

琵琶湖の保全及び再生に関する施策の実施状況

(令和3年度版)

令和3年9月

琵琶湖保全再生推進協議会事務局

目 次

1 琵琶湖のあらましと現状

1-1 はじめに ······	1
1-2 琵琶湖の基本諸元 ······	2
1-3 琵琶湖の集水域 ······	2
1-4 琵琶湖の水質の経年変化 ······	3

2 琵琶湖の保全及び再生に関する主な施策

2-1 調査研究等(法第9条関係) ······	4
2-2 水質の汚濁の防止及び改善に関する事項(法第10条関係) ······	26
2-3 水源の涵養に関する事項(法第11条関係) ······	67
2-4 生態系の保全及び再生に関する事項	
2-4-1 湖辺の自然環境の保全及び再生(法第12条関係) ······	114
2-4-2 外来動植物による被害防止(法第13条関係) ······	128
2-4-3 カワウによる被害防止等(法第14条関係) ······	134
2-4-4 水草の除去等(法第15条関係) ······	140
2-5 農林水産業、観光、交通その他の産業の振興に関する事項	
2-5-1 水産資源の適切な保存及び管理等に関する事項(法第16条関係) ······	158
2-5-2 環境に配慮した農業の普及その他琵琶湖の環境と 調和のとれた産業の振興に関する事項(法第17条関係) ······	172
2-5-3 観光、交通その他の産業に関する事項(法第18・19条関係) ······	193
2-6 景観の整備及び保全に関する事項(法第20条関係) ······	203
2-7 教育の充実等に関する事項(法第21条関係) ······	208
2-8 多様な主体の協働(法第22条関係) ······	241

1 琵琶湖のあらましと現状

1-1 はじめに

琵琶湖は、約 400 万年の歴史を有する我が国最大の湖であり、近畿圏において治水上又は利水上重要な役割を担っているのみならず、多数の固有種が存在する等豊かな生態系を有し、貴重な自然環境及び水産資源の宝庫として、その恵沢を国民がひとしく享受し、後代の国民に継承すべきものです。

しかしながら、琵琶湖においては、水質汚濁に係る環境基準は一部を除き未だ達成しておらず、アオコも依然として発生していることや在来魚介類の減少に加え、水草の大量繁茂及び外来動植物の増加等の課題が生じている。更には、プラスチックごみ問題の顕在化に加え、近年、気候変動の影響として懸念されている琵琶湖北湖の全層循環の未完了といった新たな課題も生じてきており、琵琶湖の総合的な保全及び再生の取組を実施する必要性が高まっています。

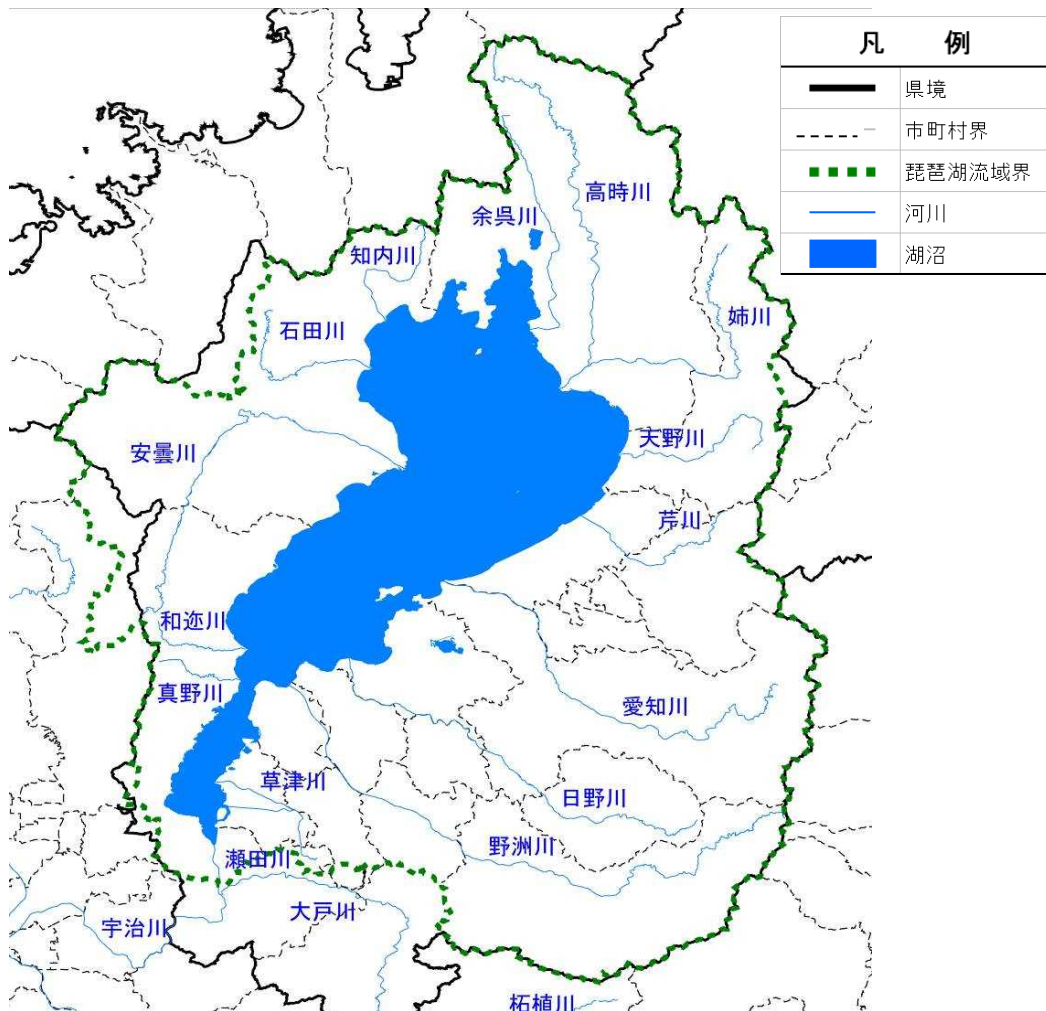
本資料は、琵琶湖の保全及び再生に関する法律第 23 条に基づき、令和元年度及び令和 2 年度に琵琶湖の保全及び再生に関して講じた施策をとりまとめるとともに、令和 3 年度に実施する見込みの施策についてもとりまとめたものです。

1-2 琵琶湖の基本諸元

項目	規模等	備 考
面積	670.25km ²	滋賀県の面積の約6分の1
周囲	235.20km	
南北の延長	63.49km	長浜市西浅井町塩津浜（北端）～大津市玉野浦（南端）
最大幅	22.8km	長浜市下坂浜町～高島市新旭町饗庭
最小幅	1.35km	守山市水保町～大津市今堅田
最大水深	103.58m	安曇川河口沖
平均水深	41.20m	
貯水量	275億 m ³	京阪神地区約1,450万人が利用
集水域面積	3,174km ²	
湖水面の標高	T.P+84.371m	T.P：東京湾平均海面
流入河川	117本	直接流入する一級河川の数

資料：「琵琶湖ハンドブック三訂版」（滋賀県）

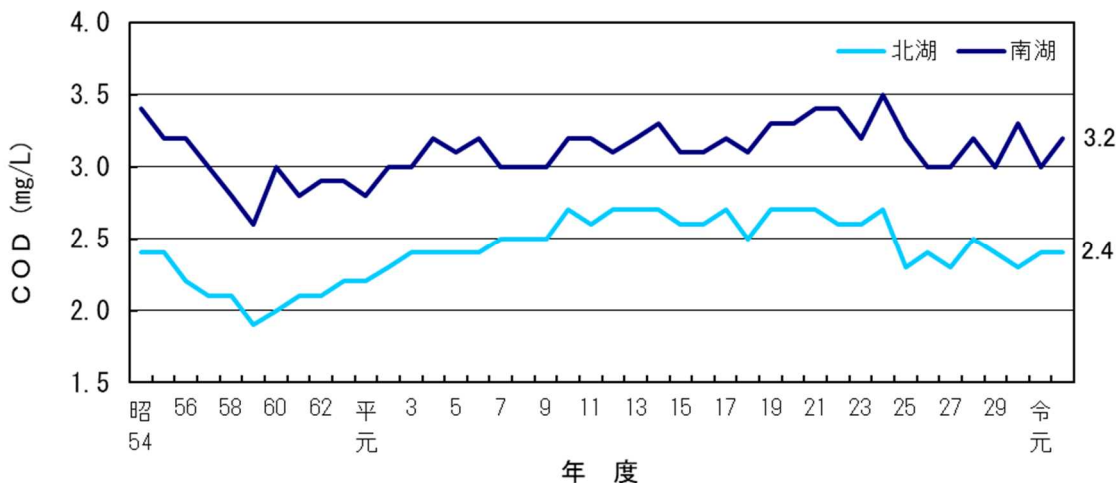
1-3 琵琶湖の集水域



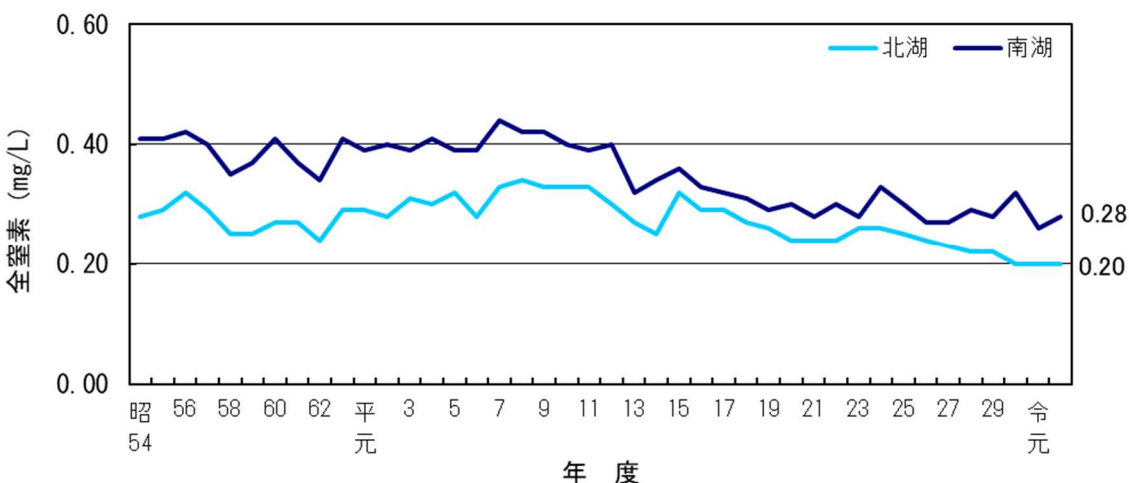
資料：「国土数値情報」（国土交通省）

1-4 琵琶湖の水質(COD、全窒素、全りん)の経年変化

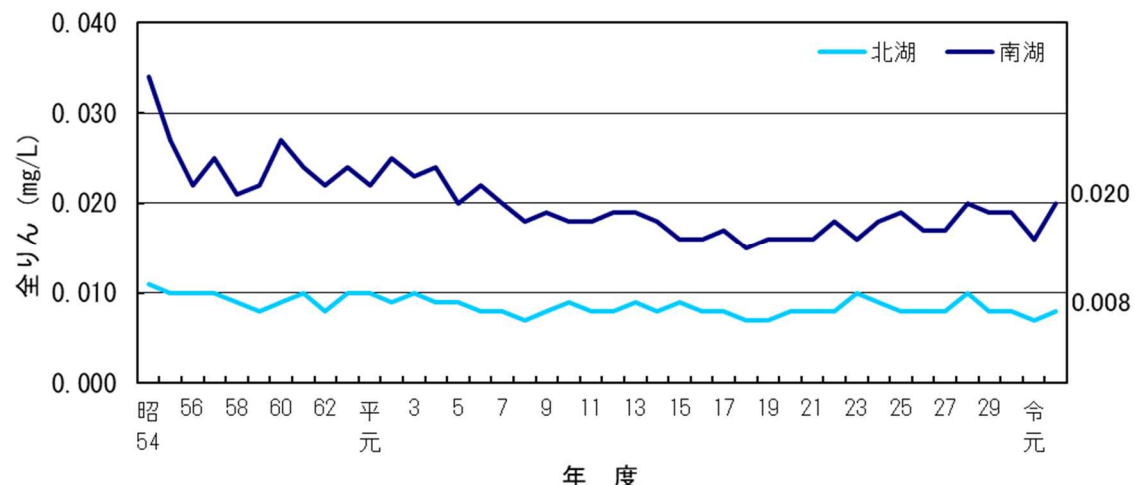
■ 化学的酸素要求量 (COD)



■ 全窒素 (T-N)



■ 全りん (T-P)



※琵琶湖大橋（琵琶湖の最小幅）より北側を北湖、南側を南湖という。

北湖 31 定点、南湖 20 定点における各地点（表層水質）の平均値

資料：滋賀県

2 琵琶湖の保全及び再生に関する主な施策

※本章は、国および関係地方公共団体から報告があった琵琶湖の保全及び再生に関する施策をまとめたものである。

なお、関係地方公共団体から報告があった施策で、交付金・補助金等の国費による支援・補助や委託が行われている事業は「補助」を[]内に付記している。

2-1 調査研究等（法第9条関係）

琵琶湖の生態系の変化や水質汚濁などに関するメカニズム等には未解明な部分が多く、諸課題の抜本的な解決には至っていない現状にある。多岐にわたる分野において、継続的な知見の集積に努めるとともに、蓄積された研究成果を有効に活用してメカニズムの解明や課題の抜本的解決のために必要な調査研究等を行っていくことが必要である。

また、調査研究を効果的かつ効率的に推進するため、国、関係地方公共団体及び各研究機関等の連携・情報共有等をより一層図っていくことが必要である。

国土交通省

■感覚的な水質指標による河川水質調査

人と河川の豊かなふれあいの確保という視点から、住民との協働（ごみの量、透視度、川底の感触、水のにおい）で調査を実施する。

また水温、簡易水質試験についても同時に実施する。

（令和元年度実績）

瀬田川 1 地点、野洲川 1 地点

（令和 2 年度実績）

瀬田川 1 地点、野洲川 1 地点

（令和 3 年度見込）

瀬田川 1 地点、野洲川 1 地点

■公共用水域のモニタリング

公共用水域水質測定計画に基づき、琵琶湖、瀬田川、野洲川において水質調査を行う。（令和元年度実績）

琵琶湖 23 地点、瀬田川 1 地点、野洲川 1 地点

（令和 2 年度実績）

琵琶湖 23 地点、瀬田川 1 地点、野洲川 1 地点

（令和 3 年度見込）

琵琶湖 22 地点、瀬田川 1 地点、野洲川 1 地点

■河川水辺の国勢調査

河川環境の整備と保全を適切に推進するため、生物の生息・生育状況等を定期的・継続的に調査する。

（令和元年度実績）

植物、空間利用（瀬田川、野洲川）

（令和2年度実績）

河川環境基図（瀬田川、野洲川）

（令和3年度見込）

両生類・爬虫類・哺乳類（瀬田川、野洲川）

環境省

■琵琶湖保全再生等推進費

琵琶湖の水質及び生態系の保全及び再生に寄与するため、現状の把握、解析モデルによる影響要因や影響度の分析、環境修復実証事業による効果検証等といった新たな手法により、湖辺の環境修復対策等の検討を行う。また、その成果を全国湖沼の保全及び再生の施策に活用する。

（令和元年度実績）

水質及び生態系モデルによる影響要因や影響度の分析・評価

環境修復実証事業（モデル事業）による改善効果の検証

湖辺環境の改善に向けた技術資料（素案）の作成

（令和2年度実績）

水質及び生態系モデルによる影響要因や影響度の分析・評価

環境修復実証事業（モデル事業）による改善効果の検証

湖辺環境の改善に向けた技術資料（案）の作成

（令和3年度見込）

水質及び生態系モデルによる影響要因や影響度の分析・評価

環境修復実証事業（モデル事業）による改善効果の検証

湖辺環境の改善に向けた技術資料の作成

■気候変動による水循環への影響評価・適応策検討【令和2年度事業終了】

気候変動による湖沼の水質・生態系等の将来変化予測やそれによる影響及び適応策の検討を実施する。

（令和元年度実績）

モデル湖沼での解析モデル等を用いた水質・生態系等の将来変化予測及び影響評価、適応策の検討

（令和2年度実績）

気候変動による湖沼の水環境等の将来変化予測やそれによる影響及び適応策を検討していくにあたっての考え方や留意点をとりまとめた「気候変動による湖沼の水環境への影響評価・適応策検討に係る手引き」を作成・公表した。

■環境研究総合推進費

持続可能な社会構築のための環境政策の推進にとって不可欠な科学的知見の集積及び技術開発を促進するため、公募により研究課題提案を募り、優秀な研究を競争的に選定

して実施する。

(令和元年度実績)

特定外来種オオバナミズキンバイの拡大防止策と効果的防除手法の開発

(令和2年度実績)

特定外来種オオバナミズキンバイの拡大防止策と効果的防除手法の開発

(令和3年度見込)

高度画像解析技術を用いたプランクトンモニタリング手法に基づく湖沼生態系監視技術の開発

■湖沼水環境新規基準対策検討事業【令和元年度事業終了】

新たに導入された湖沼水環境の基準等(底層溶存酸素量及び沿岸透明度)に対応した、効果的な保全対策に資するための制度を検討することで、望ましい湖沼水環境の実現に寄与する。

(令和元年度実績)

新たな指標である「底層溶存酸素量」や「沿岸透明度」の改善に向けた対策等を検討する際の知見となることを目的として、「湖沼の底層溶存酸素量及び沿岸透明に関する水質保全対策の手引き」を作成・公表した。

■重要生態系監視地域モニタリング推進事業

わが国の生態系の変化を把握するため、全国の陸域、陸水域及び海域を含む代表的生態系において、計約1,000箇所の定点サイトを設け、長期に継続的な生態系モニタリング調査を実施する。

(令和元年度実績)

ガンカモ類調査5サイト、里地調査4サイト、陸生鳥類調査3サイト

(令和2年度実績)

陸水域調査0サイト、ガンカモ類調査5サイト、里地調査4サイト、陸生鳥類調査0サイト

(令和3年度見込)

陸水域調査1サイト、ガンカモ類調査5サイト、里地調査4サイト、陸生鳥類調査2サイト

■湖沼水環境適正化対策検討事業

水質、水生生物、水生植物、水辺地等を含む湖沼の良好な水環境の適正化を目指し、湖沼環境の改善に向けた総合的な方策の検討を行い、望ましい湖沼環境の実現に寄与する。

※令和2年度から開始

(令和2年度実績)

湖沼の水質及び生態系に関する現状把握

水草の大量繁茂に対する対策の現地実証調査

水草発生要因を踏まえた対策の検討

(令和3年度見込)

湖沼の水質及び生態系に関する現状把握

水草の大量繁茂に対する対策の現地実証調査

水草発生要因を踏まえた対策の検討

健全な水環境適正化の検討

滋賀県

■水深別水質調査と新指標（底層D0）等のモニタリング計画の策定と評価の具体的検討

水深別水質調査により琵琶湖水質の長期変動を把握する。また、環境基準となった底層溶存酸素濃度（底層D0）の面的分布や変動を把握するとともに、底層D0の消費因子である底泥酸素消費量(SOD)の変動要因を解析し、これらにより底層D0とその評価に必要なモニタリング手法を提示する。

(令和元年度実績)

水深別水質調査の実施

底層D0のモニタリング・評価手法の構築に向け、底質の酸素消費量(SOD)等の詳細把握調査の実施

SOD簡易手法導入のための従来法との比較検討

SOD分析期間を短縮した場合の結果についての検証と非接触D0計を用いたSOD測定方法の検討

第5期中期計画最終年に伴うとりまとめ。

(令和2年度実績)

水深別水質調査の実施

底層D0モニタリングの実施

底層D0のモニタリング・評価手法の提示に向け、底質の酸素消費量(SOD)調査、底泥成分分析調査を実施

(令和3年度見込み)

水深別水質調査の実施

底層D0モニタリングの実施

底層D0の環境基準点設定の検討等

底層D0のモニタリング・評価手法の提示に向け、底質の酸素消費量(SOD)調査や簡易手法の試行。SODの面的分布把握調査の試行。底泥成分分析調査の実施。

湖沼の円滑な物質循環につながる要件と指標に関する研究

■緊急時における化学物質調査手法の検討

化学物質の流出等緊急時の調査手法を確立するため、機器分析による物質同定、簡易定量手法を検討する。また、安全性確認のための魚類を用いた急性毒性試験による調査手法を検討する。

(令和元年度実績)

一斉分析法の確立および改良、未規制化学物質のモニタリング調査、WET 試験法の試行、上記技術を活用した緊急事故対応に係る具体的手法の検討

(令和2年度実績)

機器分析を用いた緊急事故時の物質同定・簡易定量手法の検討

魚類急性毒性試験を用いた緊急事故時の安全性確認手法の検討

(令和3年度見込)

機器分析を用いた緊急事故時の物質同定・簡易定量手法の検討

魚類急性毒性試験を用いた緊急事故時の安全性確認手法の検討

■在来魚介類のにぎわい復活に向けた研究 [内閣府、環境省 補助]

琵琶湖流域における喫緊の課題である「在来魚介類の減少」に対して、沿岸環境、流域環境、物質循環の視点から、その減少要因の解明と在来魚介類の復活に向けて社会実装を目指した研究を行う。

(令和元年度実績)

底生動物（二枚貝等）を評価指標とした沿岸環境修復手法の検討

養浜実施の有無による底質・生物の現状比較調査

森林流出土砂の質と量のフィールド調査結果の解析

河川における粒径等のフィールド調査結果の解析

写真等の環境比較データの収集と解析

家棟川の取り組みの継続方法の検討等

(令和2年度実績)

「湖辺環境改善に向けた考え方と実践」事例集（案）の作成

養浜実施の有無による生物・底質の現状比較調査

水中写真による河床材の粒径手法を試行検討

家棟川の多様な主体の協働による取り組みの他地域への展開

(令和3年度見込)

「湖辺環境改善に向けた考え方と実践」事例集の作成

「湖辺環境改善に向けた考え方と実践」事例集に基づく新たな湖辺環境改善活動の展開

養浜実施の有無による生物・底質の現状比較調査

イワナ、アユ、ビワマス等の産卵環境の再生回復策の検討

新大宮川や愛知川での多様な主体による小さな自然再生の活動支援

■琵琶湖・瀬田川プランクトン等モニタリングとプランクトンの予測手法の検討

琵琶湖におけるプランクトンの定期的なモニタリングを行うとともに、異臭味プランクトンによる利水障害等に備えるため、異臭味プランクトンの短期的な予測手法を検討する。

(令和元年度実績)

琵琶湖環境基準点調査時におけるモニタリング

琵琶湖水深別調査時におけるモニタリング
瀬田川プランクトン調査
瀬田川におけるプランクトン遷移の評価
(令和2年度実績)
琵琶湖環境基準点調査時におけるモニタリング
琵琶湖水深別調査時におけるモニタリング
瀬田川プランクトン調査
瀬田川におけるプランクトン予測手法の検討
(令和3年度見込)
琵琶湖環境基準点調査時におけるモニタリング
琵琶湖水深別調査時におけるモニタリング
瀬田川プランクトン調査
瀬田川におけるプランクトン予測手法の検討

■気候変動に対応する持続可能な社会にむけた戦略的シナリオに関する研究

気候変動による脆弱性評価手法を検討する。また、2050年CO₂ネットゼロ社会および気候変動に対応する長期的な目標社会シナリオを作成する。さらに、気候変動対策の社会実装のための情報の基盤の構築と分かりやすい情報提供、政策支援を行う。

(令和元年度実績)

気候変動緩和策適応策を中心とした対策進捗情報の収集と整理、適応策を中心としたステークホルダーの現状認識の整理、気候変動対策に影響を与える障壁の抽出と影響評価

県民生活に関する気候変動影響の推計、気候変動対策の頑健性の把握、GHG排出量変化の要因分析、対策効果の波及分析

将来像実現にむけた対策の導入促進のための認証制度の実施、定量指標を用いた将来像の実現に向けた進行管理手法の検討

(令和2年度実績)

気候変動の気象や影響の関係により脆弱性評価におけるインパクトチェーンを作成。熱中症の救急搬送者数の地域別年齢別推計および要因を分析。滋賀県内水稻の収穫量の時系列変化における気候変動影響を分析。県民の気候変動影響に対するリスク認知状況の把握

緩和適応策の社会実装の支援策として、事業者認証制度およびコミュニティファンドの運用および効果の定量評価手法を開発

2050年CO₂ネットゼロを達成した県の家庭、業務、産業、運輸の姿と具体的削減対策・効果を評価。家庭部門のCO₂排出量変化について気温要因を考慮した世帯類型別要因を分析。

(令和3年度見込)

地域特性を考慮した脆弱性評価指標の検討。気候変動影響に対する感受性、適応能力の定量化手法の検討

ステークホルダーの気候変動影響に対するリスク認知の可視化。気候変動緩和策・適応策の実装に向けたステークホルダーミーティングの実施
ネットゼロシナリオの社会実装のための支援手法の検討

■調査・資料収集事業

琵琶湖の生成や琵琶湖と人々の関わりに関する研究に取り組むとともに、琵琶湖地域の自然、歴史、暮らしの研究・調査を総合的に推進する。

(令和元年度実績)

各種研究への取組（全 42 テーマ）

水族、その他学術的価値の高い資料の収集、管理

(令和 2 年度実績)

各種研究への取組（全 44 テーマ）

水族、その他学術的価値の高い資料の収集、管理

(令和 3 年度見込)

—

■展示事業 [内閣府 補助]

研究・調査の成果や地域に根ざした身近な話題を材料とし、人と自然の関わり等について琵琶湖博物館で展示を行う。

(令和元年度実績)

企画展示「海を忘れたサケービワマスの謎に迫る」および水族展示等の開催

第3期（A・B展示室）リニューアルにかかる整備、改修の実施

(令和 2 年度実績)

企画展示「(仮称) 守りたい！少なくなった生き物たち－未来へつなぐ地域の宝物－」

および水族展示の開催

第3期（A・B展示室）リニューアルオープン

(令和 3 年度見込)

—

■生物多様性保全・再生に関する研究

生物多様性保全活動を評価できる手法の研究を行い、活動の改善策へと繋げていく。また、滋賀の生物多様性の喫緊の課題に対応するとともに、科学的知見を評価に組み込むための方法と仕組みについて研究する。

(令和元年度実績)

生物多様性 CSR 活動に関する調査、推進方策の検討のまとめ

水辺、琵琶湖沖帯の生物分布データなどの収集（文献・現地調査）、観測手法の開発、GIS 化（継続）

「滋賀県生きものデータバンク（仮）」の構築

(令和 2 年度実績)

ドローンによる侵略的外来植物群落の変化と生物の調査

ROV による底生生物モニタリング、計量魚探による沖帯生物のモニタリング（継続）

滋賀県生きものデータバンクの拡充（過去の文献・資料の収集、GIS 化）

生物多様性 CSR に関する文献調査・調査ヒアリング・知見の集積と整理

(令和 3 年度見込)

ドローンによる侵略的外来植物群落の変化と生物の調査

ROV による底生生物モニタリング、計量魚探による沖帯生物のモニタリング

北湖底生動物の既存データ長期変動解析

「滋賀県生きものデータバンク」の拡充

過去と現在の生物分布データの比較により早急な対応が必要な種の選定

生物多様性 CSR に関する事例集の作成

■南湖生態系に影響を及ぼす湖底環境等に関する研究 [内閣府 補助]

南湖の生態系の再生に向けて湖底環境等を把握するため、底層貧酸素水塊の発生メカニズムを解明する。また、水草分布、底層溶存酸素濃度、水草周辺生物群集の調査を行い、水草量の変化による生物・生態系への影響を評価する。

(令和元年度実績)

全ての試料の栄養塩（Bio-ave-P など）分析を行った。また、過去の文献から得た値と比較をし、今後の水草生育の予測を行った。

過去の文献・データを調査する。また、糸状藻類を培養し生態特性を明らかにする。

平成 29 年度構築した水草消長モデルについて、南湖の平面分布の再現に向けて必要なモデル改良を行う。

(令和 2 年度実績)

南湖で物理環境（DO 等）の季節変動を把握

南湖潮流の三次元数理モデルを高度化

南湖の底泥に含まれる炭素量などを測定・地点間で比較することにより、水草の繁茂が湖底の底質に与えた影響を評価

環境 DNA による魚類調査を試み、水草量との関係を解析

湖底糸状藻類のモニタリング

(令和 3 年度見込)

これまでの南湖湖底直上における貧酸素水塊の特徴の解析

環境 DNA を活用した南湖水草周辺生物把握のための補足調査

南湖の底泥に含まれる炭素量などを測定・地点間で比較することにより、水草の繁茂が湖底の底質に与えた影響を評価

■特産マス類資源の保全と活用に関する調査・研究 [水産庁 一部委託]

在来マス類資源の増殖技術及びビワマス養殖業へ普及できる養殖技術を開発する。

(令和元年度実績)

特産マス類の漁業に関する調査・研究

特産マス類の養殖に関する研究

(令和2年度実績)

特産マス類の漁業に関する調査・研究

特産マス類の養殖に関する研究

(令和3年度見込)

特産マス類の漁業に関する調査・研究

特産マス類の養殖に関する研究

■養殖場防疫・疾病対策事業 [農林水産省 補助]

養殖場および天然水域における冷水病等の疾病対策を総合的に取り組む。

(令和元年度実績)

冷水病の抗病性付与、除菌対策

アユのエドワジエラ・イクタルリ感染症蔓延防止対策

保菌検査、衛生管理指導、医薬品残留検査

(令和2年度実績)

冷水病の抗病性付与、除菌対策

アユのエドワジエラ・イクタルリ感染症蔓延防止対策

保菌検査、衛生管理指導、医薬品残留検査

(令和3年度見込)

冷水病の抗病性付与、除菌対策

アユのエドワジエラ・イクタルリ感染症蔓延防止対策

保菌検査、衛生管理指導、医薬品残留検査

■ワクチン実用化研究

アユ冷水病のワクチンの実用化研究を行う。

(令和元年度実績)

浸漬ワクチンの製造承認に向けた改良研究と承認に必要なデータ収集

(令和2年度実績)

浸漬ワクチンの製造承認に向けた改良研究と承認に必要なデータ収集を行う

(令和3年度見込)

浸漬ワクチンの製造承認に向けた改良研究と承認に必要なデータ収集を行う

■魚類等増殖環境評価調査研究 [農林水産省 補助]

水産資源増殖のための各種施策の検討のため、南湖で行われた底質改善事業効果調査や内湖的環境水面の利活用等に向けた調査研究を行う。

(令和元年度実績)

底質改善による魚類等増殖環境改善効果調査

内湖等を利用した地域資源の創出研究

(令和2年度実績)

底質改善による魚類等増殖環境改善効果調査

内湖等を利用した地域資源の創出研究

(令和3年度見込)

底質改善による魚類等増殖環境改善効果調査

内湖等を利用した地域資源の創出研究

■漁況予報調査研究

琵琶湖漁業における重要な魚種であるアユの産卵状況や仔稚魚生息状況、湖中魚群分布状況、漁獲状況調査及び漁獲魚体型測定などを行い、資源状況を把握する。

(令和元年度実績)

産卵状況調査、アユ仔稚魚生息状況調査、湖中魚群分布調査、漁獲状況調査、漁獲魚体型測定調査

(令和2年度実績)

産卵状況調査、アユ仔稚魚生息状況調査、湖中魚群分布調査、漁獲状況調査、漁獲魚体型測定調査

(令和3年度見込)

産卵状況調査、アユ仔稚魚生息状況調査、湖中魚群分布調査、漁獲状況調査、漁獲魚体型測定調査

■漁場環境調査研究

漁場環境の動向を定期的に把握するとともに、突発的なプランクトン異常発生や魚介類の異常斃死事故の調査、指導を行う。

(令和元年度実績)

琵琶湖定点定期観測調査、西の湖水草繁茂調査、魚介類の異常斃死事故等調査

(令和2年度実績)

琵琶湖定点定期観測調査、西の湖水草繁茂調査、魚介類の異常斃死事故等調査

(令和3年度見込)

琵琶湖定点定期観測調査、西の湖水草繁茂調査、魚介類の異常斃死事故等調査

■アユ資源・漁獲情報発信高度化事業

アユの初期資源の状況からアユの漁獲状況を予測する技術を開発し、増殖対策などの施策へつなげる。

(令和元年度実績)

漁獲による資源消費過程の解明や減耗要因の分析を行う

科学計量魚探を用いた資源・漁獲動向予測

沿岸水域での生息状況把握手法の開発

ふ化日組成把握の精度向上

アユ不漁原因解明研究

(令和2年度実績)

漁獲による資源消費過程の解明や減耗要因の分析を行う。

科学計量魚探を用いた資源・漁獲動向予測

沿岸水域での生息状況把握手法の開発

ふ化日組成把握の精度向上

(令和3年度見込)

親魚確保のための資源管理手法の検討

科学計量魚探を用いた資源・漁獲動向予測

地域別早期漁況予測手法の開発

アユの発育段階ごとの餌状況および分布の把握

■セタシジミ種苗生産放流高度化技術事業

セタシジミに有効な環境を作り出す構造物の設置条件の検証と餌環境の改善を検証する。親貝養成、種苗生産・放流の技術をそれぞれ高めるための研究開発を行う。

(令和元年度実績)

親貝の成熟制御技術の開発試験

種苗生産効率の向上試験

種苗放流の効果評価

(令和2年度実績)

親貝の成熟制御技術の開発試験

種苗生産効率の向上試験

種苗放流の効果評価

(令和3年度見込)

潮流観測等による漁場形成要因の解明

親貝の成熟制御技術の開発試験

種苗生産効率の向上試験

種苗放流の効果評価

■外来魚駆除対策研究 [水産庁 一部委託]

増加した外来魚（オオクチバス、ブルーギル）および増加が懸念される外来魚（チャネルキャットフィッシュ）の効率的な駆除技術の開発。

(令和元年度実績)

外来魚の駆除量増大技術開発研究

新たな外来魚の拡散防止および効率的駆除技術開発研究

(令和2年度実績)

外来業の駆除量増大技術開発研究

新たな外来魚の拡散防止および効率的駆除技術開発研究

(令和3年度見込)

外来業の駆除量増大技術開発研究

新たな外来魚の拡散防止および効率的駆除技術開発研究

■資源管理体制高度化推進事業 [水産庁 補助]

琵琶湖の生態系や維持・回復を目的とし、対象魚種の資源や漁獲状況の調査を行う。
(令和元年度実績)

セタシジミ、ニゴロブナ、ホンモロコの資源状況調査
(令和2年度実績)

セタシジミ、ニゴロブナ、ホンモロコの資源状況調査
(令和3年度見込)

セタシジミ、ニゴロブナ、ホンモロコの資源状況調査

■林業試験研究

森林・林業の振興のために必要な試験研究課題を行う。
(令和元年度実績)

森林環境の調査研究継続（花粉の少ない森林づくり、森林土壤調査等）
(令和2年度実績)

少花粉スギ、ヒノキ採種園造成、採種
針葉樹特定簿樹の造成準備

有用広葉樹遺伝子確保（種子）
(令和3年度見込)

少花粉スギ、ヒノキ採種園造成、採種
針葉樹特定簿樹の造成準備
有用広葉樹遺伝子確保（種子）

■水質汚濁対策事業

水質汚濁防止法の規定に基づき、公共用水域水質測定計画を策定し、公共用水域（琵琶湖・河川）の常時監視を行う。

また、委託で実施している、河川の水質調査について、分析精度の管理調査を行う。
(令和元年度実績)

水質汚濁防止法の規定に基づき、公共用水域水質測定計画を策定し、公共用水域（琵琶湖・河川）の常時監視を実施。

委託で実施している、河川の水質調査について、分析精度の管理調査を実施
(令和2年度実績)

水質汚濁防止法の規定に基づき、公共用水域水質測定計画を策定し、公共用水域（琵琶湖・河川）の常時監視を実施

委託で実施している、河川の水質調査について、分析精度の管理調査を実施
(令和3年度見込)

水質汚濁防止法の規定に基づき、公共用水域水質測定計画を策定し、公共用水域（琵琶湖・河川）の常時監視を実施。

委託で実施している、河川の水質調査について、分析精度の管理調査を実施。

■湖沼水質保全計画（流出水対策等）推進事業

水質汚濁メカニズムを解明するために、赤野井湾流域をモデル地域として選定し、流域、湖辺、湖内の総合的な調査・解析を行う。

また、赤野井湾流域における流出水対策の評価を行うため、湾内の底質環境ならびにシジミ等底生生物の生息状況を調査する。

(令和元年度実績)

赤野井湾における底質やシジミ等底生生物の調査を行い、流出水対策計画の評価を実施

赤野井湾流域流出水対策推進連絡会において、事業の進行管理を実施

(令和2年度実績)

赤野井湾における底質やシジミ等底生生物の調査を行い、流出水対策推進計画の評価を実施

赤野井湾流域流出水対策推進連絡会において、事業の進行管理を実施

(令和3年度見込)

赤野井湾流域流出水対策推進連絡会において、流出水対策推進計画の策定

■水質環境調査

プランクトン異常発生対策、西之湖・余呉湖水質環境調査、水浴場調査及び雨水負荷量調査を行う。

(令和元年度実績)

赤潮発生状況調査（通報時対応）

アオコ発生状況調査（週3回、6月～10月）

余呉湖水質調査（年4回、5地点）

西之湖水質調査（年4回、6地点）

水浴場水質調査（県内8地点、年2回）

雨水負荷量調査（月2回、1地点）

(令和2年度実績)

赤潮発生状況調査（通報時対応）

アオコ発生状況調査（週3回、6月～10月）

余呉湖水質調査（年4回、5地点）

西之湖水質調査（年4回、6地点）

水浴場水質調査（県内6地点、年2回）

雨水負荷量調査（月2回、1地点）

(令和3年度見込)

赤潮発生状況調査（通報時対応）

アオコ発生状況調査（週3回、6月～10月）

余呉湖水質調査（年4回、5地点）

西之湖水質調査（年4回、6地点）

伊庭内湖水質調査(年4回、1地点)
水浴場水質調査(県内6地点、年2回)
雨水負荷量調査(月2回、1地点)

■水質自動測定による常時監視

琵琶湖及び周辺河川に設置している水質自動測定局の局舎について、適切な維持管理を行う。

(令和元年度実績)

湖心局除却工事

琵琶湖及び河川に設置している水質自動測定局の維持管理
湖辺局・河川局除却に係る工法検討

(令和2年度実績)

湖辺局・河川局除却事業着手

琵琶湖及び河川に設置している水質自動測定局の維持管理
水質自動測定局内機器類撤去・処分3局

(令和3年度見込)

水質自動測定局内機器類撤去・処分2局

水質自動測定局除却5局

湖心局跡地ブイ引き上げ点検1基

■水質評価指標としてのTOC等導入に向けた調査研究 [内閣府補助]

TOC等導入に向けた有機物の生態系への影響調査のほか、「琵琶湖における新たな水質管理のあり方懇話会」の開催、次期湖沼水質保全計画策定に向けた炭素・窒素・りん循環の状況把握、シミュレーションモデルを用いた物質循環解析を行う。

(令和元年度実績)

琵琶湖における新たな水質管理のあり方懇話会の開催

(令和2年度実績)

湖沼の円滑な物質循環につながる要件と指標に関する研究

(令和3年度見込)

北湖沖帯と沿岸帯で動物プランクトンの現存量と生産量、摂食速度を評価

琵琶湖における新たな水質管理のあり方懇話会の開催

■野生生物生息状況調査

県内に生息する野生動植物の生息状況を調査し、おおむね5年ごとに「滋賀県で大切にすべき野生生物(滋賀県版レッドデータブック)」の見直しなどを行う。

(令和元年度実績)

野生動植物の生息状況調査を実施

(令和2年度実績)

滋賀県で大切にすべき野生生物(2020年版)を作成

(令和3年度見込)

野生動植物の生息状況調査を実施

■国立環境研究所連携推進事業【健全な水環境保全のための水質・湖底環境に関する研究】[内閣府 補助]

健全な琵琶湖の水環境の保全・管理・再生に向けて、琵琶湖での有機物収支の解析を行うとともに、水質や生態系に多大な影響を及ぼしていると考えられる底泥環境に関する研究を行う。

(令和元年度実績)

高速フラッシュ蛍光光度計を用いた一次生産速度の推定

植物プランクトンのサイズ別光合成特性の解析

北湖沖帯の食物網の解析（安定同位体比）を継続・データ蓄積

過年度の結果と合わせて、アユやホンモロコの各餌資源への寄与率を総合的に評価

対応策の順次提示、成果公表機会の拡充

(令和2年度実績)

琵琶湖における一次生産速度や細菌二次生産速度の測定法の開発、測定

底泥の特性に基づく湖水水質環境へのリスク評価

北湖沖帯と沿岸帯で動物プランクトンの現存量と生産量を評価

北湖沖帯と沿岸帯で動物プランクトンの摂食速度を評価

対応策の順次提示、成果公表機会の拡充

(令和3年度見込)

琵琶湖の底泥酸素消費量（SOD）の面的把握と底層DOの動態へ与える影響評価

底泥溶出フラックス算定に向けた新規手法開発

琵琶湖における有機物収支に係るモデルの高度化

琵琶湖北湖の全層循環シミュレーション解析

■国立環境研究所連携推進事業【連携拠点の設置】[内閣府 補助]

新たな課題解決に向けた共同研究を推進するため、国立環境研究所琵琶湖分室の拠点設置に係る備品や研究機器の準備等を行う。

(令和元年度実績)

