁村の里海づくりモデル事業 (青森県東津軽郡蓬田村)

(青森県青森市)



おらが海を町の財産に ～官民協働で町の産業を活性化 する持続可能な藻場再生活動～

事業概要

(団体：NPO法人おおつちのあそび)

気候変動に応じた藻場再生、地域の漁業と藻場再生活動が体験できる観光プログラム開発、大槌海洋教育プログラムの実施をしつつ、藻場の価値化のJブルークレジット認証に向けて取り組む。(R6年度)

実施結果

- ・ 気候変動に応じた持続的な藻場再生活動
- ・ 藻場再生への理解を促進し藻場再生活動を体験できる観光プログラムの開発
- ・ 地域児童・住民が藻場再生活動の主体となる教育プログラムの策定・開発
- ・ 海洋環境教育の拠点となるプチ水族館整備
- ・ ブルークレジット認証と自然共生サイト登録に向けた調査事業
- ・ 上記活動を周知するための情報発信事業

(岩手県上閉伊郡)



東松島BLUE LANDプロジェクト

事業概要

(団体：東松島BLUE LAND協議会)

「里海」×「地域循環共生圏」×「水産業」
東日本大震災により変化した海洋生態系において、地域循環共生圏の理念を踏まえ里海づくりに取り組む。(R7年度)

実施結果

- ・ 底質・水質・ベントスモニタリング調査
- ・ 東松島市教育委員会と連携した海洋教育プログラム
- ・ 海洋教育教材の作成
- ・ 東松島BLUE LAND協議会の設立
- ・ フォーラムの開催

(宮城県東松島市)



松島里海バスケット

事業概要

(団体：NPO法人環境生態工学研究所 (E-TEC))

「里海」×「連携」×「学びの拠点化」
NPOがコーディネーターの役割を果たし、将来的な教育普及等の拠点化も視野に、地域一体的な里海づくりを実現。(R7年度)

実施結果

- ・ コンソーシアム設立・枠組み作り
- ・ アマモ場・藻場のモニタリング
- ・ 過去の調査結果の整理
- ・ 教育普及の拠点づくり (コンソーシアム構築に向け連携調整)
- ・ 普及啓発活動の実施
- ・ 科学的知見と連携の可能性の検討 (研究者との協働)

(宮城県宮城郡松島町)



(参考) 良好な環境の創出・活用推進事業の一覧

「令和の里海」づくりモデル事業(R4-6)/戦略的「令和の里海づくり」基盤構築支援事業(R7)

アサリ資源の活用による持続的な干潟環境の保全・再生活動の構築検討 松島アマモリボーンプロジェクト

事業概要

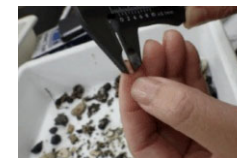
(団体：特定非営利活動法人 環境生態工学研究所)

漁獲物減少要因の調査から対策検討に科学的知見を加えることで多くの方々に課題を伝え、かつ資源を地域への還元・地域の発展につなげる活動とすることで、そのサポート、プラットフォーム活動を E-TEC が担う。
「栄養株移植による」松島型アマモの回復方法の開発を行うとともに、エコツアー開発とそれらの広報活動を実施。(R4年度、R6年度)

実施結果

- モデル地点等の検討
- アサリのコドラート調査
- 漁獲調査・食害生物の有効利用策検討
- 好循環形成に向けた検討
- 松島型アマモの回復方法の開発
- アマモ回復体験（エコツアー）コンテンツの造成
- 広報活動

(宮城県仙台市)



トビハゼをシンボルとする東京湾の泥干潟保全プログラム

事業概要

(団体：特定非営利活動法人 荒川クリーンエイド・フォーラム)

荒川下流域の湿地はトビハゼ（環境省準絶滅危惧、東京都絶滅危惧IA類）の東京湾内の3大コロニーの1つとされており、「トビハゼ」を指標種として、企業等と連携し、湿地生態系の丸ごと保全に取り組む。(R4年度、R5年度)

実施結果

- 泥干潟モニタリング調査
- 参加型の泥干潟保全活動イベント
- 普及啓発ツール（ステッカー、YouTube、Web）の作製
- トビハゼのモニタリング調査
- ナガエツルノゲイトウおよびアレチウリの分布調査
- 湿地環境の保全

(東京都江戸川区)



ブルーカーボンの保全・モニタリングを通じ地元環境学習の機会増加と海辺のにぎわいづくり

事業概要

(団体：公益財団法人地球環境戦略研究機関)

各種ドローン撮影、水質分析や測量によって環境データを取得し、藻場の生息分布の可視化をはかりつつ、ツアーや教育プログラムの実践、カリキュラム化を通じて「海辺の賑わいの場」づくりを行う。(R6年度)

実施結果

- 環境モニタリング等を実施し、取得した環境データの可視化
- 地元の環境学習機会の増加
- メタバース空間の構築と教育プログラムの開発
- 海辺のにぎわいづくりに資する拠点（フリースペース）の整備、イベントの開催

(神奈川県三浦郡)