研究機器の整備 4台

(令和2年度実績)

—

(令和3年度見込)

—

■国立環境研究所連携推進事業【湖沼生態系の評価と管理・再生に関する研究】[内閣府 補助]

在来魚の生息や分布の変化を駆動する要因を明らかにするとともに、保全上重要な場

所や対策優先度の高い場所を抽出し、在来魚回復のための具体的な対策の提案を行う。

(令和元年度実績)

南湖湖畔ヤナギにおけるコイ科魚類の産着卵調査の実施

琵琶湖の水生生物種の遺伝情報の収集と分析

遠隔計測を活用した水草繁茂監視手法の開発

昨年度までに採集した試料の栄養塩（BAP, BANなど）の分析

南湖の栄養塩循環モデルを作成

過去の文献・データを調査

糸状藻類を培養し生態特性を明らかにする

昨年度構築した水草消長モデルについて、南湖の平面分布の再現に向けて必要なモデル改良

(令和2年度実績)

在来魚各種にとって好適な繁殖環境の条件を検討、保全上重要な場所や対策優先度の高い場所の抽出

生態系評価・予測のためのモニタリング手法の開発

(令和3年度見込)

沿岸植生や河川環境の調査

沿岸植生帯や流入河川における魚類の分布調査

バイオロギング・テレメトリーによる親魚の分布・移動調査

在来魚の産卵場所に与える沿岸植生や河川底質等の諸条件の分析

在来魚の好適な繁殖環境の条件の検討

保全上重要な場所や対策優先度の高い場所の抽出

■国立環境研究所連携推進事業【研究成果の活用・実用化】[内閣府 補助]

研究成果等を水環境ビジネスや琵琶湖漁業の活性化、琵琶湖の保全・再生につなげる产学研官金連携による取組を推進し、共同研究で活用された技術や研究成果、最新の技術知見等の情報共有を進めるとともに、技術開発に向けた取組を推進する。また、研究成果等の情報を共有するデータベースを設置、運営する。

(令和元年度実績)

研究・技術分科会の開催（2回）

プロジェクトチームによる技術開発の実施

研究・技術分科会の自立に向けた試行

コーディネーターによるマッチング活動

データベースの運営

(令和2年度実績)

研究・技術分科会の開催（3回）

プロジェクトチームによる技術開発の実施

研究・技術分科会の自立に向けた試行

コーディネーターによるマッチング活動

データベースの運営

(令和3年度見込)

研究・技術分科会の開催（2回）

プロジェクトチーム等による技術開発の実施・支援

コーディネーターによるマッチング活動

水環境技術のブランド化の推進

■PM2.5等の大気汚染物質にかかる濃度変動の挙動把握

人への健康影響が懸念されているPM2.5については、年度によって県内でも環境基準非達成地点が存在するため、その濃度変動要因を詳細に把握する。

(令和元年度実績)

県内2地点における季節別PM2.5成分分析調査の実施

PM2.5の前駆物質である無機ガスを含めた追加調査の実施

秋季・冬季の濃度地域差の要因に関する解析（継続）

(令和2年度実績)

—

(令和3年度見込)

—

■外部資金導入型試験研究〔環境省 補助〕

琵琶湖と滋賀の環境を保全するため、政策課題に向けた、より充実した研究成果を得ることを目的に国や財団等の競争的資金を補完的に導入した試験研究を推進する。

(令和元年度実績)

1件

(令和2年度実績)

—

(令和3年度見込)

—

■滋賀県試験研究機関研究発表会

滋賀県立の8つの試験研究機関の取組や研究成果を広く発信する。

(令和元年度実績)

びわ湖環境ビジネスメッセの共催セミナーとして開催し、8つの試験研究機関の取組や研究成果を口頭発表の形式で発表

(令和2年度実績)

コロナウィルス感染症の拡大により、中止。

(令和3年度見込)

未定

■気候変動適応推進事業

気候変動が滋賀県に与える影響の把握と、農林水産業、自然生態系、琵琶湖、県民生活など各分野の適応策の推進および地域適応計画の策定に資する知見の収集を行う。

(令和元年度実績)

滋賀県への気候変動影響評価（調査）

有識者意見交換会の開催 2回

県民向けシンポジウム開催 1回

(令和2年度実績)

気候変動影響情報の収集（調査）

有識者意見交換会の開催（2回）

県民との意見交換会（4回）

(令和3年度見込)

（仮称）滋賀県CO₂ネットゼロ推進計画の策定（地域気候変動適応計画として位置づけ）

■南湖湖底環境改善に向けた影響調査【内閣府補助】

「魚のゆりかご」といえる琵琶湖南湖の湖底環境の改善に向けて、懸案となっている南湖くぼ地については、そこに生じる貧酸素や無酸素状態が南湖に与える影響について、現地調査やシミュレーションにより把握し、南湖くぼ地の埋め戻しを簡便かつ低コストに実施する手法等を検討する基礎資料とする。

(令和元年度実績)

南湖において、水温・溶存酸素の現場観測（自動連続観測機器使用）と、流れの鉛直分布（ADCP；流速計使用）を調査

(令和2年度実績)

南湖において、水温・溶存酸素の現場観測（自動連続観測機器使用）と、流れの空間分布（超音波流速計（ADCP）使用）を調査、研究のまとめ

(令和3年度見込)

—

■琵琶湖におけるプラスチックごみ問題調査検討事業

国際的な関心が高まっているプラスチックごみ問題について、琵琶湖においてより効果的な対策を検討するため発生源の絞り込みに関する調査を実施し、一層の琵琶湖環境の保全を図る。

(令和元年度実績)

赤野井湾の湖底ごみを回収し、そのごみの実態把握調査を実施

(令和2年度実績)

—

(令和3年度見込)

—

■水産資源の最大活用に向けたスマート水産業体制整備事業【水産庁 補助】【令和3年度新規施策】

資源管理の推進に向け、漁業者からの漁獲情報を電子データとして収集する仕組みづくりを行う。また、データ収集を電子化することで、資源評価等の分析および活用を迅速かつペーパレスで実施できる体制を整備する。

(令和3年度見込)

漁獲情報収集体制の整備および報告用システムの作成

■琵琶湖沿岸帯調査【令和3年度新規施策】

琵琶湖沿岸における貝類の生息状況と生息環境の実態を把握し、水産業の振興ならびに琵琶湖保全の基礎資料とする。

(令和3年度見込)

底質調査、貝類調査等

東近江市

■生物多様性調査業務【環境省 補助】

市内の地点（ハビタット）において、市民が専門家と共に実行する調査及び専門家の独自調査を実施する。

(令和元年度実績)

参加人数 50名

(令和2年度実績)

参加人数 33名

(令和3年度見込)

参加人数 30名

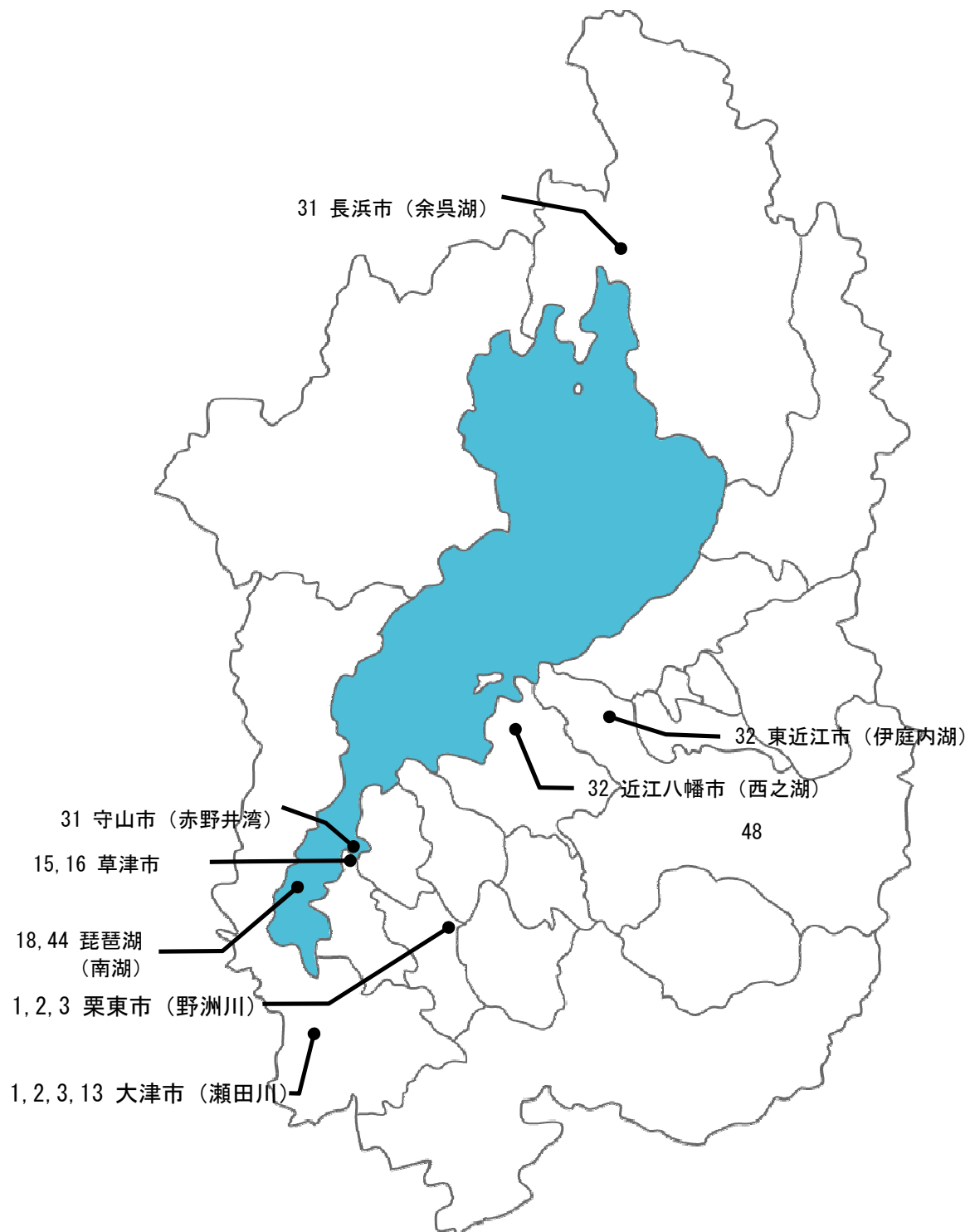
法第9条関係施策一覧

NO.	施策名	施策実施地域
1	感覚的な水質指標による河川水質調査	瀬田川、野洲川
2	公共用水域のモニタリング	琵琶湖、瀬田川、野洲川
3	河川水辺の国勢調査	瀬田川、野洲川
4	琵琶湖保全再生等推進費	琵琶湖一帯の湖辺域
5	気候変動による水循環への影響評価・適応策検討	全国湖沼(琵琶湖を含む)
6	環境研究総合推進費	琵琶湖
7	湖沼水環境新規基準対策検討事業	全国湖沼(琵琶湖を含む)
8	重要生態系監視地域モニタリング推進事業	陸水域調査 1サイト ガンカモ類調査 5サイト 里地調査 4サイト 陸生鳥類調査 2サイト
9	湖沼水環境適正化対策検討事業	琵琶湖
10	水深別水質調査と新指標(底層DO)等のモニタリング計画の策定と評価の具体的検討	琵琶湖等
11	緊急時における化学物質調査手法の検討	琵琶湖等
12	在来魚介類のにぎわい復活に向けた研究	琵琶湖の湖辺と沖合、南湖、流入河川、森林
13	琵琶湖・瀬田川プランクトン等モニタリングとプランクトンの予測手法の検討	琵琶湖、瀬田川
14	気候変動に対応する持続可能な社会にむけた戦略的シナリオに関する研究	県内全域
15	調査・資料収集事業	琵琶湖博物館(草津市)
16	展示事業	琵琶湖博物館(草津市)
17	生物多様性保全・再生に関する研究	県内全域
18	南湖生態系に影響を及ぼす湖底環境等に関する研究	琵琶湖(南湖)
19	特産マス類資源の保全と活用に関する調査・研究	県内全域
20	養殖場防疫・疾病対策事業	県内全域
21	ワクチン実用化研究	県内全域
22	魚類等増殖環境評価調査研究	琵琶湖
23	漁況予報調査研究	琵琶湖
24	漁場環境調査研究	琵琶湖

法第9条関係施策一覧

NO.	施策名	施策実施地域
25	アユ資源・漁獲情報発信高度化事業	琵琶湖
26	セタシジミ種苗生産放流高度化技術事業	琵琶湖
27	外来魚駆除対策研究	琵琶湖、河川
28	資源管理体制高度化推進事業	琵琶湖
29	林業試験研究	県内全域
30	水質汚濁対策事業	琵琶湖、河川
31	湖沼水質保全計画(流出水対策等)推進事業	赤野井湾流域
32	水質環境調査	琵琶湖、西之湖、余呉湖、伊庭内湖等
33	水質自動測定による常時監視	琵琶湖、河川
34	水質評価指標としてのTOC等導入に向けた調査研究	琵琶湖・集水域
35	野生生物生息状況調査	一
36	国立環境研究所連携推進事業 【健全な水環境保全のための水質・湖底環境に関する研究】	県内等
37	国立環境研究所連携推進事業 【連携拠点の設置】	県内等
38	国立環境研究所連携推進事業 【湖沼生態系の評価と管理・再生に関する研究】	県内等
39	国立環境研究所連携推進事業 【研究成果の活用・実用化】	県内等
40	PM2.5等の大気汚染物質にかかる濃度変動の挙動把握	県内全域
41	外部資金導入型試験研究	県内等
42	滋賀県試験研究機関研究発表会	県内等
43	気候変動適応推進事業	県内全域
44	南湖湖底環境改善に向けた影響調査	琵琶湖の南湖
45	琵琶湖におけるプラスチックごみ問題調査検討事業	県内全域
46	水産資源の最大活用に向けたスマート水産業体制整備事業	県内全域
47	琵琶湖沿岸帯調査	琵琶湖
48	生物多様性調査業務	東近江市内

法第9条関係施策位置図



※流域全体で取り組まれている施策は、示していない。

2-2 水質の汚濁の防止及び改善に関する事項（法第 10 条関係）

琵琶湖の水質の汚濁の防止のために水質汚濁防止法（昭和 45 年法律第 138 号）、湖沼水質保全特別措置法（昭和 59 年法律第 61 号）等に基づく工場及び事業場の排水対策、下水道、浄化槽、農業集落排水施設等の計画的な整備による生活排水対策、農業用用排水施設の計画的な整備等による農地及び市街地等からの流出水対策、琵琶湖への流入河川及び琵琶湖内における水質保全対策等を図るよう努めるものとする。

また、下水道、浄化槽、農業集落排水施設、農業用用排水施設等の社会資本については、適切な維持・管理・更新を行うよう努めるものとする。

滋賀県

■流域下水道整備事業【国土交通省 補助】

琵琶湖等公共用水域の水質保全と生活環境の改善を図るため、市町の公共下水道の整備とあわせて流域下水道の整備を行う。

(令和元年度実績)

污水幹線 2 処理区、浄化センター 4 箇所

(令和 2 年度実績)

污水幹線 2 処理区、浄化センター 4 箇所

(令和 3 年度見込)

污水幹線 2 処理区、浄化センター 4 箇所

■流域下水道管理事業

琵琶湖等公共用水域の水質保全と生活環境の改善を図るため、琵琶湖流域下水道処理場および管渠等の維持管理を行う。

(令和元年度実績)

処理場 4 箇所、管路、ポンプ場の維持管理、管路清掃、下水道台帳の整備等

(令和 2 年度実績)

処理場 4 箇所、管路、ポンプ場の維持管理、管路清掃、下水道台帳の整備等

(令和 3 年度見込)

処理場 4 箇所、管路、ポンプ場の維持管理、管路清掃、下水道台帳の整備等

■下水道終末処理場高度処理施設維持管理費補助金

公共下水道の終末処理場において行う高度処理に係る経費を支援する。

(令和元年度実績)

公共下水道処理場 4 箇所

(令和 2 年度実績)

公共下水道処理場 4 箇所

(令和 3 年度見込)

公共下水道処理場 4 箇所

■汚水処理施設整備接続等交付金

公共下水道や浄化槽の整備を行う市町を支援する。

(令和元年度実績)

11 市 2 町

(令和 2 年度実績)

10 市 4 町

(令和 3 年度見込)

未定

■農業濁水防止活動推進事業

農業濁水の防止のための取組を推進するため、河川の透視度調査及び啓発活動を行う。

(令和元年度実績)

59 河川・78 地点の透視度調査及び啓発活動

(令和 2 年度実績)

59 河川・78 地点の透視度調査及び啓発活動

(令和 3 年度見込)

59 河川・78 地点の透視度調査及び啓発活動

■水質汚濁対策事業

工場等排水及び地下水質の調査を実施する（大津市除く）。また、その調査分析精度を管理する。

(令和元年度実績)

工場等排水調査 252 検体、地下水調査 260 地点

(令和 2 年度実績)

工場等排水調査 258 検体、地下水調査 207 地点

(令和 3 年度見込)

工場等排水調査 300 検体程度、地下水調査 200 地点程度

■県営みずすまし事業 [農林水産省 補助]

琵琶湖の水質保全対策として、農業排水の循環かんがいシステム、農業排水浄化施設を整備し、農業排水路から公共水域へと流出する汚濁負荷量の削減を行う。

(令和元年度実績)

水質浄化施設整備 1 式

(令和 2 年度実績)

水質浄化施設整備 1 式

(令和 3 年度見込)

水質浄化施設整備 1 式、水質浄化施設改修 1 式

■農業集落排水事業 [農林水産省 補助]

農業集落排水施設の更新・改築を行う。

(令和元年度実績)

機能強化工事 2 処理区、機能診断調査 24 処理区

(令和 2 年度実績)

機能強化工事 2 処理区、機能診断調査 11 処理区

(令和 3 年度見込)

機能強化工事 4 処理区、機能診断調査 1 処理区

■農業集落排水高度処理維持管理事業

供用開始後の農業集落排水処理施設(汚泥処理施設を除く)の運転管理のうち、高度処理にかかる経費を支援する。

(令和元年度実績)

未定

(令和 2 年度実績)

—

(令和 3 年度見込)

—

■水田反復利用施設事業

農業排水の反復利用や農業用水の節水などを目的として、排水路反復利用施設や自動給水栓などの施設整備を行う。

(令和元年度実績)

水田反復利用施設整備 1 地区

(令和 2 年度実績)

—

(令和 3 年度見込)

—

■補助河川環境整備事業 [国土交通省 補助]

汚濁の著しい内湖や南湖の閉鎖性水域に流入する河川において水質改善対策を実施する。

(令和元年度実績)

赤野井湾 (植生浄化施設工)、木浜内湖 (護岸工、植栽工)

(令和 2 年度実績)

赤野井湾 (植生浄化施設工)、木浜内湖 (護岸工、植栽工)

(令和 3 年度見込)

赤野井湾 (内湖拡幅)、木浜内湖 (護岸工、植栽工)

■ダム管理事業（ダム湖水質保全）

ダム湖の水質保全および水質の把握を行う。

(令和元年度実績)

曝気設備の運用管理、水質検査

(令和2年度実績)

曝気設備の運用管理、水質検査

(令和3年度見込)

曝気設備の運用管理、水質検査

■浄化槽設置整備事業〔環境省 補助〕

琵琶湖の水質保全、生活環境の保全及び公衆衛生の向上に寄与するため、合併処理浄化槽の整備を行う。

(令和元年度実績)

設置基数 104 基

(令和2年度実績)

設置基数 85 基

(令和3年度見込)

設置基数 158 基

■ごみ処理施設整備事業〔環境省 補助〕

廃棄物を適正に処理し、生活環境の保全を図るため、ごみ処理施設の整備を行う。

(令和元年度実績)

マテリアルリサイクル施設 2市

高効率ごみ発電施設 1市

エネルギー回収型廃棄物処理施設 1市

計画支援事業 1市、3一部事務組合

(令和2年度実績)

マテリアルリサイクル施設 2市

高効率ごみ発電施設 1市

エネルギー回収型廃棄物処理施設 1市

基幹的設備改良事業 1一部事務組合

計画支援事業 3一部事務組合

(令和3年度見込)

マテリアルリサイクル施設 2市

高効率ごみ発電施設 1市

エネルギー回収型廃棄物処理施設 1市

基幹的設備改良事業 1一部事務組合

計画支援事業 1市、2一部事務組合

■農業排水循環利用促進事業

循環かんがい施設や反復利用施設を活用し、農業排水の再利用に取り組む事業主体に対し、掛かり増し経費を支援する。

(令和元年度実績)

既存施設を活用した農業排水を再利用する取り組み 6 地区

(令和 2 年度実績)

既存施設を活用した農業排水を再利用する取り組み 6 地区

(令和 3 年度見込)

既存施設を活用した農業排水を再利用する取り組み 6 地区

大津市

■公共下水道整備事業 [国土交通省 補助]

琵琶湖等公共用水域の水質保全と生活環境の改善を図るため、下水道整備計画に基づき、下水道整備事業を行う。

(令和元年度実績)

管路整備 15.4 ha

(令和 2 年度実績)

管路整備 11.1 ha

(令和 3 年度見込)

管路整備 6.1 ha

■公共下水道管理事業

琵琶湖等公共用水域の水質保全と生活環境の改善を図るため、公共下水道の維持管理事業を行う。

(令和元年度実績)

処理場 1 箇所、管路、マンホールポンプの維持管理、管路清掃、下水道台帳の整備等

(令和 2 年度実績)

処理場 1 箇所、管路、マンホールポンプの維持管理、管渠清掃、下水道台帳の整備等

(令和 3 年度見込)

処理場 1 箇所、管路、マンホールポンプの維持管理、管渠清掃、下水道台帳の整備等

■自家用污水ポンプ施設設置等補助金

低地等の立地条件により、汚水を公共下水道へ自然流下によって直接排除することが困難な家庭の方が、水洗化のため宅地内に自家用污水ポンプ施設を設置する場合に補助金を交付する。

(令和元年度実績)

新設 6 件、更新 16 件

(令和 2 年度実績)

新設 2 件、更新 10 件

(令和3年度見込)

新設4件、更新11件

■浄化槽設置整備事業 [環境省 補助]

公共用海域の水質保全と生活環境向上のため、浄化槽の設置補助、維持管理の啓発を実施する。

(令和元年度実績)

5人槽3基、7人槽4基

(令和2年度実績)

5人槽4基、7人槽3基

(令和3年度見込)

5人槽7基、7人槽3基

■環境検査事業

大津市内の河川、地下水及び工場等排水の水質検査。また、検査の精度管理を行う。

(令和元年度実績)

水質検査 延べ448検体（事業場排水80検体、河川水質検査332検体、地下水検査11検体、その他水質検査25検体）、4,340項目

(令和2年度実績)

水質検査 延べ439検体（事業場排水71検体、河川水質検査331検体、地下水検査7検体、その他水質検査30検体）、4,170項目

(令和3年度見込)

水質検査 460検体、4,700項目

■事業場立入・排水調査事業

水質汚濁防止法等に基づき事業場への立入検査、排水検査を実施する。

(令和元年度実績)

延べ57事業場

(令和2年度実績)

延べ61事業場

(令和3年度見込)

延べ49事業場

■水道水源の水質調査

水草繁茂の影響による水道水源の水質悪化が、浄水処理に影響を及ぼすことから、水草繁茂時期に柳ヶ崎浄水場取水口付近の水草繁茂状況の確認や水質の調査を実施する。

また、南湖全域の状況についても調査を実施する。

(令和元年度実績)

モーターボートを賃借し、水源状況調査 南湖全域3回

(令和2年度実績)

モーターボートを賃借し、水源調査 南湖全域3回

(令和3年度見込)

モーターボート(賃借)を用いた水道水源調査 柳が崎浄水場取水口付近2回、南湖全域3回

■河川水質調査事業

滋賀県の河川調査計画及び市独自の調査を実施する。

(令和元年度実績)

24河川 26地点 月1回

(令和2年度実績)

24河川 26地点 月1回

(令和3年度見込)

24河川 26地点 月1回

彦根市

■公共下水道整備事業 [国土交通省 補助]

琵琶湖等公共用水域の水質保全と生活環境の改善を図るため、下水道整備計画に基づき、下水道整備事業を行う。

(令和元年度実績)

管路整備 25.3 ha

(令和2年度実績)

管路整備 31.34 ha

(令和3年度見込)

管路整備 33.97 ha

■公共下水道管理事業

琵琶湖等公共用水域の水質保全と生活環境の改善を図るため、公共下水道の維持管理事業を行う。

(令和元年度実績)

管路、マンホールポンプの維持管理、管路清掃、下水道台帳の整備等

(令和2年度実績)

管路、マンホールポンプの維持管理、管路清掃、下水道台帳の整備等

(令和3年度見込)

管路、マンホールポンプの維持管理、管路清掃、下水道台帳の整備等

■農業集落排水事業 [農林水産省 補助]

農業集落の環境整備ならびに琵琶湖を含む公共水域の水質保全を図る。

(令和元年度実績)

農業集落排水処理施設の維持管理、機能診断調査
(令和2年度実績)

農業集落排水処理施設の維持管理
(令和3年度見込)

農業集落排水処理施設の維持管理

■浄化槽対策事業 [環境省 補助]

水環境の保全・公衆衛生の向上を目的とし、個別合併処理浄化槽の設置を行う。
(令和元年度実績)

彦根市浄化槽設置整備事業として26基設置補助
浄化槽管理者への指導、彦根市浄化槽業者協議会への補助、普及啓発等
(令和2年度実績)

彦根市浄化槽設置整備事業として15基設置補助
浄化槽管理者への指導、彦根市浄化槽業者協議会への補助、普及啓発等
(令和3年度見込)

彦根市浄化槽設置整備事業として25基設置補助
浄化槽管理者への指導、彦根市浄化槽業者協議会への補助、普及啓発等

■生活排水対策事業

市民団体による身近な河川や水路の水質調査を定期的かつ継続的に実施し、水質汚濁の現状や変化を把握するとともにイベント等での生活排水対策の啓発等を通じて、市民の生活排水改善に向けての意識の高揚を図る。

(令和元年度実績)

2ヶ月に1回の割合で市内を流れる河川・水路の水質調査を実施（測定項目：pH、
 NH_4^+ 、 PO_4^- 、COD、水温）

市民環境スクール（全2回）を実施
出前講座、パネル掲示、ホタル調査
(令和2年度実績)

2ヶ月に1回の割合で市内を流れる河川・水路の水質調査を実施（測定項目：pH、
 NH_4^+ 、 PO_4^- 、COD、水温）

市民環境スクール（全1回）を実施
出前講座、パネル掲示、ホタル調査
(令和3年度見込)

3ヶ月に1回の割合で市内を流れる河川・水路の水質調査を実施（測定項目：pH、
 NH_4^+ 、 PO_4^- 、COD、水温）

市民環境スクール（全4回）を実施
出前講座、パネル掲示、ホタル調査

■農業排水対策啓発事業

琵琶湖富栄養化防止運動に呼応し、農業排水対策の正しい理解を深め、その実践を推進する。

(令和元年度実績)

市内集落（農業組合）にチラシとのぼり旗を配布

啓発パトロールの実施

市内 3 河川 3 箇所の調査を実施（各地点で 13 日間）

(令和 2 年度実績)

市内集落（農業組合）にチラシとのぼり旗を配布

啓発パトロールの実施

市内 3 河川 3 箇所の調査を実施（各地点で 7 日間）

(令和 3 年度見込)

市内集落（農業組合）にチラシとのぼり旗を配布

啓発パトロールの実施

市内 3 河川 3 箇所の調査を実施（各地点で 7 日間）

■内湖等周辺環境保全事業

ヨシ刈りや草刈り等の維持管理を行ない、水質保全ならびに農村地域の環境保全を実施する。（野田沼地区、神上沼地区、曾根沼地区）

(令和元年度実績)

ヨシ刈りや草刈り等の管理委託

(令和 2 年度実績)

ヨシ刈りや草刈り等の管理委託

(令和 3 年度見込)

ヨシ刈りや草刈り等の管理委託

■河川維持事業

流入河川・底質改善対策のため、調整池等清掃（浚渫・除草等、水質改善対策）を実施する。

(令和元年度実績)

調整池清掃委託業務 1 件

(令和 2 年度実績)

調整池清掃委託業務 1 件

(令和 3 年度見込)

■河川維持事業

流入河川・底質改善対策のため、河川清掃（普通河川・水路の浚渫・除草等、水質改善対策）を実施する。

(令和元年度実績)

河川清掃委託業務 18 件
(令和 2 年度実績)
河川清掃委託業務 15 件
(令和 3 年度見込)
河川清掃委託業務 18 件

■ 河川維持事業

流入河川・底質改善対策のため、暗渠清掃（浚渫等、水質改善対策）を実施する。
(令和元年度実績)
暗渠清掃委託業務 2 件
(令和 2 年度実績)
—
(令和 3 年度見込)
暗渠清掃委託業務 4 件

■ 彦根みちかわ快適空間保全事業

流入河川・底質改善対策のため、みちかわ快適空間保全（浚渫・除草等、水質改善対策）を実施する。
(令和元年度実績)
浚渫・除草等、水質改善対策
(令和 2 年度実績)
浚渫・除草等、水質改善対策
(令和 3 年度見込)
浚渫・除草等、水質改善対策

■ 河川新設改良事業

流入河川・底質改善対策のため、河川新設改良（普通河川・水路の整備・改修）を実施する。
(令和元年度実績)
普通河川、水路の改修・整備
 $L = 16\text{ m}$ (旧鳥排水路)
 $L = 100\text{ m}$ (大黒川)
(令和 2 年度実績)
普通河川、水路の改修・整備 3 件
(令和 3 年度見込)
河川改修 1 件

■ 河川水質検査業務

主要河川の水質の状況を把握し、公共用水域及び地下水の水質の汚濁の防止を図り、

市民の健康を保護するとともに生活環境を保全する目的として、市内の12河川と沼・堀について水質検査を実施し、身近な水環境を保全する。

(令和元年度実績)

12河川8地点において、pH、DO、BOD、COD、T-N、T-P、SS、電気伝導度、大腸菌の検査の他、うち8河川10地点において、重金属8項目の検査を実施

(令和2年度実績)

12河川8地点において、pH、DO、BOD、COD、T-N、T-P、SS、電気伝導度、大腸菌の検査の他、うち8河川10地点において、重金属8項目の検査を実施

(令和3年度見込)

12河川8地点において、pH、DO、BOD、COD、T-N、T-P、SS、電気伝導度、大腸菌の検査の他、うち8河川10地点において、重金属8項目の検査を実施

■土壤・底質分析調査

主要河川の水質の状況を把握し、土壤及び地下水の水質の汚濁の防止を図り、市民の健康を保護するとともに生活環境を保全する目的として、市内の土壤の汚染状況について、調査を実施する。

(令和元年度実績)

土壤・底質調査を実施 5地点 (カドミウム、鉛、クロム、ひ素、水銀、銅)

(令和2年度実績)

カドミウム、鉛、クロム、ひ素、水銀、銅の土壤調査を実施 年1回、市内5箇所
過去に最終処分地として利用していた土地の下流域や経過観察を行っている地点において底質の調査を実施 5地点

(令和3年度見込)

カドミウム、鉛、クロム、ひ素、水銀、銅の土壤調査を実施 年1回、市内5箇所
過去に最終処分地として利用していた土地の下流域や経過観察を行っている地点において底質の調査を実施 5地点

■水質検査業務

工場・事業場が原因で公共用水域の汚濁等があった場合に、公共用水域への環境影響について確認を行うため、水質検査による監視を実施する。

(令和元年度実績)

事業所等からの漏洩等の環境事故が発生した際に、その汚染状況を調査

(令和2年度実績)

—

(令和3年度見込)

事業所等からの漏洩等の環境事故が発生した際に、その汚染状況を調査

■公共下水道整備事業 [国土交通省 補助]

琵琶湖等公共用水域の水質保全と生活環境の改善を図るため、下水道整備計画に基づき、下水道整備事業を行う。

(令和元年度実績)

管路整備 15.5 ha

(令和2年度実績)

管路整備 46.45 ha

(令和3年度見込)

管路整備 92.1 ha

■公共下水道管理事業

琵琶湖等公共用水域の水質保全と生活環境の改善を図るため、公共下水道の維持管理事業を行う。

(令和元年度実績)

管路、マンホールポンプの維持管理、管路清掃、下水道台帳の整備等

(令和2年度実績)

管路、マンホールポンプの維持管理、管路清掃、下水道台帳の整備等

(令和3年度見込)

管路、マンホールポンプの維持管理、管路清掃、下水道台帳の整備等

■農業集落排水事業 [農林水産省 補助]

汚水処理施設の整備と、整備済み施設の維持管理を実施する。

(令和元年度実績)

下水道施設の維持管理処理施設機能診断 7 地区

中継ポンプ遠隔監視システム 49 箇所

(令和2年度実績)

下水道施設維持管理、最適整備構想策定

(令和3年度見込)

農集排施設維持管理

■合併処理浄化槽設置事業 [環境省 補助]

公共水域の水質汚濁の防止等を図るため、合併浄化槽の設置に対し支援を行う。

(令和元年度実績)

6～7人槽×2基

(令和2年度実績)

5人槽×1基

6～7人槽×2基

(令和3年度見込)

5人槽×5基

■農業排水パトロール委託

農作業による濁水流出防止するためにパトロールを実施する。

(令和元年度実績)

4人×25日

(令和2年度実績)

4人×20日

(令和3年度見込)

4人×10日

■自治会河川・側溝等清掃支援事業

自治会等が実施する河川清掃をはじめとする環境美化活動に対し、ダンプ配車やヘドロ等処分の支援を行う。

(令和元年度実績)

ダンプ配車やヘドロ等処分の支援

(令和2年度実績)

ダンプ配車やヘドロ等処分の支援

(令和3年度見込)

ダンプ配車やヘドロ等処分の支援

■環境公害監視調査事業

公害の未然防止を図るため、定期的な河川水・地下水調査、大気測定などを行う。

(令和元年度実績)

公害の未然防止を図るため、定期的な河川水・地下水調査、大気測定などを行う

(令和2年度実績)

公害の未然防止を図るため、定期的な河川水・地下水調査、大気測定などを行う

(令和3年度見込)

公害の未然防止を図るため、定期的な河川水・地下水調査、大気測定などを行う

近江八幡市

■公共下水道整備事業 [国土交通省 補助]

琵琶湖等公共用水域の水質保全と生活環境の改善を図るため、下水道整備計画に基づき、下水道整備事業を行う。

(令和元年度実績)

管路整備 8.0 ha

(令和2年度実績)

管路整備 3.0 ha

(令和3年度見込)

管路施設の改築更新

■公共下水道管理事業

琵琶湖等公共用水域の水質保全と生活環境の改善を図るため、公共下水道の維持管理事業を行う。

(令和元年度実績)

処理場 1箇所、管路、マンホールポンプの維持管理、管路清掃、下水道台帳の整備等
(令和 2 年度実績)

処理場 1箇所、管路、マンホールポンプの維持管理、管路清掃、下水道台帳の整備等
(令和 3 年度見込)

処理場 1箇所、管路、マンホールポンプの維持管理、管路清掃、下水道台帳の整備等

■農業集落排水事業 [農林水産省 補助]

農業集落排水施設の安定した施設能力確保のため、農業排水施設の機能診断調査、更新、改築を行う。

(令和元年度実績)

機能診断調査 一式

(令和 2 年度実績)

最適整備構想策定業務 一式

(令和 3 年度見込)

—

■生活排水浄化対策事業

面的整備事業を実施した管理組合に対し、保守点検や清掃等に係る費用の負担軽減として設置整備補助金を交付する。

(令和元年度実績)

補助金交付 1,094 基

(令和 2 年度実績)

補助金交付 1,108 基

(令和 3 年度見込)

補助金交付 1,147 基

■浄化槽設置整備事業 [環境省 補助]

下水道の整備が当分の間実績まれない地域の浄化槽設置者に対し、浄化槽の設置に係る費用の負担軽減として、設置整備補助金を交付する。

(令和元年度実績)

補助金交付 23 基

(令和 2 年度実績)

補助金交付 21 基

(令和 3 年度見込)

補助金交付 47 基

草津市

■公共下水道整備事業【国土交通省 補助】

琵琶湖等公共用水域の水質保全と生活環境の改善を図るため、下水道整備計画に基づき、下水道整備事業を行う。

(令和元年度実績)

管路整備 116.7 ha

(令和2年度実績)

管路整備 14.09 ha

(令和3年度見込)

管路整備 1.4 ha

■公共下水道管理事業

琵琶湖等公共用水域の水質保全と生活環境の改善を図るため、公共下水道の維持管理事業を行う。

(令和元年度実績)

管路、マンホールポンプの維持管理、管路清掃、下水道台帳の整備等

(令和2年度実績)

管路、マンホールポンプの維持管理、管路清掃、下水道台帳の整備等

(令和3年度見込)

管路、マンホールポンプの維持管理、管路清掃、下水道台帳の整備等

■農業集落排水処理事業【令和元年度事業終了】

農業集落排水処理施設の維持管理や修繕を行う。

(令和元年度実績)

総処理水量 290 千m³

■農業集落排水施設不明水対策事業【令和元年度事業終了】

農業集落排水施設における不明水対策を実施するため現状の状況を調査する。

(令和元年度実績)

対策工事一式

■定期河川水質分析業務

草津市の良好な環境保全条例により環境管理基準を設定している伊佐々川、狼川を含む市内主要7河川の水質状況を定期的に調査し、市民の身近に流れる河川の水質を保全する。

(令和元年度実績)

伯母川、郡上・山寺川、伊佐々川、狼川、北川、草津川

(令和2年度実績)

伯母川、郡上・山寺川、伊佐々川、狼川、草津川

(令和3年度見込)

伯母川、郡上・山寺川、伊佐々川、狼川、草津川

■工場排水分析業務

特定工場等を設置している事業者を対象として、公害の原因となる物質等の排出基準が遵守されているか調査・監視する。

(令和元年度実績)

7 事業所

(令和2年度実績)

8 事業所

(令和3年度見込)

5 事業所

守山市

■公共下水道整備事業 [国土交通省 補助]

琵琶湖等公共用水域の水質保全と生活環境の改善を図るため、下水道整備計画に基づき、下水道整備事業を行う。

(令和元年度実績)

管路施設の改築更新

(令和2年度実績)

管路施設の改築更新

(令和3年度見込)

管路施設の改築更新等

■公共下水道管理事業

琵琶湖等公共用水域の水質保全と生活環境の改善を図るため、公共下水道の維持管理事業を行う。

(令和元年度実績)

管路、マンホールポンプの維持管理、管路清掃、下水道台帳の整備等

(令和2年度実績)

管路、マンホールポンプの維持管理、管路清掃、下水道台帳の整備等

(令和3年度見込)

管路、マンホールポンプの維持管理、管路清掃、下水道台帳の整備等

■農業集落排水高度処理維持管理事業

農業集落排水施設の適正管理のため、農業集落排水処理場および中継ポンプ場の維持管理を行う。

(令和元年度実績)

農業集落排水処理場および中継ポンプの維持管理

(令和2年度実績)

農業集落排水処理場および中継ポンプの維持管理

(令和3年度見込)

農業集落排水処理場および中継ポンプの維持管理

■合併処理浄化槽設置事業 [環境省 補助]

生活排水による公共用海域の水質汚濁を防止するため、合併処理浄化槽を設置する。

(令和元年度実績)

0件

(令和2年度実績)

0件

(令和3年度見込)

2件

■農村地域水質保全対策事業（木浜地区）施設管理業務

琵琶湖に流入する農業濁水等を軽減し、琵琶湖水質の保全、向上を図るため、循環かんがい施設（ポンプ場）の管理委託を行う。

(令和元年度実績)

4月下旬から9月末までの農繁期における、循環かんがい施設を管理委託

(令和2年度実績)

4月下旬から9月末までの農繁期における、循環かんがい施設の管理委託

(令和3年度見込)

4月下旬から9月末までの農繁期における、循環かんがい施設の管理委託

■矢島・赤野井浄化型排水路等除草業務

浄化型排水路の適正な維持管理のための除草作業を行う。

(令和元年度実績)

浄化型排水路（全長 12,922 m）および浄化池休憩施設（48 m²）の除草作業（年2回）

(令和2年度実績)

浄化型排水路（全長 12,922 m）および浄化池休憩施設（48 m²）の除草作業（年2回）

(令和3年度見込)

浄化型排水路（全長 12,922 m）および浄化池休憩施設（48 m²）の除草作業（年2回）

■矢島・赤野井浄化型排水路浚渫工事

琵琶湖に流入する農業濁水等を軽減し、琵琶湖水質の保全、向上を図るため、浄化型排水路の機能回復のための浚渫工事を実施する。（原則3年に1度。次回は令和4年度）

に実施実績み)
(令和元年度実績)
未実施、令和 3 年度に実施予定
(令和 2 年度実績)
—
(令和 3 年度見込)
実施予定なし

■木浜内湖水質改善事業

漁船航行および水草刈取りを行うことによって、木浜内湖の水質改善を図る。
(令和元年度実績)
—
(令和 2 年度実績)
—
(令和 3 年度見込)
実施予定なし

■木浜浄化池等浚渫工事

琵琶湖に流入する農業濁水等を軽減し、琵琶湖水質の保全、向上を図るため、木浜南部浄化池等の機能回復のための浚渫工事を実施する。(原則 3 年に 1 度)
(令和元年度実績)
未実施、令和 3 年度に実施予定
(令和 2 年度実績)
—
(令和 3 年度見込)
実施予定なし

■河川等水質調査業務

市内河川および琵琶湖について水質調査を実施する。
(令和元年度実績)
河川 17 地点、琵琶湖 5 地点
(令和 2 年度実績)
河川 17 地点、琵琶湖 5 地点
(令和 3 年度見込)
河川 17 地点、琵琶湖 5 地点

■大川水質調査業務

琵琶湖に繋がっている市内準用河川大川の水質調査を実施する。
(令和元年度実績)

5月・8月・2月の3回実施
(令和2年度実績)
5月・8月・2月の3回実施
(令和3年度見込)
5月・8月・2月の3回実施予定

■工場排水調査業務

工場・事業所排水について市公害防止協定並びに条例等に定める規制基準の遵守状況を把握し、適正な排水処理のため、市内事業所の排水について水質調査を実施する。

(令和元年度実績)
5事業所
(令和2年度実績)
5事業所
(令和3年度見込)
5事業所予定

栗東市

■公共下水道整備事業【国土交通省 補助】

琵琶湖等公共用水域の水質保全と生活環境の改善を図るため、下水道整備計画に基づき、下水道整備事業を行う。

(令和元年度実績)
管路整備 7.3 ha
(令和2年度実績)
管路整備 0.6 ha
(令和3年度見込)
管路整備 6.0 ha

■公共下水道管理事業

琵琶湖等公共用水域の水質保全と生活環境の改善を図るため、公共下水道の維持管理事業を行う。

(令和元年度実績)
管路、マンホールポンプの維持管理、管路清掃、下水道台帳の整備等
(令和2年度実績)
管路、マンホールポンプの維持管理、管路清掃、下水道台帳の整備等
(令和3年度見込)
管路、マンホールポンプの維持管理、管路清掃、下水道台帳の整備等

■農業集落排水高度処理維持管理事業

共用開始後の農業集落排水処理施設の高度処理を図る。

(令和元年度実績)

農業集落排水事業推進、農業集落排水施設管理

(令和 2 年度実績)

農業集落排水事業推進、農業集落排水施設管理

(令和 3 年度見込)

農業集落排水事業推進、農業集落排水施設管理

■水質等分析調査事業

事業所から排出される公共水域への排水を調査することにより、排水が適切な基準を満たすものかを確認し、公害を未然に防止すること及び栗東市内の主要河川に生息する「29 種の指標生物」を調査し、河川の状況を把握する。

(令和元年度実績)

事業所排水調査 8 事業所、水生生物調査 5 ヶ所、水質汚濁事故調査 0 件

(令和 2 年度実績)

事業所排水調査 8 事業所、水質汚濁事故調査未定

(令和 3 年度見込)

事業所排水調査 8 事業所、水生生物調査 5 ヶ所、水質汚濁事故調査未定

■水質等分析調査事業

公共用水域の河川における環境基準の適合状況を把握する。

(令和元年度実績)

19 ヶ所

(令和 2 年度実績)

19 ヶ所

(令和 3 年度見込)

19 ヶ所

甲賀市

■公共下水道整備事業 [国土交通省 補助]

琵琶湖等公共用水域の水質保全と生活環境の改善を図るため、下水道整備計画に基づき、下水道整備事業を行う。

(令和元年度実績)

管渠整備 36.0 ha

(令和 2 年度実績)

管路整備 0.5 ha

(令和 3 年度見込)

管路整備 0.0 ha (集排接続設計、改築実施設計であり、整備面積としては 0 ha)

■公共下水道管理事業

琵琶湖等公共用水域の水質保全と生活環境の改善を図るため、公共下水道の維持管理事業を行う。

(令和元年度実績)

処理場、管路、マンホールポンプの維持管理、管路清掃、下水道台帳の整備等

(令和2年度実績)

処理場、管路、マンホールポンプの維持管理、管路清掃、下水道台帳の整備等

(令和3年度見込)

処理場、管路、マンホールポンプの維持管理、管路清掃、下水道台帳の整備等

■農業集落排水高度処理維持管理事業

農業集落排水処理施設の維持管理を行う。

(令和元年度実績)

農業集落排水処理場管理一式

(令和2年度実績)

農業集落排水処理場管理一式

(令和3年度見込)

農業集落排水処理場管理一式

■浄化槽設置整備事業補助

下水道など生活排水処理施設の整備が実績まれない地域において、合併浄化槽の設置を推進するため補助金を交付する。

(令和元年度実績)

浄化槽設置基数 2基

(令和2年度実績)

浄化槽設置基数 3基

(令和3年度見込)

浄化槽設置予定基数 3基

■浄化槽設備修繕費補助

市内の合併浄化槽区域または下水道等未供用区域にある合併浄化槽の修繕にかかる経費を補助する。

(令和元年度実績)

修繕基数 38基

(令和2年度実績)

修繕基数 37基

(令和3年度見込)

修繕予定基数 46基

■公共水域水質等調査業務

水質汚濁の防止対策等のため、甲賀市内における河川等の公共水域の水質等を測定し監視を行う。

(令和元年度実績)

公共水域等水質調査 緊急時対応水質調査 3箇所

(令和2年度実績)

公共水域等水質調査

(令和3年度見込)

公共水域等水質調査

野洲市

■公共下水道整備事業【国土交通省 補助】

琵琶湖等公共用水域の水質保全と生活環境の改善を図るため、下水道整備計画に基づき、下水道整備事業を行う。

(令和元年度実績)

管路整備 26.0 ha

(令和2年度実績)

管路整備 29.8 ha

(令和3年度見込)

—

■公共下水道管理事業

琵琶湖等公共用水域の水質保全と生活環境の改善を図るため、公共下水道の維持管理事業を行う。

(令和元年度実績)

管路、マンホールポンプの維持管理、管路清掃、下水道台帳の整備等

(令和2年度実績)

管路、マンホールポンプの維持管理、管路清掃、下水道台帳の整備等

(令和3年度見込)

管路、マンホールポンプの維持管理、管路清掃、下水道台帳の整備等

■農業集落排水事業

農業集落排水処理施設の維持管理・修繕を行う。

(令和元年度実績)

吉川地区処理施設の維持管理・修繕

(令和2年度実績)

安治、須原・堤地区処理場撤去工事他

(令和3年度見込)

吉川地区処理場撤去工事他

■環境保全対策事業

市内の環境状況を把握し環境行政の資料とするため、環境測定事業を実施する。
(令和元年度実績)

河川水質調査 市内主要河川 5 箇所年 4 回実施
大気環境調査 市内 4 地点年 1 回実施(内 1 地点年 2 回実施)

(令和 2 年度実績)

河川水質調査 市内主要河川 5 箇所年 4 回実施
大気環境調査 市内 4 地点年 1 回実施(内 1 地点年 2 回実施)
(令和 3 年度見込)

河川水質調査 市内主要河川 5 箇所年 4 回実施
大気環境調査 市内 4 地点年 1 回実施(内 1 地点年 2 回実施)

湖南市

■公共下水道整備事業【国土交通省 補助】

琵琶湖等公共用水域の水質保全と生活環境の改善を図るため、下水道整備計画に基づき、下水道整備事業を行う。

(令和元年度実績)

管路整備 8.2 ha

(令和 2 年度実績)

管路整備 17.9 ha

(令和 3 年度見込)

管路整備 21.1 ha

■公共下水道管理事業

琵琶湖等公共用水域の水質保全と生活環境の改善を図るため、公共下水道の維持管理事業を行う。

(令和元年度実績)

管路、マンホールポンプの維持管理、管路清掃、下水道台帳の整備等

(令和 2 年度実績)

管路、マンホールポンプの維持管理、管路清掃、下水道台帳の整備等

(令和 3 年度見込)

管路、マンホールポンプの維持管理、管路清掃、下水道台帳の整備等

■水質汚濁対策事業

河川の水質及び工場等の排出水監視のための調査（水質検査）を実施する。
(令和元年度実績)

13 河川（16 地点）及び事業所等（60 事業所等、64 検体）の水質調査を実施
(令和 2 年度実績)

13 河川（16 地点）及び事業所等（60 事業所等 64 検体）の水質調査を実施

(令和3年度見込)

13 河川（16地点）及び事業所等（60事業所等 64検体）の水質調査を実施

高島市

■公共下水道整備事業 [国土交通省 補助]

琵琶湖等公共用水域の水質保全と生活環境の改善を図るため、下水道整備計画に基づき、下水道整備事業を行う。

(令和元年度実績)

管路整備 9.4 ha

(令和2年度実績)

管路整備 3.1 ha

(令和3年度見込)

管路整備 19.2 ha

■公共下水道管理事業

琵琶湖等公共用水域の水質保全と生活環境の改善を図るため、公共下水道の維持管理事業を行う。

(令和元年度実績)

処理場、管路、マンホールポンプの維持管理、管路清掃、下水道台帳の整備等

(令和2年度実績)

処理場、管路、マンホールポンプの維持管理、管路清掃、下水道台帳の整備等

(令和3年度見込)

処理場、管路、マンホールポンプの維持管理、管路清掃、下水道台帳の整備等

■農業集落排水施設管理事業

整備された施設の維持管理を行う。

(令和元年度実績)

処理場保守点検、処理場維持管理等

(令和2年度実績)

処理場保守点検、処理場維持管理等

(令和3年度見込)

処理場保守点検、処理場維持管理等

■林業集落排水施設管理事業

整備された施設の維持管理を行う。

(令和元年度実績)

処理場保守点検、処理場管理等委託

(令和2年度実績)

処理場保守点検、処理場管理等委託

(令和3年度見込)

処理場保守点検、処理場管理等委託

■合併処理浄化槽設置整備事業 [環境省 補助]

公共下水道および農業集落排水施設の整備が実績まれない地域の浄化槽設置者に対して設置補助金を交付し、水質汚濁の防止を図る。

(令和元年度実績)

合併処理浄化槽設置補助金 17 基

合併処理浄化槽維持管理補助金 30 組合・445 基

(令和2年度実績)

合併処理浄化槽設置補助金 10 基

合併処理浄化槽維持管理補助金 31 組合・476 基

(令和3年度見込)

合併処理浄化槽設置補助金 15 基

合併処理浄化槽維持管理補助金 510 基

■河川等水質検査事業

主要河川等の水質検査を行い、水質汚濁の状況を把握し、汚濁状況により自然環境の保護と地域住民の生活環境の保全を図る。

(令和元年度実績)

26 河川 26 地点および2 地下水 2 地点、年 1 回

(令和2年度実績)

26 河川 26 地点および2 地下水 2 地点、年 1 回

(令和3年度見込)

26 河川 26 地点および2 地下水 2 地点、年 1 回

東近江市

■公共下水道整備事業 [国土交通省 補助]

琵琶湖等公共用水域の水質保全と生活環境の改善を図るため、下水道整備計画に基づき、下水道整備事業を行う。

(令和元年度実績)

管路整備 41.8 ha

(令和2年度実績)

管路整備 34.1 ha

(令和3年度見込)

管路整備 71.0 ha

■公共下水道管理事業

琵琶湖等公共用水域の水質保全と生活環境の改善を図るため、公共下水道の維持管理

事業を行う。

(令和元年度実績)

管路、マンホールポンプの維持管理、管路清掃、下水道台帳の整備等

(令和2年度実績)

管路、マンホールポンプの維持管理、管路清掃、下水道台帳の整備等

(令和3年度見込)

管路、マンホールポンプの維持管理、管路清掃、下水道台帳の整備等

■合併処理浄化槽設置整備事業費補助事業 [環境省 補助]

下水道整備区域外に設置される浄化槽設置の費用に対して補助を行う。

(令和元年度実績)

設置基数 10 基

(令和2年度実績)

設置基数 6 基

(令和3年度見込)

設置基数 10 基

■農業集落排水事業

農業集落排水施設の維持管理を行う。

(令和元年度実績)

処理施設数 43 箇所、中継ポンプ 81 箇所

(令和2年度実績)

処理施設数 43 箇所、中継ポンプ 81 箇所

(令和3年度見込)

処理施設数 42 箇所、中継ポンプ 81 箇所

■農業集落排水高度処理維持管理事業

農業集落排水施設の維持管理（高度処理）を行う。

(令和元年度実績)

水質検査数 月1回（全処理施設対象）

(令和2年度実績)

水質検査数 月1回（全処理施設対象）

(令和3年度見込)

水質検査数 月1回（全処理施設対象）

■環境調査業務

公害発生源となりうる市内の事業所への立入調査や公共域へ排出される排水の水質調査を行う。

(令和元年度実績)

立入数 29 事業所

(令和 2 年度実績)

立入数 10 事業所

(令和 3 年度見込)

立入数 14 事業所

米原市

■公共下水道整備事業 [国土交通省 補助]

琵琶湖等公共用水域の水質保全と生活環境の改善を図るため、下水道整備計画に基づき、下水道整備事業を行う。

(令和元年度実績)

管路施設の改築更新

(令和 2 年度実績)

管路施設の改築更新

(令和 3 年度見込)

管路施設の改築更新

■公共下水道管理事業

琵琶湖等公共用水域の水質保全と生活環境の改善を図るため、公共下水道の維持管理事業を行う。

(令和元年度実績)

管路、マンホールポンプの維持管理、管路清掃、下水道台帳の整備等

(令和 2 年度実績)

管路、マンホールポンプの維持管理、管路清掃、下水道台帳の整備等

(令和 3 年度見込)

管路、マンホールポンプの維持管理、管路清掃、下水道台帳の整備等

■農業集落排水事業

農業集落排水処理施設の維持管理等を行う。

(令和元年度実績)

整備・維持管理

(令和 2 年度実績)

整備・維持管理

(令和 3 年度見込)

整備・維持管理

■合併処理浄化槽設置推進事業 [環境省 補助]

公共下水道処理区域外、農業集落排水処理区域外で新規設置される合併処理浄化槽に対し、補助金を交付する。

(令和元年度実績)
合併処理浄化槽 1基
(令和2年度実績)
合併処理浄化槽 1基
(令和3年度見込)
合併処理浄化槽 1基

■農業濁水パトロール

代掻き、田植え時期に濁水流出防止の啓発パトロールおよび定点透視度調査を実施する。

(令和元年度実績)
米原市伊吹、山東地域
(令和2年度実績)
啓発パトロール 12日、定点透視度調査 4河川5地点
(令和3年度見込)
啓発パトロール 9日、定点透視度調査 4河川5地点

■公害防止対策事業

水質・土壤分析調査の中で河川、湧水、地下水の水質検査を実施する。

(令和元年度実績)
地下水 27箇所、河川水 18箇所、湧水 16箇所、土壤 6箇所
(令和2年度実績)
地下水 25箇所、河川水 14箇所、湧水 2箇所、土壤 6箇所
(令和3年度見込)
地下水 28箇所、河川水 17箇所、湧水 2箇所、土壤 6箇所

日野町

■公共下水道整備事業【国土交通省 補助】

琵琶湖等公共用水域の水質保全と生活環境の改善を図るため、下水道整備計画に基づき、下水道整備事業を行う。

(令和元年度実績)
管路施設の改築更新
(令和2年度実績)
管路整備 108.2 ha
(令和3年度見込)
管路整備 108.2 ha

■公共下水道管理事業

琵琶湖等公共用水域の水質保全と生活環境の改善を図るため、公共下水道の維持管理

事業を行う。

(令和元年度実績)

管路、マンホールポンプの維持管理、管路清掃、下水道台帳の整備等

(令和2年度実績)

管路、マンホールポンプの維持管理、管路清掃、下水道台帳の整備等

(令和3年度見込)

管路、マンホールポンプの維持管理、管路清掃、下水道台帳の整備等

■農業集落排水事業 [農林水産省 補助]

農業集落排水施設の更新・改築を行う。

(令和元年度実績)

施設機器改修 1処理区、機能診断調査 3処理区

(令和2年度実績)

施設機器改修 1処理区

(令和3年度見込)

施設機器改修、マンホール改修 1処理区

■浄化槽設置整備事業 [環境省 補助]

浄化槽設置に伴う補助を行う。

(令和元年度実績)

5人槽1基設置、7人槽2基設置

(令和2年度実績)

—

(令和3年度見込)

5人槽1基設置、7人槽2基設置

■浄化槽維持管理事業

浄化槽維持管理に伴う補助を行う。

(令和元年度実績)

4組合49基

(令和2年度実績)

4組合51基

(令和3年度見込)

4組合52基

竜王町

■公共下水道整備事業 [国土交通省 補助]

琵琶湖等公共用水域の水質保全と生活環境の改善を図るため、下水道整備計画に基づき、下水道整備事業を行う。

(令和元年度実績)
管路施設の改築更新

(令和 2 年度実績)
管路施設の改築更新
(令和 3 年度見込)
管路施設の改築更新

■公共下水道管理事業

琵琶湖等公共用水域の水質保全と生活環境の改善を図るため、公共下水道の維持管理事業を行う。

(令和元年度実績)
管路、マンホールポンプの維持管理、管路清掃、下水道台帳の整備等
(令和 2 年度実績)
管路、マンホールポンプの維持管理、管路清掃、下水道台帳の整備等
(令和 3 年度見込)
管路、マンホールポンプの維持管理、管路清掃、下水道台帳の整備等

■浄化槽設置事業 [環境省 補助]

生活排水による公共水域の水質汚濁を防止するため、浄化槽設置に係る補助金を交付する。

(令和元年度実績)
浄化槽整備 1 件
(令和 2 年度実績)
浄化槽整備 5 基
(令和 3 年度見込)
浄化槽整備 4 基

■河川および工場排水等調査事業

汚染監視等環境保全の推進するため、河川水・工場排水・河川底質・大気の測定分析を行う。

(令和元年度実績)
分析委託
(令和 2 年度実績)
分析委託
(令和 3 年度見込)
分析委託

■ダイオキシン類等分析

汚染監視等環境保全の推進するため、ダイオキシン類等の測定分析を行う。

(令和元年度実績)

分析委託

(令和2年度実績)

分析委託

(令和3年度見込)

分析委託

愛荘町

■公共下水道整備事業 [国土交通省 補助]

琵琶湖等公共用水域の水質保全と生活環境の改善を図るため、下水道整備計画に基づき、下水道整備事業を行う。

(令和元年度実績)

管路整備 0.7 ha

(令和2年度実績)

管路施設の改築更新

(令和3年度見込)

管路施設の改築更新

■公共下水道管理事業

琵琶湖等公共用水域の水質保全と生活環境の改善を図るため、公共下水道の維持管理事業を行う。

(令和元年度実績)

管路、マンホールポンプの維持管理、管路清掃、下水道台帳の整備等

(令和2年度実績)

管路、マンホールポンプの維持管理、管路清掃、下水道台帳の整備等

(令和3年度見込)

管路、マンホールポンプの維持管理、管路清掃、下水道台帳の整備等

豊郷町

■公共下水道整備事業 [国土交通省 補助]

琵琶湖等公共用水域の水質保全と生活環境の改善を図るため、下水道整備計画に基づき、下水道整備事業を行う。

(令和元年度実績)

管路施設の改築更新

(令和2年度実績)

管路施設の改築更新

(令和3年度見込)

管路施設の改築更新

■公共下水道管理事業

琵琶湖等公共用水域の水質保全と生活環境の改善を図るため、公共下水道の維持管理事業を行う。

(令和元年度実績)

管路、マンホールポンプの維持管理、管路清掃、下水道台帳の整備等

(令和 2 年度実績)

管路、マンホールポンプの維持管理、管路清掃、下水道台帳の整備等

(令和 3 年度見込)

管路、マンホールポンプの維持管理、管路清掃、下水道台帳の整備等

■浄化槽管理事業

浄化場内の浄化槽の管理業務を行う。

(令和元年度実績)

豊郷町北部浄水場内の浄化槽の管理業務

(令和 2 年度実績)

豊郷町北部浄水場内の浄化槽の管理業務

(令和 3 年度見込)

豊郷町北部浄水場内の浄化槽の管理業務

■河川水質調査事業

町内河川の水質監視のための水質検査を行う。

(令和元年度実績)

町内河川の水質監視のための水質検査

(令和 2 年度実績)

町内河川の水質監視のための水質検査

(令和 3 年度見込)

町内河川の水質監視のための水質検査

■排水水質分析事業

町内事業所の排水について水質調査を行う。

(令和元年度実績)

町内事業所の排水について水質調査

(令和 2 年度実績)

町内事業所の排水について水質調査

(令和 3 年度見込)

町内事業所の排水について水質調査

甲良町

■公共下水道整備事業【国土交通省 補助】

琵琶湖等公共用水域の水質保全と生活環境の改善を図るため、下水道整備計画に基づき、下水道整備事業を行う。

(令和元年度実績)

管路施設の改築更新

(令和2年度実績)

管路施設の改築更新

(令和3年度見込)

管路施設の改築更新

■公共下水道管理事業

琵琶湖等公共用水域の水質保全と生活環境の改善を図るため、公共下水道の維持管理事業を行う。

(令和元年度実績)

管路、マンホールポンプの維持管理、管路清掃、下水道台帳の整備等

(令和2年度実績)

管路、マンホールポンプの維持管理、管路清掃、下水道台帳の整備等

(令和3年度見込)

管路、マンホールポンプの維持管理、管路清掃、下水道台帳の整備等

■河川環境水質測定分析調査等業務

甲良町生活排水処理実施計画にある町内にある一級河川の水質調査をする。

(令和元年度実績)

7 地点

(令和2年度実績)

7 地点

(令和3年度見込)

7 地点

多賀町

■公共下水道整備事業【国土交通省 補助】

琵琶湖等公共用水域の水質保全と生活環境の改善を図るため、下水道整備計画に基づき、下水道整備事業を行う。

(令和元年度実績)

管路整備 0.08 ha

(令和2年度実績)

管路整備 2.3 ha

(令和3年度見込)

管路整備：0 ha(舗装本復旧)

■公共下水道管理事業

琵琶湖等公共用水域の水質保全と生活環境の改善を図るため、公共下水道の維持管理事業を行う。

(令和元年度実績)

管路、マンホールポンプの維持管理、管路清掃、下水道台帳の整備等

(令和2年度実績)

管路、マンホールポンプの維持管理、管路清掃、下水道台帳の整備等

(令和3年度見込)

管路、マンホールポンプの維持管理、管路清掃、下水道台帳の整備等

■合併処理浄化槽設置事業 [環境省 補助]

下水道整備区域外に設置される浄化槽設置に対して補助を行う。

(令和元年度実績)

—

(令和2年度実績)

7人槽1基

(令和3年度見込)

10人槽1基

■農業集落排水高度処理維持管理事業

農業集落排水の脱窒と脱リンを実施し、水質保全に努める。

(令和元年度実績)

萱原地区 23,218 m³、佐目地区 23,104 m³

(令和2年度実績)

萱原地区 22,272 m³、佐目地区 23,472 m³

(令和3年度見込)

見込み排水量

萱原地区 22,000 m³、佐目地区 23,000 m³

■河川水質検査事業

定期的に河川の水質を監視することにより河川状況の把握、水質改善を図る。

(令和元年度実績)

車戸川、太田川、犬上川、芹川、敏満寺井戸、大岡橋下、南後谷川で水質検査を実施

(令和2年度実績)

車戸川、太田川、犬上川、芹川、敏満寺井戸、大岡橋下、南後谷川で水質検査を実施

(令和3年度見込)

車戸川、太田川、犬上川、芹川、敏満寺井戸、大岡橋下、南後谷川で水質検査を実施

法第10条関係施策一覧

NO.	施策名	施策実施地域
1	流域下水道整備事業	県内全19市町
2	流域下水道管理事業	県内全19市町
3	下水道終末処理場高度処理施設維持管理補助金	大津市、近江八幡市、甲賀市、高島市
4	汚水処理施設整備接続等交付金	県内全域
5	農業濁水防止活動推進事業	県内全域
6	水質汚濁対策事業	県内全域(大津市除く)
7	県営みずすまし事業	県内全域
8	農業集落排水事業	県内全域
9	農業集落排水高度処理維持管理事業	県内全域
10	水田反復利用施設事業	県内全域
11	補助河川環境整備事業	赤野井湾、木浜内湖
12	ダム管理事業(ダム湖水質保全)	余呉湖、日野川ダム、石田川ダム、宇曽川ダム、青土ダム、姉川ダム
13	浄化槽設置整備事業	11市4町
14	ごみ処理施設整備事業	県内全域
15	農業排水循環利用促進事業	県内全域
16	公共下水道整備事業	大津市全域
17	公共下水道管理事業	大津市全域
18	自家用汚水ポンプ施設設置等補助金	大津市内
19	浄化槽設置整備事業	大津市内
20	環境検査事業	大津市内
21	事業場立入・排水調査事業	大津市内
22	水道水源の水質調査	大津市柳が崎、琵琶湖南湖全域
23	河川水質調査事業	大津市
24	公共下水道整備事業	彦根市全域
25	公共下水道管理事業	彦根市全域

法第10条関係施策一覧

NO.	施策名	施策実施地域
26	農業集落排水事業	彦根市内
27	浄化槽対策事業	彦根市内全域
28	生活排水対策事業	彦根市内全域
29	農業排水対策啓発事業	彦根市内
30	内湖等周辺環境保全事業	彦根市内
31	河川維持事業	彦根市内一円
32	河川維持事業	彦根市内一円
33	河川維持事業	彦根市内一円
34	彦根みちかわ快適空間保全事業	彦根市内一円
35	河川新設改良事業	彦根市内一円
36	河川水質検査業務	彦根市内全域
37	土壤・底質分析調査	彦根市内全域
38	水質検査業務	彦根市内全域
39	公共下水道整備事業	長浜市全域
40	公共下水道管理事業	長浜市全域
41	農業集落排水事業	長浜市内
42	合併処理浄化槽設置事業	長浜市内
43	農業排水パトロール委託	長浜市内
44	自治会河川・側溝等清掃支援事業	長浜市内
45	環境公害監視調査事業	長浜市内
46	公共下水道整備事業	近江八幡市全域
47	公共下水道管理事業	近江八幡市全域
48	農業集落排水事業	近江八幡市大中町、佐波江町、野村町
49	生活排水浄化対策事業	近江八幡市内一円
50	浄化槽設置整備事業	近江八幡市内一円

法第10条関係施策一覧

NO.	施策名	施策実施地域
51	公共下水道整備事業	草津市全域
52	公共下水道管理事業	草津市全域
53	農業集落排水処理事業	草津市内
54	農業集落排水施設不明水対策事業	草津市志那町他
55	定期河川水質分析業務	草津市内河川
56	工場排水分析業務	草津市内
57	公共下水道整備事業	守山市全域
58	公共下水道管理事業	守山市全域
59	農業集落排水高度処理維持管理事業	守山市内
60	合併処理浄化槽設置事業	守山市内
61	農村地域水質保全対策事業(木浜地区)施設管理業務	守山市木浜町地先
62	矢島・赤野井浄化型排水路等除草業務	守山市矢島町地先他
63	矢島・赤野井浄化型排水路浚渫工事	守山市矢島町地先他
64	木浜内湖水質改善事業	守山市木浜内湖1号、2号水路
65	木浜浄化池等浚渫工事	守山市木浜町地先
66	河川等水質調査業務	守山市内琵琶湖、河川
67	大川水質調査業務	守山市内3地点
68	工場排水調査業務	守山市内5事業所
69	公共下水道整備事業	栗東市全域
70	公共下水道管理事業	栗東市全域
71	農業集落排水高度処理維持管理事業	栗東市浅柄野・觀音寺地区
72	水質等分析調査事業	栗東市内全域
73	水質等分析調査事業	栗東市内全域
74	公共下水道整備事業	甲賀市全域
75	公共下水道管理事業	甲賀市全域

法第10条関係施策一覧

NO.	施策名	施策実施地域
76	農業集落排水高度処理維持管理事業	甲賀市内
77	浄化槽設置整備事業補助	甲賀市内
78	浄化槽設備修繕費補助	甲賀市内
79	公共水域水質等調査業務	甲賀市内
80	公共下水道整備事業	野洲市全域
81	公共下水道管理事業	野洲市全域
82	農業集落排水事業	野洲市野田、須原・堤、安治、吉川地区
83	環境保全対策事業	野洲市内数箇所
84	公共下水道整備事業	湖南市全域
85	公共下水道管理事業	湖南市全域
86	水質汚濁対策事業	湖南市内の河川及び工場等
87	公共下水道整備事業	高島市全域
88	公共下水道管理事業	高島市全域
89	農業集落排水施設管理事業	高島市全域
90	林業集落排水施設管理事業	高島市朽木地域
91	合併処理浄化槽設置整備事業	高島市全域
92	河川等水質検査事業	高島市全域
93	公共下水道整備事業	東近江市全域
94	公共下水道管理事業	東近江市全域
95	合併処理浄化槽設置整備事業費補助事業	東近江市内
96	農業集落排水事業	東近江市内
97	農業集落排水高度処理維持管理事業	東近江市内
98	環境調査業務	東近江市内各事業所
99	公共下水道整備事業	米原市全域
100	公共下水道管理事業	米原市全域
101	農業集落排水事業	米原市伊吹、山東地域
102	合併処理浄化槽設置推進事業	米原市全域

法第10条関係施策一覧

NO.	施策名	施策実施地域
103	農業濁水パトロール	米原市伊吹、山東地域
104	公害防止対策事業	米原市内
105	公共下水道整備事業	日野町全域
106	公共下水道管理事業	日野町全域
107	農業集落排水事業	日野町内
108	浄化槽設置整備事業	日野町内
109	浄化槽維持管理事業	日野町内
110	公共下水道整備事業	竜王町全域
111	公共下水道管理事業	竜王町全域
112	浄化槽設置事業	竜王町内
113	河川および工場排水等調査事業	竜王町内
114	ダイオキシン類等分析	竜王町内
115	公共下水道整備事業	愛莊町全域
116	公共下水道管理事業	愛莊町全域
117	公共下水道整備事業	豊郷町全域
118	公共下水道管理事業	豊郷町全域
119	浄化槽管理事業	豊郷町北部浄水場
120	河川水質調査事業	豊郷町内6河川
121	排水水質分析事業	豊郷町内事業所
122	公共下水道整備事業	甲良町全域
123	公共下水道管理事業	甲良町全域
124	河川環境水質測定分析調査等業務	甲良町内全域
125	公共下水道整備事業	多賀町全域
126	公共下水道管理事業	多賀町全域
127	合併処理浄化槽設置事業	多賀町内
128	農業集落排水高度処理維持管理事業	多賀町大字萱原、佐目地域
129	河川水質検査事業	多賀町内

法第10条関係施策位置図



※流域全体で取り組まれている施策は、示していない。

2-3 水源の涵養に関する事項（法第 11 条関係）

琵琶湖の水源の涵養を図るため、琵琶湖の集水域に存する森林については、水源かん養保安林等の適正な配備を進めつつ、適切な整備及び保全、森林に被害を及ぼしている動物の防除等を図るよう努めるものとする。

また、水源涵養機能を有する農地の確保、保全及び整備を行う等、農地における貯留機能の向上等を図るよう努めるものとする。

林野庁

■国有林治山事業（山腹工・渓間工等）

荒廃林地の復旧及び予防、保安林機能の機能回復、保健休養のための生活環境保全を行う。

(令和元年度実績)

甲賀市：管理道補修 112 m

野洲市：山腹工 0.02 ha

高島市：山腹工 0.06 ha

(令和 2 年度実績)

大津市：山腹工 0.10 ha

甲賀市：山腹工 0.11 ha

高島市：渓間工（2.0 基）213.2 m³

(令和 3 年度見込)

大津市：山腹工 0.38 ha

甲賀市：渓間工（1 基）19.8 t

■国有林治山事業（保安林整備：下刈・本数調整伐）

保安林機能の機能回復、保健休養のための生活環境保全を行う。

(令和元年度実績)

近江八幡市：下刈 0.95 ha（1 箇所）

高島市：本数調整伐 16.20 ha（1 箇所）

(令和 2 年度実績)

近江八幡市：下刈 0.95 ha（1 箇所）

高島市：本数調整伐 27.97 ha（1 箇所）

(令和 3 年度見込)

近江八幡市：本数調整伐 0.95 ha（1 箇所）

高島市：本数調整伐 27.83 ha（1 箇所）

東近江市：本数調整伐 17.24 ha（1 箇所）

野洲市：本数調整伐 2.90 ha（1 箇所）

■国有林森林整備事業（主伐・間伐・植付・除伐・下刈）

国土の保全その他国有林野の有する公益的機能の維持増進を図ることを重視し、健全

な森林を維持造成する。

(令和元年度実績)

高島市：間伐 5.56 ha (1箇所)

甲賀市：間伐 42.82 ha、植付 2.99 ha (1箇所)

(令和2年度実績)

大津市：植付 0.20 ha (1箇所)

高島市：間伐 44.35 ha (4箇所)

多賀町：間伐 0.83 ha、植付 1.97 ha (2箇所)

(令和3年度見込)

大津市：間伐等 46.99 ha

甲賀市：植付 0.5 ha

高島市：間伐 77.96 ha

多賀町：間伐 0.83 ha

■国有林森林整備事業（病虫害防除）

国土の保全その他国有林野の有する公益的機能の維持増進を図ることを重視し、健全な森林を維持造成する。

(令和元年度実績)

—

(令和2年度実績)

甲賀市：松くい虫防除 86.64 m³、ナラ枯れ防除 23.48 m³ (1箇所)

高島市：ナラ枯れ防除 25.61 m³ (1箇所)

(令和3年度見込)

大津市：ナラ枯れ防除 20.17 m³

高島市：ナラ枯れ防除 79.7 m³

■国有林森林整備事業（路網整備）

森林の適正な維持管理等にとって必要である路網を開設・整備する。

(令和元年度実績)

高島市：新設 293.6 m (1箇所)、改良 519.0 m (2箇所)

(令和2年度実績)

大津市：新設 2970.0 m (1箇所)

東近江市：改良 35.0 m (1箇所)

高島市：改良 95.0 m (2箇所)

(令和3年度見込)

大津市：改良 15 m

高島市：改良 20 m

■森林環境保全のための野生鳥獣被害対策

森林に被害を及ぼしている野生鳥獣の捕獲等
(令和元年度実績)

大津市：野生鳥獣（ニホンジカ）の捕獲 27 頭

高島市：野生鳥獣（ニホンジカ）の捕獲 2 頭

米原市：野生鳥獣（ニホンジカ）の捕獲 7 頭

(令和 2 年度実績)

大津市：野生鳥獣（ニホンジカ）の捕獲 0 頭

高島市：野生鳥獣（ニホンジカ）の捕獲 0 頭

米原市：野生鳥獣（ニホンジカ）の捕獲 0 頭

(令和 3 年度見込)

大津市：野生鳥獣（ニホンジカ）の捕獲 30 頭

高島市：野生鳥獣（ニホンジカ）の捕獲 5 頭

米原市：野生鳥獣（ニホンジカ）の捕獲 15 頭

滋賀県

■事業発生土の再利用事業

自然環境保全のため土砂採取を抑制し、建設発生土の有効利用を促進する。

(令和元年度実績)

県内公共工事において、工事間利用を円滑に図るために、建設発生土情報交換システムの利用契約を締結

(令和 2 年度実績)

県内公共工事において、工事間利用を円滑に図るために、建設発生土情報交換システムの利用契約を締結

(令和 3 年度見込)

県内公共工事において、工事間利用を円滑に図るために、建設発生土情報交換システムの利用契約を行う。

■琵琶湖森林づくりパートナー協定

協働で水源の森林づくりを進める。

(令和元年度実績)

協定地の下刈、間伐、枝打ち

森林活動の実施

(令和 2 年度実績)

協定地の下刈、間伐、枝打ち

森林活動の実施

(令和 3 年度見込)

協定地の下刈、間伐、枝打ち

森林活動の実施

■砂防事業 [国土交通省 補助]

流域における荒廃地域の保全、土石流による災害の防止のため、砂防設備の整備を行う。

(令和元年度実績)

堰堤工 39 箇所 他

(令和 2 年度実績)

堰堤工 46 箇所 他

(令和 3 年度見込)

堰堤工 45 箇所 他

■急傾斜地崩壊対策事業 [国土交通省 補助]

急傾斜地の崩壊による災害の防止のため、急傾斜地崩壊防止施設の設置、急傾斜地の崩壊防止工事を行う。

(令和元年度実績)

擁壁工 23 箇所 他

(令和 2 年度実績)

擁壁工 23 箇所 他

(令和 3 年度見込)

擁壁工 28 箇所 他

■地域用水機能増進事業 [農林水産省 補助]

地域用水機能の増進のために行う配水管管理や施設管理、それらを補完する施設整備を行う。

(令和元年度実績)

野洲川沿岸地区一式

(令和 2 年度実績)

野洲川沿岸地区一式

(令和 3 年度見込)

—

■県営農地防災事業 [農林水産省 補助]

ため池や用排水施設等の改修または補強を実施する。

(令和元年度実績)

ため池改修 4 箇所、用排水施設改修 5 地区、石綿管撤去改修 1 地区、農業用河川工作物改修 2 地区、調査計画 1 地区

(令和 2 年度実績)

ため池改修 5 箇所、用排水施設改修 4 地区、石綿管撤去改修 1 地区、農業用河川工作物改修 2 地区、調査計画 1 地区、安全対策施設整備 1 地区

(令和 3 年度見込)

ため池改修 5 箇所、用排水施設改修 4 地区、石綿管撤去改修 1 地区、農業用河川工作物改修 3 地区、調査計画 1 地区

■団体営農地防災事業 [農林水産省 補助]

ため池や用排水施設等の改修または補強を実施する。

(令和元年度実績)

調査計画 1 地区

(令和 2 年度実績)

調査計画 25 地区、安全対策施設整備 9 箇所

(令和 3 年度見込)

調査計画 13 地区、安全対策施設整備 1 地区

■世代をつなぐ農村まるごと保全向上対策 [農林水産省 補助]

地域共同による農地・農業用水等の保全管理活動、地域資源の質的向上を図る共同活動、施設の長寿命化のための活動等に対し、交付金を交付する。

(令和元年度実績)

対象組織数 557 組織、取組面積数 35,745 ha

(令和 2 年度実績)

対象組織数 545 組織、取組面積数 35,956 ha

(令和 3 年度見込)

対象組織数 547 組織、取組面積数 36,128 ha

■中山間地域等直接支払交付金 [農林水産省 補助]

中山間地域等で農業生産活動等を行う農業者に対して直接支払を実施する。また、本制度の趣旨の徹底等を行う。

(令和元年度実績)

中山間地域等直接支払交付金 10 市町、151 協定、1,745 ha

(令和 2 年度実績)

中山間地域等直接支払交付金 10 市町、162 協定、2,091 ha

(令和 3 年度見込)

中山間地域等直接支払交付金 11 市町、185 協定、2,354 ha

■棚田地域の総合保全対策事業 [農林水産省 補助]

過疎・高齢化や獣害の多発等により耕作放棄地の発生が懸念される棚田地域において、「棚田ボランティア制度」による都市住民との共同作業を推進することで、棚田の良好な保全及び地域の活性化を図る。

(令和元年度実績)

棚田ボランティア実施地区 9 地区、棚田トラスト制度の運営、棚田地域交流・研修会の開催 1 回

(令和2年度実績)

棚田ボランティア実施地区9地区、棚田トラスト制度の運営、棚田地域交流・研修会の開催1回

(令和3年度見込)

棚田ボランティア実施地区9地区、棚田トラスト制度の運営、棚田地域交流・研修会の開催1回

■補助造林事業 [林野庁 補助]

水源涵養機能・森林CO₂吸収等森林の持つ公益的機能発揮に向けた森林整備及び基盤整備の補助を行う。

(令和元年度実績)

森林整備 628 ha、路網整備 47,154 m

(令和2年度実績)

森林整備 1,028 ha、路網整備 100,646 m

(令和3年度見込)

森林整備 1,300 ha、路網整備 104,800 m

■里山リニューアル事業（災害に強い森林づくり事業）

市町と森林所有者等の協定による里山整備方針に基づき、市町が「里山防災タイプ」と「緩衝帯整備タイプ」のいずれかにより整備を行うことに対して支援する。

(令和元年度実績)

里山防災整備 22.96 ha、緩衝帯整備 14.18 ha

(令和2年度実績)

里山防災整備 13.97 ha、緩衝帯整備 17.17 ha

(令和3年度見込)

風倒木等被害対策 3.0 ha、里山防災整備 14.8 ha、緩衝帯整備 22.4 ha

■保安林整備等管理事業 [林野庁 補助]

水源のかん養や災害の防備等の公益的機能の発揮が必要な森林について、保安林に指定し、適切に管理・保全を行う。

(令和元年度実績)

水源かん養保安林等 413.77 ha 〈実施内容〉 保安林の指定、解除及び関連調査

(令和2年度実績)

水源涵養保安林等 668.59 ha 〈実施内容〉 保安林の指定、解除及び関連調査

(令和3年度見込)

水源涵養保安林等：600 ha 〈実施内容〉 保安林の指定、解除及び関連調査

■環境林整備事業 [林野庁 補助]

放置人工林の密度調整のため除間伐等の補助を行う。

(令和元年度実績)

環境林整備 120 ha (内訳 単独 120 ha)

(令和 2 年度実績)

環境林整備 158 ha (内訳 単独 158 ha)

(令和 3 年度見込)

環境林整備 : 254 ha (内訳 : 単独 254 ha)

■ 農地漁場水源確保森林整備事業 [林野庁 補助]

特定地域の除間伐の補助を行う。

(令和元年度実績)

農地漁場水源確保森林整備 305 ha、森林作業道 40,763 m

(令和 2 年度実績)

農地漁場水源確保森林整備 366 ha、森林作業道 45,719 m

(令和 3 年度見込)

農地漁場水源確保森林整備 332 ha、森林作業道 56,300 m

■ 補助治山事業 [林野庁 補助]