和倉温泉からめぐる七尾湾里海再生プロジェクト

事業概要

(団体：和倉温泉創造的復興まちづくり推進協議会)

「里海」×「災害復興」×「観光」
災害からの復興において、観光を成り立たせている地域資源の里山・里海の保全と観光の融合により、持続可能性の確立を目指す。(R7年度)

実施結果

- 藻場分布調査（NPECと連携・春秋2回）
- アマモ・コアマモ適地調査および専門家指導による講習
- 護岸復旧工事担当部局との活動エリア調整
- 里海インタープリター育成プログラムの策定・研修実施
- エコツーリズム試験実施案作成
- 協議会における里海づくりビジョン策定に係る部会の運営
- 自然共生サイト登録に向けた申請準備

(石川県七尾市)



(参考) 良好な環境の創出・活用推進事業の一覧

「令和の里海」づくりモデル事業(R4-6)/戦略的「令和の里海づくり」基盤構築支援事業(R7)

里海と地域を代表する繊維産業の接続による高付加価値な商品開発と地域理解増進による好循環形成

事業概要

(団体：サカイオーベックス株式会社)

海藻などの海洋資源を利用した里海染め体験、連携体制づくりを実施する。(R5年度)

実施結果

- ・ 地域内連携体制の構築
- ・ 里海染め商品の開発
- ・ 里海染め体験イベントの開発
- ・ 海藻（クロメ）の藻場造成を見据えた養殖試験

(福井県福井市)



海から山までつなげる！熱海の里海プロジェクト

事業概要

(団体：ブルーカーボンプロジェクト推進協議会)

熱海港内および近隣海域における、教育プログラムの開発・実践を通じた里海づくりに取り組む。(R6年度)

実施結果

- ・ 「ブルーカーボンプロジェクト推進協議会キックオフミーティング」の開催
- ・ 「ビーチクリーンイベントに親子で参加・SDGs を学ぼう！」の開催
- ・ 「令和の里海シンポジウム@熱海」の開催

(静岡県熱海市)



市民によるアサリの育成を通じた四日市の豊かな里海づくり事業

事業概要

(団体：一般社団法人ネクストステップ研究会)

県や漁協と連携を深め、市民参加型によるアサリの育成を通じた四日市の豊かな里海づくりに向けた技術開発と人材育成に取り組む。(R6年度)

実施結果

- ・ 市民と取り組むアサリの育成
- ・ 里海づくりについて協議する場を設け、関係団体との連携を深める
- ・ アサリの育成に適した環境づくり

(三重県四日市市)



日本の里海～三重県鳥羽市における地域資源としての自然環境・共生文化・生物多様性利活用モデル実証事業～

事業概要

(団体：国立大学法人三重大学)

「里海」×「海女文化」×「基礎研究」
地域の実施主体を地方大学がサポートし、地域文化や自然環境、漁業と観光の連携促進、自治体の施策にコミットし、鳥羽の豊かな海を持続的に利用。(R7年度)

実施結果

- ・ 海洋レッドデータブック更新に向けたモニタリング
- ・ 漁観連携、漁業や海女文化の継承と観光の連携促進
- ・ 藻場保全・モニタリング
- ・ 海女文化観光プログラム（海女と海洋保全を連動したストーリー型モニターツアー）の開発・試験実施
- ・ 海洋教育の実践

(三重県鳥羽市)



“海の万博”が開催される大阪湾奥部と人・街を“つなぐ”プロジェクト

事業概要

(団体：一般財団法人環境事業協会)

大学生が中心となった里海づくり活動、親子向けのプログラム実践、街に居ながら「なにわCHISHIKI浜」や大阪湾を感じることができる機会の創出に取り組む。(R6年度)

実施結果

- ・ 大学と連携した干潟の保全活動と調査
- ・ 都市部と大阪湾をつなぐ事業

(大阪府大阪市)



(参考) 良好な環境の創出・活用推進事業の一覧

「令和の里海」づくりモデル事業(R4-6)/戦略的「令和の里海づくり」基盤構築支援事業(R7)

大阪湾奥部における生き物と触れ合える場の創出と利活用の推進

事業概要

(団体：大阪府)

大阪・関西万博の会場が面する大阪湾奥部における生き物と触れ合える場の創出と利活用を推進する。(R5年度)

実施結果

- ・ 堺泉北港南泊地における里海づくり
- ・ 大阪港天保山周辺（海遊館周辺）の護岸における里海づくり
- ・ 好循環形成に向けた検討

(大阪府大阪市及び堺市)



企業所有護岸における藻場の創出と、情報発信を通じた地域住民と地元の海とのつながりの構築に向けた取り組み

事業概要

(団体：ENEOS株式会社 堺製油所)

閉鎖性海域であり大都市圏に面している大阪湾の湾奥部において、ENEOS（株）堺製油所の護岸に新たな藻場を創出し、積極的に情報発信することを通じて、地域住民と地元の海とのつながりの構築を目指す。(R4年度)

実施結果

- ・ 藻場の創出
- ・ 創出藻場のモニタリング
- ・ 専門家へのヒアリング
- ・ 地域住民等への藻場創出の取組紹介
- ・ 好循環形成の検討
- ・ 大阪府の万博に向けた取組への貢献

(大阪府堺市)



二色の浜海岸地域における持続的な生態系の保全と里海ネットワーク構築事業

事業概要

(団体：貝塚里海づくり未来協議会)

「里海」×「博学官連携」×「地域・民間参画」
大阪湾の魅力向上に向けて、社会教育施設が地域連携による里海づくりのハブとなり取組を活性化。(R7年度)

実施結果

- ・ アマモ場の生物調査
- ・ 観察会・体験イベントの開催（年8回以上、計500名以上）
- ・ 万博における貝塚市の里海づくりを紹介するパネル及び水槽展示
- ・ ウバメガシを使った漁礁の設置実験

(大阪府貝塚市)



「赤穂の里海・里山」の保全・利活用好循環形成に向けた人材育成事業

事業概要

(団体：一般社団法人 あこう魅力発信基地)

里海・里山・まち並みといったかけがえのない地域資源を守り続けていくための新たな仕組み作りに取り組む。(R4年度)

実施結果

- ・ 先進地（三重県鳥羽市）視察
- ・ マップ作成
- ・ 先進地視察の成果や観光ガイド商品の造成状況の報告、観光地としての坂越地区のあり方などについて、関係事業者と地域住民間での理解の共有のためのワークショップ
- ・ セミナーの開催

(兵庫県赤穂市)



藻場再生と次世代への環境教育等による好循環モデル形成の検討

事業概要

(団体：一般社団法人 スマートな島ぐらし推進協議会)

地域を担う次世代の子どもたちの参画によるアマモ場の再生及び連携体制を構築する。(R5年度)

実施結果

- ・ 藻場再生のためのアマモ移植の実施
- ・ 次世代へ豊かな海をつなぐ取組み
- ・ 情報発信のためのウェブサイトの構築
- ・ 藻場再生・ブルーカーボンネットワークの構築による好循環形成の検討

(兵庫県南あわじ市)



(参考) 良好な環境の創出・活用推進事業の一覧

「令和の里海」づくりモデル事業(R4-6)/戦略的「令和の里海づくり」基盤構築支援事業(R7)

加太・友ヶ島地域における地域主体を巻き込んだエコツアー 造成・試行、情報発信事業

事業概要 (団体：一般社団法人 加太・友ヶ島環境戦略研究会)

加太・友ヶ島地域の地域資源の魅力と課題を深く体験出来る2日間のエコツアーを実施。地域の様々な主体の参画、ツアー参加者との関係性構築に努め、今後の人材育成を見据え、企画立案段階からエコツアー催行に至るまで、大学生と深く連携。(R4年度)

実施結果

- ・ エコツアー実施
- ・ 地域の様々な主体者の参画と連携
- ・ 人材育成
- ・ SNSを中心に情報発信

(和歌山県和歌山市)



ヒロメ養殖による環境保全と地域振興の循環モデル形成

事業概要 (団体：新庄漁業協同組合)

ヒロメの養殖に関わる取組とともに、取組の内容について、イベント、ウェブサイト、SNS、動画等を活用して、ターゲットや内容に応じた効果的な情報発信を継続的に実施する。(R4年度、R5年度)

実施結果

- ・ ヒロメ種苗生産
- ・ ヒロメ試験養殖
- ・ ヒロメ商品開発
- ・ 体験ツアー開発

(和歌山県田辺市)



学び・体験・食を通じた岡山の里海づくりと低・未利用「地魚」 の流通・消費促進

事業概要 (団体：岡山水産物流通促進協議会)

商品開発等に取り組んできた岡山南高等学校等、地元関係者を広く巻き込んだ上で、域内外の多くの方の興味を引く啓発ツールを制作し、これを有効に活用したブランディング・プロモーションの手段として、瀬戸内の里海を学び、体験し、瀬戸内の魚を食すエコツアーを開催。(R4年度、R5年度)

実施結果

- ・ 岡山の藻場・干潟の役割、水産物における海洋環境のメカニズムなど藻場・干潟の課題に特化した内容のリーフレット制作
- ・ 視察調査
- ・ 情報発信
- ・ 「食と学びと体験と恵み豊かな瀬戸内海エコツアー」(仮名称)の実施
- ・ 水産物を活用した商品開発
- ・ プロモーション・普及啓発で活用するツールの制作
- ・ 好循環形成に向けた検討

(岡山県備前市、岡山市)



海洋学習プログラムの拡充と未利用・低利用魚の商品開発 を通じた里山・里海・まちの好循環交流拠点づくり

事業概要 (団体：一般社団法人 みんなでびぜん)

アマモ場再生活動に資する海洋学習プログラムの充実、未利用・低利用魚の商品開発に取り組む。(R5年度)

実施結果

- ・ 海洋学習プログラムの提供
- ・ 里海づくり及び「ひなせうみらぼ」の活動のパネル及びリーフレットの制作
- ・ 里海づくり動画制作
- ・ 地域でとれたチヌ(クロダイ)などを食材とした商品開発