荒廃林地の復旧及び予防、防災林の造成、保安林の機能回復、保健休養のための生活環境保全等の整備を行う。

(令和元年度実績)

補助治山等 44 箇所

(令和 2 年度実績)

補助治山等 51 箇所

(令和 3 年度見込)

補助治山等 88 箇所

■ 単独治山事業

治山施設の管理・新設、治山基礎調査、防災対策環境施設の新設を実施する。

(令和元年度実績)

施設の管理・新設等 37 箇所

(令和 2 年度実績)

施設の管理・新設等 26 箇所

(令和 3 年度見込)

施設の管理・新設等 19 箇所

■ 県民の森等整備管理事業

山門水源の森、きやんせの森、県民の森の維持管理を行う。

(令和元年度実績)

3 市での県民の森等整備

(令和2年度実績)
3市での県民の森等整備
(令和3年度見込)
3市での県民の森等整備

■森林整備地域活動支援交付金 [林野庁 補助]

施業の集約化のために必要となる森林情報の収集、森林境界の確認等の地域活動に対して支援を行う。

(令和元年度実績)
3市町で森林施業の集約化に必要な情報収集や境界確認活動、所有者への働きかけなど（県内 174.32 ha）
(令和2年度実績)
3市町で森林施業の集約化に必要な情報収集や境界確認活動、所有者への働きかけなど（県内 346.31 ha）
(令和3年度見込)
3市町で森林施業の集約化に必要な情報収集や境界確認活動、所有者への働きかけなど

■補助林道事業 [林野庁 補助]

森林の適正な維持管理等にとって必要である林道を開設・整備する。

(令和元年度実績)
林道開設 L=421.7 m、林道改良 1箇所
(令和2年度実績)
林道開設 L=153.8 m、林道改良 0箇所、点検診断・保全整備 18箇所
(令和3年度見込)
林道開設 L=840 m、林道改良 4箇所、点検診断・保全整備、37箇所

■単独林道事業

森林の適正な維持管理等にとって必要である林道を開設・整備する。

(令和元年度実績)
林道改良等 3箇所
(令和2年度実績)
林道改良等 8箇所
(令和3年度見込)
林道改良等 8箇所

■水源保全巡視員の配置 [林野庁 補助]

防災や獣害、水源林の整備状況をはじめとする様々な琵琶湖水源林保全上の問題を一元的に把握対応する職員を設置し、水源の保全に必要な監視、パトロール、調査、指

導、関係機関との連絡調整を行う。

(令和元年度実績)

巡視員 5名 延べ活動日数 672 日

(令和2年度実績)

巡視員 5名 延べ活動日数 677 日

(令和3年度見込)

巡視員 5名 延べ活動日数 735 日

■自然公園法等による管理 [環境省 補助]

国定公園等の利用促進のため、園地や施設の整備を行う。

(令和元年度実績)

—

(令和2年度実績)

—

(令和3年度見込)

—

■鈴鹿生態系維持回復事業 [環境省 補助]

鈴鹿国定公園内の貴重な植生を獣害（シカ）から保護し、奥山の生態系を回復させる。

(令和元年度実績)

—

(令和2年度実績)

—

(令和3年度見込)

—

■イヌワシ・クマタカ保護のための体制の確立

生態系の頂点に位置する絶滅危惧種「イヌワシ」「クマタカ」の保護のため、開発事業等に際し、生息状況や生態特性に配慮した対応を求める。

(令和元年度実績)

開発事業等に際し、「イヌワシ」「クマタカ」の生息状況や生態特性に配慮した対応を求めた。

(令和2年度実績)

開発事業等に際し、「イヌワシ」「クマタカ」の生息状況や生態特性に配慮した対応を求めた。

(令和3年度見込)

開発事業等に際し、「イヌワシ」「クマタカ」の生息状況や生態特性に配慮した対応を求める。

■湖国の森林と自然を守るニホンジカ特別対策事業

滋賀県ニホンジカ第二種特定鳥獣管理計画に基づき、農林業や森林生態系への被害を軽減するため、市町が行う捕獲に対する経費を助成する。

(令和元年度実績)

ニホンジカの捕獲にかかる市町への補助

(令和2年度実績)

ニホンジカの捕獲にかかる市町への補助

(令和3年度見込)

ニホンジカの捕獲にかかる市町への補助

■鳥獣被害防止緊急捕獲活動支援事業 [農林水産省 補助]

深刻化している農林業被害を防止するために被害防止計画に基づき市町が捕獲に対する経費を助成する。

(令和元年度実績)

ニホンジカ、ニホンザル、イノシシの捕獲にかかる市町への補助

(令和2年度実績)

ニホンジカ、ニホンザル、イノシシの捕獲にかかる市町への補助

(令和3年度見込)

ニホンジカ、ニホンザル、イノシシの捕獲にかかる市町への補助

■指定管理鳥獣捕獲等事業 [環境省 補助]

高標高域等の捕獲困難地で滞留し利用密度を高めているニホンジカ局所個体群の排除、捕獲を実施。

(令和元年度実績)

ニホンジカの捕獲頭数 92頭

(令和2年度実績)

ニホンジカの捕獲頭数 47頭

(令和3年度見込)

ニホンジカの捕獲頭数 81頭

■ニホンジカ広域管理捕獲実施事業 [農林水産省 補助]

加害個体および加害個体予備軍となるニホンジカの退避地・供給地とならぬよう捕獲・排除を実施。

(令和元年度実績)

ニホンジカの捕獲頭数 61頭

(令和2年度実績)

ニホンジカの捕獲頭数 21頭

(令和3年度見込)

■貯水池管理事業費補助金

犬上川ダムを管理するための経費を補助し、農業用水の安定的な供給を図る。

(令和元年度実績)

犬上川ダムの維持管理に対する支援 一式

(令和 2 年度実績)

犬上川ダムの維持管理に対する支援 一式

(令和 3 年度見込)

犬上川ダムの維持管理に対する支援 一式

■施設管理事業【農林水産省 補助】

「公共・公益的な機能」や「農業生産のための機能」を適正に発揮させるため、基幹水利施設が有する、農業用用排水の安定、農村地域の防災・環境保全等の機能を強化した管理事業へ助成する。

(令和元年度実績)

9 地区

(令和 2 年度実績)

9 地区

(令和 3 年度見込)

9 地区

■国営造成施設管理体制整備促進事業（管理体制整備型）【農林水産省 補助】

農業水利施設が有する多面的機能の発揮に対応した管理体制の整備を図るため、多様な主体の参加を促し、非農家が管理へ参画する仕組みづくりや、各土地改良区間等のネットワーク作りを促進することで、関連施設が適正管理される体制を構築する。

(令和元年度実績)

24 地区

(令和 2 年度実績)

24 地区

(令和 3 年度見込)

24 地区

■ダム管理事業【農林水産省 補助】

永源寺ダムの適切な維持管理を行い、農業用水の安定的な供給を図る。

(令和元年度実績)

永源寺ダムの維持管理 一式

(令和 2 年度実績)

永源寺ダムの維持管理 一式

(令和3年度見込)
永源寺ダムの維持管理 一式

■合板・製材生産強化対策事業【林野庁 補助】

森林の管理経営を集積・集約化する地域の路網整備を補助する。

(令和元年度実績)

間伐材生産：37 ha

(令和2年度実績)

間伐材生産：14 ha

(令和3年度見込)

間伐材生産：7 ha

■水利施設管理強化事業【農林水産省 補助】【令和3年度新規施策】

農業水利施設の役割に応じて施設管理者を支援し、施設の有する多面的機能の適正な発揮を図る。

(令和3年度見込)

水茎地区、大中の湖地区、日野川地区、岡山地区、安土地区、小中之湖地区、愛知川地区の7地区

大津市

■琵琶湖森林づくり事業

森林水源涵養機能の向上のため、長伐期林への誘導と放置林の管理を行う。

(令和元年度実績)

長寿の森奨励事業

石山・上仰木地区：—

放置林防止対策境界明確化事業

葛川地区他：測量実施面積 43 ha

里山防災・緩衝帯整備事業

瀬田地区他：実施面積：3.85 ha

(令和2年度実績)

長寿の森奨励事業

石山・上仰木地区：—

放置林防止対策境界明確化事業

葛川地区他：測量実施面積 14.69 ha

里山防災・緩衝帯整備事業

瀬田地区他：実施面積 2.83 ha

(令和3年度見込)

長寿の森奨励事業

石山・上仰木地区：—

放置林防止対策境界明確化事業

葛川地区他：—

里山防災・緩衝帯整備事業

瀬田地区他：実施面積 3 ha

■森林病害虫等防除事業 [林野庁 補助]

松枯れ被害の防止するため、森林病害虫の駆除を行う。

(令和元年度実績)

実施予定なし

(令和2年度実績)

特別拔倒木数本 0 本、樹幹注入実施なし

(令和3年度見込)

特別拔倒木数本 10 本、樹幹注入実施予定なし

■林道維持管理事業

効率的な林業の経営や森林の管理にとって重要な役割を果たしている施設を維持管理する。

(令和元年度実績)

市内林道 6 路線 総延長 19,158.5 m

(令和2年度実績)

市内林道 6 路線 総延長 19,158.5 m

(令和3年度見込)

市内林道 6 路線 総延長 19,158.5 m

■治山事業

森林水源涵養機能の向上と災害から市民生活を守るため、山地被害があった場所について、被害が拡大しないよう事業を実施する。

(令和元年度実績)

—

(令和2年度実績)

—

(令和3年度見込)

—

■林道開設改良事業

森林施業の効率化による森林環境の保全のため、林道施設の改良工事を実施する。

(令和元年度実績)

市管理林道舗装改良工事 A=524 m²、市管理林道路盤整正工事

(令和2年度実績)

市管理林道舗装改良工事 A=544 m²、森林組合管理林道舗装改良工事
(令和3年度見込)

市管理林道舗装改良工事 L=60 m、市管理林道法面復旧工事

■森林保全事業

管理している残置森林及び造成森林の適正管理及び保全を行う。(下草刈、剪定等)
(令和元年度実績)

管理区域 (13箇所) 25.4 ha
(令和2年度実績)

管理区域 (13箇所) 25.4 ha
(令和3年度見込)

管理区域 (13箇所) 25.4 ha

■間伐促進等森林整備事業

保育期にある人工林の間伐、作業道整備のため、森林整備にかかる間伐等の費用について補助する(市単独)。

(令和元年度実績)

森林整備 70 ha、森林作業道 3,916 m
(令和2年度実績)

森林整備 100 ha、森林作業道 8,276 m
(令和3年度見込)

森林整備 50 ha、森林作業道 2,000 m

■急傾斜地崩壊対策事業

近年頻発する豪雨により被災し、若しくは崩壊の危険性が高い斜面を対象に、防災工事を実施する。

(令和元年度実績)

—

(令和2年度実績)

法面工ほか1地区、用地測量1地区

(令和3年度見込)

設計委託1地区、法面工1地区

彦根市

■林道管理事業 [林野庁 補助]

効率的な林業の経営や森林の管理にとって重要な役割をはたしている施設の維持管理を行う。

(令和元年度実績)

除草・側溝清掃等の維持管理、路肩修繕

(令和2年度実績)

除草、側溝清掃等の維持管理、林道整備

(令和3年度見込)

除草、側溝清掃等の維持管理、林道整備

■琵琶湖森林づくり事業

成熟期を迎える森林において、作業路等の刈り払いや維持補修、獣害の被害に対処するための森林環境保全活動を支援する。

(令和元年度実績)

作業路の維持補修、刈り払い

(令和2年度実績)

作業路の維持補修、刈り払い

(令和3年度見込)

作業路の維持補修、刈り払い

■単独治山事業

山地災害危険地区等において治山施設の新設・整備を行う。

(令和元年度実績)

—

(令和2年度実績)

—

(令和3年度見込)

—

■間伐等促進対策事業

手入れが進まない人工林の間伐を適切に行うため、間伐等の費用を支援する。

(令和元年度実績)

間伐作業、放置林運搬

(令和2年度実績)

間伐作業、放置林運搬

(令和3年度見込)

間伐作業、放置林運搬

■有害鳥獣駆除事業 [農林水産省 補助]

有害鳥獣による農作物被害および森林の食害等の軽減を図るため、イノシシやニホンザルの駆除ならびにニホンジカの個体数調整を実施する。

(令和元年度実績)

有害鳥獣駆除委託、侵入防止柵設置

(令和2年度実績)

有害鳥獣駆除委託、侵入防止柵設置
(令和3年度見込)

有害鳥獣駆除委託、侵入防止柵設置

■土地改良施設維持管理事業

市が管理する農道および農業排水路を適切に管理し、施設の長寿命化を図る。
(令和元年度実績)

舗裝修繕、除草委託、水路修繕
(令和2年度実績)

舗裝修繕、除草委託、水路修繕、水路計画
(令和3年度見込)

舗裝修繕、除草委託、水路修繕、水路計画

■多面的機能支払交付金事業 [農林水産省 補助]

農地の保全・整備、農業用施設の適切な維持管理活動を行う活動組織に対して支援する。

(令和元年度実績)

農地維持活動、資源向上活動
(令和2年度実績)

農地維持活動、資源向上活動
(令和3年度見込)

農地維持活動、資源向上活動

■国営造成施設管理体制整備事業 [農林水産省 補助]

土地改良区の管理する農業用水利施設の多面的機能の発揮や管理体制強化に対して支援する。

(令和元年度実績)

管理体制整備推進事業、管理体制整備支援事業
(令和2年度実績)

管理体制整備推進事業、管理体制整備支援事業
(令和3年度見込)

管理体制整備推進事業、水利施設管理強化事業

■急傾斜地崩壊対策事業

急傾斜地崩壊対策施設を整備する。

(令和元年度実績)

崩壊対策工事1件（宮田町）、測量委託、地質調査委託各2件（鳥居本町、莊巣寺町）

(令和2年度実績)

崩壊対策工事 1 件（宮田町）
(令和 3 年度見込)

長浜市

■ 森林境界明確化支援事業補助金

GPS を用いた森林境界の明確化及び地図情報システム化に要する経費に対する補助する。

(令和元年度実績)

滋賀北部 31 ha、伊香森林 41 ha

(令和 2 年度実績)

市内 40 ha

(令和 3 年度見込)

市内 50 ha

■ 森林境界明確化推進事業補助金

自治会等が事前に行う森林境界明確に必要な地権者の把握および意向とりまとめに要する経費に対する補助する。

(令和元年度実績)

—

(令和 2 年度実績)

—

(令和 3 年度見込)

1 地区

■ 山を活かす巨樹・巨木の森保全事業

水源地域の森林における巨樹、巨木林を持続的に活用しながら保全するために行う事業に要する経費に対して支援する。

(令和元年度実績)

—

(令和 2 年度実績)

余呉地区巨木保全管理

(令和 3 年度見込)

—

■ 里山リニューアル事業

市と森林所有者等の協定による里山整備方針に基づき、「里山防災整備タイプ」と「緩衝帯整備タイプ」のいずれかにより整備を行う。

(令和元年度実績)

3 ha
(令和 2 年度実績)
1. 6 ha
(令和 3 年度見込)
1 ha

■森林整備地域活動支援交付金 [林野庁 補助]

施業の集約化のために必要となる森林情報の収集、森林境界の確認等の地域活動に対して支援を行う。

(令和元年度実績)
市内 121 ha
(令和 2 年度実績)
市内 275. 11 ha
(令和 3 年度見込)
市内 150 ha

■造林間伐事業

受託造林において実施される間伐事業に要する経費に対して補助する。
(令和元年度実績)
滋賀北部 41. 42 ha、伊香森林 50. 73 ha
(令和 2 年度実績)
滋賀北部 60 ha、伊香森林 118 ha
(令和 3 年度見込)
滋賀北部 60. 0 ha、伊香森林 94. 0 ha

■森林環境保全事業【令和 2 年度より造林間伐事業補助金に統合】

獣害被害防止の早期対策を図るため、用材林テープ巻きを促進する。
(令和元年度実績)
滋賀北部 52. 38 ha、伊香森林 31. 23 ha
(令和 2 年度実績)
造林間伐事業補助金に統合

■補助林道事業 [林野庁 補助]

路網整備を推進し、林業の振興を図る。
(令和元年度実績)
林道大吉寺線の開設 L=120 m
(令和 2 年度実績)
林道大吉寺線の開設 L=120 m

(令和3年度見込)

林道大吉寺線の開設 L=120 m

■長浜市産利用木材利用促進事業

長浜市産材の活用を推進するため、長浜市産材を5立方メートル以上使用した新築で、長浜市産材を当該補助金の交付決定に係る年度内に建築物に組み込むことができるものに対する補助を実施する。

(令和元年度実績)

申請件数10件、補助対象材積125.00 m³

(令和2年度実績)

申請件数5件、補助対象材積66.69 m³

(令和3年度見込)

申請件数8件、補助対象材積120 m³

■農業用施設等維持管理事業費

農業用排水施設の適正な機能発揮のため整備を行う。

(令和元年度実績)

1地区

(令和2年度実績)

1地区（八条）

(令和3年度見込)

1地区（野村）

近江八幡市

■単独治山事業

山地に起因する災害から市民の生命・財産を保全するとともに、水源のかん養、生活環境の保全・形成等を図るため、森林の維持造成を行う。

(令和元年度実績)

ブロック積擁壁 A=16.7 m²、落石防護網 A=36.0 m²（令和2年度へ繰越）

(令和2年度実績)

ブロック積擁壁 A=18.1 m²、落石防護網 A=32.0 m²

(令和3年度見込)

—

■有害鳥獣駆除事業

市の農業振興地域整備計画に基づき、優良農地を確保するとともに、鳥獣被害の軽減・拡大防止等、新たな地域農業の展開に向けた農業振興施策の推進を図る。

(令和元年度実績)

猟友会への委託により、長命寺町から伊崎半島周辺、沖島町地先の琵琶湖の湖面およ

び湖岸付近において、有害鳥獣の行動箇所を銃器により集中的に駆除を行った。
(令和2年度実績)

猟友会への委託により、長命寺町から伊崎半島周辺、沖島町地先の琵琶湖の湖面および湖岸付近において、有害鳥獣の行動箇所を銃器により集中的に駆除を行った。
(令和3年度見込)

猟友会への委託により、カワウの被害が発生している長命寺町から伊崎半島周辺、沖島町地先の琵琶湖の湖面および湖岸付近において、有害鳥獣の行動箇所を銃器により集中的に駆除を行う。

■世代をつなぐ農村まるごと保全向上対策事業 [農林水産省 補助]

農地や農業用水等の資源が持つ多面的機能を發揮し次世代に引き継ぐため、農家だけでなく、様々な人たちの参加による上で多様な取り組みを支援する。

(令和元年度実績)

取組組織数3組織（内1組織は市内59組織による広域協議会）、取組面積3,709ha

(令和2年度実績)

取組組織数3組織（内1組織は市内59組織による広域協議会）、取組面積3,706ha

(令和3年度見込)

取組組織数3組織（内1組織は市内59組織による広域協議会）、取組面積3,705ha

■国営造成施設管理体制整備促進事業 [農林水産省 補助]

国営で整備された施設及び国営施設の附帯施設として整備された県営施設の管理体制を整備する。

(令和元年度実績)

7地区（水茎地区、大中の湖地区、日野川地区、岡山地区、安土地区、小中之湖地区、愛知川地区）

(令和2年度実績)

7地区（水茎地区、大中の湖地区、日野川地区、岡山地区、安土地区、小中之湖地区、愛知川地区）

(令和3年度見込)

7地区（水茎地区、大中の湖地区、日野川地区、岡山地区、安土地区、小中之湖地区、愛知川地区）

草津市

■自然環境保護事業

市内における良好な自然環境を有する地域を自然環境保全地区に指定しており、健全で学術的歴史的に意義のある樹木を保護樹木に指定している。その保護管理にかかる費用の一部を助成するとともに啓発等を行う。

(令和元年度実績)

17箇所中16箇所の保全地区に助成、倒木対策等の措置が必要な保護樹木に対し補助

(令和2年度実績)

17箇所中16箇所の保全地区に助成、倒木対策等の措置が必要な保護樹木に対し補助
(令和3年度見込)

17箇所中17箇所の保全地区に助成、倒木対策等の措置が必要な保護樹木に対し補助

■保護樹木等対策事業

自然環境保全地区及び保護樹木での鳥の営巣による糞害や悪臭等の衛生環境の悪化が生じており、有害な鳥類への対策として、鷹匠による追払いを行う。

(令和元年度実績)

追払い回数 22回

(令和2年度実績)

追払い回数 22回

(令和3年度見込)

追い払い回数 14回、高所作業車によるサギの巣落とし1回

■世代をつなぐ農村まるごと保全向上活動支援交付金事業 [農林水産省 補助]

農地の多面的機能を保全し、豊かな農村環境の世代をつなぐ地域の活動に対し支援する。

(令和元年度実績)

15地区

(令和2年度実績)

15地区

(令和3年度見込)

15地区予定

■国営造成施設管理体制整備促進事業 [農林水産省 補助]

国営で造成された施設の多面的機能を活かし、地域における管理体制の整備を促進する事業に係る費用を助成する。

(令和元年度実績)

協定1件

(令和2年度実績)

協定1件

(令和3年度見込)

協定1件予定

■土地改良区運営支援事業費補助金

土地改良区等が実施する事業等に対し、補助を行う。

(令和元年度実績)

適正化事業8件、土地改良事業補助金14件、南笠用水路更新等

(令和2年度実績)

適正化事業6件、土地改良事業補助金14件、南笠用水路更新等

(令和3年度見込)

適正化事業6件、土地改良事業補助金10件、南笠用水路更新等

守山市

■世代をつなぐ農村まるごと保全向上対策交付金 [農林水産省 補助]

農地の維持（草刈り、水路の掃除）、軽微な補修等に対して補助を行い、農村維持を行う。

(令和元年度実績)

農地維持2,200円、資源向上1,300円（共同）、資源向上4,400円（長寿命化）

※田の場合で10aあたり

(令和2年度実績)

農地維持2,200円、資源向上1,300円（共同）、資源向上4,400円（長寿命化）

※田の場合で10aあたり

(令和3年度見込)

農地維持2,200円、資源向上1,300円（共同）、資源向上4,400円（長寿命化）

※田の場合で10aあたり

■特定外来生物駆除

特定外来生物を駆除することにより、生活環境被害および農業被害の防止を図る。

(令和元年度実績)

特定外来生物の駆除を行い、生活環境被害および農業被害の防止を図る

(令和2年度実績)

特定外来生物の駆除を行い、生活環境被害および農業被害の防止を図る

(令和3年度見込)

檻設置・回収50件、アライグマ火葬処理40件、アライグマ殺処分40件

栗東市

■琵琶湖森林づくり事業

森林の境界が不明確であることが主な原因で適正な管理が実施できない森林を対象に、境界の明確化等を積極的に進める。

(令和元年度実績)

事前調査・登記簿調査

(令和2年度実績)

境界明確化に伴う事前調査及び現地調査25ha

(令和3年度見込)

放置林防止対策境界明確化事業

■林道維持管理事業

林道の交通安全の確保、林業施業効率の向上を図る。

(令和元年度実績)

路肩草刈、側溝清掃

(令和2年度実績)

路肩草刈、側溝清掃

(令和3年度見込)

林道の維持管理

■森林病害虫等防除事業

こんぜの里施設周辺の桜並木のテングス病が発生した枝を除去し、維持管理する。

(令和元年度実績)

桜の枝切除

(令和2年度実績)

桜の枝切除

(令和3年度見込)

林道テングス病除去委託料

■林業対策事業

保安林の機能を多目的かつ高度に發揮させるために、生活環境保全林管理委託や各森林組合活動の補助を行う。

(令和元年度実績)

下草刈、境界明確化

(令和2年度実績)

生活環境保全林管理委託、各森林組合活動補助金

(令和3年度見込)

生活環境保全林管理委託、各森林組合活動補助金

■造林育林推進事業

昭和45～55年代に造林された人工林の森林整備を適切に推進する。

(令和元年度実績)

間伐

(令和2年度実績)

間伐

(令和3年度見込)

間伐・下刈

■農林業技術センター管理運営事業

農林業者の健康増進、農林業技術の向上及び生活環境の改善や農村コミュニティーの醸成を図る。

(令和元年度実績)

施設運営、維持管理

(令和2年度実績)

施設運営、維持管理

(令和3年度見込)

農林業技術センター管理運営委託料

■湖国の森林と自然を守るニホンジカ特別対策事業 [農林水産省 補助]

人とニホンジカとが共生できるよう、また生物多様性を保全するため滋賀県ニホンジカ第二種特定鳥獣管理計画に基づき、農林業被害の軽減を図り、森林生態系の衰退を防止し、ニホンジカの健全な個体群の安定的維持を図る。

(令和元年度実績)

ニホンジカの捕獲

(令和2年度実績)

ニホンジカの捕獲

(令和3年度見込)

ニホンジカ・イノシシの捕獲

■中山間地域等直接支払交付金 [農林水産省 補助]

中山間地域等における耕作放棄の発生の防止及び中山間地域等の多面的機能の確保を図るため、中山間地域等で農業者に対して直接支払を行う。

(令和元年度実績)

中山間地域等で農業者に対して直接支払

(令和2年度実績)

中山間地域等で農業者に対して直接支払

(令和3年度見込)

中山間地域等で農業者に対して直接支払

甲賀市

■地域森林造成推進事業補助

適正な森林管理と林業収益性の確保のための森林組合事業経費への補助を行う。

(令和元年度実績)

林業推進員会の開催、広報紙の発行 他

(令和2年度実績)

林業推進員会の開催、広報紙の発行 他

(令和3年度見込)

林業推進員会の開催、広報紙の発行 他

■森林病害虫等防除事業 [林野庁 補助]

森林保全のため、森林病害虫からの被害防除を行う。

(令和元年度実績)

薬剤樹幹注入 16 本、伐倒駆除 3.3 m^3 、被害木整備 6.0 m^3 他

(令和 2 年度実績)

伐倒駆除 5.3 m^3 、被害木整備 4.1 m^3

(令和 3 年度見込)

伐倒駆除 4.0 m^3 、被害木整備 4.0 m^3

■森林整備地域活動支援交付金 [林野庁 補助]

施業の集約化のために必要となる森林情報の収集、森林境界の確認等の地域活動に対して支援を行う。

(令和元年度実績)

—

(令和 2 年度実績)

—

(令和 3 年度見込)

—

■放置林防止対策境界明確化事業

境界が不明確で適正な管理できない森林において、境界明確化等を行う経費へ補助を行う。

(令和元年度実績)

事前調査 95 ha、現地調査 110 ha、測量 126 ha

(令和 2 年度実績)

事前調査 65 ha、現地調査 40 ha、測量 129 ha

(令和 3 年度見込)

事前調査・現地調査・測量 200 ha

■里山防災整備事業

防災機能の低下した里山において、危険木の伐採、簡易防災施設の設置等、防災機能の強化を行う。

(令和元年度実績)

2 地区 1.97 ha

(令和 2 年度実績)

3 地区 4.09 ha

(令和 3 年度見込)

3 地区 4.6 ha

■林道維持管理補助

森林施業の促進を図るため、森林組合管理林道の維持管理経費へ補助する。

(令和元年度実績)

維持補修工事等

(令和2年度実績)

維持補修工事等

(令和3年度見込)

維持補修工事等

■林道改良事業

森林施業の促進を図るため、市管理林道の適正な維持管理を行う。

(令和元年度実績)

維持管理業務委託、林道維持補修工事、維持補修用材料支給

(令和2年度実績)

維持管理業務委託、林道維持補修工事、維持補修用材料支給

(令和3年度見込)

維持管理業務委託、林道維持補修工事、維持補修用材料支給

■林道開設事業

森林施業の促進を図るため、市管理林道の開設を行う。

(令和元年度実績)

—

(令和2年度実績)

—

(令和3年度見込)

—

■森林組合受託造林事業補助

森林施業の促進を図るため、森林組合の国庫補助造林事業費へ補助する。

(令和元年度実績)

受託造林事業費の5%以内補助（獣害柵設置については10%以内）

(令和2年度実績)

受託造林事業費の5%以内補助（獣害柵設置については10%以内）

(令和3年度見込)

受託造林事業費の5%以内補助（獣害柵設置については10%以内）

■有害鳥獣捕獲事業 [農林水産省 補助]

農作物被害等の軽減を図るため、有害鳥獣捕獲を実施する。

(令和元年度実績)

イノシシ成獣 596 頭、イノシシ幼獣 183 頭、ニホンザル 39 頭

(令和 2 年度実績)

イノシシ成獣 286 頭、イノシシ幼獣 72 頭、ニホンザル 8 頭

(令和 3 年度見込)

イノシシ成獣 800 頭、イノシシ幼獣 400 頭、ニホンザル 30 頭

■湖国の森林と自然を守るニホンジカ特別対策事業指定管理鳥獣捕獲等事業 [農林水産省 補助]

滋賀県ニホンジカ第 2 種特定鳥獣管理計画で定める捕獲目標の達成を図る。

(令和元年度実績)

ニホンジカ成獣オス 613 頭、ニホンジカ成獣メス 1,003 頭、ニホンジカ幼獣 28 頭

(令和 2 年度実績)

ニホンジカ成獣オス 395 頭、ニホンジカ成獣メス 784 頭、ニホンジカ幼獣 23 頭

(令和 3 年度見込)

ニホンジカ成獣オス 1,045 頭、ニホンジカ成獣メス 645 頭、ニホンジカ幼獣 100 頭

■ニホンジカ広域一斉駆除対策事業 [農林水産省 補助]

滋賀県ニホンジカ第 2 種特定鳥獣管理計画で定める捕獲目標の達成を図る。

(令和元年度実績)

ニホンジカ成獣オス 155 頭、ニホンジカ成獣メス 155 頭、ニホンジカ幼獣 0 頭

(令和 2 年度実績)

ニホンジカ成獣オス 391 頭、ニホンジカ成獣メス 358 頭、ニホンジカ幼獣 0 頭

(令和 3 年度見込)

ニホンジカ成獣オス 155 頭、ニホンジカ成獣メス 155 頭

野洲市

■漁民の森づくり事業

琵琶湖の水源を守るために、漁業関係者、生産森林組合、市民等が、山の植樹整備を行う。

(令和元年度実績)

植樹 220 本 (コナラ他)

(令和 2 年度実績)

植樹 260 本 (コナラ他)

(令和 3 年度見込)

植樹 260 本 (コナラ他)

■世代をつなぐ農村まるごと保全向上活動支援交付金事業 [農林水産省 補助]

地域資源の保全と環境に配慮した農村環境の保全を支援する。

(令和元年度実績)

取組面積 農地維持支払 1,802 ha、資源向上支払 1,621 ha

(令和 2 年度実績)

取組面積 農地維持支払 1,802 ha、資源向上支払 1,622 ha

(令和 3 年度見込)

取組面積 農地維持支払 1,802 ha、資源向上支払 1,622 ha

■国営造成施設管理体制整備促進事業

地域住民、NPO 等をはじめとする多様な主体の参画を促しつつ、土地改良区の管理体制の整備・強化を図る。

(令和元年度実績)

送水路補修、揚水機場点検、維持管理（清掃、除草等）

(令和 2 年度実績)

送水路補修、揚水機場点検、維持管理（清掃、除草等）

(令和 3 年度見込)

送水路補修、揚水機場点検、維持管理（清掃、除草等）

■農林水産事業

土地改良施設の機能を維持、更新する。

(令和元年度実績)

野洲川揚水機ポンプ等整備工事 他 12 本

(令和 2 年度実績)

野洲川揚水場ポンプ等整備工事 他 7 本

(令和 3 年度見込)

野洲川揚水場ポンプ等整備工事 他 9 本

高島市

■放置林防止対策境界明確化事業

境界が不明確であるために間伐などの施業ができない森林において、所有者や境界の明確化を支援し、水源林の適正な保全・管理を行う。

(令和元年度実績)

—

(令和 2 年度実績)

—

(令和 3 年度見込)

—

■森林整備地域活動支援交付金 [林野庁 補助]

施業の集約化のために必要となる森林情報の収集、森林境界の確認等の地域活動に対

して支援を行う。

(令和元年度実績)

市内 73.00 ha

(令和 2 年度実績)

市内 47.00 ha

(令和 3 年度見込)

境界の明確化 30 ha

■造林事業

各種森林環境の整備に要する経費を助成することにより、森林所有者の負担の軽減と森林施業を推進し、森林の多面的機能の向上に努める。

(令和元年度実績)

下刈り 6.21 ha、雪起こし 7.05 ha、枝打ち 8.75 ha、除伐 1.95 ha、保育間伐 7.38 ha、テープ巻き 26.8 ha

(令和 2 年度実績)

下刈り 11.0 ha、雪起こし 13.0 ha、枝打ち 1.0 ha、間伐 80.0 ha、テープ巻き 107.0 ha、鳥獣被害防止施設 674 m

(令和 3 年度見込)

枝打ち 3.00 ha、下刈り 6.85 ha、テープ巻き 9.00 ha、間伐 164.00 ha、雪起こし 8.39 ha

■森林境界情報強化事業

境界が不明確であるために間伐などの施業ができない森林において、所有者や境界の明確化を支援し、水源林の適正な保全・管理を行う。

(令和元年度実績)

—

(令和 2 年度実績)

—

(令和 3 年度見込)

—

■動物被害防除事業（クマ剥ぎ被害対策）[林野庁 補助]

ツキノワグマやニホンジカによる樹木の皮剥ぎ被害防止のためのテープ巻きにかかる経費の一部の助成を行う。

(令和元年度実績)

テープ巻き等 7.73 ha

(令和 2 年度実績)

テープ巻き等 10.0 ha

(令和 3 年度見込)

テープ巻き 2.00 ha

■鳥獣害防止駆除事業（ニホンジカ捕獲）[農林水産省 補助]

農林業や森林生態系への被害の軽減を図る。

(令和元年度実績)

ニホンジカ捕獲頭数 2,310 頭

(令和2年度実績)

ニホンジカ捕獲目標 2,280 頭

(令和3年度見込)

ニホンジカ捕獲頭数 2,300 頭

■世代をつなぐ農村まるごと保全向上活動支援交付金事業 [農林水産省 補助]

農村資源の日常的な保全管理や老朽化した水路等の長寿命化、生態系等の環境保全活動に対し支援を行う。

(令和元年度実績)

農地維持支払交付金 6 組織、資源向上支払交付金(共同活動) 6 組織、資源向上支払交付金(長寿命化) 3 組織

(令和2年度実績)

農地維持支払交付金 6 組織、資源向上支払交付金(共同活動) 6 組織、資源向上支払交付金(長寿命化) 3 組織

(令和3年度見込)

農地維持支払交付金 6 組織、資源向上支払交付金(共同活動) 6 組織、資源向上支払交付金(長寿命化) 3 組織

■中山間地域等直接支払交付金

農地保全に向けた協定に基づき活動組織に交付金を交付し、中山間地域の継続的な生産活動を支援する。

(令和元年度実績)

通常地域（特定農山村法、山村振興法、過疎法） 5 地域 520,444 m²

特認地域（通常地域に準じる知事指定地域） 6 地域 749,677 m²

(令和2年度実績)

通常地域（特定農山村法、山村振興法、過疎法、棚田地域振興法） 25 地域 3,720,705 m²

特認地域（通常地域に準じる知事指定地域） 7 地域 1,665,540 m²

(令和3年度見込)

通常地域（特定農山村法、山村振興法、過疎法、棚田地域振興法） 31 地域 4,415,968 m²

特認地域（通常地域に準じる知事指定地域） 13 地域 1,888,805 m²

■国営造成施設管理体制整備促進事業 [農林水産省 補助]

土地改良区の管理する農業水利施設の多面的機能の発揮および高度な管理体制の整備

に対し支援を行う。
(令和元年度実績)
委託及び補助を実施
(令和2年度実績)
推進事業委託費（協議会運営、連携調整活動）4 土地改良区
支援事業補助金（適正管理事業費）4 土地改良区
(令和3年度見込)
推進事業委託費（協議会運営、連携調整活動）4 土地改良区
支援事業補助金（適正管理事業費）4 土地改良区

東近江市

■市単独かんがい排水事業補助金

土地改良施設の維持管理に伴う補助を行う。

(令和元年度実績)

市内 36 件

(令和2年度実績)

市内 35 件

(令和3年度見込)

—

■国営関係かんがい排水事業

土地改良区の経常賦課金・負担金に対して補助を行う。

(令和元年度実績)

対象改良区（愛知川沿岸土地改良区、日野川流域土地改良区、琵琶湖干拓大中の湖土地改良区、琵琶湖干拓小中之湖土地改良区、能登川土地改良区）

(令和2年度実績)

対象改良区（愛知川沿岸土地改良区、日野川流域土地改良区、琵琶湖干拓大中の湖土地改良区、琵琶湖干拓小中之湖土地改良区、能登川土地改良区）

(令和3年度見込)

対象改良区（愛知川沿岸土地改良区、日野川流域土地改良区、琵琶湖干拓大中の湖土地改良区、琵琶湖干拓小中之湖土地改良区、能登川土地改良区）

■世代をつなぐ農村まるごと保全向上活動支援交付金事業 [農林水産省 補助]

地域共同による農地・農業用水等の保全管理活動、地域資源の質的向上を図る共同活動、施設の長寿命化のための活動等に対し、交付金を交付する。

(令和元年度実績)

取組組織数 3 組織、取組面積数 7,208 ha

(令和2年度実績)

取組組織数 3 組織、取組面積数 7,206 ha

(令和3年度見込)

取組組織数 3 組織、取組面積数 7,208 ha

■水源の涵養に関する事項

野生獣による農作物被害の軽減のため、「銃器」や「わな」によるニホンジカ及びイノシシの捕獲活動を実施する。

(令和元年度実績)

ニホンジカ 956 頭、イノシシ 449 頭

(令和2年度実績)

ニホンジカ 1,084 頭、イノシシ 192 頭

(令和3年度見込)

ニホンジカ 1,039 頭、イノシシ 294 頭

■外来動植物による被害防止

外来動物による農作物被害の軽減のため、「はこなわ」によるアライグマ及びハクビシンの捕獲活動を実施する。

(令和元年度実績)

アライグマ 176 頭、ハクビシン 81 頭

(令和2年度実績)

アライグマ 249 頭、ハクビシン 117 頭

(令和3年度見込)

アライグマ 100 頭、ハクビシン 100 頭

■森林整備地域活動支援交付金 [林野庁 補助]

施業の集約化のために必要となる森林情報の収集、森林境界の確認等の地域活動に対して支援を行う。

(令和元年度実績)

—

(令和2年度実績)

—

(令和3年度見込)

実施予定なし

米原市

■森林保護育成事業

水源林の適正な保全および管理により豊かな森を次世代へ継承するために水資源の適正な森林保全を実施する。

(令和元年度実績)

実施なし

(令和2年度実績)

実施予定なし

(令和3年度見込)

—

■林業振興支援事業 [農林水産省 補助]

木材搬出のための林道等の整備・維持管理を行い、森林資源の循環利用による適切な森林整備を推進する。

(令和元年度実績)

林道改良 L=180 m

(令和2年度実績)

林道改良 L=260 m

(令和3年度見込)

実施予定なし

■鳥獣対策マスターPLAN推進事業 [農林水産省 補助]

ニホンジカ等の捕獲、緩衝帯整備等により森林生態系の保全を図る。

(令和元年度実績)

侵入防止柵 L=3,234 m、森林整備 9.71 ha

(令和2年度実績)

侵入防止柵 L=2,767 m、森林整備 3.00 ha

(令和3年度見込)

侵入防止柵 L=388 m

■多面的機能発揮促進事業(多面的機能支払交付金) [農林水産省 補助]

地域共同による農地・農業用水等の保全管理活動、地域資源の質的向上を図る共同活動、施設の長寿命化のための活動等を支援する。

(令和元年度実績)

市内 30 組織

(令和2年度実績)

市内 32 組織

(令和3年度見込)

市内 31 組織

■多面的機能発揮促進事業（中山間地域等直接支払交付金） [農林水産省 補助]

中山間地域等における耕作放棄地の発生の防止と、多面的機能を確保する。

(令和元年度実績)

市内 14 集落

(令和2年度実績)

市内 15 集落
(令和 3 年度見込)
市内 13 集落

■農村地域防災減災事業 [農林水産省 補助]

ため池ハザードマップの作成を行う。
(令和元年度実績)
耐震診断 2 箇所
(令和 2 年度実績)
耐震診断 5 箇所
(令和 3 年度見込)
ため池耐震計画策定 3 箇所

■農業施設整備事業

農業振興を図るため、農業用用排水施設整備事業補助金やポンプ設備等緊急対応事業を実施する。
(令和元年度実績)
5 地区
(令和 2 年度実績)
10 集落
(令和 3 年度見込)
5 集落

■森林整備地域活動支援交付金 [林野庁 補助]

施業の集約化のために必要となる森林情報の収集、森林境界の確認等の地域活動に対して支援を行う。
(令和元年度実績)
市内 10.6 ha
(令和 2 年度実績)
市内 10 ha
(令和 3 年度見込)
市内 30 ha

竜王町

■雪野山生活保全管理事業

森林保全を図るため、間伐作業を実施する。
(令和元年度実績)
間伐作業
(令和 2 年度実績)

間伐事業
(令和 3 年度見込)
間伐事業

■ふるさと歴史の森管理事業

森林保全を図るため、散策歩道を整備する。
(令和元年度実績)
散策歩道の整備
(令和 2 年度実績)
散策歩道の整備
(令和 3 年度見込)
散策歩道の整備

■国営造成施設管理体制整備促進事業 [農林水産省 補助]