(岡山県備前市)



地域資源であるカキ殻を利用した里海の創造(カキ殻散布 による里海づくり)

事業概要 (団体：日生町漁業協同組合)

地域資源であるカキ殻を利用した里海づくりとして、細粉砕したカキ殻を沿岸部へ敷設、荒粉砕したカキ殻の沖合敷設(カキ殻散布による里海づくり)に取り組む。(R6年度)

実施結果

- ・ カキ殻(2-5mm)の粉砕作業
- ・ カキ殻の(2-5mm)の沿岸部への敷設作業
- ・ モニタリング(底質調査)

(岡山県備前市)



(参考) 良好な環境の創出・活用推進事業の一覧

「令和の里海」づくりモデル事業(R4-6)/戦略的「令和の里海づくり」基盤構築支援事業(R7)

未利用魚・低利用魚を食材とした特産品開発及び販売による観光エコシステムの創造・育成事業

事業概要

(団体：公益社団法人玉野市観光協会)

未利用魚・低利用魚である「チヌ(クロダイ)」を食材とした、特産品開発及び販売による観光エコシステム醸成事業を推進。(R6年度)

実施結果

- ・市内事業者による黒鯛メニューの開発・販売促進
- ・黒鯛プロジェクト参加飲食店、20店舗を目指す
- ・一般消費者向けアンケート調査の実施
- ・黒鯛の消費や黒鯛を取り扱う関係人口拡大

(岡山県玉野市)



松永湾の再生・利活用に向けた新たな里海創生プロジェクト

事業概要

(団体：松永湾里海協議会)

「里海」×「根拠基盤」×「設計」
持続可能な活動に向けた、科学的知見を積み上げ、漁協と自治体と企業の協働・地域連携の取組を設計。(R7年度)

実施結果

- ・干潟環境の改善(底質・水質モニタリング年2回)
- ・アサリ再生(食害防止ネット設置)
- ・アサリ浮遊幼生供給経路の調査
- ・母貝団地造成の検討・試験エリア設定
- ・Jブルークレジット申請
- ・松永湾里海協議会の設立
- ・干潟創出、再生に向けた事業計画立案に向けた現地調査等

(広島県尾道市)



「山波のアサリ」再生から始める“里海”松永湾 バージョンアッププロジェクト

事業概要

(団体：尾道東部漁業協同組合)

アサリ再生活動を契機とする「里海」・松永湾の再生・利活用に向けたバージョンアッププロジェクトを推進する。(R5年度、R6年度)

実施結果

- ・アサリ再生サイトの造成・維持
- ・尾道でのBCや海洋生物多様性向上に向けた他取組との共同セミナー開催
- ・SNS等を活用した広報活動・PR
- ・エコツーリズム化に向けた検討
- ・BC可能性及び藻場・干潟等の生物多様性調査
- ・藻場・藻場再生
- ・地元大学との連携促進
- ・自然共生サイトの登録検討

(広島県尾道市)



大崎上島の雄大な里海景観と海の恵みを体験し考察するツアー

事業概要

(団体：一般社団法人 瀬戸内海エコツーリズム協議会)

大崎上島町漁業協同組合による藻場・干潟再生および朝市を地域の資源と捉え、それらを観光の視点で繋ぎ、活動を継続化させることで地域活性化の寄与を目指す。(R4年度)

実施結果

- ・藻場・干潟再生
- ・毎週実施している「朝市」の2つの取組を地域の資源と捉え、それらを観光の視点で繋ぎ、活動を継続化
- ・地域の学生を対象としたエコツアーを2日開催

(広島県広島市)



(参考) 良好な環境の創出・活用推進事業の一覧

「令和の里海」づくりモデル事業(R4-6)/戦略的「令和の里海づくり」基盤構築支援事業(R7)

里海における藻場造成とアイゴ等の「磯焼け」対策&商品化による循環型経済の仕組みづくり

事業概要 (団体：防府市藻場造成による豊かな里海づくり協議会)

里海における藻場造成とアイゴ等の「磯焼け」対策&商品化による循環型経済の仕組みづくりに取り組む。環境DNAを用いた瀬戸内アイゴマップの作成、アイゴ捕獲や商品化による好循環なビジネスモデルの確立と、里海づくりを学び参画できるフィールドづくりに取り組む。(R5年度、R6年度)

実施結果

- アイゴ等の捕獲方法と活用モデルの開発
- セミナーやエコツアーによる里海PR
- 好循環形成に向けた課題の整理と今後の計画の検討
- 磯焼け対策による好循環なビジネスモデルの確立
- 瀬戸内広域エリアでのアイゴの生態把握
- 里海づくりを学び参画できるフィールドづくり
- 今後の取り組みと好循環形成に向けた検討

(山口県防府市)



地域の企業・団体と連携した「藻場BANK（増殖礁）造成」と、地域と未来を切り拓く人材を育む「学べる体験型プログラムの開発・実証事業」

(団体：一般社団法人地方創生機構)

事業概要

地域の企業・団体と連携した「藻場BANK（増殖礁）造成」と、地域と未来を切り拓く人材を育む「学べる体験型プログラムの開発・実証および、一次産業を支援する「宇和海の食と環境フェア」を開催。(R6年度)

実施結果

- 藻場 BANK（増殖礁）造成プロジェクト
- 里海づくり体験メニュー造成
- 学べる体験型イベント
- 宇和海の食と環境フェア

(愛媛県八幡浜市)



森川里海を一体として捉えた藻場再生と地域資源の好循環形成

(団体：おおつき里海づくり協議会)

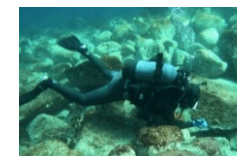
※R4は特定非営利活動法人黒潮実感センター

変化しつつある海洋環境に順応するべく新たな海との付き合い方を模索する、「令和の里海づくり」計画を策定するため、都市と田舎の交流も含めた関係人口の創出も視野に入れ、幅広い主体を巻き込んだ取組を推進する。(R4年度、R5年度、R6年度)

実施結果

- 藻場再生活動の実施
- 協議会の設立 (R4年度)
- 地域資源の活用検討
- シンポジウムの開催
- 好循環形成に向けた課題の整理と今後の計画の検討
- 里海教育・エコツアー

(高知県大月町柏島)



宗像沿岸域における藻場創出実証試験とブルーカーボンクレジットによる好循環形成の検討

事業概要

(団体：宗像市)

宗像沿岸域における藻場創出実証試験とブルーカーボンクレジットによる好循環形成の検討。ウニ駆除や藻場再生活動による効果や持続性の検証、Jブルークレジットや駆除ウニを活用した資金化を目指しながら、小中学生が主体的に取り組める教育プログラムの開発と市民や関係者での意見交換会の開催。(R5年度、R6年度)

実施結果

- R5年度
 - 藻場の創出実証試験
 - モニタリング調査
 - 好循環形成に向けた課題の整理と今後の計画検討
- R6年度
 - 藻場再生活動の実施
 - 持続的な環境教育プログラムの構築
 - 関係者間の意見交換会の開催

(福岡県宗像市)



(参考) 良好な環境の創出・活用推進事業の一覧

「令和の里海」づくりモデル事業(R4-6)/戦略的「令和の里海づくり」基盤構築支援事業(R7)

博多湾から始める沿岸と流域が繋ぐ人の営みと自然調和

事業概要

(団体：一般社団法人ふくおかFUN)

「里海」×「市民科学」×「伝承」
漁業関係者や港湾管理者はもとより、市民、科学者を日々の潜水調査から得た発見から、市民科学を通じて繋ぎ、海との関り、森里川海の連環を伝承。(R7年度)

実施結果

- 市民科学（潜水調査・環境DNA調査：月次実施）
- 研究機関（岡山大学等）との連携
- 海洋教育の実践
- ネイチャーポジティブ人材育成研修制度の設計
- ブルーーツリズム試験実施に向けた準備
- 自治体・企業・漁協とネイチャーポジティブに向けた地域づくり
- 河川（瑞梅寺川・室見川）の生物相調査

(福岡県福岡市)



「博多湾里海プロジェクト」～人の営みと自然が調和する海へ～

事業概要

(団体：一般社団法人ふくおかFUN)

取組に関わる様々な実施主体者と情報を共有しながら、連携活動を企画。藻場造成やモニタリング調査、それらの分析結果をもとにした市民や子どもたちに向けた啓発活動を行う。(R6年度)

実施結果

- 連携主体との情報共有・検討事業
- 連携活動の企画事業
- 調査事業
- 分析事業
- 啓発活動

(福岡県福岡市)



未来に繋げ、体験ツアー実証とモニタリング調査による「ヒト・モノ・資金」の好循環連携体制づくり

事業概要

(団体：NPO法人玄海灘を守り育てる会)

未来に繋げるための、周知・初級・一般向けといった各種体験ツアープログラムの立案と実証、藻場や干潟のモニタリング調査強化と、連携ネットワークによる「ヒト・モノ・資金」の好循環連携体制づくりに取り組む。(R6年度)

実施結果

- 自然コンテンツの開発
- 藻場・干潟等のモニタリング
- 連携ネットワークの構築

(佐賀県唐津市)



里山・里海の循環回復による藻場再生と普及啓発・産品販売の仕組みづくり

事業概要

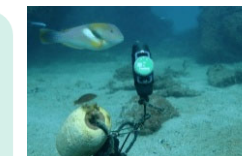
(団体：特定非営利活動法人 賀谷藻場保全会)

山と海の水の循環を基盤とする生態系の保全による藻場の再生と、市場経済にとられない環境に配慮した経済活動による里海景観の持続を目標とした取組を推進する。(R4年度、R5年度)

実施結果

- 藻場モニタリング
- 藻場再生
- 里山管理
- 産品開発
- 普及啓発事業
- 藻場の保全活動に係る教材作成や学習プログラムの開発
- エコツアーの開発・商品化
- 好循環形成に向けた中長期ビジョン及びアクションプランの作成