国営造成された土地改良施設の多面的機能の発揮等を図るため、土地改良区の管理体制の整備を行う。
(令和元年度実績)
水利施設の多面的機能の発揮及び高度な管理
(令和 2 年度実績)
水利施設の多面的機能の発揮及び高度な管理
(令和 3 年度見込)
水利施設の多面的機能の発揮及び高度な管理

■多面的機能支払交付金事業 [農林水産省 補助]

地域資源である田園空間を保全し、次世代に伝えていくため、住民が一体となって地域資源の管理、農村環境の保全活動を行う。
(令和元年度実績)
活動組織 24 組織
(令和 2 年度実績)
活動組織 24 組織
(令和 3 年度見込)
活動組織 24 組織

豊郷町

■世代をつなぐ農村まるごと保全向上活動支援交付金事業 [農林水産省 補助]

農地の保全・整備・農業用施設の適切な維持管理活動を行う活動組織に対して支援する。
(令和元年度実績)
活動組織 6 組織

(令和2年度実績)

活動組織 6 組織

(令和3年度見込)

活動組織 6 組織

多賀町

■放置林防止対策境界明確化事業

森林境界明確に必要となる資料の整理を行う。

(令和元年度実績)

合成公図作成委託 1 件、境界明確化事業補助金 1 団体

(令和2年度実績)

境界明確化事業補助金 2 団体

(令和3年度見込)

事前測量 150 ha、測量 150 ha

■森林境界情報強化事業

森林境界明確に必要となる資料の整理を行う。(委託事業等)

(令和元年度実績)

—

(令和2年度実績)

—

(令和3年度見込)

実施予定無し

■里山防災・緩衝帯整備事業

低下した里山の防災機能の向上を図るため必要な森林整備を実施する。

(令和元年度実績)

霜ヶ原 1 ha、南後谷 1 ha、藤瀬 2 ha

(令和2年度実績)

霜ヶ原区 1.5 ha、南後谷 1.5 ha、多賀区 1.0 ha

(令和3年度見込)

多賀区 1.8 ha、四手区 1.0 ha

■森林資源による地域活性化事業【内閣府 補助】

森林資源の把握管理を推進し、その利用を促進する。

(令和元年度実績)

—

(令和2年度実績)

乾燥施設導入、人材育成、販売促進強化

(令和3年度見込)

乾燥機導入、人材育成、販売促進強化、原木土場備品購入

■有害鳥獣駆除事業 [農林水産省 補助]

鳥獣による生活環境、農林水産、生態系にかかる被害が生じ、各種の防除対策によつても被害が防止できないため、その防止、軽減を図るために捕獲を行う。

(令和元年度実績)

ニホンジカ成獣オス 216頭、ニホンジカ成獣メス 271頭、ニホンジカ幼獣 11頭 他

(令和2年度実績)

ニホンジカ成獣 444頭、イノシシ2頭、ニホンザル 51頭 他

(令和3年度見込)

ニホンジカ 342頭、イノシシ 48頭、ニホンザル 60頭

■森林多面的機能維持交付金

除間伐および再造林に対して支援する。

(令和元年度実績)

森林所有者に支援

(令和2年度実績)

森林所有者に支援

(令和3年度見込)

森林所有者に支援

■多賀町造林事業

造林事業(間伐、枝打ち等)に対して補助を行う。

(令和元年度実績)

下刈り、雪起こし等 85 ha

(令和2年度実績)

下刈、木起等 他

(令和3年度見込)

下刈、木起等 他

■シカ剥ぎ被害対策補助金

獣害対策(テープ巻き等)に対する補助を行う。

(令和元年度実績)

—

(令和2年度実績)

—

(令和3年度見込)

実施予定なし

■生活環境保全林管理事業

保健・レクレーション森林の保全事業を実施する。

(令和元年度実績)

準自治会に補助

(令和2年度実績)

準自治会に補助

(令和3年度見込)

準自治会に補助

■森林整備地域活動支援交付金 [林野庁 補助]

施業の集約化のために必要となる森林情報の収集、森林境界の確認等の地域活動に対して支援を行う。

(令和元年度実績)

—

(令和2年度実績)

—

(令和3年度見込)

実施予定なし

兵庫県

■水源の涵養

兵庫県は社員として一般社団法人滋賀県造林公社の経営安定化のため、「長期経営計画」および「中期経営改善計画」に沿った公社運営が出来るよう、理事会等に出席し、助言等を行うなど、経営に参画している。

(令和元年度実績)

分収造林事業（滋賀県造林公社実施）

伐採面積：47 ha、木材生産量：9,193 m³

(令和2年度実績)

分収造林事業（滋賀県造林公社実施）

伐採面積：39 ha、木材生産量：9,529 m³

(令和3年度見込)

分収造林事業（滋賀県造林公社実施）

伐採面積：42 ha、木材生産量：7,100 m³

法第11条関係施策一覧

NO.	施策名	施策実施地域
1	国有林治山事業(山腹工・渓間工)	大津市、甲賀市
2	国有林治山事業(保安林整備:下刈・本数調整伐)	近江八幡市、高島市、東近江市、野洲市
3	国有林森林整備事業(主伐・間伐・植付・除伐・下刈)	大津市、甲賀市、高島市、多賀町
4	国有林森林整備事業(病虫害防除)	大津市、高島市
5	国有林森林整備事業(路網整備)	大津市、高島市
6	森林環境保全のための野生鳥獣被害対策	大津市、高島市、米原市
7	事業発生土の再利用事業	県内全域
8	琵琶湖森林づくりパートナー協定	湖南市三雲(風呂山、赤禿、烏ヶ嶽地先)
9	砂防事業	県内全域
10	急傾斜地崩壊対策事業	県内全域
11	地域用水機能増進事業	野洲川
12	県営農地防災事業	県内全域
13	団体営農地防災事業	大津市、草津市、甲賀市、湖南市、近江八幡市、東近江市、日野町、米原市
14	世代をつなぐ農村まるごと保全向上対策	農振農用地等
15	中山間地域等直接支払交付金	大津市、栗東市、長浜市、甲賀市、湖南市、高島市、東近江市、米原市、愛荘町、多賀町
16	棚田地域の総合保全対策事業	県内棚田地域12地区
17	補助造林事業	県内全域
18	里山リニューアル事業	県内全域
19	保安林整備等管理事業	県内全域
20	環境林整備事業	県内全域
21	農地漁場水源確保森林整備事業	県内全域
22	補助治山事業	県内全域
23	単独治山事業	県内全域
24	県民の森等整備管理事業	長浜市、栗東市、米原市
25	森林整備地域活動支援交付金	県内全域

法第11条関係施策一覧

NO.	施策名	施策実施地域
26	補助林道事業	県内全域
27	単独林道事業	県内全域
28	水源保全巡視員の配置	県内全域
29	自然公園法等による管理	伊吹山(米原市)
30	鈴鹿生態系維持回復事業	御池岳(東近江市)
31	イヌワシ・クマタカ保護のための体制の確立	県内全域
32	湖国の森林と自然を守るニホンジカ特別対策事業	県内全域(一部の市町を除く(草津市、守山市、豊郷町))
33	鳥獣被害防止緊急捕獲活動支援事業	大津市、栗東市、甲賀市、近江八幡市、東近江市、日野町、多賀町、米原市、長浜市、高島市、彦根市
34	指定管理鳥獣捕獲等事業	比良山系、鈴鹿山系
35	ニホンジカ広域管理捕獲実施事業	靈仙山(米原市・多賀町)
36	貯水池管理事業費補助金	多賀町
37	施設管理事業	県内全域
38	国営造成施設管理体制整備促進事業(管理体制整備型)	13市4町
39	ダム管理事業	東近江市
40	合板・製材生産強化対策事業	県内全域
41	水利施設管理強化事業	近江八幡市
42	琵琶湖森林づくり事業	大津市石山・上仰木地区、葛川地区他、瀬田地区他
43	森林病害虫等防除事業	大津市南小松地区他
44	林道維持管理事業	大津市内林道6路線
45	治山事業	大津市内全体
46	林道開設改良事業	大津市内全体
47	森林保全事業	大津市内管理地
48	間伐促進等森林整備事業	大津市内全体
49	急傾斜地崩壊対策事業	大津市内
50	林道管理事業	彦根市内
51	琵琶湖森林づくり事業	彦根市内

法第11条関係施策一覧

NO.	施策名	施策実施地域
52	単独治山事業	彦根市内
53	間伐等促進対策事業	彦根市内
54	有害鳥獣駆除事業	彦根市内
55	土地改良施設維持管理事業	彦根市内
56	多面的機能支払交付金事業	彦根市内
57	国営造成施設管理体制整備事業	彦根市内および豊郷町内
58	急傾斜地崩壊対策事業	彦根市内
59	森林境界明確化支援事業補助金	長浜市内
60	森林境界明確化推進事業補助金	長浜市内
61	山を活かす巨樹・巨木の森保全事業	長浜市内
62	里山リニューアル事業	長浜市小谷丁野町他
63	森林整備地域活動支援交付金	長浜市内
64	造林間伐事業	長浜市内
65	森林環境保全事業	長浜市内
66	補助林道事業	長浜市野瀬町
67	長浜市産利用木材利用促進事業	長浜市内
68	農業用施設等維持管理事業費	長浜市内
69	単独治山事業	近江八幡市内
70	有害鳥獣駆除事業	近江八幡市内

法第11条関係施策一覧

NO.	施策名	施策実施地域
71	世代をつなぐ農村まるごと保全向上対策事業	近江八幡市内
72	国営造成施設管理体制整備促進事業	近江八幡市内
73	自然環境保護事業	草津市内
74	保護樹木等対策事業	草津市内
75	世代をつなぐ農村まるごと保全向上活動支援交付金事業	草津市内
76	国営造成施設管理体制整備促進事業	草津市内
77	土地改良区運営支援事業費補助金	草津市内
78	世代をつなぐ農村まるごと保全向上活動支援交付金	守山市木浜地先他
79	特定外来生物駆除	守山市内
80	琵琶湖森林づくり事業	栗東市金勝地域
81	林道維持管理事業	栗東市金勝地域
82	森林病害虫等防除事業	栗東市金勝地域
83	林業対策事業	栗東市金勝地域
84	造林育林推進事業	栗東市金勝地域
85	農林業技術センター管理運営事業	栗東市金勝地域
86	湖国の森林と自然を守るニホンジカ特別対策事業	栗東市金勝地域
87	中山間地域等直接支払交付金	栗東市金勝地域
88	地域森林造成推進事業補助	甲賀市内
89	森林病害虫等防除事業	甲賀市内
90	森林整備地域活動支援交付金	甲賀市内
91	放置林防止対策境界明確化事業	甲賀市内
92	里山防災整備事業	甲賀市内
93	林道維持管理補助	甲賀市内
94	林道改良事業	甲賀市内
95	林道開設事業	甲賀市内

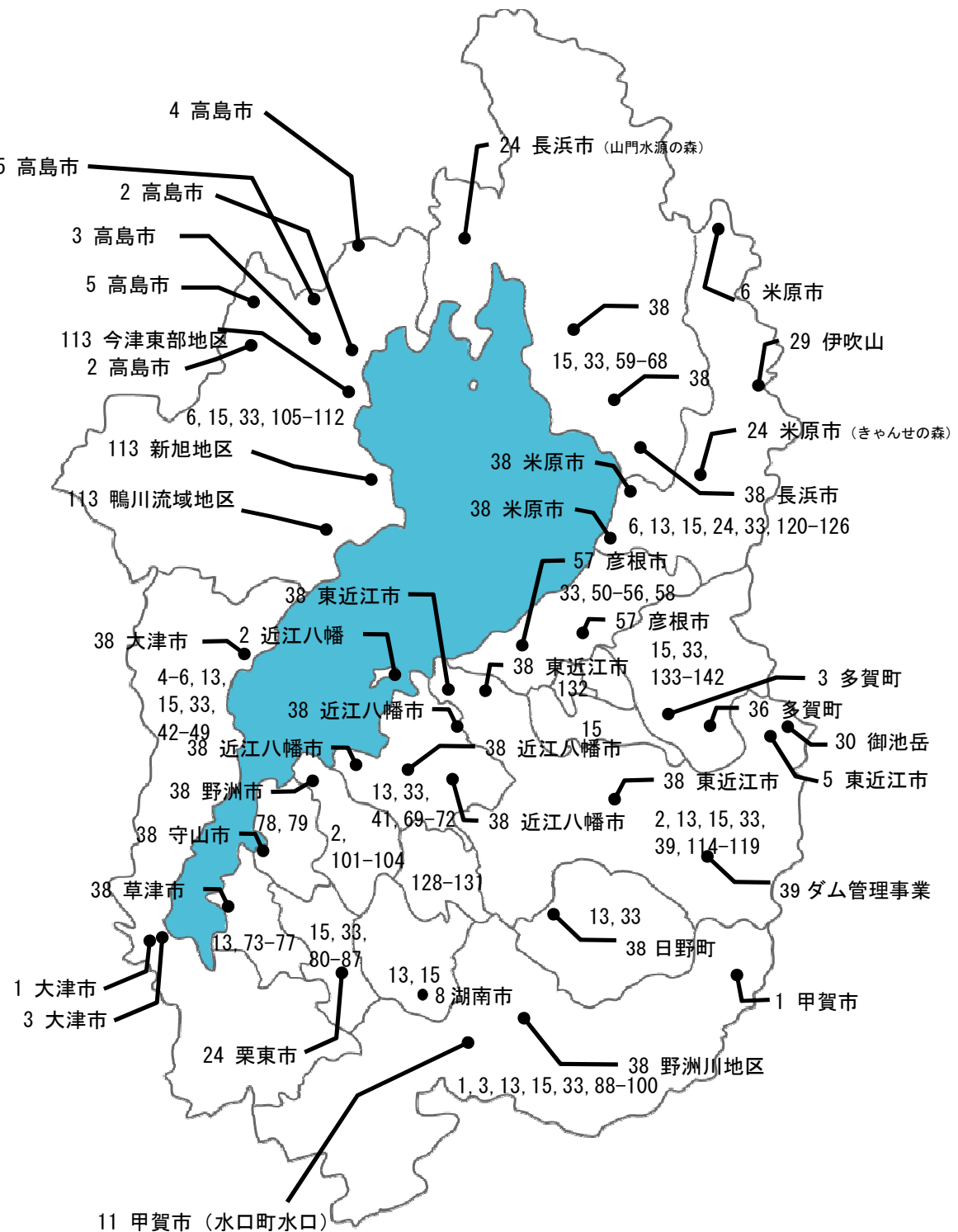
法第11条関係施策一覧

NO.	施策名	施策実施地域
96	森林組合受託造林事業補助	甲賀市内
97	有害鳥獣捕獲事業	甲賀市内
98	湖国の森林と自然を守るニホンジカ特別対策事業	甲賀市内
99	ニホンジカ広域一斉駆除対策事業	甲賀市内
100	地域ぐるみ捕獲推進事業	甲賀市内
101	漁民の森づくり事業	野洲市大篠原地先
102	世代をつなぐ農村まるごと保全向上活動支援交付金事業	野洲市全域
103	国営造成施設管理体制整備促進事業	野洲市全域
104	農林水産事業	野洲市全域
105	放置林防止対策境界明確化事業	高島市全域
106	森林整備地域活動支援交付金	高島市全域
107	造林事業	高島市全域
108	森林境界情報強化事業	高島市全域
109	動物被害防除事業(クマ剥ぎ被害対策)	高島市全域
110	鳥獣害防止駆除事業(ニホンジカ捕獲)	高島市全域
111	世代をつなぐ農村まるごと保全向上活動支援交付金事業	高島市全域
112	中山間地域等直接支払交付金	高島市野口、石庭、市場、麻生、在原、森西、伊黒、中溝、鹿ヶ瀬、黒谷、畠
113	国営造成施設管理体制整備促進事業	マキノ町土地改良区、今津東部土地改良区、鴨川流域土地改良区、新旭土地改良区のエリア
114	市単独かんがい排水事業補助金	東近江市内
115	国営関係かんがい排水事業	東近江市内
116	世代をつなぐ農村まるごと保全向上活動支援交付金事業	東近江市内
117	水源の涵養に関する事項	東近江市内
118	外来動植物による被害防止	東近江市内

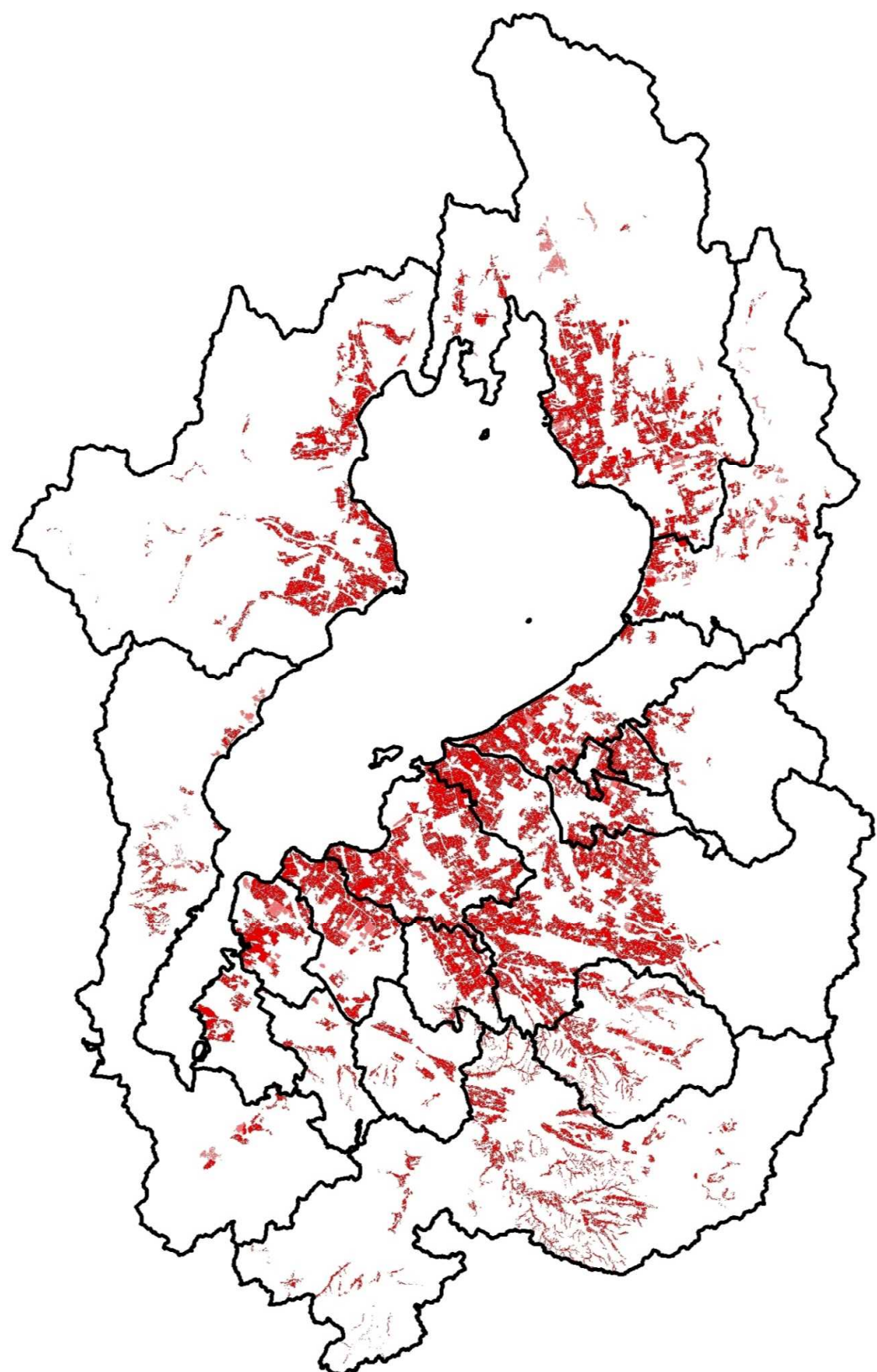
法第11条関係施策一覧

NO.	施策名	施策実施地域
119	森林整備地域活動支援交付金	東近江市内
120	森林保護育成事業	米原市内
121	林業振興支援事業	米原市内
122	鳥獣対策マスタープラン推進事業	米原市内
123	多面的機能發揮促進事業(多面的機能支払交付金)	米原市内31集落
124	多面的機能發揮促進事業(中山間地域等直接支払交付金)	米原市中山間地域13集落
125	農村地域防災減災事業	米原6期地区の6か所
126	農業施設整備事業	米原市内
127	森林整備地域活動支援交付金	米原市内
128	雪野山生活保全管理事業	竜王町内
129	ふるさと歴史の森管理事業	竜王町内
130	国営造成施設管理体制整備促進事業	竜王町内
131	多面的機能支払交付金事業	竜王町内
132	世代をつなぐ農村まるごと保全向上活動支援交付金事業	豊郷町内
133	放置林防止対策境界明確化事業	多賀町内
134	森林境界情報強化事業	多賀町内
135	里山防災・緩衝帯整備事業	多賀町内
136	森林資源による地域活性化事業	多賀町内
137	有害鳥獣駆除事業	多賀町内
138	森林多面的機能維持交付金	多賀町内
139	多賀町造林事業	多賀町内
140	シカ剥ぎ被害対策補助金	多賀町内
141	生活環境保全林管理事業	多賀町内
142	森林整備地域活動支援交付金	多賀町内
143	水源の涵養	琵琶湖周辺の営林地

法第11条関係施策位置図

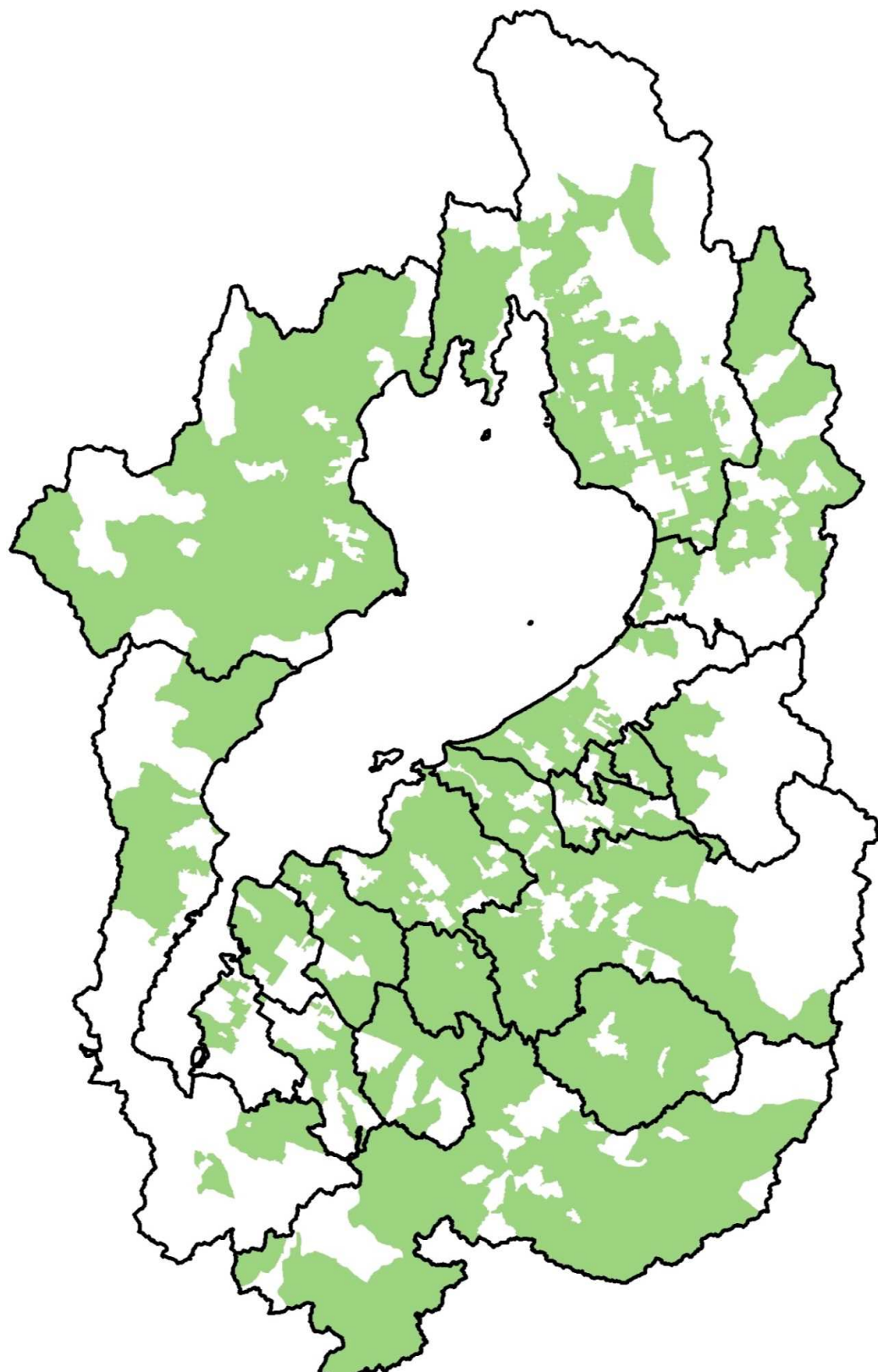


世代をつなぐ農村まるごと保全向上対策 R2実施農地 位置図



 : 実施農地

世代をつなぐ農村まるごと保全向上対策 R2実施集落 位置図



 : 実施集落

2-4 生態系の保全及び再生に関する事項（法第12条～15条関係）

2-4-1 湖辺の自然環境の保全及び再生

琵琶湖の生態系の保全及び再生を図るため、琵琶湖の生態系にとって重要なヨシをはじめとした在来植物の群落の保全及び再生を図るほか、魚類等の生息・繁殖環境としても重要な湖辺域を形成する内湖、砂浜、自然の湖岸等の環境の保全及び再生並びに陸水域における連続性の確保を図るよう努めるものとする。

国土交通省

■野洲川河口部自然再生

魚類等の産卵・生息・繁殖環境の場を再生するため河口部ヨシ帯を整備する。

(令和元年度実績)

ヨシ帯施設整備等、モニタリング調査

(令和2年度実績)

モニタリング調査

(令和3年度見込)

モニタリング調査

■野洲川自然再生(瀬・淵再生)

濁筋と砂州の固定化(二極化)の箇所にて、水制工等による瀬・淵の形成により、礫河原を取り戻し、魚類等が生息しやすい河川として再生する。

※令和2年度から開始

(令和2年度実績)

モニタリング計画検討、水制工等設計施工

(令和3年度見込)

モニタリング調査、水制工等設計施工

■自然環境に配慮した川づくり

河川環境の整備と保全のため、持続性ある実践的な多自然川づくりを推進する。

※通常の河川管理の中で実施

(令和元年度実績)

—

(令和2年度実績)

—

(令和3年度見込)

—

環境省

■琵琶湖保全再生等推進費（再掲）

琵琶湖の水質及び生態系の保全及び再生に寄与するため、現状の把握、解析モデルによる影響要因や影響度の分析、環境修復実証事業による効果検証等といった新たな手法により、湖辺の環境修復対策等の検討を行う。また、その成果を全国湖沼の保全及び再生の施策に活用する。

(令和元年度実績)

水質及び生態系モデルによる影響要因や影響度の分析・評価

環境修復実証事業（モデル事業）による改善効果の検証

湖辺環境の改善に向けた技術資料（素案）の作成

(令和2年度実績)

水質及び生態系モデルによる影響要因や影響度の分析・評価

環境修復実証事業（モデル事業）による改善効果の検証

湖辺環境の改善に向けた技術資料（案）の作成

(令和3年度見込)

水質及び生態系モデルによる影響要因や影響度の分析・評価

環境修復実証事業（モデル事業）による改善効果の検証

湖辺環境の改善に向けた技術資料の作成

滋賀県

■水産基盤整備事業（ヨシ帯） [水産庁 補助]

天然ヨシ帯の衰退が著しい地区において、ヨシ帯を造成する。

(令和元年度実績)

ヨシ帯造成（びわ湖地区長命寺左岸工区：1.0 ha）

(令和2年度実績)

ヨシ帯造成（びわ湖地区長命寺左岸工区：1.3 ha）

(令和3年度見込)

ヨシ帯造成 1.3 ha

■「琵琶湖漁業再生ステップアップ」プロジェクト事業

水草除去、集中した外来魚駆除、ニゴロブナ、ホンモロコの種苗放流などを行う。

(令和元年度実績)

ニゴロブナ稚魚の放流、ホンモロコ稚魚の放流、淡水真珠母貝の生産

(令和2年度実績)

ニゴロブナ稚魚の放流、ホンモロコ稚魚の放流、淡水真珠母貝の生産、効果調査

(令和3年度見込)

ニゴロブナ稚魚の放流、ホンモロコ稚魚の放流、淡水真珠母貝の生産、効果調査

■ヨシ群落保全管理事業 [環境省 補助]

ヨシ群落保全条例によりヨシ群落の保全を図るとともに、ヨシ刈り等の維持管理事業やヨシ帯の造成により、ヨシ群落の維持、拡大を図る。

(令和元年度実績)

ヨシ群落造成事業 造成工事一式

ヨシ群落育成事業（県単独）ヨシ帯再生、維持管理 1.04 ha、助成 8 団体

(令和 2 年度実績)

ヨシ群落造成事業

ヨシ群落育成事業（ヨシ帯再生、維持管理 1.07 ha、助成 7 団体）

(令和 3 年度見込)

ヨシ群落造成事業

ヨシ群落育成事業（ヨシ帯育成、維持管理、助成）

■ ヨシ群落維持再生事業

健全なヨシ群落を保全・育成するため、ヨシ刈りやヤナギの伐採及び清掃等の維持管理を実施する。

(令和元年度実績)

ヤナギ伐採 59 本

(令和 2 年度実績)

ヤナギ伐採 54 本

(令和 3 年度見込)

ヤナギ伐採 53 本

■ ヨシ群落保全

ヨシ群落の保全に関する条例第 9 条に定めるヨシ群落保全基本計画に基づき保全区域内で実施するヨシ群落保全事業を支援する。

(令和元年度実績)

市町、自治体等が、ヨシ群落保全基本計画に基づく保全区域内で実施した、ヨシ群落保全事業に要した経費の 1/3 以内を交付

(令和 2 年度実績)

市町、自治体等が、ヨシ群落保全基本計画に基づく保全区域内で実施した、ヨシ群落保全事業に要した経費の 1/3 以内を交付

(令和 3 年度見込)

市町、自治体等が、ヨシ群落保全基本計画に基づく保全区域内で実施した、ヨシ群落保全事業に要した経費の 1/3 以内を交付

■ 内湖再生検討事業 [環境省 補助]

早崎内湖を再生し、湖辺域のビオトープの拠点にするとともに琵琶湖生態系の保全を行う。

(令和元年度実績)

北区築堤工事、内湖整備工事、地域主体型環境調査、水管理業務

(令和 2 年度実績)

北区内湖環境整備工事、地域主体型環境調査、水管理業務、生物モニタリング調査
(令和3年度見込)

地域主体型環境調査、水管理業務、生物モニタリング調査

■みづべ・みらい再生事業（河川環境保全）

河川が本来有している疎通能力を回復させるとともに河川環境の保全を図り、琵琶湖の環境保全につなげる。

(令和元年度実績)

浚渫・草木伐開・維持補修

(令和2年度実績)

浚渫・草木伐開・維持補修

(令和3年度見込)

浚渫・草木伐開・維持補修

■河川改修事業（多自然川づくり）【国土交通省 補助】

河川改修事業を実施するとともに、河川が本来有している生物の生息環境に配慮し、あわせて美しい自然環境を保全あるいは創出する。

(令和元年度実績)

かごマット 0.4 km

(令和2年度実績)

連節ブロック 0.25 km

(令和3年度見込)

連節ブロック 0.4 km

■自然再生事業（砂浜保全）【国土交通省 補助】

琵琶湖岸で侵食を受けている地区について、突堤、養浜、緩傾斜護岸工等の工法を組み合わせて砂浜の保全・復元を行う。

(令和元年度実績)

マイアミ浜（突堤工、養浜工）、湖西圏域（突堤工、緩傾斜護岸工、養浜工）

(令和2年度実績)

マイアミ浜（養浜工）、湖西圏域（突堤工、養浜工）

(令和3年度見込)

マイアミ浜（養浜工）、湖西圏域（突堤工、緩傾斜護岸工、養浜工）

■みづべ・みらい再生事業（湖岸保全整備事業）

琵琶湖岸の砂浜侵食防止対策を実施することにより、湖岸の自然的環境・景観保全を図る。

(令和元年度実績)

新海浜等（湖岸モニタリング調査等）

(令和2年度実績)

新海浜等（湖岸モニタリング調査等）

(令和3年度見込)

新海浜等（湖岸モニタリング調査等）

■びわこ地球市民の森事業【国土交通省 補助】【令和元年度事業終了】

生物生息空間（ビオトープ）をつなぎネットワーク化するための拠点を確保するため、県民との協働（パートナーシップ）による森づくりを行う。

(令和元年度実績)

—

(令和2年度実績)

—

(令和3年度見込)

—

■湖岸緑地維持整備

琵琶湖とその周辺におけるビオトープネットワークの形成や、自然環境の再生、保全に考慮した都市公園の維持管理を図る。

(令和元年度実績)

維持管理面積 157.51 ha（湖岸緑地北大津地区 他）

(令和2年度実績)

維持管理面積 157.51 ha（湖岸緑地北大津地区 他）

(令和3年度見込)

維持管理面積 157.51 ha（湖岸緑地北大津地区 他）

■都市公園維持整備

琵琶湖とその周辺におけるビオトープネットワークの形成や、自然環境の再生、保全に考慮した都市公園の維持管理を図る。

(令和元年度実績)

維持管理面積 42.5 ha（びわこ地球市民の森）

(令和2年度実績)

維持管理面積:42.5 ha（びわこ地球市民の森）

(令和3年度見込)

維持管理面積:42.5 ha（びわこ地球市民の森）

■おもしろ下物ビオトープ水辺のにぎわい創生事業

下物ビオトープをヨシやハスの観察、魚つかみ等の自然と触れ合う場として整備し、周辺施設と連携し鳥丸半島の活性化を図る。

(令和元年度実績)

施設の維持管理委託、観察会
(令和2年度実績)

施設の維持管理委託、観察会
(令和3年度見込)

施設の維持管理委託、観察会

■補助河川環境整備事業【国土交通省 補助】（再掲）

汚濁の著しい内湖や南湖の閉鎖性水域に流入する河川において水質改善対策を実施する。

(令和元年度実績)

赤野井湾（植生浄化施設工）、木浜内湖（護岸工、植栽工）

(令和2年度実績)

赤野井湾（植生浄化施設工）、木浜内湖（護岸工、植栽工）

(令和3年度見込)

赤野井湾（内湖拡幅）、木浜内湖（護岸工、植栽工）

■西の湖水質改善調査業務

西の湖では農業濁水など琵琶湖への流入負荷を緩和する機能が期待されるが、現状はこの機能は発揮されていないと考えられることから、流入負荷と湖内要因を整理し、効果的対策を検討し、内湖機能の回復につなげていく。

※令和2年度から開始

(令和2年度実績)

西の湖へ流入する河川（7地点）の水質調査および負荷量の推計を実施

(令和3年度見込)

検討会を設置し、西の湖の水質改善対策を検討

■造成ヨシ帯機能確保緊急対策事業【令和3年度新規施策】

コイ科魚類の産卵繁殖場として造成したヨシ帯の機能を保全する。

(令和3年度見込)

新旭地区の造成ヨシ帯におけるオオバナミズキンバイの繁茂状況確認と駆除。

大津市

■ヨシ保全事業

毎年1月末に開催している「市民ヨシ刈り」の開催、各地域で行うヨシ刈りおよびヨシたいまつ点火事業の開催に伴う補助金の交付により支援する。

(令和元年度実績)

市民ヨシ刈り（年1回）、補助金の交付団体 9団体

(令和2年度実績)

補助金の交付団体 3団体

(令和3年度見込)

市民ヨシ刈り 年1回、補助金の交付団体 10団体

長浜市

■都市公園等管理事業

長浜市豊公園において除草清掃、ボランティア清掃への支援を行う。

(令和元年度実績)

都市公園の維持管理、ボランティア清掃への支援

(令和2年度実績)

都市公園の維持管理、ボランティア清掃への支援

(令和3年度見込)

都市公園の維持管理、ボランティア清掃への支援

■豊公園再整備事業 [国土交通省 補助]

豊公園について、自然豊かな憩いの場として、魅力ある都市公園を目指した再整備を行う。

(令和元年度実績)

豊公園再整備基本計画に基づく実施設計とエントランス工事

(令和2年度実績)

施設整備一式、園路整備 1,090 m²

(令和3年度見込)

施設整備一式、園路整備 2,300 m²

■自然公園施設維持管理事業

自然環境や景観の維持・保全を図るとともに、ウォーキングや自然観察会など、利用者に自然とのふれあいの場を提供するための公園施設の適正管理を行う。

(令和元年度実績)

湖北地域、高月地域、余呉地域、西浅井地域、木之本地域の自然公園の管理

(令和2年度実績)

湖北地域、高月地域、余呉地域、西浅井地域、木之本地域の自然公園の管理

(令和3年度見込)

湖北地域、高月地域、余呉地域、西浅井地域、木之本地域の自然公園の管理

近江八幡市

■自然公園施設維持管理事業

自然公園施設の清掃、草刈り、施設の軽微な修繕等を行う。

(令和元年度実績)

自然公園園地 3箇所 30,180 m²、自然公園トイレ施設 3箇所

(令和2年度実績)

自然公園園地 3箇所 30,180 m²、自然公園トイレ施設 3箇所

(令和3年度見込)

自然公園園地 3箇所 30,180 m²、自然公園トイレ施設 3箇所

草津市

■ハス対策事業

大幅に生育面積が減少した、赤野井湾内群生ハスについて、生育環境条件調査等を通して、現状把握を行うことで、今後の再生の可能性を検討するため、群生ハスの適切な管理に向けた基礎データの収集業務を行う。

(令和元年度実績)

赤野井湾に現存するハスの種の保存を実施

(令和2年度実績)

赤野井湾に現存するハスの種の保存を実施

(令和3年度見込)

赤野井湾に現存するハスの種の保存を実施

栗東市

■社会教育重点3事業（再掲）

環境講座として自然環境の現状、環境保全に目を向け世代を超えて学習する機会を提供する。

(令和元年度実績)

蛍の生態学習と観察会、みんなで考えよう家庭ごみ、究極のエコバッグ

(令和2年度実績)

グリーンカーテン(ゴーヤー)で夏を楽しもう (4/18)、蛍の生態学習と観察会(6/6)、安全でおいしい水をつけよう (8/29)、みんなで考えよう家庭ごみ (10/13)

(令和3年度見込)

グリーンカーテンで夏を楽しもう (4/17)、ホタル観察学習会 (6/12)、食から考える温暖化防止 (8/21)、ゴミ減量化のすすめ (10/26)

野洲市

■ヨシ群落再生事業 [水産庁 補助]

あやめ浜において、かつてあったヨシ群落を再生するためにヨシ苗の植栽を実施する。

(令和元年度実績)

ヨシ苗ポット 437 株、ヨシ苗マット 93 枚

(令和2年度実績)

ヨシ苗ポッド 500 株、ヨシ苗マット 50 株

(令和3年度見込)

ヨシ苗ポッド 500 株、ヨシ苗マット 50 株

■あやめ浜再生対策事業

あやめ浜の再生に向けての湖底ヘドロ除去、除草作業、湖底生物調査等を実施する。

(令和元年度実績)

湖底ヘドロ除去、水草除去、浜除草作業

(令和2年度実績)

湖底ヘドロ除去、水草除去、浜除草作業

(令和3年度見込)

湖底ヘドロ除去、水草除去、浜除草作業

高島市

■ヨシ群落保全事業

ヨシ群落のヨシの育成・保護のための刈り取りならびに清掃作業等を行い、ヨシ群落の保全・再生を図る。

(令和元年度実績)

ヨシ群落 2 ha 刈り取り、火入れ

(令和2年度実績)

ヨシ群落 2 ha 刈り取り、火入れ

(令和3年度見込)

ヨシ群落 2 ha 刈り取り、火入れ

■池沼維持管理事業

池沼の清掃および除草等適正な維持管理を行い、内湖等の保全・再生を図る。

(令和元年度実績)

清掃管理委託・公衆便所清掃委託等 5 団体 (区、自治会、管理組合)、

維持補修 3 力所・景観整備 1 力所

(令和2年度実績)

清掃管理委託・公衆便所清掃委託等 5 团体 (区、自治会、管理組合)、

維持補修 1 箇所・景観整備 1 箇所

(令和3年度見込)

清掃管理委託・公衆便所清掃委託等 6 团体 (自治会、管理組合、シルバー人材センター)、景観整備 1 力所

■自然公園管理事業

自然公園施設が設置目的に沿った快適な野外レクレーションの場としての効果を発揮できるよう、自然公園施設の清掃、草刈り、施設の軽微な修繕等適切な維持管理を行う。

(令和元年度実績)

自然公園園地 12 箇所 340,572 m²、自然公園トイレ施設 15 箇所

(令和 2 年度実績)

自然公園園地 12 箇所 340,572 m²、自然公園トイレ施設 15 箇所

(令和 3 年度見込)

自然公園園地 12 箇所 340,572 m²、自然公園トイレ施設 15 箇所

東近江市

■伊庭の里湖づくり事業

伊庭内湖及び周辺河川等の外来魚や特定外来水生植物を駆除する。

(令和元年度実績)

参加人数 384 名、駆除成果 256 匹

(令和 2 年度実績)

コロナ禍のため中止

(令和 3 年度見込)

参加人数：100 名、駆除成果：100 匹

■湖辺環境保全業務

伊庭内湖及びその周辺に発生する特定外来水生植物の早期駆除及び湖面清掃を実施する。

(令和元年度実績)

駆除回数 7 回、駆除成果 533 kg

(令和 2 年度実績)

駆除回数 7 回、駆除成果 201.8 kg

(令和 3 年度見込)

駆除回数 6 回程度、駆除成果 300 kg 程度

■環境保全県民活動支援事業

漁業者・市民・企業・各種団体の協力で、きれいな琵琶湖を取り戻すために琵琶湖岸及び伊庭内湖周辺で清掃活動を実施する。

(令和元年度実績)

参加人数 250 名、ごみ 590 kg

(令和 2 年度実績)

中止

(令和 3 年度見込)

参加人数 300 名（予定）、ごみ 900 kg（予定）

■湖辺環境保全業務

伊庭内湖及びその周辺のヨシ刈り、ヨシ焼き等の環境保全及び啓発活動を実施する。

(令和元年度実績)

参加人数 330 名、面積 5,000 m²

(令和 2 年度実績)

参加人数 68 名、面積 5,000 m²程度

(令和 3 年度見込)

参加人数 100 名程度、面積 5,000 m²程度

■栗見プロジェクト

湖辺に漂着した流木、ごみ及び美観を損なう草木の除去に向けた活動を行う。

(令和元年度実績)

清掃活動 8 回

(令和 2 年度実績)

清掃活動 9 回

(令和 3 年度見込)

清掃活動 6 回程度

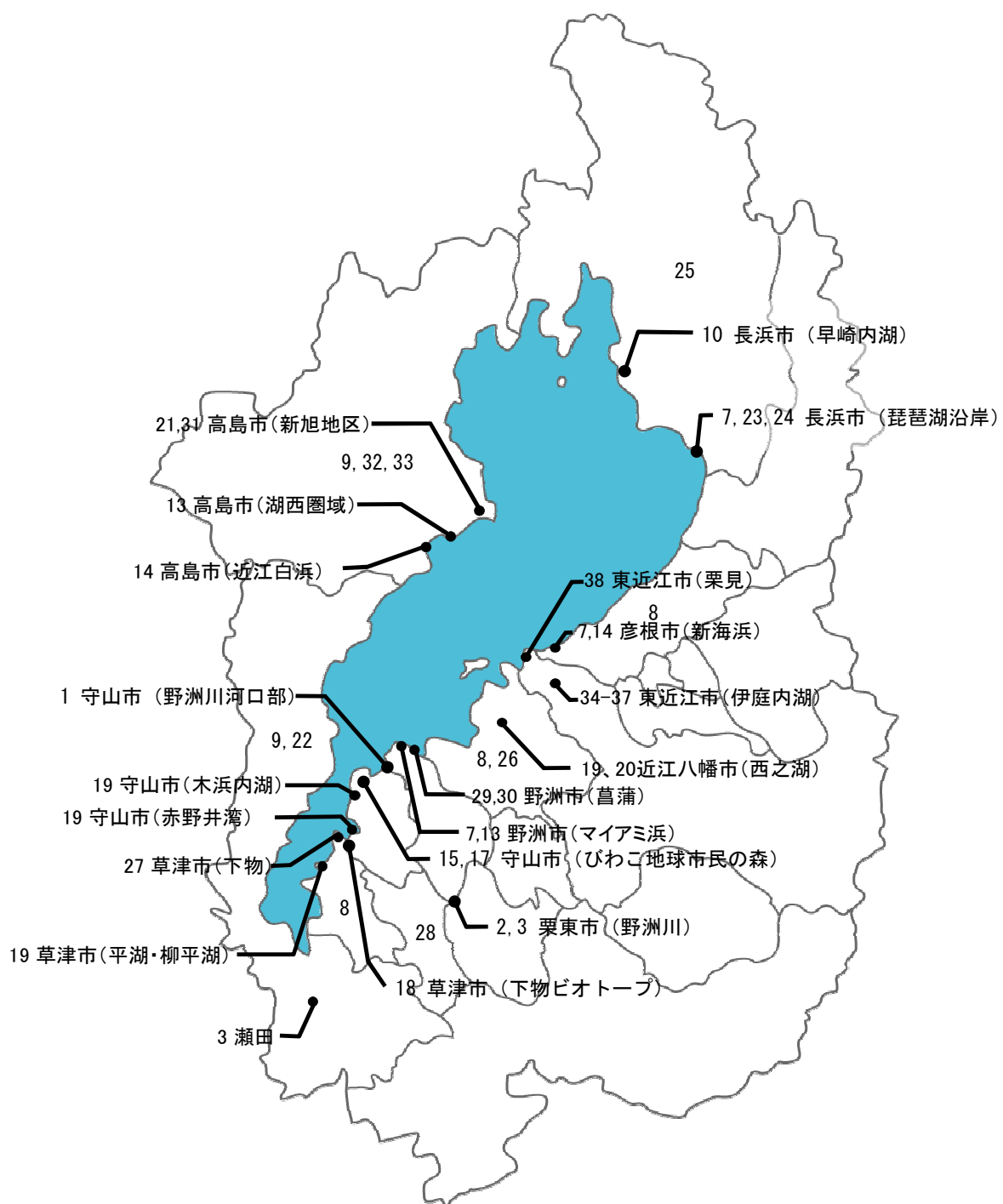
法第12条関係施策一覧

NO.	施策名	施策実施地域
1	野洲川河口部自然再生	野洲川
2	野洲川自然再生(瀬・淵再生)	野洲川
3	自然環境に配慮した川づくり	野洲川、瀬田川
4	琵琶湖保全再生等推進費(再掲)	琵琶湖一帯の湖辺域
5	水産基盤整備事業(ヨシ帯)	琵琶湖沿岸(高島市)
6	「琵琶湖漁業再生ステップアップ」プロジェクト事業	琵琶湖
7	ヨシ群落保全管理事業	彦根市新海町、野洲市菖蒲地区、琵琶湖岸一帯
8	ヨシ群落維持再生事業	彦根市、近江八幡市、草津市、
9	ヨシ群落保全	大津市、高島市
10	内湖再生検討事業	長浜市(早崎干拓地)、琵琶湖湖辺域
11	みずべ・みらい再生事業(河川環境保全)	県内全域
12	河川改修事業(多自然川づくり)	河川
13	自然再生事業(砂浜保全)	琵琶湖岸
14	みずべ・みらい再生事業(湖岸保全整備事業)	琵琶湖岸
15	びわこ地球市民の森事業	びわこ地球市民の森(守山市)
16	湖岸緑地維持整備	湖岸緑地(北大津地区) 他
17	都市公園維持整備	びわこ地球市民の森(守山市)
18	おもしろ下物ビオトープ水辺のにぎわい創生事業	草津市下物町地先
19	補助河川環境整備事業(再掲)	西之湖、赤野井湾、平湖・柳平湖、木浜内湖
20	西の湖水質改善調査業務	西之湖
21	造成ヨシ帯機能確保緊急対策事業	高島市新旭地区
22	ヨシ保全事業	大津市内
23	都市公園等管理事業	長浜市豊公園
24	豊公園再整備事業	長浜市豊公園
25	自然公園施設維持管理事業	長浜市内
26	自然公園施設維持管理事業	近江八幡市内
27	バス対策事業	草津市下物町

法第12条関係施策一覧

NO.	施策名	施策実施地域
28	社会教育重点3事業(再掲)	栗東市内
29	ヨシ群落再生事業	野洲市菖蒲地先あやめ浜
30	あやめ浜再生対策事業	野洲市菖蒲地先
31	ヨシ群落保全事業	高島市新旭町針江地先
32	池沼維持管理事業	高島市内の内湖
33	自然公園管理事業	高島市内の自然公園
34	伊庭の里湖づくり事業	伊庭内湖周辺
35	湖辺環境保全業務	伊庭内湖
36	環境保全県民活動支援事業	琵琶湖岸及び伊庭内湖周辺
37	湖辺環境保全業務	伊庭内湖周辺
38	栗見プロジェクト	東近江市琵琶湖岸

法第12条関係施策位置図



※流域全体で取り組まれている施策は、示していない。

2-4-2 外来動植物による被害防止

琵琶湖においてオオバナミズキンバイ、オオクチバス等の外来動植物による生態系及び漁業への被害が問題となっていることから、これらの外来動植物の防除を行うとともに、効果的な防除方法の検討等を行うよう努めるものとする。

環境省

■琵琶湖オオバナミズキンバイ等外来水生植物防除事業

急速に生育範囲が拡大している特定外来生物のオオバナミズキンバイをはじめとした外来水生植物について、生育範囲の拡大を防止するため、重機等を利用した駆除を実施する。防除に当たっては、作業効率、問題点等を考察することで、より効果的な防除を実施する。

(令和元年度実績)

琵琶湖北部における定着初期群落の集中的な防除を実施するとともに、有効な防除手法の開発・検証、モニタリング等を実施した

(令和2年度実績)

琵琶湖北部における定着初期群落の集中的な防除を実施するとともに、実施した防除手法の効率、コスト等についての検証、モニタリング等を実施した

(令和3年度見込)

琵琶湖北部における定着初期群落の集中的な防除を実施するとともに、モニタリング、有効な防除手法の開発・検証のための検討会等を実施する

滋賀県

■有害外来魚ゼロ作戦事業【水産庁 補助】

琵琶湖の水産資源の回復を図るため、在来魚に食害をおよぼす外来魚の駆除と繁殖抑制を行う。

(令和元年度実績)

漁業者による外来魚の駆除と回収処理に対する支援

電気ショッカーボートによる産卵期集中駆除

検討会の実施

(令和2年度実績)

漁業者による外来魚の駆除と回収処理に対する支援

電気ショッカーボートによる産卵期集中駆除

検討会の実施

(令和3年度見込)

漁業者による外来魚の駆除と回収処理に対する支援

電気ショッカーボートによる産卵期集中駆除

検討会の実施

■びわこルールキッズ事業

県内や下流府県の小中学生に外来魚の釣り上げを呼びかけ、リリース禁止の輪を広げる。なお、令和2,3年度は新型コロナウイルス感染拡大の状況を踏まえ、参加対象を県内の小中学生に限定して実施している。

(令和元年度実績)

びわこルールキッズへの参加者 770人

(令和2年度実績)

びわこルールキッズへの参加者 165人

(令和3年度見込)

県内の小中学生を対象としたびわこルールキッズ事業を実施し、外来魚のリリース禁止の普及啓発を行う。

■ 外来生物防除対策事業

県民やNPO、市町等の多様な主体と協働で、侵入した外来生物の拡大を阻止する。

(令和元年度実績)

オオバナミズキンバイ等の駆除活動に取り組むボランティア団体等への支援、
外来生物に関する普及啓発

(令和2年度実績)

オオバナミズキンバイ等の駆除活動に取り組むボランティア団体等への支援、
外来生物に関する普及啓発

(令和3年度見込)

オオバナミズキンバイ等の駆除活動に取り組むボランティア団体等への支援、
外来生物に関する普及啓発

■ 侵略的外来水生植物戦略的防除推進事業 [環境省 補助]

国が実施する防除事業や市町、県研究機関などとの連携や生態解明による効果的かつ効率的な駆除方法の確立と駆除を実施する。

(令和元年度実績)

オオバナミズキンバイ等の外来水生植物の駆除や総会の開催等（県補助金事業含む）
駆除面積：約17,000m²、総会開催：2回

(令和2年度実績)

オオバナミズキンバイ等の外来水生植物の駆除や総会の開催等（県補助金事業含む）
駆除面積：約16,900m²、総会開催：2回

(令和3年度見込)

オオバナミズキンバイ等の水草駆除や総会の開催等（県補助金事業含む）
駆除面積：積算中、総会開催：2回

■ 生物多様性保全回復整備事業 [環境省 補助]

国が実施する防除事業や市町、県研究機関などとの連携を行いつつ侵略的外来水生植物の駆除を実施する。

(令和元年度実績)

侵略的外来水生植物の駆除 約 1,500 m²、巡回・監視の実施

(令和 2 年度実績)

侵略的外来水生植物の巡回・監視の実施

(令和 3 年度見込)

侵略的外来水生植物の巡回・監視の実施

■ 「琵琶湖漁業再生ステップアップ」プロジェクト事業（再掲）

水草除去、集中した外来魚駆除、ニゴロブナ、ホンモロコの種苗放流などを行う。

(令和元年度実績)

ニゴロブナ稚魚の放流、ホンモロコ稚魚の放流、淡水真珠母貝の生産

(令和 2 年度実績)

ニゴロブナ稚魚の放流、ホンモロコ稚魚の放流、淡水真珠母貝の生産、効果調査

(令和 3 年度見込)

ニゴロブナ稚魚の放流、ホンモロコ稚魚の放流、淡水真珠母貝の生産、効果調査

彦根市

■ 外来水生植物駆除

ナガエツルノゲイトウやオオバナミズキンバイといった外来水生植物の駆除活動の実施。

(令和元年度実績)

地域住民の駆除活動に係る技術的援助、HP 等での周知

(令和 2 年度実績)

関係者による駆除活動、パネル展示や広報紙などの啓発活動、

出前講座による周知・啓発

(令和 3 年度見込)

関係者による駆除活動、パネル展示や広報紙などの啓発活動、

出前講座による周知・啓発

長浜市

■ 琵琶湖竹生島タブノキ林の保全・再生事業 [環境省 補助]

特定外来生物アレチウリの防除を協議会により実施し、大きな被害を受けた竹生島の植生回復に向けた対策を実施する。

(令和元年度実績)

カワウ銃器捕獲、管理歩道補修、植生被害モニタリング調査、タブノキ林再生事業、アレチウリ対策、環境学習

(令和 2 年度実績)

カワウ銃器捕獲、管理歩道草刈り、植生被害モニタリング調査、タブノキ林再生事業

(令和 3 年度見込)

守山市

■オオバナミズキンバイ除去作業

地元自治会、NPO、企業、漁業組合、市で構成するプロジェクトによるオオバナミズキンバイの除去作業を実施する。

(令和元年度実績)

地元自治会、NPO、企業、漁業組合、市で構成するプロジェクトによるオオバナミズキンバイの除去作業の実施

(令和2年度実績)

地元自治会、NPO、企業、漁業組合、市で構成するプロジェクトによるオオバナミズキンバイの除去作業の実施

(令和3年度見込)

地元自治会、NPO、企業、漁業組合、市で構成するプロジェクトによるオオバナミズキンバイの除去作業の実施

東近江市

■伊庭の里湖づくり事業（再掲）

伊庭内湖及び周辺河川等の外来魚や特定外来水生植物を駆除する。

(令和元年度実績)

参加人数 384 名、駆除成果 256 匹

(令和2年度実績)

コロナ禍のため中止

(令和3年度見込)

参加人数 100 名程度、駆除成果 100 匹程度

■湖辺環境保全業務（再掲）

伊庭内湖及びその周辺に発生する特定外来水生植物の早期駆除及び湖面清掃を実施する。

(令和元年度実績)

駆除回数 7 回、駆除成果 533 kg

(令和2年度実績)

駆除回数 7 回、駆除成果 201.8 kg

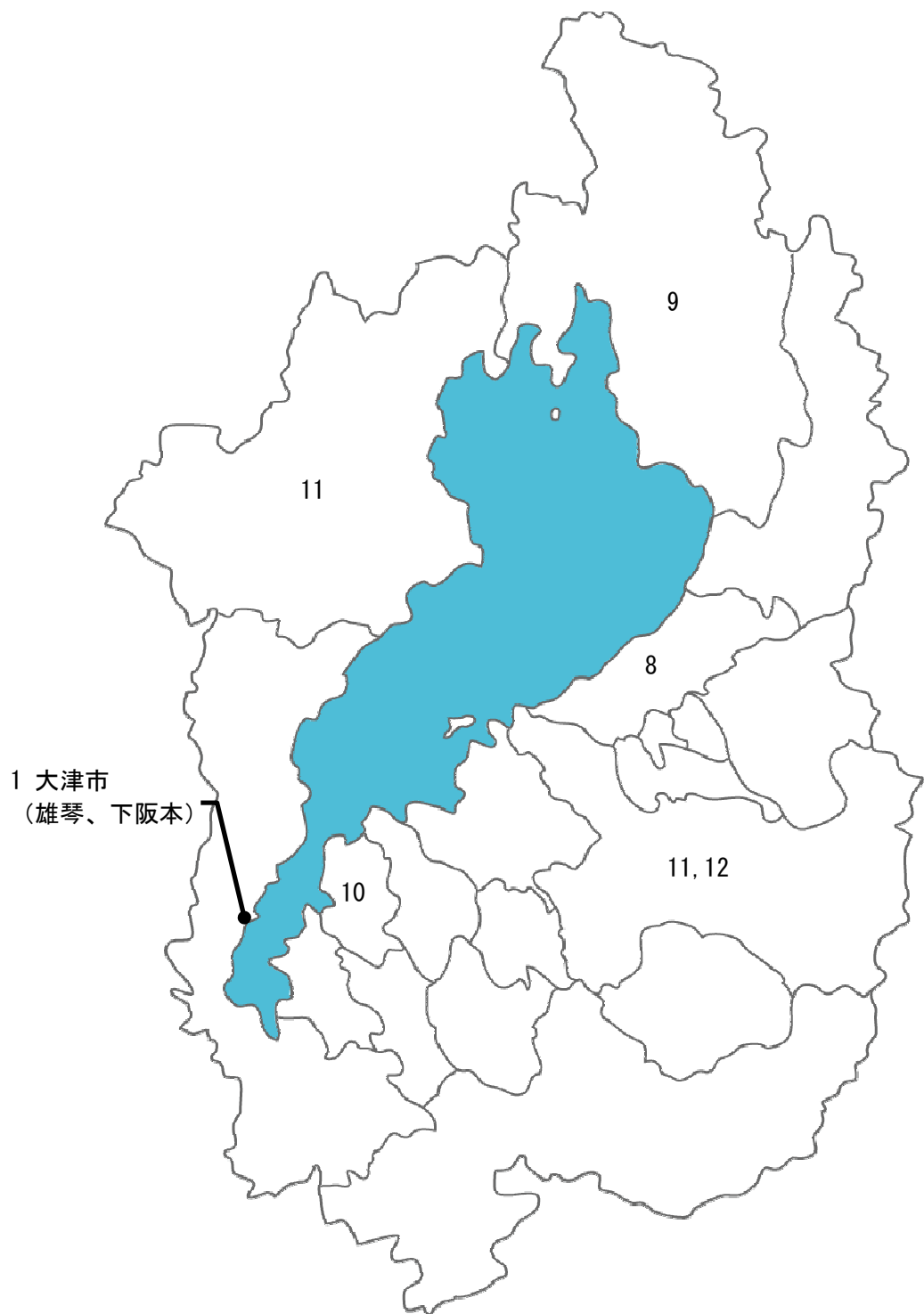
(令和3年度見込)

駆除回数 6 回程度、駆除成果 300 kg 程度

法第13条関係施策一覧

NO.	施策名	施策実施地域
1	琵琶湖オオバナミズキンバイ等外来水生植物防除事業	琵琶湖大津市(雄琴、下阪本)および北湖一帯
2	有害外来魚ゼロ作戦事業	琵琶湖
3	びわこルールキッズ事業	県内全域
4	外来生物防除対策事業	琵琶湖湖辺域
5	侵略的外来水生植物戦略的防除推進事業	琵琶湖湖辺域
6	生物多様性保全回復整備事業	琵琶湖国定公園に含まれない内湖および流入河川
7	「琵琶湖漁業再生ステップアップ」プロジェクト事業(再掲)	琵琶湖
8	外来水生植物駆除	湖岸、野田沼、神上沼、矢倉川、犬上川、江面川、宇曽川、他彦根市内の河川、湖沼、水路など
9	琵琶湖竹生島タブノキ林の保全・再生事業	竹生島及び周辺域
10	オオバナミズキンバイ除去作業	赤野井湾周辺
11	伊庭の里湖づくり事業(再掲)	伊庭内湖周辺
12	湖辺環境保全業務(再掲)	伊庭内湖

法第13条関係施策位置図



※流域全体で取り組まれている施策は示していない。
※8-12は施策実施市町の範囲を示している。

2-4-3 カワウによる被害防止等

カワウによる漁業及び植生被害を防止するため、広域的な連携のための協議会を設置するとともに、カワウの生息状況や被害状況の調査に基づく防除措置等の有効な実施に関する支援を行い、カワウの防除措置、捕獲等による個体数の管理、森林の整備及び保全等カワウの被害に係る自然環境の回復を図るよう努めるものとする。

林野庁

■野生鳥獣との共存に向けた環境等整備

対象地域内に生息する野生鳥獣との共存に向けた対策を生態的なデータに基づいて行う。

(令和元年度実績)

営巣状況調査、分布域調査（年4回）、林分枯損度調査（年1回）、歩道の草刈りおよびその付帯作業（年3回）

(令和2年度実績)

—

(令和3年度見込)

営巣状況調査、分布域調査、樹木枯損度調査、歩道の草刈りおよびその付帯作業

環境省

■カワウの広域保護管理のための体制の確立及び対策の推進

広域に移動するカワウの保護管理を行うため、関係府県が連携して取り組むことが重要であることから、関係機関により広域協議会を設置し、広域管理に向けての取組を推進する。

(令和元年度実績)

広域協議会1回での報告資料提供、モニタリングデータの集積・分析

(令和2年度実績)

広域協議会1回での報告資料提供、モニタリングデータの集積・分析

(令和3年度見込)

広域協議会1回での報告資料提供、モニタリングデータの集積・分析

滋賀県

■カワウ漁業被害防止対策事業【農林水産省 補助】

カワウの食害による漁業被害を軽減させるため、営巣地においてカワウの捕獲を行うとともに、飛来地において花火や防鳥糸等による被害防除を行う。

(令和元年度実績)

漁場に飛来するカワウの捕獲、追い払い

営巣地における捕獲

(令和2年度実績)

漁場に飛来するカワウの捕獲、追い払い
カワウ被害防除人材育成を目的とした防鳥糸設置研究会開催
(令和3年度見込)
漁場に飛来するカワウの捕獲、追い払い

■カワウ広域管理捕獲実施事業 [農林水産省 補助]

カワウによる竹生島の植生被害および琵琶湖の漁業被害の減少を図るため、大規模コロニー（竹生島、伊崎半島）において、カワウの捕獲を実施する。

※令和2年度から開始

(令和2年度実績)
竹生島で捕獲を実施
(令和3年度見込)
竹生島および伊崎半島で捕獲を実施

■新規コロニー等拡大防止カワウ対策事業

カワウの生息数は減少しているが、新たに形成、急速に生息数が拡大しているコロニーがあり、こうしたカワウの行動の変化に対応して対策を推進する。

(令和元年度実績)
長浜市、日野町で捕獲を実施
(令和2年度実績)
長浜市、高島市でカワウ対策を実施
(令和3年度見込)
長浜市、高島市、日野町でカワウ対策を実施

■琵琶湖北部カワウ等対策事業

竹生島等の琵琶湖北部地域において、優れた景観やその周辺の自然環境を守り、森林再生を図る。

(令和元年度実績)
竹生島タブノキ林の保全・再生事業推進協議会が行う事業に要する経費を助成
(令和2年度実績)
竹生島タブノキ林の保全・再生事業推進協議会が行う事業に要する経費を助成
(令和3年度見込)
竹生島タブノキ林の保全・再生事業推進協議会が行う事業に要する経費を助成

大津市

■カワウ駆除対策事業

花火による追い払い及び営巣阻止、防鳥糸設置による食害防止などのカワウ被害対策を実施する。

(令和元年度実績)

2 河川（防除出役日数 184 日、花火使用量 180 発、追払数 180 羽）

（令和 2 年度実績）

3 河川（防除出役日数 44 日、花火使用量 160 発、追払数 106 羽）

（令和 3 年度見込）

3 河川（防除出役日数 104 日、花火使用量 150 発、追払数 166 羽）

長浜市

■水産振興事業

河川でのカワウによる水産被害軽減のため、追い払いや銃器捕獲を実施する。

（令和元年度実績）

カワウ対策（追い払い花火 1 箇所、銃器捕獲 255 羽）

（令和 2 年度実績）

カワウ対策（追い払い花火 1 箇所）

（令和 3 年度見込）

カワウ対策（防鳥糸の設置 2 箇所、追い払い花火 1 箇所）

■琵琶湖竹生島タブノキ林の保全・再生事業 [環境省 補助]

特定外来生物アレチウリの防除を協議会により実施し、大きな被害を受けた竹生島の植生回復に向けた対策を実施する。

（令和元年度実績）

カワウ銃器捕獲、管理歩道補修、植生被害モニタリング調査、タブノキ林再生事業、アレチウリ対策、環境学習

（令和 2 年度実績）

カワウ銃器捕獲、管理歩道草刈り、植生被害モニタリング調査、タブノキ林再生事業

（令和 3 年度見込）

カワウ銃器捕獲、管理歩道補修、植生被害モニタリング調査、タブノキ林再生事業

近江八幡市

■有害鳥獣駆除事業（再掲）

市の農業振興地域整備計画に基づき、優良農地を確保するとともに、鳥獣被害の軽減・拡大防止等、新たな地域農業の展開に向けた農業振興施策の推進を図る。

（令和元年度実績）

猟友会への委託により、長命寺町から伊崎半島周辺、沖島町地先の琵琶湖の湖面および湖岸付近において、有害鳥獣の行動箇所を銃器により集中的に駆除を行った。

（令和 2 年度実績）

猟友会への委託により、長命寺町から伊崎半島周辺、沖島町地先の琵琶湖の湖面および湖岸付近において、有害鳥獣の行動箇所を銃器により集中的に駆除を行った。

（令和 3 年度見込）

猟友会への委託により、長命寺町から伊崎半島周辺、沖島町地先の琵琶湖の湖面およ

び湖岸付近において、有害鳥獣の行動箇所を銃器により集中的に駆除を行う。

湖南市

■カワウ駆除対策事業

カワウの食害による漁業被害を軽減させるため、飛来地において防鳥糸等による被害防除を行う。

(令和元年度実績)

防除花火 40 本、防鳥糸 30 箇所

(令和 2 年度実績)

—

(令和 3 年度見込)

—

高島市

■カワウ被害防除対策事業

銃器による駆除、花火による追い払い、防鳥糸の設置等により、カワウによる漁業被害の軽減を図る。

(令和元年度実績)

花火防除 220 本、防鳥糸設置 6 箇所、銃器駆除 0 羽

(令和 2 年度実績)

花火防除 420 本、防鳥糸設置 6 箇所

(令和 3 年度見込)

花火防除 420 本、防鳥糸設置 5 箇所

東近江市

■カワウによる被害防止等

カワウによる水産業被害の防止のため、防除花火、防鳥糸設置、銃器駆除を実施する。

(令和元年度実績)

防除花火 300 本、防鳥糸設置 2 箇所、銃器 0 羽

(令和 2 年度実績)

防除花火 574 本

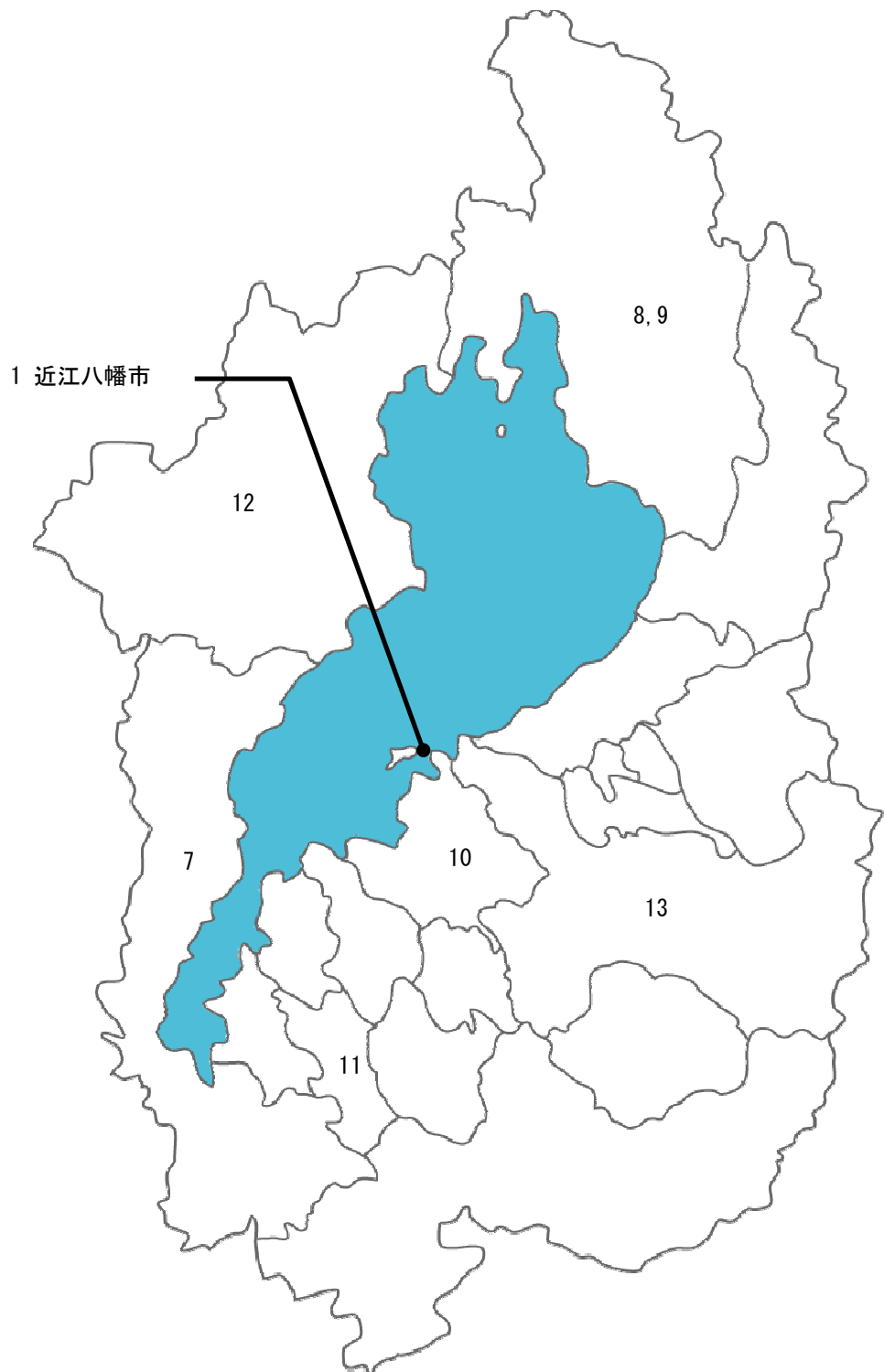
(令和 3 年度見込)

防除花火 500 本

法第14条関係施策一覧

NO.	施策名	施策実施地域
1	野生鳥獣との共存に向けた環境等整備	近江八幡市
2	カワウの広域保護管理のための体制の確立及び対策の推進	滋賀県を含む15府県
3	カワウ漁業被害防止対策事業	琵琶湖、河川
4	カワウ広域管理捕獲実施事業	琵琶湖
5	新規コロニー等拡大防止カワウ対策事業	県下全域
6	琵琶湖北部カワウ等対策事業	琵琶湖北部地域
7	カワウ駆除対策事業	大戸川、瀬田川等
8	水産振興事業	長浜市内
9	琵琶湖竹生島タブノキ林の保全・再生事業(再掲)	竹生島及び周辺域
10	有害鳥獣駆除事業(再掲)	近江八幡市内
11	カワウ駆除対策事業	野洲川
12	カワウ被害防除対策事業	高島市(知内川・石田川・安曇川・鴨川)
13	カワウによる被害防止等	東近江市内

法第14条関係施策位置図



※流域全体で取り組まれている施策は示していない。
※7-13は施策実施市町の範囲を示している。

2-4-4 水草の除去等

底質の保全及び改善、悪臭の防止等による生活環境の改善、漁業環境の改善並びに船舶の航行の安全の確保等のため、大量繁茂している水草の除去のほか、湖底の耕うん、湖底における砂地の造成及び湖岸に漂着したごみの処理に努めるものとする。

また、水草の除去方法や有効利用等について検討するとともに、抜本的な課題解決のために必要な調査研究を行うよう努めるものとする。

滋賀県

■水草刈取事業

水草刈取り船（ハーベスター）により水深1.5mまでの水草を刈り取り、刈り取った水草の有効利用を行う。

(令和元年度実績)

ヒシ表層刈取 41,200 m²、ヒシ根こそぎ刈取 2,240 m²

(令和2年度実績)

ヒシ表層刈取 49,050 m²、ヒシ根こそぎ刈取 41,600 m²

(令和3年度見込)

ヒシ表層刈取 40,000 m²、ヒシ根こそぎ刈取 37,000 m²

■水草刈取事業

彦根旧港湾（彦根市）において生活環境の保全、景観保護のため、異常繁殖している水草の除去を行う。

(令和元年度実績)

水草除草工 23,900 m²

(令和2年度実績)

水草除草工 22,000 m²

(令和3年度見込)

水草除草工 22,000 m²

■水草刈取事業〔内閣府補助〕

異常繁茂している琵琶湖の水草を刈り取ることによって、生活環境や生態系への影響を改善するとともに、異常繁茂している水草を有効利用し、資源循環させる。

(令和元年度実績)

表層部（1.5 m）の水草刈取事業、根こそぎ刈り取り事業、有効利用：農地等

(令和2年度実績)

表層部（1.5 m）の水草刈取事業、根こそぎ刈り取り事業、有効利用：農地等

(令和3年度見込)

表層部（1.5 m）の水草刈取事業、根こそぎ刈り取り事業、有効利用：農地等

■水草刈取事業〔国土交通省 補助〕

異常繁茂した水草により、潮流の停滞が生じる事を防止し、琵琶湖南湖における健全な生物生息空間を再生するため、水草の刈り取りを実施する。

(令和元年度実績)

根こそぎ刈取 30 ha

(令和 2 年度実績)

根こそぎ刈取 32 ha

(令和 3 年度見込)

根こそぎ刈取 30 ha

■水草除去緊急対策事業

市町が実施した水草類の処理に対して支援を行う。

(令和元年度実績)

市町等が実施した水草類の処理に要した経費の 1/2 以内を交付

(令和 2 年度実績)

市町等が実施した水草類の処理に要した経費の 1/2 以内を交付

(令和 3 年度見込)

市町等が実施した水草類の処理に要した経費の 1/2 以内を交付

■体験施設等の水草除去支援事業

集客施設(体験施設、マリーナ、ホテル等)の行う琵琶湖での水草除去に対して助成する。

(令和元年度実績)

水草除去に要した費用の 1/2 を助成

助成施設数 14 施設実施、刈取実績量 217.5t

(令和 2 年度実績)

水草除去に要した費用の 1/2 を助成

16 施設が実施、刈取実績量 80.5t

(令和 3 年度見込)

水草除去に要した費用の 1/2 を助成

■ダム管理事業（流木等の除去）

流木が琵琶湖に漂着しないように、ダム湖で流木を捕捉し回収を行う。

(令和元年度実績)

流木撤去 (随時)

(令和 2 年度実績)

流木撤去 (随時)

(令和 3 年度見込)

流木撤去 (随時)

■漂着ごみ等処理事業

台風や豪雨等による出水により琵琶湖に流れ込み、治水上支障となる漂着ごみ等を処理する。

(令和元年度実績)

漂着ごみ等処理（随時）

(令和2年度見実績)

漂着ごみ等処理（随時）

(令和3年度見込)

漂着ごみ等処理（随時）

■散在性ごみ対策事業

環境美化監視員を設置し、監視・パトロール、指導、啓発等を行う。

(令和元年度実績)

環境美化監視員の設置 7名

(令和2年度実績)

環境美化監視員の設置 7名

(令和3年度見込)

環境美化監視員の設置 7名

■淡海エコフォスター事業

地域の環境美化を定期的に行うボランティア団体（企業、住民団体等）の活動支援（実施区域の一部に湖岸及び河川を含む）を行う。

(令和元年度実績)

活動希望場所の管理者等との調整、傷害保険及び賠償責任保険への加入費を支援

(令和2年度実績)

活動希望場所の管理者等との調整、傷害保険及び賠償責任保険への加入費を支援

(令和3年度見込)

活動希望場所の管理者等との調整、傷害保険及び賠償責任保険への加入費を支援

■環境保全県民活動支援事業

環境美化に対する県民等の意識の高揚を図る。

(令和元年度実績)

環境美化活動の実施、美しい湖国をつくる会への補助

(令和2年度実績)

環境美化活動の実施、美しい湖国をつくる会への補助

(令和3年度見込)

環境美化活動の実施、美しい湖国をつくる会への補助

■水産基盤整備事業（覆砂）[水産庁 補助]

セタシジミの産卵繁殖場となる砂地を回復させ、水産資源の増大を図るため、かつて主要漁場であった南湖において、砂地造成する。

(令和元年度実績)

砂地造成（びわ湖地区山田沖工区 4.5 ha）

(令和 2 年度実績)

砂地造成（びわ湖地区山田沖工区 4.5 ha）

(令和 3 年度見込)

砂地造成 4.5 ha

■ 「琵琶湖漁業再生ステップアップ」プロジェクト事業（再掲）

水草除去、集中した外来魚駆除、ニゴロブナ、ホンモロコの種苗放流などを行う。

(令和元年度実績)

ニゴロブナ稚魚の放流、ホンモロコ稚魚の放流、淡水真珠母貝の生産

(令和 2 年度実績)

ニゴロブナ稚魚の放流、ホンモロコ稚魚の放流、淡水真珠母貝の生産、効果調査

(令和 3 年度見込)

ニゴロブナ稚魚の放流、ホンモロコ稚魚の放流、淡水真珠母貝の生産、効果調査

■ 水産振興企画調整費

かつてシジミの好漁場であった南湖東岸の湖底は、窪地の存在により、現在シジミ漁場として利用できなくなっていることから、窪地が魚介類に与える影響を把握し、埋戻し等効率的な手法を検討するため、外部有識者からの情報・助言を得ながら南湖くぼ地の埋戻しや平坦化等を簡便かつ低コストで実施できる手法等を協議する検討会を実施する。

(令和元年度実績)

琵琶湖環境部、農政水産部、土木交通部などで構成する南湖湖底環境改善検討会において、窪地の状況把握や既存事業の検証、改善手法の整理を進める

(令和 2 年度実績)

琵琶湖環境部、農政水産部、土木交通部などで構成する南湖湖底環境改善検討会において、窪地の現状把握や改善手法の整理を行い、南湖湖底環境改善事業の具体化を進める。

(令和 3 年度見込)

琵琶湖環境部、農政水産部、土木交通部などで構成する南湖湖底環境改善検討会において、窪地の現状把握や改善手法の整理を行い、南湖湖底環境改善事業の具体化を進める。

■ ごみゼロしが推進事業

ごみを出さないライフスタイルへの転換を目指して、県民・事業者・団体・行政等が互いに連携・協力しながら、循環型社会の形成に向け、使い捨てプラスチックごみの発

生を抑制するため、マイバッグやマイボトル等の利用促進を図る。

(令和元年度実績)

マイバッグ持参率 90.1%

マイボトル使用可能な給水等スポット数 23箇所

(令和2年度実績)

マイバッグ持参率 90.8%

マイボトル使用可能な給水等スポット数 22箇所

(令和3年度見込)

マイバッグ持参率 85%以上

マイボトル使用可能な給水等スポット数 15箇所

大津市

■河川愛護活動事業

湖岸、河川などの美化、保全を図るため、河川愛護団体を支援する。

(令和元年度実績)

河川愛護団体に委託料を支払う（57団体）

(令和2年度実績)

河川愛護団体に委託料を支払う（56団体）

(令和3年度見込)

河川愛護団体に委託料を支払う（62団体）

■環境美化推進業務

市管理の湖岸に漂着した水草等の除去、処理運搬を実施する。

(令和元年度実績)

回収水草 16.98t

(令和2年度実績)

回収水草 11.34t

(令和3年度見込)

回収水草 11.34t

彦根市

■河川維持事業

彦根旧港湾において水草の除去を行う。

(令和元年度実績)

—

(令和2年度実績)

—

(令和3年度見込)

■水草除去緊急対策事業

漁港内に繁茂する水草を除去し、漁船の事故を防止し漁港施設泊地内を行き交う船の安全を確保する。

(令和元年度実績)

(令和 2 年度実績)

(令和 3 年度見込)

市内 2 漁港、船溜まり 1 か所の水草除去

■河川愛護活動事業

地域住民の自主的な活動と協働による河川管理を行う。

(令和元年度実績)

草刈・清掃 575,637 m²、川ざらえ 250 m³、伐竹 10,000 m²、竹木処分 9.5 回

(令和 2 年度実績)

草刈・清掃 447,663 m²、川ざらえ 255 m³、伐竹 10,000 m²、竹木処分 9.5 回

(令和 3 年度見込)

草刈・清掃 482,990 m²、川ざらえ 265 m³、伐竹 10,000 m²、竹木処分 9.5 回

■河川維持事業

河岸の保全および再生のため、堤防除草等により水辺環境の改善を図る。

(令和元年度実績)

(令和 2 年度実績)

(令和 3 年度見込)

■「びわ湖の日」環境美化活動

「24 時間テレビ」との共催により、7 月 1 日のびわ湖の日に合わせて、市内の湖岸清掃活動等を実施する。

(令和元年度実績)

800 名程度のボランティア参加者による湖岸清掃 1 回

(令和 2 年度実績)

100 名程度のボランティア参加者による湖岸清掃 1 回

(令和 3 年度見込)