(長崎県対馬市)



(参考) 良好な環境の創出・活用推進事業の一覧

「令和の里海」づくりモデル事業(R4-6)/戦略的「令和の里海づくり」基盤構築支援事業(R7)

八代海沿岸域における産官学金連携による広域的・持続可能なアマモ場再生支援体制構築事業

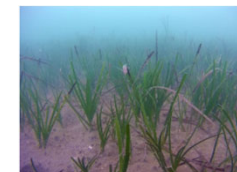
事業概要 (団体：肥後銀行 (公益財団法人肥後の水とみどりの愛護基金))

八代海沿岸域における産官学金連携によるJブルークレジット申請手法の確立、自然共生サイト支援証明書を用いた資金的持続性・地域の学校等との連携による人的持続性の確保を目指す。(R6年度)

実施結果

- ・ 藻場再生にかかる技術的支援
- ・ 持続的活動資金の確保
- ・ 地域内連携体制の構築
- ・ 普及啓発ツールの作成

(熊本県熊本市)



八代海等沿岸域における産官学民金連携によるアマモ場再生及び利活用による里海づくり事業～未来に続く里海を目指して～

事業概要 (団体：肥後銀行 (公益財団法人 肥後の水とみどりの愛護基金))

「里海」×「産官学民金」×「産業振興」
陸域での地下水保全活動の経験を活かし、地銀及び公益財団が地域の主体的調整役になり産官学民金が連携し、森里川海の連環する里海づくりを実現。
(R7年度)

実施結果

- ・ 芦北高校のアマモ場再生活動支援
- ・ Jブルーカーボンをクレジット取得と販売
- ・ 打瀬船サンクスツアーの実施 (クレジット購入企業向け)
- ・ 天草エリアへの活動拡大 (茂木根海岸0.1ha移植・天草高校連携)
- ・ 自然共生サイト (計石湾) 登録に向けた申請準備

(熊本県熊本市)



山川の海のゆりかご-持続的な漁業経営と環境保全の共生にかかるモデルケース構築-

事業概要 (団体：山川町漁業協同組合)

藻場造成・回復を目的として設置している囲み網と、アマモットを組み合わせた藻場造成と、Jブルークレジット取得を目指した、漁業者が主体となる持続可能な漁業経営の取組の推進。(R6年度)

実施結果

- ・ アマモットを活用したアマモ場再生活動
- ・ アマモ場観察会及びモニタリング
- ・ ワカメの養殖試験
- ・ 植食性魚類の学校給食へ提供
- ・ 海岸清掃作業
- ・ 再生したアマモ場の CO2 吸収源として JBE 認証取得

(鹿児島県指宿市)



(参考) 良好な環境の創出・活用推進事業の一覧

良好な水循環・水環境創出活動推進モデル事業(R5)/良好な環境創出活動推進モデル事業(R6)/ 良好な水環境保全・活用モデル事業(R7)

月光川水系の価値をひらく高校生と地域の若者からはじまる「みんなの川」づくり (団体：一般社団法人遊ばざるもの学べからず)

事業概要

人口減少や高齢化が進む遊佐町の月光川水系において、釣り人、地域住民らによるイワナの資源量調査や高校生によるフィールドワーク・ツアープログラム開発などの活動を通じて、様々なセクターが協働して「遊佐の水圏を楽しみながら守る」仕組みとネットワークづくりを目指す。(R7年度)

実施結果

- 高校生や若者の漁協の水辺の保全・作業活動（放流や魚道整備等）への参加
- 高校生による都市部の中学生や地域の若手への流域ツアー企画・実施
- 高校生と若者による調査体験（水温・水質調査、水生昆虫観察、環境DNA調査体験）
- 「みんなの川プロジェクト」発足

(山形県飽海郡遊佐町)



磐梯町名水PR事業 (団体：福島県磐梯町)

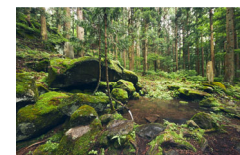
事業概要

「昭和の名水百選」に選定された磐梯西山麓湧水群を有する磐梯町の歴史的な湧水や井戸水等の水質の実態を改めて調査し、おいしい水指標値等の科学的根拠を示すことで「名水のまち」としての認知向上・他地域との差別化を目指す。(R6年度)

実施結果

- 町内の水道水源や湧水・井戸水等の水質・成分・歴史的背景の調査分析の実施
- 「名水と育み名水でつなぐ」をテーマに調査結果等を発信する「ばんだい名水シンポジウム」を開催
- 名水の持続的な保全・活用とブランド化に向けた名水PR動画等の普及啓発ツールの作成

(福島県耶麻郡磐梯町)



さめがわ良好な環境活動推進事業 (団体：福島県鮫川村)

事業概要

「源流の里鮫川村の、豊かな自然環境と村民の地域への愛着度との因果関係を統計的因果推論で明らかにし「村の強み」をデータ分析する。併せて水生生物の調査のうえで、その村の強みを地元の子どもたちへの環境教育や関係人口創出事業に活用していく。(R6年度)

実施結果

- 村民アンケート調査結果を活用し、統計的因果推論を用いた村への愛着や定住意欲に与える豊かな自然環境の寄与に関する定量評価の実施
- 河川やため池等の水生生物環境DNA調査・水生生物の鳴き声調査の実施と、村民の村への愛着や関係人口創出に向けた普及啓発ツールの作成

(福島県東白川郡鮫川村)



那珂川水系最上流部における農業生態系の保全活動 (団体：栃木県那須塩原市)

事業概要

那珂川水系最上流部において、多様な主体が連携しながら、水田やため池などから構成される農業生態系を保全・再生・創造することにより、「絶滅危惧種等の生息環境の創出」、「農作物の高付加価値化」、「災害に対するレジリエンス機能の強化」が相乗的に生み出されることを目指す。(R6年度)

実施結果

- 地元高校・農家・ため池管理者等と連携し、ため池調査・環境整備による絶滅危惧種の生息環境創出とその生育適地ポテンシャルマップの作成
- 様々な主体と連携した農業生態系保全の取組による農作物のブランディング化の試行（地元高校生による米袋デザインの考案等）
- ため池の環境整備と希少種の生息環境の創出が那珂川流域全体の災害レジリエンス機能に与える影響の考察

(栃木県那須塩原市)



(参考) 良好な環境の創出・活用推進事業の一覧

良好な水循環・水環境創出活動推進モデル事業(R5)/良好な環境創出活動推進モデル事業(R6)/ 良好な水環境保全・活用モデル事業(R7)

「茂林寺沼湿原」保全・活用100年プロジェクト

事業概要

(団体：館林市教育委員会)

日本有数の低層湿原であり、消滅の危機に瀕している茂林寺沼湿原において、湿原利害関係者を含めた地域の多様な主体との連携プラットフォーム「茂林寺沼湿原100年会議」を構築する。魅力発見調査、維持管理トライアル等の活動を通じ、地域ぐるみでの湿原(里沼)の再生を目指す。(R7年度)

実施結果

- 茂林寺沼湿原100年会議の構築
- 地元小中学生のフィールドワークによる魅力発見調査と「茂林寺沼タイムス」・貴重動植物解説マップの作成
- 地元ボランティアによる里沼の保全、維持管理トライアル
- 水質浄化に向けた水流調査・実証実験等の実施

(群馬県館林市)



「水が生まれる信濃おおまち」サステナブル・タウン推進事業

事業概要

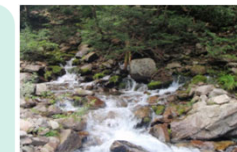
(団体：長野県大町市)

信濃川水系の最上流部に位置する大町市において、発電、灌漑、生活用水に利用されてきた水の歴史や水利体系、人や地域との関わりといった情報を保存・活用するとともに、企業等と連携して環境教育の展開や学習旅行の誘致を図る。(R5年度)

実施結果

- 水資源情報のデジタルアーカイブ化、水利施設等の動画撮影、学習旅行のコンテンツ増強、案内人養成、観光アプリ開発、水スポット整備への活用
- 「大町『水の学校』SDGs 探究学習」プログラムのガイド養成と学習旅行用ガイドブック作成、企業と連携した学習旅行の誘致
- 水の価値の見える化の検討

(長野県大町市)



森と水の共生・岩魚養殖と水環境体験ツアー

事業概要

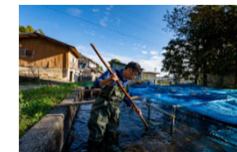
(団体：株式会社さとゆめ・小海町)

従来より小海町で取り組んできた「憩うまちこうみ事業」による森林利活用や森林保全の取組と水資源を活かした養殖事業にフォーカスをあて、自然資源の循環を体験・体感・学ぶツアー造成を通じて、地域の魅力を多面的に発信し関係人口による環境保全活動モデルを構築する。(R6年度)

実施結果

- 環境や湧水保全等の体験ツアー造成と今後展開していくためのリーフレットの作成
- 地域の環境保全意識を高めるためのワークショップ、セミナーを通じ、地元学校や地域住民等と担い手づくりの意見交換を実施

(長野県南佐久郡小海町)



修善の森ヘルスツーリズムプロジェクト

事業概要

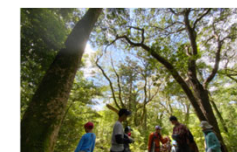
(団体：特定非営利活動法人ホールアース自然学校)

伊豆市修善寺の中心地に接する里山「半経寺山」の豊かな自然環境と、共同浴場を介した温泉文化に係るヘルスツーリズムの体験プログラムを造成し、参加者の健康効果の向上、里山環境の改善、地域の温泉文化の維持それぞれを実現し、地域や参加者のウェルビーイング向上に資することを旨とする。(R6年度)