100 名程度のボランティア参加者による湖岸清掃 1 回

■地域清掃活動および衛生事業

河川や水辺の清潔の保持のため、市内準用河川等に係る草刈・清掃・川ざらえ等を実施する。

(令和元年度実績)

実施自治会に回収車両を配車、自治清掃回数 377 回

(令和 2 年度実績)

実施自治会に回収車両を配車、自治清掃回数 300 回

(令和 3 年度見込)

実施自治会に回収車両を配車、自治清掃回数約 320 回

■ごみの散乱防止事業

河川や水辺の清潔の保持するため、琵琶湖等の一斉清掃、不法投棄防止ための施策等を実施する。

(令和元年度実績)

不法投棄監視員の設置

不法投棄監視員の委嘱 8 名

(令和 2 年度実績)

不法投棄監視員の設置

不法投棄監視員の委嘱 7 名

(令和 3 年度見込)

不法投棄監視のパトロールおよび収集

長浜市

■水草除去対策事業

公衆衛生維持のため、琵琶湖岸に発生する水草類の除去および処分する。

(令和元年度実績)

—

(令和 2 年度実績)

琵琶湖岸に発生する水草類の除去および処分

(令和 3 年度見込)

琵琶湖岸に発生する水草類の除去および処分

■米川支流環境づくり協議会

米川支流の環境を美しく保全するため、米川支流の河川パトロールを実施

(令和元年度実績)

河川清掃 5 回

(令和 2 年度実績)

河川清掃 3 回

(令和3年度見込)

河川清掃 5回

■河川愛護活動事業

(令和元年度実績)

草刈・清掃 1,405,285 m²、川ざらえ 980 m³、竹木の伐採 21,170 m²

(令和2年度実績)

草刈・清掃 1,283,257 m²、川ざらえ 1204.4 m³、竹木の伐採 10,370 m²

(令和3年度見込)

草刈・清掃 1,283,257 m²、川ざらえ 1,204 m³、竹木の伐採 10,370 m²

近江八幡市

■河川愛護活動事業

地域住民の自主的な活動と協働による河川管理を行う。

(令和元年度実績)

地元団体による河川愛護活動への補助 88 団体

(令和2年度実績)

地元団体による河川愛護活動への補助 88 团体

(令和3年度見込)

—

守山市

■水草除去等環境保全活動支援

水草の除去等の環境保全活動を行う市民や団体を活動報償により支援する。

(令和元年度実績)

市民や団体を活動報償により支援

(令和2年度実績)

市民や団体を活動報償により支援

(令和3年度見込)

市民や団体を活動報償により支援

■琵琶湖総合保全市町交付金

湖岸沿いのごみの収集および湖上の浮遊ごみ等の回収を行う。

(令和元年度実績)

11月頃実施

(令和2年度実績)

11月頃実施

(令和3年度見込)

11月頃実施予定

■ごみゼロ運動

「滋賀県ごみの散乱防止に関する条例（クリーン条例）」に基づき、湖岸（なぎさ公園一帯）で環境美化活動を実施する。

(令和元年度実績)

令和元年6月2日実施

(令和2年度実績)

—

(令和3年度見込)

延期

■ごみのない美しい街づくり運動

地元住民参加のもと町内の道路、河川沿岸および水路の草刈、清掃、浚渫活動を行う。

(令和元年度実績)

令和元年11月17日、他2日間実施

(令和2年度実績)

令和2年11月22日、他2日間実施

(令和3年度見込)

令和3年11月21日28日、12月5日実施予定

栗東市

■美化推進対策事業

びわこの日、環境美化の日を基準とする自治会の一斉清掃活動を推進することを目的に補助を行う。

(令和元年度実績)

自治会に対して補助

(令和2年度実績)

自治会に対して補助

(令和3年度見込)

自治会に対して補助

■散在性ごみ回収事業

ポイ捨て等の拡大防止を図り、地域の快適な生活環境を確保するため、ポイ捨てごみ等の迅速な回収作業および車両による巡回パトロールを行う。

(令和元年度実績)

2人一組で120日（回）、1日あたり5時間

(令和2年度実績)

2人一組で120日(回)、1日あたり5時間
(令和3年度見込)

2人一組で120日(回)、1日あたり5時間

■河川愛護事業

自治会が行う河川の清掃活動に対し補助を行う。
(令和元年度実績)

43自治会、1地振協
(令和2年度実績)

43自治会、1地振協
(令和3年度見込)

42自治会、1地振協

■不法投棄対策事業

不法投棄監視員のパトロールによる不法投棄の未然防止、早期発見を目的とし、不法投棄があった場合は迅速な対応を図る。

(令和元年度実績)

不法投棄監視員8人による月2回の巡回、不法投棄除去

2業者(地域分け)により月2回の回収業務

(令和2年度実績)

不法投棄監視員8人による月2回の巡回、不法投棄除去、

2業者(地域分け)により月2回の回収業務

(令和3年度見込)

不法投棄監視員8人による月2回の巡回、不法投棄除去、

2業者(地域分け)により月2回の回収業務

野洲市

■ごみゼロ大作戦

湖岸の散在性ごみを拾うことで環境美化を図る。

(令和元年度実績)

ごみ 1,610 kg

(令和2年度実績)

コロナ禍により中止

(令和3年度見込)

32団体による、事業所周りの簡易清掃に事業縮小

■湖岸美化清掃

湖岸の環境美化対策として、ビーチクリーナー等による清掃を実施する。

(令和元年度実績)

散在性ごみ収集作業 約 26,500 m²

(令和 2 年度実績)

散在性ごみ収集作業 約 26,500 m²

(令和 3 年度見込)

散在性ごみ収集作業 約 26,500 m²

高島市

■水泳場水草刈り事業

水泳場に発生した湖中の藻を迅速に除去し、琵琶湖の保全・再生を図る。

(令和元年度実績)

水草刈り・搬出 4 水泳場

(令和 2 年度実績)

水草刈り・搬出 4 水泳場

(令和 3 年度見込)

水草刈り・搬出 4 水泳場

■河川維持管理事業

河川公園、河川敷の除草清掃、普通河川の浚渫等、適正な維持管理を行い、河川等の保全と再生を図る。

(令和元年度実績)

河川公園、河川敷の除草清掃 6 箇所 68,757 m²、琵琶湖岸漂着物撤去市内全域

(令和 2 年度実績)

河川公園、河川敷の除草清掃 6 箇所 68,757 m²、琵琶湖岸漂着物撤去市内全域

(令和 3 年度見込)

河川公園、河川敷の除草清掃 6 箇所 68,757 m²、琵琶湖岸漂着物撤去市内全域、

河川浚渫工事 873 m³

■美化推進対策事業

美化推進地域の清掃活動および美化推進の啓発を実施する。

(令和元年度実績)

清掃活動、美化推進の啓発 32 地域

(令和 2 年度実績)

清掃活動、美化推進の啓発 32 地域

(令和 3 年度見込)

清掃活動、美化推進の啓発 23 地域

■河川愛護事業

河川環境美化活動に助成を行い、多様な主体による協働の推進を図る。

(令和元年度実績)

草刈り・清掃 144 団体 741,400 m²、川ざらえ 4,417 m³

(令和2年度実績)

草刈り・清掃 750,354 m²

(令和3年度見込)

草刈り・清掃 758,000 m²、川ざらえ 5,390 m³

東近江市

■美化推進対策事業

環境美化推進員による、琵琶湖岸の清掃及び除草作業を実施する。

(令和元年度実績)

不法投棄回収件数 72 件

(令和2年度実績)

不法投棄回収件数 41 件

(令和3年度見込)

不法投棄回収件数 80 件（予定）

■環境保全県民活動支援事業（再掲）

漁業者・市民・企業・各種団体の協力で、きれいな琵琶湖を取り戻すために琵琶湖岸及び伊庭内湖周辺で清掃活動を実施する。

(令和元年度実績)

参加人数 250 名、ごみ 590 kg

(令和2年度実績)

中止

(令和3年度見込)

参加人数 300 名（予定）、ごみ 900 kg（予定）

■栗見プロジェクト（再掲）

湖辺に漂着した流木、ごみ及び美観を損なう草木の除去に向けた活動を行う。

(令和元年度実績)

清掃活動 8 回

(令和2年度実績)

清掃活動 9 回

(令和3年度見込)

清掃活動 6 回程度

米原市

■流木処理

地元自治会と協力して流木の撤去を行う。

(令和元年度実績)

—
(令和 2 年度実績)

—
(令和 3 年度見込)

■湖岸クリーンアップ事業

湖岸に漂着するごみの除去を行う。

(令和元年度実績)

湖岸清掃 33 回

(令和 2 年度実績)

湖岸清掃 30 回実施

(令和 3 年度見込)

湖岸清掃 30 回実施程度

豊郷町

■美化推進対策事業

住民・行政・関係団体等が一体となって河川の美化清掃を実施する。

(令和元年度実績)

みな川・宇曽川の美化清掃実施（可燃ごみ 130 kg、不燃ごみ 50 kg）

(令和 2 年度実績)

中止

(令和 3 年度見込)

みな川・宇曽川の美化清掃実施（可燃ごみ 150～200 kg、不燃ごみ 70～110 kg）

甲良町

■甲良町自治会環境美化推進奨励事業費補助金

甲良町内の自治会が行う住民相互の協力による自主的な清掃活動等に補助金を交付する。

(令和元年度実績)

支援数 13 集落

(令和 2 年度実績)

支援数 13 集落

(令和 3 年度見込)

支援予定数 13 集落

■美化推進対策事業

住民・企業・行政等関係団体が一体となって河川の美化清掃を実施することで河川へ

の愛護思想の普及とごみの不法投棄の啓発を図る。

(令和元年度実績)

中止

(令和2年度実績)

中止

(令和3年度見込)

2河川実施

■不法投棄監視・収集運搬業務

甲良町一般廃棄物処理実施計画にある不法投棄対策に基づき、通年月1回の不法投棄の監視、回収を行なう。

(令和元年度実績)

平日10日実施

(令和2年度実績)

平日10日実施

(令和3年度見込)

月2回平日に実施予定

多賀町

■ごみゼロ清掃活動事業

県が定める環境美化の日にあわせて、町内の集落・事業所・行政が一斉に町内の清掃活動を行う。

(令和元年度実績)

各集落、事業所、行政とともに年1回実施

(令和2年度実績)

各集落、事業所、行政とともに年1回実施

(令和3年度見込)

各集落、事業所、行政とともに年1回実施

■芹川沿岸清掃活動事業

県が定める環境美化の日にあわせて、町内の芹川流域の集落・事業所・行政が一斉に芹川沿岸の清掃活動を行う。

(令和元年度実績)

年1回実施

(令和2年度実績)

年1回実施

(令和3年度見込)

年1回実施

■河川愛護活動事業

町内一級河川の草刈り等を実施する。

(令和元年度実績)

町内一級河川の草刈り等の活動

(令和2年度実績)

町内一級河川の草刈り等の活動

(令和3年度見込)

町内一級河川の草刈り等の活動

法第15条関係施策一覧

NO.	施策名	施策実施地域
1	水草刈取事業	中間水路(矢橋帰帆島周辺)
2	水草刈取事業	彦根旧港湾(彦根市)
3	水草刈取事業	琵琶湖
4	水草刈取事業	琵琶湖南湖
5	水草除去緊急対策事業	琵琶湖および内湖
6	体験施設等の水草除去支援事業	琵琶湖
7	ダム管理事業(流木等の除去)	余呉湖、日野川ダム、石田川ダム、宇曾川ダム、青土ダム、姉川ダム
8	漂着ごみ等処理事業	琵琶湖岸
9	散在性ごみ対策事業	県内全域
10	淡海エコフォスター事業	県内全域
11	環境保全県民活動支援事業	県内全域
12	水産基盤整備事業(覆砂)	琵琶湖(草津市地先)
13	「琵琶湖漁業再生ステップアップ」プロジェクト事業(再掲)	琵琶湖
14	水産振興企画調整費	琵琶湖南湖
15	ごみゼロしが推進事業	県内全域
16	河川愛護活動事業	大津市内
17	環境美化推進業務	大津市内
18	河川維持事業	彦根旧港湾
19	水草除去緊急対策事業	彦根市内の漁港
20	河川愛護活動事業	彦根市内
21	河川維持事業	一級河川芹川
22	「びわ湖の日」環境美化活動	彦根市内湖岸
23	地域清掃活動および衛生事業	彦根市内
24	ごみの散乱防止事業	彦根市内
25	水草除去対策事業	長浜市西浅井町塩津、大浦
26	米川支流環境づくり協議会	長浜市米川
27	河川愛護活動事業	長浜市内

法第15条関係施策一覧

NO.	施策名	施策実施地域
28	河川愛護活動事業	近江八幡市内
29	水草除去等環境保全活動支援	守山市内
30	琵琶湖総合保全市町交付金	守山市湖岸一帯
31	ごみゼロ運動	守山市なぎさ公園一帯
32	ごみのない美しい街づくり運動	守山市内
33	美化推進対策事業	栗東市内全域
34	散在性ごみ回収事業	栗東市内全域
35	河川愛護事業	栗東市内全域
36	不法投棄対策事業	栗東市内全域
37	ごみゼロ大作戦	野洲市あやめ・マイアミ浜
38	湖岸美化清掃	野洲市あやめ浜、マイアミ浜一帯
39	水泳場水草刈り事業	高島市内水泳場 4か所
40	河川維持管理事業	高島市内河川公園、河川敷、普通河川
41	美化推進対策事業	高島市内の湖岸、道路等
42	河川愛護事業	高島市内の河川
43	美化推進対策事業	東近江市琵琶湖岸
44	環境保全県民活動支援事業(再掲)	東近江市琵琶湖岸及び伊庭内湖周辺
45	栗見プロジェクト(再掲)	東近江市琵琶湖岸
46	流木処理	米原市湖岸
47	湖岸クリーンアップ事業	米原市湖岸
48	美化推進対策事業	みな川・宇曾川
49	甲良町自治会環境美化推進奨励事業費補助金	甲良町内全域
50	美化推進対策事業	甲良町美化推進対策地域
51	不法投棄監視・収集運搬業務	甲良町美化推進対策地域
52	ごみゼロ清掃活動事業	多賀町全域
53	芹川沿岸清掃活動事業	芹川流域
54	河川愛護活動事業	多賀町内

法第15条関係施策位置図



※流域全体で取り組まれている施策は、示していない。

※16-54は施策実施市町の範囲を示している。

2-5 農林水産業、観光、交通その他の産業の振興に関する事項（法第16条～19条関係）

2-5-1 水産資源の適切な保存及び管理等に関する事項

琵琶湖における水産資源を回復し、漁業の振興を図るために、稚魚の放流等水産動物の種苗の放流、砂地造成等漁場の整備及び保全、資源管理型漁業の推進等により、水産資源の適切な保存及び管理等を図るよう努めるものとする。

滋賀県

■ 琵琶湖生態系修復総合対策事業

生物多様性に配慮しながら、琵琶湖の生態系を総合的に修復する技術を開発する。

(令和元年度実績)

沖合底魚資源の評価技術開発研究

沖合浮魚資源の評価技術開発研究

スジエビ資源の漁況予測技術開発研究

ホンモロコ繁殖要因の解明研究

淡水真珠生産技術向上開発研究

温水性魚類の効率的再生産助長技術開発研究

(令和2年度実績)

沖合底魚資源の評価技術開発研究

沖合浮魚資源の評価技術開発研究

ホンモロコ繁殖要因の解明研究

淡水真珠生産技術向上開発研究

(令和3年度見込)

水産資源の評価手法の確立とモニタリング

湖底の貧酸素化に実態調査

ホンモロコ産着卵への水位変動による影響調査

■ 水産多面的機能発揮対策事業【水産庁 補助】

漁業者等が行う水産業・漁村の多面的機能の発揮に資するヨシ帯・干潟等の保全など地域の取組を支援する。

(令和元年度実績)

29の活動組織がヨシ帯の保全、干潟の保全、内水面の生態系維持、教育と啓発の場の提供等を実施

(令和2年度実績)

28の活動組織がヨシ帯の保全、干潟の保全、内水面の生態系維持、教育と啓発の場の提供等を実施

(令和3年度見込)

28の活動組織がヨシ帯の保全、干潟の保全、内水面の生態系維持、教育と啓発の場の提供等を実施

■多様で豊かな湖づくり推進事業【内閣府 補助】

種苗放流等により水産業の基盤確保を図る。

(令和元年度実績)

ニゴロブナ放流：20 mm 種苗 924 万尾、120 mm 種苗 99 万尾

ウナギ放流：種苗 850 kg、ビワマス放流：種苗 49 万尾

アユ放流：親魚 13 t

セタシジミ親貝放流技術開発

ゲンゴロウブナ 20 mm 種苗 136 万尾

(令和2年度実績)

ニゴロブナ放流：20 mm 種苗 1,032 万尾、120 mm 種苗 92 万尾

ウナギ放流：種苗 1000 kg、ビワマス放流：種苗 28.7 万尾

アユ放流：親魚 12 t

セタシジミ親貝放流技術開発

(令和3年度見込)

ニゴロブナ放流：20 mm 種苗 800 万尾、120 mm 種苗 100 万尾

ウナギ放流：種苗 1000 kg、ビワマス放流：種苗 70 万尾

アユ放流：親魚 12 t

セタシジミ親貝放流技術開発

■セタシジミ種苗放流事業

草津市志那沖の砂地造成漁場において、セタシジミ種苗を放流する。

(令和元年度実績)

セタシジミ稚貝放流 1,254 万個

(令和2年度実績)

セタシジミ稚貝放流 1,294 万個

(令和3年度見込)

セタシジミ稚貝放流 1,200 万個

■セタシジミ資源保護増殖事業

極めて資源水準が低下したセタシジミ漁場に親貝を積極的に導入するとともに、資源回復までそれらを保護するため、親貝の移植放流および禁漁等の資源保護対策を行い、漁場の復活を図る。また、セタシジミの資源回復を図るため、対策検討会議を立ち上げる。

(令和元年度実績)

親貝の移植放流および禁漁区の設定、資源状況の推移のモニタリング、検討会の実施

(令和2年度実績)

親貝の移植放流および禁漁区の設定、資源状況の推移のモニタリング、検討会の実施

(令和3年度見込)

親貝の移植放流および禁漁区の設定、資源状況の推移のモニタリング、検討会の実施

■ホンモロコ資源回復対策事業

水田を活用してホンモロコ種苗の生産・放流を行う。

(令和元年度実績)

天然親魚生産 1 万尾、ホンモロコ親魚養成 3 トン、水田育成 20 mm 種苗 930 万尾放流
(令和 2 年度実績)

天然親魚生産 1 万尾、ホンモロコ親魚養成 3 トン、水田育成 20 mm 種苗 970 万尾放流
(令和 3 年度見込)

—

■水産物流通促進対策事業

県内産魚介類の消費の拡大や付加価値の向上を支援する。

(令和元年度実績)

滋賀県水産物加工品品評会の開催

(令和 2 年度実績)

滋賀県水産物加工品品評会の開催（年 1 回）

(令和 3 年度見込)

滋賀県水産物加工品品評会の開催（年 1 回）

■しがの水産物流通拡大対策事業

「びわサーモン」のイメージアップ活動など、生産者が行う消費促進活動に対して支援する。

(令和元年度実績)

「びわサーモン」のイメージアップ活動等

(令和 2 年度実績)

「びわサーモン」のイメージアップ活動等

(令和 3 年度見込)

「びわサーモン」のイメージアップ活動等

■川の魅力丸ごと体感事業

河川漁業への県民の理解の促進と遊漁者の増加を図るため、川の魅力体験学習会や釣り教室を実施する。

(令和元年度実績)

川の魅力体験学習会、釣り教室、放流体験学習会等の実施および釣りガイドの設置

(令和 2 年度見込)

川の魅力体験学習会や釣り教室の実施

(令和 3 年度実績)

川の魅力体験学習会や釣り教室の実施

■種苗放流促進事業

アユ、アマゴ、イワナの種苗を河川漁場に放流し、資源維持・増大を支援する。

(令和元年度実績)

河川漁場の水産資源の増殖のために行うアユ、アマゴ、イワナの種苗放流経費に対する支援

(令和2年度実績)

河川漁場の水産資源の増殖のために行うアユ、アマゴ、イワナの種苗放流経費に対する支援

(令和3年度見込)

河川漁場の水産資源の増殖のために行うアユ、アマゴ、イワナの種苗放流経費に対する支援

■しがの漁業担い手確保事業【内閣府 補助】【令和2年度事業終了】

琵琶湖漁業の担い手を確保するため、漁業に関する情報提供、短期研修制度の構築など、就業希望者の受け入れ体制の整備を図る。

(令和元年度実績)

漁業就業に向けた対応窓口の運営

WEBサイトの運営や就業者支援フェアにおける就業方法等の案内

就業希望者へ向けた技術研修の実施

(令和2年度実績)

漁業就業に向けた対応窓口の運営

WEBサイトの運営や就業者支援フェアにおける就業方法等の案内

就業希望者へ向けた技術研修の実施

■びわ湖のめぐみ味つなぎ事業【内閣府 補助】

琵琶湖産魚介類の魅力や店舗情報等を発信し、消費者にそれらの利用を訴求するとともに、事業者による取扱いを促進する。

(令和元年度実績)

湖魚に関する情報の収集・発信、地域のネットワークの構築、県内事業者の参画促進(取扱い事業者の登録)、消費者への利用訴求(HPを活用した情報運用等)

(令和2年度実績)

湖魚に関する情報の収集・発信、地域のネットワークの構築、県内事業者の参画促進(取扱い事業者の登録)、消費者への利用訴求(HPを活用した情報運用等)

(令和3年度見込)

—

■水産基盤整備事業(ヨシ帯)【水産庁 補助】(再掲)

天然ヨシ帯の衰退が著しい地区において、ヨシ帯を造成する。

(令和元年度実績)

ヨシ帯造成（びわ湖地区長命寺左岸工区：1.0 ha）
(令和2年度実績)

ヨシ帯造成（びわ湖地区長命寺左岸工区：1.3 ha）
(令和3年度見込)

ヨシ帯造成 1.3 ha

■「琵琶湖漁業再生ステップアップ」プロジェクト事業（再掲）

水草除去、集中した外来魚駆除、ニゴロブナ、ホンモロコの種苗放流などを行う。
(令和元年度実績)

ニゴロブナ稚魚の放流、ホンモロコ稚魚の放流、淡水真珠母貝の生産
(令和2年度実績)

ニゴロブナ稚魚の放流、ホンモロコ稚魚の放流、淡水真珠母貝の生産、効果調査
(令和3年度見込)

ニゴロブナ稚魚の放流、ホンモロコ稚魚の放流、淡水真珠母貝の生産、効果調査

■琵琶湖漁業 ICT 化推進調査事業

漁場と漁獲魚の動態を可視化し、漁労行為をデータ化することで、漁獲量の安定、漁労技術の継承を図る。

(令和元年度実績)

データ化に必要となる情報の選定
情報の収集および解析方法の検討
(令和2年度実績)

データ化に必要となる情報の選定
情報の収集および解析方法の検討
(令和3年度見込)

データ化に必要となる情報の選定
情報の収集および解析方法の活用の検討

■湖底耕耘による漁場生産力向上実証研究

湖底耕耘による湖水中への栄養塩の回帰効果を把握する。

※令和2年度から開始

(令和2年度実績)

耕耘条件の違いによる栄養塩回帰と一次生産力との関係の把握
農業濁水河川河口域等での耕耘による栄養塩回帰モニタリングの実施
(令和3年度見込)

耕耘条件の違いによる栄養塩回帰と一次生産力との関係の把握
農業濁水河川河口域等での耕耘による栄養塩回帰モニタリングの実施

■造成ヨシ帯機能確保緊急対策事業【令和3年度新規施策】（再掲）

コイ科魚類の産卵繁殖場として造成したヨシ帯の機能を保全する。

(令和3年度見込)

新旭地区の造成ヨシ帯におけるオオバナミズキンバイの繁茂状況確認と駆除。

■多様で革新的な流通モデル実践事業【内閣府 補助】【令和3年度新規施策】

県産水産物の流通促進を図る。

(令和3年度見込)

漁業組織が経営スキルの強化を目的に、流通事業者と連携して新たな流通モデルの検討・実践を行う取り組みを支援

漁業者とそれを束ねる漁業組織が各々高い経営スキルを持つ流通体制の構築

■ホンモロコ資源管理推進事業【令和3年度新規施策】

ホンモロコの資源状況を調査し、その状況に応じた資源管理施策を行う。

(令和3年度見込)

標識を施した大型種苗の放流による資源調査を行うとともに、その結果に基づく資源管理手法を検討する。

■しがの漁業担い手販売スキルアップ事業【内閣府 補助】【令和3年度新規施策】

漁業の担い手による水産物の販売力向上を図る。

(令和3年度見込)

漁業の担い手と湖魚取扱飲食店との連携機会を創出する。

■しがの漁業担い手ステップアップサポート事業【内閣府 補助】【令和3年度新規施策】

意欲ある漁業の担い手を確保する。

(令和3年度見込)

漁業への就業希望者に対して研修を実施するとともに、勉強会等により研修後のステップアップをサポートする。

■びわ湖のめぐみ紹介WEBサイト運用業務【内閣府 補助】【令和3年度新規施策】

「びわ湖のめぐみ」の魅力を消費者および観光客にPRする。

(令和3年度見込)

琵琶湖八珍WEBサイトを活用して、担い手によるPR活動や湖魚取扱店舗情報を発信する。

■淡水真珠母貝の生産安定化研究【令和3年度新規施策】

低迷している淡水真珠養殖業の振興を目的に、母貝の安定的な生産技術の開発に取り組む。

(令和3年度見込)

養殖ナマズを用いた採苗技術開発、脱離稚貝～沖出しまでの生産技術開発、真珠漁場のモニタリング、在来イケチヨウガイの育成技術開発・系統保存のための知見集積

大津市

■水産振興事業

漁場の環境改善及び水産資源の増殖を図るため、内水面振興事業、南湖水産振興事業、水産振興対策協議会事業を実施する。

(令和元年度実績)

稚魚放流 1,970 kg、シジミ放流 40 kg、漁業振興にかかる視察研修（1回）

(令和2年度実績)

稚魚放流 1,600 kg、シジミ放流 0 kg、漁業振興にかかる視察研修（0回）

(令和3年度見込)

稚魚放流 2,500 kg、シジミ放流 50 kg、漁業振興にかかる視察研修（1回）

■漁港等水産施設管理事業

市内3漁港及び4舟だまり施設を指定管理にて管理を行い、管理者は港湾の藻や水草、浮遊ゴミの除去を実施する。

(令和元年度実績)

漁港等周辺の藻、水草、浮遊ごみの除去

(令和2年度実績)

漁港等周辺の藻、水草、浮遊ごみの除去

(令和3年度見込)

漁港等周辺の藻、水草、浮遊ごみの除去

彦根市

■旧港湾清掃委託事業

旧港湾の環境保全のため散在ごみを回収する。

(令和元年度実績)

年間 6 回

(令和2年度実績)

年間 6 回

(令和3年度見込)

年間 5 回（予定）

長浜市

■漁場クリーンアップ事業

漁場の生産力の回復・漁場環境の保全に努めることを目的として、浮遊、散在性廃棄物の回収及び除去を委託する。

(令和元年度実績)

漁港等の適正な維持管理、2漁協に委託

(令和2年度実績)

漁港等の適正な維持管理、漁協により漁場および産卵繁殖上の清掃 2漁協に委託

(令和3年度見込)

漁港等の適正な維持管理、漁協により漁場および産卵繁殖上の清掃 2漁協に委託

■稚魚等放流事業

稚魚等の放流による地域の漁場資源の回復・拡大を支援する。

(令和元年度実績)

漁場環境整備、4漁協を支援

(令和2年度実績)

漁場環境整備、漁場の清掃・稚魚放流による水産の振興 5漁協を支援

(令和3年度見込)

漁場環境整備、4漁協を支援

■水産業振興事業

長浜市産の水産物（ビワマス）を使った特產品を推進し、農水産業者の所得向上と地域内経済の活性化を図る。

(令和元年度実績)

農産物を含めた特產品の検討を支援

(令和2年度実績)

ビワマスの特產品化、ビワマスのPR事業の推進（水産物特產品協議会）

(令和3年度見込)

ビワマスの特產品化、ビワマスのPR事業の推進（水産物特產品協議会）

近江八幡市

■水産業振興事業

琵琶湖（内湖および市域の流入河川含む）の環境保全および漁場生産力の向上並びに市内水産業の6次産業化を推進する。

(令和元年度実績)

びわ湖一斉清掃、漁業まつり、市内イベントでの琵琶湖水産物の販売、琵琶湖の環境に係る啓発資材の作成等

(令和2年度実績)

びわ湖一斉清掃、漁業まつり、琵琶湖の環境に係る啓発資材の作成等

(令和3年度見込)

びわ湖一斉清掃、漁業まつり等、市内イベントでの琵琶湖水産物の販売、琵琶湖の環境保全等にかかる啓発資材の作成・配布

草津市

■漁港指定管理

漁港の適正管理を行う。

(令和元年度実績)

北山田漁港、志那漁港

(令和2年度実績)

北山田漁港、志那漁港

(令和3年度見込)

北山田漁港、志那漁港

■淡水真珠養殖作業委託【令和元年度事業終了】

草津が発祥の地であるイケチヨウ貝の淡水真珠の養殖を地元町内会に委託する。

(令和元年度実績)

—

■水産振興協議会活動費補助金

環境保全の重要性や水産業への興味を深め、外来魚の問題を意識する機会を創出するため、草津市水産振興協議会が行う活動に対して補助する。

(令和元年度実績)

第28回草津水産まつり

(令和2年度実績)

第29回草津水産まつり（中止）

(令和3年度見込)

—

守山市

■漁場清掃事業

玉津・小津漁業協同組合および守山漁業協同組合の漁場の保全のための清掃を行う。

(令和元年度実績)

清掃業務を実施

(令和2年度実績)

清掃業務を実施

(令和3年度見込)

清掃業務を実施

■守山市水産振興事業補助金

淡水魚類の消費拡大を図り、水産振興の普及啓発を行うための事業に補助を行う。

(令和元年度実績)

淡水魚類の消費拡大を図り、水産振興の普及啓発を行う

(令和2年度実績)

5月～12月にかけ実施主体である守山漁協、玉津小津漁業の2漁協が実施

(令和3年度見込)

5月～12月にかけ実施主体である守山漁協、玉津小津漁業の2漁協が実施

野洲市

■童子川・家棟川・中ノ池川にビワマスを戻すプロジェクト

琵琶湖固有種であるビワマスの生息環境を整備することにより、河川環境の保全を図る。

(令和元年度実績)

外来魚駆除、産卵床造成、仮設魚道検討、ビワマスフォーラム開催、稚魚調査

(令和2年度実績)

外来魚駆除、産卵床造成、仮設魚道検討、ビワマスフォーラム開催(中止)、稚魚調査

(令和3年度見込)

外来魚駆除、産卵床造成、仮設魚道検討、ビワマスフォーラム開催、稚魚調査

高島市

■産卵繁殖場保全事業

ニゴロブナ、ホンモロコ等の産卵場所であるヨシ帯を対象に漂着物等を回収し、漁場の再生・保全を図る。

(令和元年度実績)

3漁業協同組合 ごみ袋 85袋分回収

(令和2年度実績)

4漁業協同組合 ごみ袋 55袋分回収

(令和3年度見込)

4漁業協同組合

■漁港管理事業

漁港内に繁茂する水草の除去および港湾内浚渫を行う。

(令和元年度実績)

漁港水草除去 6回

(令和2年度実績)

漁港水草除去 4回

(令和3年度見込)

漁港水草除去 4回

■漁業振興対策事業

河川漁業協同組合が行う内水面漁業の振興対策として、義務放流分を超える稚魚および成魚の放流に対し助成を行う。

(令和元年度実績)

市内 4 河川

(令和 2 年度実績)

市内 4 河川

(令和 3 年度見込)

市内 4 河川

米原市

■漁場クリーンアップ事業

漁場環境の保全と生産力の回復を図るため、浮遊、散在性廃棄物の回収処分および立木の伐採処分を活動組織に委託する。

(令和元年度実績)

2 地区に委託

(令和 2 年度実績)

2 地区に委託

(令和 3 年度見込)

2 地区に委託

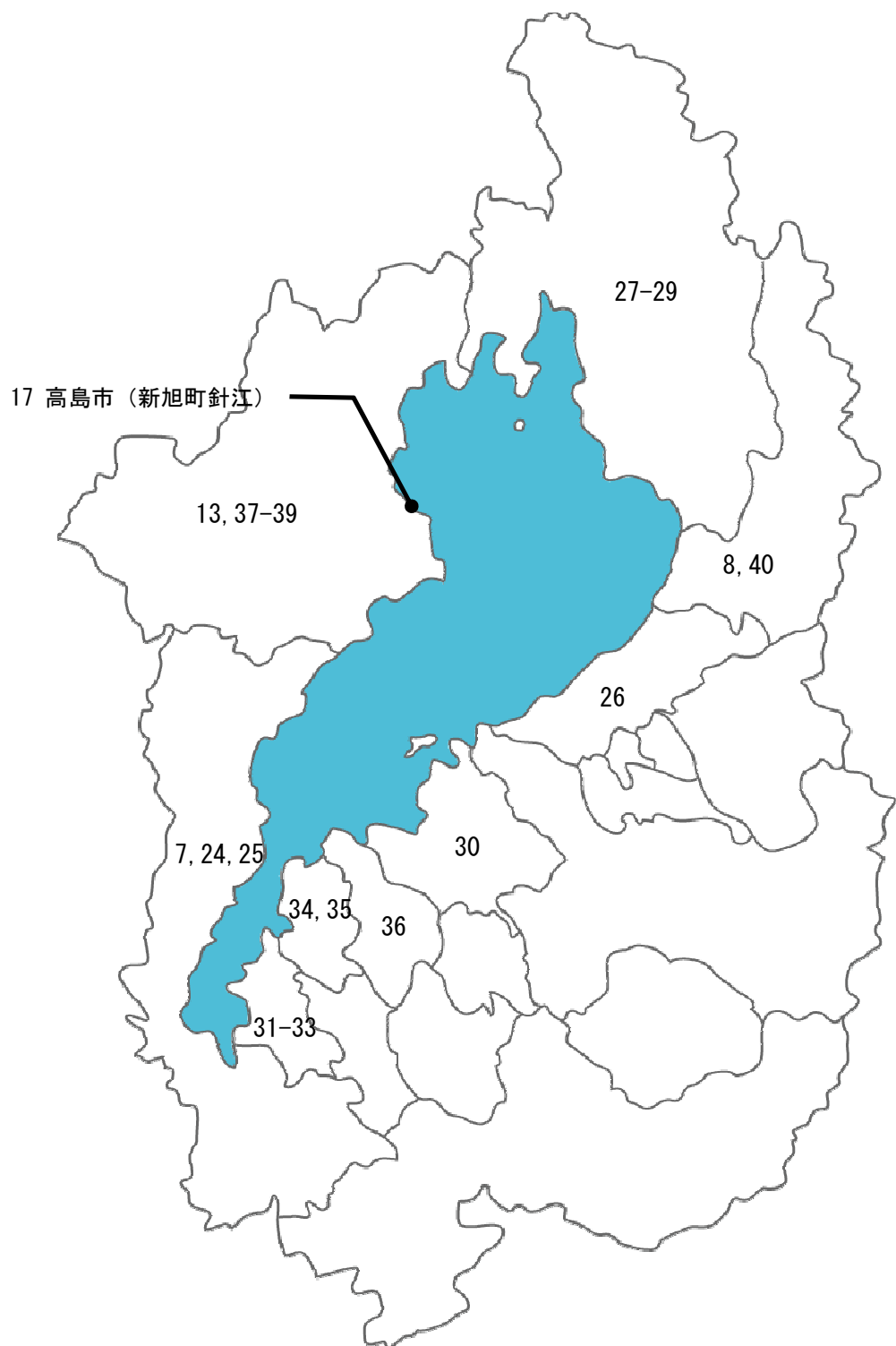
法第16条関係施策一覧

NO.	施策名	施策実施地域
1	琵琶湖生態系修復総合対策事業	琵琶湖
2	水産多面的機能発揮対策事業	琵琶湖、河川
3	多様で豊かな湖づくり推進事業	琵琶湖
4	セタシジミ種苗放流事業	琵琶湖
5	セタシジミ資源保護増殖事業	琵琶湖
6	ホンモロコ資源回復対策事業	琵琶湖
7	水産物流通促進対策事業	大津市
8	しがの水産物流通拡大対策事業	米原市
9	川の魅力丸ごと体感事業	県下一円
10	種苗放流促進事業	県下一円
11	しがの漁業担い手確保事業	県下一円
12	びわ湖のめぐみ味つなぎ業務	県下一円
13	水産基盤整備事業(ヨシ帯)(再掲)	琵琶湖沿岸(高島市)
14	「琵琶湖漁業再生ステップアップ」プロジェクト事業(再掲)	琵琶湖
15	琵琶湖漁業ICT化推進調査事業	琵琶湖
16	湖底耕耘による漁場生産力向上実証研究	琵琶湖
17	造成ヨシ帯機能確保緊急対策事業(再掲)	琵琶湖沿岸(高島市)
18	多様で革新的な流通モデル実践事業	県下一円
19	ホンモロコ資源管理推進事業	琵琶湖
20	しがの漁業担い手販売スキルアップ事業	県下一円
21	しがの漁業担い手ステップアップサポート事業	県下一円
22	びわ湖のめぐみ紹介WEBサイト運用業務	県下一円
23	淡水真珠母貝の生産安定化研究	琵琶湖および内湖
24	水産振興事業	大津市
25	漁港等水産施設管理事業	大津市
26	旧港湾清掃委託事業	彦根市旧港湾
27	漁場クリーンアップ事業	長浜市公園町、平方町、尾上漁港周辺

法第16条関係施策一覧

NO.	施策名	施策実施地域
28	稚魚等放流事業	長浜市草野川、高時川、杉野川、丹生川、余呉湖
29	水産業振興事業	長浜市
30	水産業振興事業	近江八幡市沖島町他市内
31	漁港指定管理	草津市北山田町・志那町
32	淡水真珠養殖作業委託	草津市柳平湖
33	水産振興協議会活動費補助金	草津市内
34	漁場清掃事業	守山市赤野井町地先他
35	守山市水産振興事業補助金	守山市今浜町地先他
36	童子川・家棟川・中ノ池川にビワマスを戻すプロジェクト	野洲市童子川・家棟川・中ノ池川
37	産卵繁殖場保全事業	高島市内の湖岸ヨシ帯
38	漁港管理事業	高島市内の漁港
39	漁業振興対策事業	高島市内の4河川
40	漁場クリーンアップ事業	米原市磯漁港、湖岸、天野川周辺

法第16条関係施策位置図



※流域全体で取り組まれている施策は示していない。
※7,8,13,24-40は施策実施市町の範囲を示している。

2-5-2 環境に配慮した農業の普及その他琵琶湖の環境と調和のとれた産業の振興に関する事項

多様な生物を育む水田の整備等環境に配慮した農業のほか、琵琶湖流域の森林の多面的機能の発揮に貢献する林業、木材の有効活用に関連する産業その他琵琶湖の保全及び再生に資する環境関連産業等、琵琶湖の環境と調和のとれた産業の振興を図るよう努めるものとする。

農林水産省

■国営かんがい排水事業

水利施設の保全計画に基づく保全更新対策等を行う。

(令和元年度実績)

3 地区

(令和 2 年度実績)

3 地区

(令和 3 年度見込)

3 地区

滋賀県

■環境保全型農業直接支払交付金 [農林水産省 補助]

農業の持続的な発展と農業の有する多面的機能の発揮を図るために、地球温暖化防止や生物多様性保全等に効果の高い農業生産活動を支援する。

(令和元年度実績)

交付金対象取組面積 14,366 ha

(令和 2 年度実績)

交付金対象取組面積 12,978 ha

(令和 3 年度見込)

交付金対象取組面積 13,349 ha

■県営かんがい排水事業 [農林水産省 補助]

農業用用排水路等の農業生産基盤の保全や整備を行う。

(令和元年度実績)

農業用用排水路等の農業基盤の保全や整備 17 地区

(令和 2 年度実績)

農業用用排水路等の農業基盤の保全や整備 16 地区

(令和 3 年度見込)

農業用用排水路等の農業基盤の保全や整備 19 地区

■県営経営体育成基盤整備事業 [農林水産省 補助]

農業生産を担う経営体への農地の利用集積を推進、大規模な農業経営の実現を図るた

め、農地の区画整理や老朽化した末端農業用用排水施設の更新整備を行う。

(令和元年度実績)

農地の区画整理や老朽化した末端農業用用排水施設の更新整備 8 地区

(令和 2 年度実績)

農地の区画整理や老朽化した末端農業用用排水施設の更新整備 7 地区

(令和 3 年度見込)

農地の区画整理や老朽化した末端農業用用排水施設の更新整備 4 地区

■県営中山間地域総合整備事業 [農林水産省 補助]

耕作放棄に伴う悪影響の除去又は耕作放棄地の利活用を通じた国土・環境の保全と、優良農地を保全するための区画整理等を実施する。

(令和元年度実績)

農地の区画整理等 2 地区

(令和 2 年度実績)

農地の区画整理等 2 地区

(令和 3 年度見込)

農地の区画整理等 3 地区

■団体営かんがい排水事業 [農林水産省 補助]

農業用用排水路等の農業基盤の保全や整備を行う。

(令和元年度実績)

農業用用排水路等の農業基盤の保全や整備一式

(令和 2 年度実績)

農業用用排水路等の農業基盤の保全や整備一式

(令和 3 年度見込)