実施結果

- 里山整備(土壌の通気・透水性を高める環境改善施工)の実施
- 森林整備作業と森林の癒し効果の体験と、温泉入浴を組み合わせ、人も自然も地域も健やかになる体験プログラムの開発
- モニターツアーの実施(心理的・生理的な影響測定も実施)と、今後展開していくためのリーフレットの作成

(静岡県伊豆市)



(参考) 良好な環境の創出・活用推進事業の一覧

良好な水循環・水環境創出活動推進モデル事業(R5)/良好な環境創出活動推進モデル事業(R6)/ 良好な水環境保全・活用モデル事業(R7)

びわ湖源流の里山1300年の歴史と未来をつなぐ水辺空間 創出リバー・エコツアー

事業概要

(団体：一般社団法人栗東市観光協会)

琵琶湖の源流・栗東市走井集落で、集落の歴史・文化・農業と水とのつながりを取り、発信し、水辺の調査・保全活動と環境×歴史×文化×農業を複合的に捉えた「リバー・エコツアー」を造成し、集落住民・来訪者・企業等の連携による水環境保全体制の構築と地域内外のコミュニティの強化による、持続可能な地域づくりを目指す。(R7年度)

実施結果

- 走井川・細川の水辺環境を保全する活動を含めた「リバー・エコツアー」の造成
- 水辺環境と歴史・文化のつながりについて取材、発信するための普及・啓発ツールを作成
- 取組を継続して実施できる体制づくり、及びOECM等の認定制度等の活用の検討

(滋賀県栗東市)



酒都・西条の地下水を育む里山活動

事業概要

(団体：西条・山と水の環境機構)

「日本三大銘醸地」広島・西条の酒造業を支える地下水の涵養域（龍王山流域）において、西条酒造協会の基金により実施してきた「山と水のグラウンドワーク」を発展させ、地域好循環システムを構築し地下水保全・管理のための政策を検討する。(R5年度)

実施結果

- 多様なステークホルダーとのワークショップの開催、「山」、「里」、「水」、「酒づくり」の地域好循環システムづくり
- 広島大学と連携し、龍王山流域の地下水環境の現状把握（ボーリング調査・観測井戸設置）、行政とともに地下水保全・管理政策の検討

(広島県東広島市)



コウノトリの新たな生息地となる水環境の創出と活用

事業概要

(団体：認定NPO法人とくしまコウノトリ基金)

鳴門市瀬戸町島田島において、多様な主体が連携し、耕作放棄地を豊かな水環境として復活させ、「美しい農村景観の復元」「コウノトリの新たな生息の創出」「環境教育・観光利用への活用」「自然共生サイトへの登録」により、水環境保全、活用の共創体制の確立を目指す。(R7年度)

実施結果

- 多様な生物が生息するビオトープの整備（整備計画はNGO・大学、施工は地元住民）
- 自然共生サイトの登録準備（勉強会、生物調査）
- 水環境の活用（近隣キャンプ場・リゾートホテル向け観光コンテンツづくり、ネイチャーガイド試行）

(徳島県鳴門市)



やんばる水環境創出プロジェクト 沖縄の休日体感する持続可能な流域マネジメント

事業概要

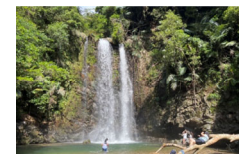
(団体：大宜味村観光協会)

沖縄県やんばる地域の重要な水源地であり、自然観光資源「ター滝」で来訪者からも注目される平南川流域において、流域マネジメントの仕組みを活用し、地元住民と来訪者が一体となった持続可能なやんばる水環境保全活動を推進する。(R5年度)

実施結果

- 流域水循環計画策定に向けた環境調査と利用実態調査の実施、準備会の開催
- 遊びと学びの基盤となる水辺のプレイフルインフラの方針整理と体験の場としての管理水準の検討
- 水辺の体験活動の開催と指導者育成、ター滝ゼロエミッション活動の推進

(沖縄県国頭郡大宜味村)



(参考) 良好な環境の創出・活用推進事業の一覧

良好な水循環・水環境創出活動推進モデル事業(R5)/良好な環境創出活動推進モデル事業(R6)/ 良好な水環境保全・活用モデル事業(R7)

大浦川再生型ツーリズムプロジェクト～地域と訪問者がともにはぐくむ水辺の未来～

(団体：株式会社わんさか)

事業概要

大浦川流域において、わんさか大浦パークを「地域づくりの拠点」として最大限活用しながら、流域の生態系、水質保全と地域経済活性化を一体的に推進する「再生型ツーリズム」モデルの確立を目指す。地域が主体的に保全活動を行い、訪問者の増加が保全・再生、コミュニティの強化と地域経済の活性化につながる好循環の創出を実現する。(R7年度)

実施結果

- ・科学的データの収集と多様なステークホルダーによる保全・再生プロジェクトの骨子策定・体制構築
- ・市民参加型モニタリングの試行（アプリ等の活用）と地域へのフィードバック方策の検討
- ・環境協力金の仕組みを活用した再生型ツアーの造成（モニターツアーの実施、商品化）
- ・広報ツール制作と報告会の実施

(沖縄県名護市)