農業用用排水路等の農業基盤の保全や整備一式

■農村振興総合整備事業 [農林水産省 補助]

地域住民と行政が一体となって、農業生産基盤・農村生活環境等の整備を行い、地域の活性化を図る。

(令和元年度実績)

湖北地区一式

(令和 2 年度実績)

湖北地区一式

(令和 3 年度見込)

—

■ふるさと・水と土保全対策 [農林水産省 補助]

農業・農村の多面的機能の良好な発揮と集落共同活動の活性化を図る。

(令和元年度実績)
研修事業一式、推進事業一式
(令和2年度実績)
研修事業一式、推進事業一式
(令和3年度見込)
研修事業一式、推進事業一式

■都市農村交流事業〔農林水産省 補助〕

農村地域で取り組まれている活動の情報発信や都市農村交流の受入体制の整備、各活動の魅力の向上による農村地域の活性化を図るため、ウェブサイトの運用や研修会の開催等を行う。

(令和元年度実績)
農泊推進に向けた研修会の開催一式、各種団体の事例調査、情報発信一式
(令和2年度実績)
農泊推進に向けた研修会の開催（1回）、各種団体の事例調査、情報発信一式、農家民宿の手引きの改正
(令和3年度見込)
農泊推進に向けた研修会の開催（1回）、HPの刷新、情報発信一式、農泊地域の実態調査、ネットワーク組織の必要性調査、農家民宿開業手引きにかかる担当者会議（1回）

■琵琶湖とつながる生きもの田んぼ物語創造プロジェクト

農村地域の生態系保全に繋がる「豊かな生きものを育む水田づくり」の取組みを拡大する。

(令和元年度実績)
出前講座や出前授業の実施、魚道等設置研修会の開催、魚のゆりかご水田米PR
(令和2年度実績)
出前講座や出前授業の実施、魚道等設置研修会の開催、魚のゆりかご水田米PR
(令和3年度見込)
魚のゆりかご水田のPR活動、出前授業

■魚のゆりかご水田推進プロジェクト事業

水田の魚類産卵繁殖場としての再生、地域住民の環境意識の向上、環境学習の場の提供、人と人とのつながりの強化による地域コミュニティの活性化を目的として、魚のゆりかご水田プロジェクトに取り組む組織を支援する。

(令和元年度実績)
魚のゆりかご水田米認証にかかる現地調査
(令和2年度実績)
魚のゆりかご水田米認証にかかる現地調査
(令和3年度見込)

魚のゆりかご水田米認証にかかる現地調査

■「豊かな生きものを育む水田」取組拡大支援事業【令和2年度事業終了】

農村地域の水質および生態系保全につながる「豊かな生きものを育む水田」の取組を普及・拡大させるため、新規地区への取り組み支援を行う。

(令和元年度実績)

新規取組地区への支援

(令和2年度実績)

新規取組地区への支援

■しがの農水産物マーケティング戦略推進事業

滋賀県産農畜水産物の総合的なPR活動の推進、県の顔となる農水産物を育成する。

(令和元年度実績)

マーケティング推進会議の開催 1回

「しがの食材」総合的PRの実施 食雑誌・広告等

(令和2年度実績)

マーケティング推進会議の開催 1回（新型コロナウイルスによる影響のため書面にて開催）

「しがの食材」総合的PRの実施 食雑誌・広告等

(令和3年度見込)

マーケティング推進会議の開催 2回

「しがの食材」総合的PRの実施 食雑誌・広告等

■しがの地産地消・食育推進事業

直売所の活性化や学校給食などの地域内流通の活性化及び卸売市場の機能を活用した県域流通を促進する。

(令和元年度実績)

直売所、給食関係者、卸売市場等の連携強化及び関係機関の調整ならびに県民への情報提供、農畜水産分野からの食育などを推進

(令和2年度実績)

直売所、給食関係者、卸売市場等の連携強化及び関係機関の調整ならびに県民への情報提供、農畜水産分野からの食育などを推進

(令和3年度見込)

県域・地域における地産地消・食育の推進会議の開催、研修会の開催等、農畜水産分野からの食育などを推進

■世界農業遺産プロジェクト推進事業

「世界農業遺産」の認定に向けた取組を推進し、その取組のプロセスを通じて、県産

物の高付加価値化や観光資源としての活用等につなげ、滋賀の農林水産業を健全な姿で次世代に引き継ぐ。

(令和元年度実績)

シンポジウムの開催1回、イベントなどのPR活動および資料作成一式、「世界農業遺産」の認定申請一式

(令和2年度実績)

「世界農業遺産」の認定審査対応一式、イベントなどのPR活動および資料作成一式
(令和3年度見込)

「世界農業遺産」の認定審査対応一式、シンポジウムの開催1回、イベントなどのPR活動および資料作成一式

■ 「オーガニック・環境こだわり農業」支援事業

環境こだわり農業のブランド力向上を図り、琵琶湖と共生する本県農業の健全な発展に資するため、象徴的な取組としてオーガニック農業（水稻）を推進する。

(令和元年度実績)

—

(令和2年度実績)

—

(令和3年度見込)

—

■ オーガニック米生産拡大事業

環境こだわり農業のブランド力向上を図り、琵琶湖と共生する本県農業の健全な発展に資するため、象徴的な取組としてオーガニック農業（水稻）を推進する。

(令和元年度実績)

乗用型水田除草機の導入支援補助、有機JAS認証取得支援補助、実演会、研修会の開催等

(令和2年度実績)

乗用型水田除草機の導入支援補助、有機JAS認証取得支援補助、実演会、研修会の開催等

(令和3年度見込)

乗用型水田除草機の導入支援補助、有機JAS認証取得支援補助、実演会、研修会の開催等

■ オーガニック米等販路開拓事業

環境こだわり農業のブランド力向上を図り、琵琶湖と共生する本県農業の健全な発展に資するため、象徴的な取組としてオーガニック農業（水稻）を推進する。

(令和元年度実績)

検討会議の開催、商談会への出展、販路開拓マネージャの設置、「オーガニック近江米」

米袋作成補助

(令和2年度実績)

検討会議の開催、商談会への出展、販路開拓マネージャの設置、「オーガニック近江米」
米袋作成補助

(令和3年度見込)

検討会議の開催、商談会への出展、販路開拓マネージャの設置、「オーガニック近江米」
米袋作成補助

■獣害対策集落活性化事業 [農林水産省 補助]

集落ぐるみ獣害対策が進んでいない集落に対し、被害防止計画の実践を支援するとともに、集落ぐるみ獣害対策を支援する人材の育成・活用を行う。

(令和元年度実績)

野生獣による農作物への被害発生集落数 344集落以下

(令和2年度実績)

野生獣による農作物への被害発生集落数 339集落以下

(令和3年度見込)

野生獣による農作物への被害発生集落数 317集落以下

■林業労働力確保支援センター事業 [林野庁 補助]

雇用管理の改善や事業の合理化等の取組みについて林業労働力確保支援センターを通じて支援する。

(令和元年度実績)

林業労働力育成協議会開催

(令和2年度実績)

林業労働力育成協議会開催

(令和3年度見込)

林業労働力育成協議会開催

■林業労働安全衛生総合対策事業 [林野庁 補助]

林業・木材製造業労働災害防止協会滋賀県支部が行う取組みを支援する。

(令和元年度実績)

林業労働災害防止、安全指導等

(令和2年度実績)

林業労働災害防止、安全指導等

(令和3年度見込)

林業労働災害防止、安全指導等

■林業雇用環境改善事業

雇用環境の改善や担い手育成などを行う森林組合等を支援する。

(令和元年度実績)

林業就業環境の改善を目的に各種厚生事業の掛金を助成

(令和2年度実績)

林業就業環境の改善を目的に各種厚生事業の掛金を助成

(令和3年度見込)

林業就業環境の改善を目的に各種厚生事業の掛金を助成

■森林を育む間伐材利用促進事業

加工業者に販売する場合の仕分け経費を補助、間伐材搬出対する補助、林業機械レンタルを助成する。

(令和元年度実績)

県産材仕分け量 30,300 m³、間伐材搬出道 1,704 m、林業機械レンタル支援 6 事業体

(令和2年度実績)

県産材仕分け量 29,641 m³、間伐材搬出道 1,510 m、林業機械レンタル支援 4 事業体

(令和3年度見込)

県産材仕分け量 42,332 m³、間伐材搬出道 1,510 m、林業機械レンタル支援 5 事業体

■木の駅プロジェクト推奨事業【令和3年度事業終了】

地球温暖化対策や地域のエネルギー利用に繋げるために、林地に放置された未利用材の有効活用を拡大させる活動に対して支援する。

(令和元年度実績)

自伐型林業等に対する技術講習会等の開催

(令和2年度実績)

自伐型林業等に対する技術講習会等の開催

■未来へつなぐ木の良さ体感事業

びわ湖材の利用に対する県民、事業者および市町の理解促進と利用拡大を図るため、住宅や公共施設の木造化・木質化をはじめ、県産材の製品開発、産地証明、木質バイオマス利用等の取組に対して支援する。

(令和元年度実績)

県産材住宅、公共施設等の木造化・木質化、県産材の製品開発、産地証明

(令和2年度実績)

県産材住宅、公共施設等の木造化・木質化、県産材の製品開発、産地証明、木育の推進等の支援、未利用材の利活用

(令和3年度見込)

県産材住宅、公共施設等の木造化・木質化、県産材の製品開発、産地証明、木育の推進等の支援、木育のビジネス化に向けた支援、未利用材の利活用、木質バイオマスの地域循環の促進

■ しがの林業・木材産業強化対策事業

森林組合の経営を強化し、素材生産体制の強化を図る。また地域で生産されたA材が地域で有効利用される仕組みの構築、B材を中心とした県外大型需要に対応した流通体制の整備を支援する。

(令和元年度実績)

川上における生産力の強化、A材を中心とした地域循環の仕組み構築、B・C材の流通、販売の強化に対する支援

(令和2年度実績)

川上における生産力の強化、A材を中心とした地域循環の仕組み構築、A・B材の流通、販売の強化に対する支援、県産材製品の供給の推進

(令和3年度見込)

川上における生産力の強化、A・B・C材の流通、販売の強化に対する支援、県産材製品の供給の推進

■ 「やまの健康」推進事業

森林・林業・農山村を一体的に捉え、琵琶湖を取り巻く森林・農地が適切に管理されるとともに、農山村の価値や魅力に焦点を当て、地域資源を活かしたモノ・サービスなどによって経済循環や県民全体との関わりをつくることで、農山村が活性化している姿（やまの健康）を実現する。

(令和元年度実績)

県民アクションガイド策定、シンポジウム開催、HP・SNS等で広報、県内にモデルとなる農山村2地域をモデル地域として採択・支援

(令和2年度実績)

3つのモデル地域を追加採択し5地域を支援、木育推進をはじめ、県民活動を呼び込む啓発活動を実施

(令和3年度見込)

5つのモデル地域における活動の支援、県民向け啓発活動実施、森林サービス産業ニーズ・資源調査実施

■ 森林・林業人材育成事業

台風等の災害対応や、新たな森林経営管理制度導入への対応が求められる一方で、林業従事者の減少や高齢化、市町職員に対する専門的な知識・技術が求められており、人材育成が急務になっていることから、林業の既就業者および市町職員を対象に即戦力となる人材の育成を目的として新たな研修機関を開講し運営するとともに、より高度で濃密な研修(教育)を行う。

(令和元年度実績)

森林組合等作業班8班が参加（3期 延べ58日実施）

県内10市町15名が参加（3日間実施）

(令和2年度実績)

森林組合等作業班 13 班を対象（4 項目 延べ 81 日実施）
県内 19 市町対象（19 市町 1 名程度 8 日間）
新規就業（予定）者を対象（6 名程度 54 日）
(令和 3 年度見込)
既就業者コース（6 班程度）、
新規就業者コース（6 名程度 54 日）、
市町職員コース（19 市町各 1 名程度 8 日）

■びわ湖環境ビジネスメッセ

環境への負荷を軽減する製品や技術、サービス、ビジネスモデルを展示する環境産業総合見本市を開催する。

(令和元年度実績)

びわ湖環境ビジネスメッセ 2019
出展数：225 企業・団体、329 小間
セミナー：16 本
出展者プレゼンテーション：13 本
ビジネストリップ：4 コース
来場者数：25,610 人

(令和 2 年度実績)

休止

(令和 3 年度見込)

びわ湖環境ビジネスメッセの後継事業として、CO₂ネットゼロをはじめとする社会的課題の解決につながる、大手企業・大学と県内企業とのビジネスマッチング会を開催する。

(今年度は環境、エネルギーをテーマに年 3 回、各 100 人ずつ程度の規模で実施予定)

■滋賀ウォーターバレー・水環境ビジネス推進事業 [内閣府 補助]

産学官民連携のプラットフォームである「しが水環境ビジネス推進フォーラム」の活動を基盤として、高い成長が実績まれるアジア市場を重点にビジネスプロジェクトの創出・展開を図るため、県内企業が行う実現可能性調査や実証実験等を支援する。

また、国内外の見本市への出展に加え、海外の水環境ビジネス企業の招聘を行うなど、販路開拓支援を強化する。

(令和元年度実績)

見本市出展ブースでの相談・商談件数 1,958 件
ビジネスマッチング件数 12 件
ビジネスプロジェクト創出件数 10 件

(令和 2 年度実績)

見本市出展ブースでの相談・商談件数 434 件
ビジネスマッチング件数 16 件
ビジネスプロジェクト創出件数 7 件

(令和3年度見込)

県内外の水環境関連企業等が参画する「しが水環境ビジネス推進フォーラム」のプラットフォーム活動を推進、広報活動、情報提供・収集活動、コーディネート活動
アジア地域を重点に、プロジェクトチームを組成・運営
ビジネスプロジェクトの創出・展開、商機拡大等支援、海外展開事業化モデル事業

■家畜ふん堆肥の生産・活用の推進

家畜排せつ物の適正な処理を指導するとともに、地域環境に配慮した有機質資源（堆肥等）の循環が進むよう耕畜連携を推進する。

(令和元年度実績)

技術資料作成 600部、検討会議・説明会等6回、現地指導一式

(令和2年度実績)

検討会議・説明会等13回、現地指導一式

(令和3年度見込)

技術資料作成一式、検討会議・説明会等6回、現地指導一式、技術実証1地区

■「環境こだわり」家畜ふん堆肥活用推進事業

家畜ふん堆肥を活用した環境こだわり農産物の取組に必要となる経費の一部を助成する。

(令和元年度実績)

事業取組 6事業者（のべ83ha）

(令和2年度実績)

事業取組 8事業者（のべ132ha）

(令和3年度見込)

事業取組 8事業者（100ha）

大津市

■森林レクリエーション施設管理運営事業

森林の保健休養機能を生かしレクリエーションの場を提供する。

(令和元年度実績)

管理区域 24.2ha

(令和2年度実績)

管理区域 24.2ha

(令和3年度見込)

管理区域 24.2ha

彦根市

■環境保全型農業直接支払交付金〔農林水産省 補助〕

農業の持続的な発展と農業の有する多面的機能の発揮を図るために、地球温暖化防止

や生物多様性保全等に効果の高い農業生産活動を支援する。

(令和元年度実績)

交付金対象取組面積 685 ha

(令和2年度実績)

交付金対象取組面積 627 ha

(令和3年度見込)

交付金対象取組面積 601 ha

■ 土地改良事業補助金

土地改良区等の団体が行う農業生産基盤の整備および管理に要する費用の負担を軽減する。

(令和元年度実績)

農業生産基盤の整備および管理に必要な事業費を補助

(令和2年度実績)

—

(令和3年度見込)

—

近江八幡市

■ 環境保全型農業直接支払交付金 [農林水産省 補助]

農業の持続的な発展と農業の有する多面的機能の発揮を図るために、地球温暖化防止や生物多様性保全等に効果の高い農業生産活動を支援する。

(令和元年度実績)

交付金対象取組面積 1,119 ha

(令和2年度実績)

交付金対象取組面積 1,090 ha

(令和3年度見込)

交付金対象取組面積 1,083 ha

草津市

■ 環境保全型農業直接支払交付金 [農林水産省 補助]

農業の持続的な発展と農業の有する多面的機能の発揮を図るために、地球温暖化防止や生物多様性保全等に効果の高い農業生産活動を支援する。

(令和元年度実績)

交付金対象取組面積 263 ha

(令和2年度実績)

交付金対象取組面積 230 ha

(令和3年度見込)

交付金対象取組面積 242 ha

■草津エコフォーラム

企業における環境ビジネスや省エネ実践例についての事例紹介や企業間の交流会など、環境経営度の向上につながるイベントを実施する。

(令和元年度実績)

来場者数約 64 人

(令和 2 年度実績)

セミナー（ハイブリッド方式）を開催 参加者 68 名

(令和 3 年度見込)

9月3日、4日開催

（リサイクルフェア 2021 の一企画として実施）

守山市

■魚のゆりかご水田事業

水産振興の普及啓発及び漁業資源の回復のため、地元農業組合の協力によるニゴロブナ稚魚を放流する。

(令和元年度実績)

約 500a の水田において、計 937,500 匹のニゴロブナ稚魚の放流（守山市赤野井町地先他 6 地先）

(令和 2 年度実績)

約 400a の水田において、計 937,500 匹のニゴロブナ稚魚の放流（守山市赤野井町地先他 6 地先）

(令和 3 年度見込)

—

栗東市

■環境保全型農業直接支払交付金【農林水産省 補助】

農業の持続的な発展と農業の有する多面的機能の発揮を図るために、地球温暖化防止や生物多様性保全等に効果の高い農業生産活動を支援する。

(令和元年度実績)

交付金対象取組面積 85 ha

(令和 2 年度実績)

交付金対象取組面積 81 ha

(令和 3 年度見込)

交付金対象取組面積 68 ha

甲賀市

■林業振興会補助

地域林業の振興を図るため、林業研究グループが実施する活動・運営経費へ補助する。
(令和元年度実績)

2団体への活動補助

(令和2年度実績)

2団体への活動補助

(令和3年度見込)

2団体への活動補助

■間伐材有効活用補助

間伐材の有効活用を図るため、間伐材の山土場から合板会社までの運搬経費へ補助する。

(令和元年度実績)

間伐材 2,270 m³

(令和2年度実績)

間伐材 100 m³

(令和3年度見込)

—

■緊急間伐促進事業

適正な森林経営のため、条件不利地で実施する間伐経費へ補助する。

(令和元年度実績)

間伐面積 4.74 ha (間伐林分等実態調査による間伐必要森林)

(令和2年度実績)

間伐面積 4.66 ha (間伐林分等実態調査による間伐必要森林)

(令和3年度見込)

間伐面積 75 ha (間伐林分等実態調査による間伐必要森林)

■間伐材搬出対策事業

間伐材の利用を促進するため、簡易な間伐材搬出路を作設経費へ補助する。

(令和元年度実績)

1路線 L=684.5 m

(令和2年度実績)

—

(令和3年度見込)

—

■CLT推進事業

本市産木材の新たな供給先開拓のため、CLT推進団体に参画し、CLTの推進を図る。

(令和元年度実績)

CLT の調査・推進活動

(令和 2 年度実績)

CLT の調査・推進活動

(令和 3 年度見込)

CLT の調査・推進活動

野洲市

■環境保全型農業直接支払交付金〔農林水産省 補助〕

農業の持続的な発展と農業の有する多面的機能の発揮を図るために、地球温暖化防止や生物多様性保全等に効果の高い農業生産活動を支援する。

(令和元年度実績)

交付金対象取組面積 967 ha

(令和 2 年度実績)

交付金対象取組面積 586 ha

(令和 3 年度見込)

交付金対象取組面積 586 ha

高島市

■環境保全型農業直接支払交付金〔農林水産省 補助〕

農業の持続的な発展と農業の有する多面的機能の発揮を図るために、地球温暖化防止や生物多様性保全等に効果の高い農業生産活動を支援する。

(令和元年度実績)

交付金対象取組面積 1,132 ha

(令和 2 年度実績)

交付金対象取組面積 1,131 ha

(令和 3 年度見込)

交付金対象取組面積 1,219 ha

■土地改良事業補助金

土地改良施設の適正な維持補修、改修等を行い、農地の保全を図る。

(令和元年度実績)

県単独土地改良事業補助金、市単独土地改良事業補助金、基盤整備促進事業補助金
(令和 2 年度実績)

県単独土地改良事業補助金、市単独土地改良事業補助金、農業水路等長寿命化事業補助金、維持管理適正化事業補助金

(令和 3 年度見込)

県単独土地改良事業補助金、市単独土地改良事業補助金、農業水路等長寿命化事業補助金、維持管理適正化事業補助金

■地域材活用住宅応援事業

地域材の住宅建材への流通を推進するため、建築に伴う地域材活用費用に対して支援を行い、山村の再生と林業の成長産業化を図る。

(令和元年度実績)

住宅系 2棟 50.27 m³

(令和2年度実績)

住宅系 2棟 58.27 m³

(令和3年度見込)

市内産木材の使用 170 m³

米原市

■農地耕作条件改善事業 [農林水産省 補助]

農業の競争力の強化を図るため、農地区画拡大や暗渠排水整備を行う。

(令和元年度実績)

田の区画拡大（水路変更なし） 120a、暗渠排水 250a

(令和2年度実績)

暗渠排水 250a

(令和3年度見込)

暗渠排水 250a

■環境保全型農業直接支払交付金 [農林水産省 補助]

農業の持続的な発展と農業の有する多面的機能の發揮を図るために、地球温暖化防止や生物多様性保全等に効果の高い農業生産活動を支援する。

(令和元年度実績)

交付金対象取組面積 237 ha

(令和2年度実績)

交付金対象取組面積 192 ha

(令和3年度見込)

交付金対象取組面積 178 ha

竜王町

■魅力ある農業の創生事業 [内閣府 補助]

「魅力ある農業の創生」の実現を図るため、新規作物導入を支援する。

(令和元年度実績)

新規作物導入支援、稻わら収穫支援、青年就農支援、特產品の产地育成、食の安心安全推進、町内産野菜の増産

(令和2年度実績)

新規作物導入支援、稻わら収穫支援、青年就農支援、特產品の产地育成、食の安心安全推進、町内産野菜の増産

(令和3年度見込)

新規作物導入支援、稲わら収穫支援、青年就農支援、特産品の产地育成、食の安心安全推進、町内産野菜の増産

■環境保全型農業直接支払交付金〔農林水産省 補助〕

農業の持続的な発展と農業の有する多面的機能の発揮を図るために、地球温暖化防止や生物多様性保全等に効果の高い農業生産活動を支援する。

(令和元年度実績)

交付金対象取組面積 604 ha

(令和2年度実績)

交付金対象取組面積 580 ha

(令和3年度見込)

交付金対象取組面積 598 ha

豊郷町

■環境保全型農業直接支払交付金〔農林水産省 補助〕

農業の持続的な発展と農業の有する多面的機能の発揮を図るために、地球温暖化防止や生物多様性保全等に効果の高い農業生産活動を支援する。

(令和元年度実績)

交付金対象取組面積 177 ha

(令和2年度実績)

交付金対象取組面積 133 ha

(令和3年度見込)

交付金対象取組面積 139 ha

多賀町

■環境保全型農業直接支払交付金〔農林水産省 補助〕

農業の持続的な発展と農業の有する多面的機能の発揮を図るために、地球温暖化防止や生物多様性保全等に効果の高い農業生産活動を支援する。

(令和元年度実績)

交付金対象取組面積 208 ha

(令和2年度実績)

交付金対象取組面積 104 ha

(令和3年度見込)

交付金対象取組面積 128 ha

■多賀町産木材利用住宅促進事業

町産材を用いた木造住宅の整備を支援する。

(令和元年度実績)

町産材を用いた木造住宅の整備に対する補助を実施
(令和2年度実績)

町産材を用いた木造住宅の整備に対する補助を実施
(令和3年度見込)

町産材を用いた木造住宅の整備に対する補助を実施

■多賀町バイオマス燃焼機器購入促進事業

ペレットストーブ等の購入および設置に対して補助する。
(令和元年度実績)

ペレットストーブ等の購入および設置に対する補助を実施
(令和2年度実績)

ペレットストーブ等の購入および設置に対する補助を実施
(令和3年度見込)

ペレットストーブ等の購入および設置に対する補助を実施

■間伐材有効活用事業

間伐材の運搬に対して補助を行う。
(令和元年度実績)

間伐材の搬出に係る経費の補助を実施
(令和2年度実績)

間伐材の運搬に対して補助を実施
(令和3年度見込)

間伐材の搬出 262 m³

■間伐材製品利用促進事業

滋賀県が森林組合等へ単独間伐対策事業費補助金として決定した事業費の一部を補助する。

(令和元年度実績)
—

(令和2年度実績)
—

(令和3年度見込)
—

法第17条関係施策一覧

NO.	施策名	施策実施地域
1	国営かんがい排水事業	近江八幡市、東近江市、日野町、竜王町、愛莊町、豊郷町、長浜市
2	環境保全型農業直接支払交付金	県内全域
3	県営かんがい排水事業	県内全域
4	県営経営体育成基盤整備事業	県内全域
5	県営中山間地域総合整備事業	県内全域
6	団体営かんがい排水事業	県内全域
7	農村振興総合整備事業	長浜市(湖北地区)、守山市(野洲川下流地区)
8	ふるさと・水と土保全対策	県下全域
9	都市農村交流事業	県内全域
10	琵琶湖とつながる生きもの田んぼ物語創造プロジェクト	県内全域
11	魚のゆりかご水田推進プロジェクト事業	県内全域
12	「豊かな生きものを育む水田」取組拡大支援事業	県内全域
13	しがの農水産物マーケティング戦略推進事業	県内全域
14	しがの地産地消・食育推進事業	県内全域
15	世界農業遺産プロジェクト推進事業	県内全域
16	「オーガニック・環境こだわり農業」支援事業	県内全域
17	オーガニック米生産拡大事業	県内全域
18	オーガニック米等販路開拓事業	県内全域
19	獣害対策集落活性化事業	県内全域
20	林業労働力確保支援センター事業	県内全域
21	林業労働安全衛生総合対策事業	県内全域
22	林業雇用環境改善事業	県内全域
23	森林を育む間伐材利用促進事業	県内全域
24	木の駅プロジェクト推奨事業	県内全域
25	未来へつなぐ木の良さ体感事業	県内全域
26	しがの林業・木材産業強化対策事業	県内全域

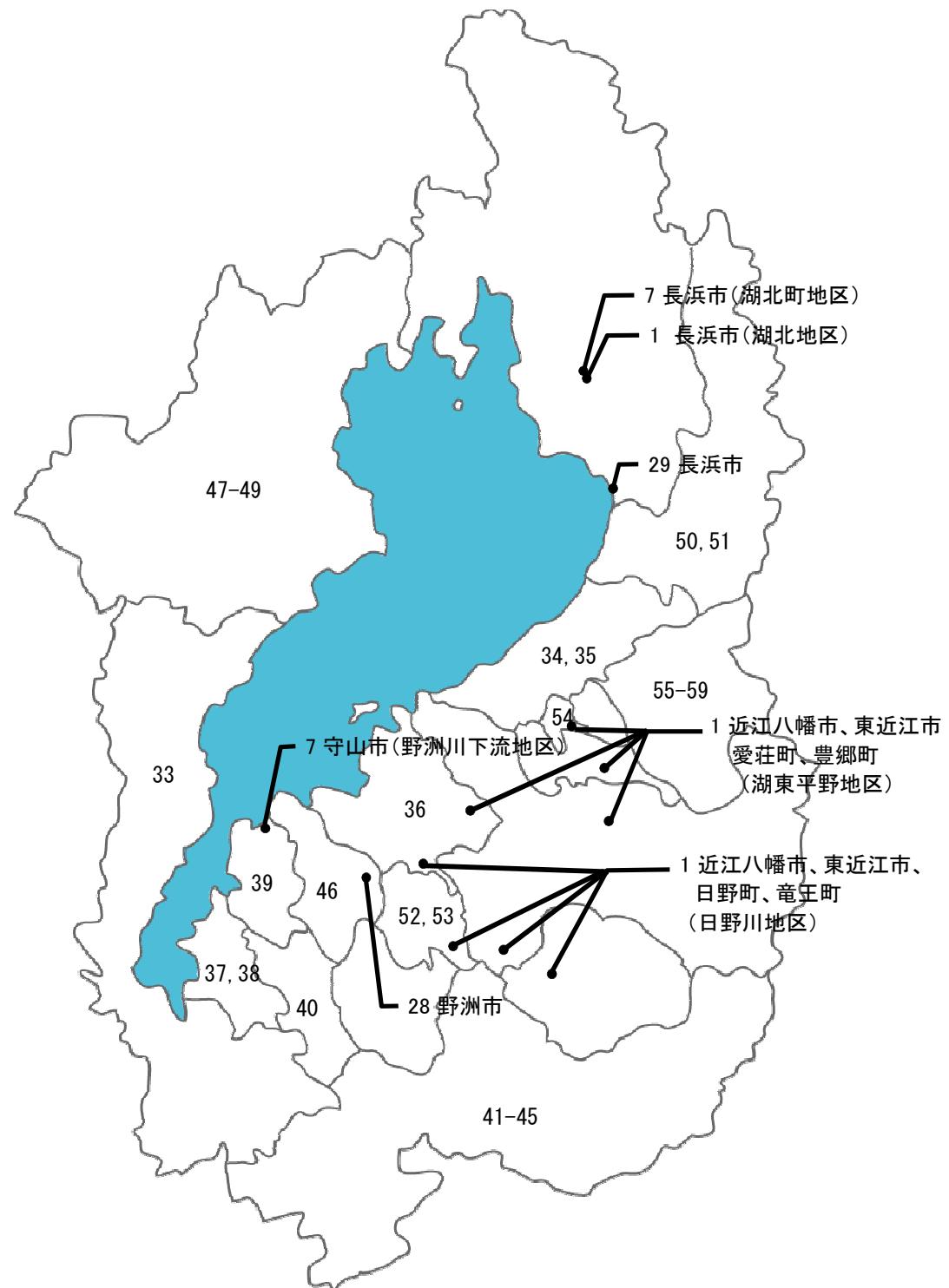
法第17条関係施策一覧

NO.	施策名	施策実施地域
27	「やまの健康」推進事業	県内全域
28	森林・林業人材育成事業	県内、野洲市北桜(林業普及センター)
29	びわ湖環境ビジネスメッセ	長浜ドーム(長浜市)
30	滋賀ウォーターバレー・水環境ビジネス推進事業	県内全域
31	家畜ふん堆肥の生産・活用の推進	県内全域
32	「環境こだわり」家畜ふん堆肥活用推進事業	県内全域
33	森林レクリエーション施設管理運営事業	大津市内比叡山生活環境保全林等
34	環境保全型農業直接支払交付金	彦根市内
35	土地改良事業補助金	彦根市内
36	環境保全型農業直接支払交付金	近江八幡市内
37	環境保全型農業直接支払交付金	草津市内
38	草津エコフォーラム	草津市役所
39	魚のゆりかご水田事業	守山市赤野井町地先他6地先
40	環境保全型農業直接支払交付金	栗東市内全域
41	林業振興会補助	甲賀市内
42	間伐材有効活用補助	甲賀市内
43	緊急間伐促進事業	甲賀市内
44	間伐材搬出対策事業	甲賀市内
45	CLT推進事業	甲賀市内他
46	環境保全型農業直接支払交付金	野洲市全域
47	環境保全型農業直接支払交付金	高島市全域
48	土地改良事業補助金	高島市全域
49	地域材活用住宅応援事業	高島市全域
50	農地耕作条件改善事業	米原市長沢他
51	環境保全型農業直接支払交付金	米原市内
52	魅力ある農業の創生事業	竜王町内
53	環境保全型農業直接支払交付金	竜王町内

法第17条関係施策一覧

NO.	施策名	施策実施地域
54	環境保全型農業直接支払交付金	豊郷町内
55	環境保全型農業直接支払交付金	多賀町内
56	多賀町産木材利用住宅促進事業	多賀町内
57	多賀町バイオマス燃焼機器購入促進事業	多賀町内
58	間伐材有効活用事業	多賀町内
59	間伐材製品利用促進事業	多賀町内

法第17条関係施策位置図



※流域全体で取り組まれている施策は示していない。
※33-59は施策実施市町の範囲を示している。

2-5-3 観光、交通その他の産業に関する事項

琵琶湖及びその周辺に存在する多様な自然観光資源を保全しつつ持続的に活用するエコツーリズム等の推進を通じて観光を振興し、地域活性化への貢献を図る。

また、琵琶湖への関心を高めるとともに、琵琶湖周辺の環境負荷の軽減、災害時における輸送の確保等を図るため、湖上交通の活性化を図る。

国土交通省

■野洲川中洲地区かわまちづくり

水辺とふれあえる空間整備を行うことにより、自然と共生し、自然と日々のふれあいの場を創出し、まちの活性化を図る。

(令和元年度実績)

—

(令和2年度実績)

—

(令和3年度見込)

—

滋賀県

■琵琶湖博物館魅力創造発信事業 [内閣府 補助]

博物館のリニューアルの効果を高め、来館者の増加と定着を図るため、情報を広く発信するとともに、旅行会社、県内観光宿泊施設等との連携の強化や、県民参加型交流会の開催等による誘客促進の取組を行う。

(令和元年度実績)

県内外における広報戦略の展開

交流会（びわ博フェス、アトリウムコンサート等）の開催

ナイトミュージアムの開催

移動博物館「サテライトミュージアム」の実施

企業、団体連携の推進

(令和2年度実績)

県内外における広報戦略の展開

交流会（びわ博フェス、アトリウムコンサート等）の開催

移動博物館「サテライトミュージアム」の実施

企業、団体連携の推進

(令和3年度見込)

—

■琵琶湖一周ウォーキング推進事業

公共交通機関を利用した琵琶湖を一周するウォーキングを定着させるため、琵琶湖を歩いて一周するウォーキング大会を開催する。

(令和元年度実績)

13回開催、延べ3,526人参加

(令和2年度実績)

10回開催、延べ1,762人参加

(令和3年度見込)

4回実施予定

■ビワイチ整備 [内閣府、国土交通省 補助]

琵琶湖周辺の水辺をつなぎ、サイクリングやウォーキングができるよう、自転車歩行者の通行空間の充実を図るため、サイクリストへ観光スポット等の情報提供等ができる施設を整備する。

(令和元年度実績)

路肩拡幅 L=0.8 km

(令和2年度実績)

路肩拡幅 L=2 km、自転車歩行者専用道路整備 L=4 km、道路改良（舗装工） L=4 km

(令和3年度見込)

自転車歩行者専用道路整備：L=3.1 km、道路改良（舗装工）：L=5.6 km

■琵琶湖レジャー利用適正化推進事業

琵琶湖のレジャー利用の適正化に関する条例に基づき、琵琶湖での適正なレジャー利用を推進し、環境負荷の低減を図る。

(令和元年度実績)

航行規制取締員によるプレジャーボートの取締日数 31日

適合証交付件数 1,312件

外来魚回収量 11.0 t

琵琶湖レジャー監視員実働日数 62日

(令和2年度実績)

航行規制取締員によるプレジャーボートの取締日数 30日

適合証交付件数 1,419件

外来魚回収量 7.6 t

琵琶湖レジャー監視実働日数 103日

(令和3年度見込)

琵琶湖ルールに基づく琵琶湖のレジャー利用の適正化の推進

プレジャーボートの航行規制水域の遵守

適合原動機の使用と適合証表示制度の徹底

外来魚のリリース禁止

■ビワイチ観光推進事業 [内閣府 補助]

「ビワイチ」に代表されるサイクルツーリズムを推進し、自転車による観光を安心し

て楽しめる環境を整備するとともに、魅力ある観光資源を活かして、県内各地への周遊を促す取組を展開する。

(令和元年度実績)

「ビワイチ」を安全で快適に、誰もが楽しめるコンテンツとして確立させるとともに、琵琶湖を中心に県内全体に広がる多様な資源を活かして県内全域への自転車による周遊観光を推進することを通じて、国内外からの来訪促進をはかり、地域活性化へつなげた

(令和2年度実績)

ナショナルサイクルルート指定を契機として、琵琶湖を中心に県内全体に広がる多様な資源を活かした 観光・地域経済の振興につながる取組を加速させ、県内全域への自転車による周遊観光を推進することを通じて、国内外からの来訪者々が「ビワイチ」を安心かつ快適に楽しめるトップブランドコンテンツ として確立させ、地域活性化へつなげる

(令和3年度見込)

琵琶湖岸ルートの「ビワイチ」および県内陸部ルートの「ビワイチ・プラス」によるサイクルツーリズムを推進し、地域観光など地域の活性化につなげるため、誰もが安心にかつ気軽にサイクリングを楽しめる充実した環境づくりや「ビワイチ」サイクリングの魅力を発信する。

■日本遺産魅力発信事業 [内閣府 補助]

日本遺産を構成する文化財を中心に、「水の文化」を軸とした地域ならではの素材を活かし、観光ルートの開発や情報発信、地域のおもてなし環境の整備を推進する。

(令和元年度実績)

「日本遺産」公式WEBサイトの改修、モニターツアーの実施、普及イベントの開催
(令和2年度実績)

地域の事業者や住民が行う観光まちづくり活動に対する助成、観光展出展による情報発信、構成文化財の案内看板整備、県内の他の日本遺産との連携

(令和3年度見込)

地域の事業者等が行う観光まちづくり活動に対する助成を約10件実施。また、観光展出展やWEBでの情報発信、構成文化財の案内看板整備、県内の他の日本遺産と連携した事業を実施する。

■観光イベント推進事業

大会への補助を通じて夏の観光客の誘致と湖国滋賀のイメージアップを図る。
(令和元年度実績)

びわ湖大花火大会、北びわ湖大花火大会、びわこペーロン大会への補助
(令和2年度実績)

びわ湖大花火大会、北びわ湖大花火大会、びわこペーロン大会への補助
(令和3年度見込)

びわ湖大花火大会、北びわ湖大花火大会、びわこペーロンへの補助

■おいで～な滋賀体感フェア事業

「イナズマロックフェス」において「おいで～な滋賀体験フェア」を開催する。

(令和元年度実績)

「おいで～な滋賀体験フェア」の開催

(令和2年度実績)

「おいで～な滋賀体験フェア」の開催

(令和3年度見込)

「おいで～な滋賀体験フェア」の開催

■エコツーリズム推進支援事業

市町の活動支援等を通じて滋賀県内におけるエコツーリズム推進を図るため、関係者間のネットワーク形成を目的とした会議の開催や情報共有、ホームページやパンフレット等を活用した効果的な情報発信を行う。

(令和元年度実績)

ネットワーク形成会議1回、県内市町調査実施、人材育成講座開催、学生会議開催

(令和2年度実績)

県内市町との連携、アンケート調査の実施、滋賀県エコツーリズムモデルコースパンフレット「びわたび」の作成

(令和3年度見込)

ネットワーク形成会議2回、エコツーリズム情報更新(HP更新)

■みどりとみずべの将来ビジョン作成事業

琵琶湖辺において保全・利用・活用するエリアを区分し、それぞれのエリアで保全・利活用の方策を検討する。また、湖岸緑地等において、民間活力により地域の賑わいを創出する方策を検討する。

(令和元年度実績)

琵琶湖辺において保全・利用・活用するエリアを区分し、それぞれのエリアで保全・利活用の方策を検討

湖岸緑地等において民間活力により地域の賑わいを創出する方策を検討

(令和2年度実績)

—

(令和3年度見込)

—

■補助港湾改修事業 [国土交通省 補助]

彦根港及び長浜港の防災機能を向上させることで発災時の琵琶湖湖上交通の活用を図る。

(令和元年度実績)

長浜港（地盤改良）

(令和2年度実績)

長浜港（地盤改良）

(令和3年度見込)

長浜港（地盤改良）

■広域湖上輸送拠点の確保

広域湖上輸送拠点について、複数避難経路等の確保を図る。

(令和元年度実績)

—

(令和2年度実績)

—

(令和3年度見込)

—

大津市

■港湾管理事業

公共の水域の秩序の維持等を図るため、南小松港、雄琴港、堅田港、膳所港の維持・管理を実施する。

(令和元年度実績)

雄琴港タイル補修ほか

(令和2年度実績)

雄琴港タイル修繕ほか

(令和3年度見込)

雄琴港タイル修繕ほか

長浜市

■日本遺産魅力発信推進事業〔文化庁 補助〕

日本遺産を構成する文化財を中心に、「水の文化」を軸とした地域ならではの素材を活かし、観光ルートの開発や情報発信、地域のおもてなし環境の整備を推進する。

(令和元年度実績)

—

(令和2年度実績)

—

(令和3年度見込)

—

■観光イベント推進事業

花火大会への補助を通じて夏の観光客の誘致とびわ湖・長浜のイメージアップを図る。

(令和元年度実績)

8月5日（月）開催、

翌日中学生を含むボランティアによる湖岸清掃 約500名

(令和2年度実績)

長浜・北びわ湖大花火大会（1/10、3/24・25・26・29開催）

※5分程度の打ち上げを複数回実施、翌日清掃はなし。

(令和3年度見込)

長浜・北びわ湖大花火大会（9/17～9/26 実施予定）※5分程度の打ち上げを実施

近江八幡市

■近江八幡市広域観光ブランディング事業【観光庁 補助】【令和2年度事業終了】

琵琶湖に面し、沖島、西の湖など日本遺産に認定された本市特有の水辺環境を観光資源として有効に活用するため、水に親しむツアーを造成・実施（試行）し、新たな地域の魅力としてPRする。

(令和元年度実績)

—

(令和2年度実績)

—

草津市

■熱気球フライト

本市の観光の集客拠点である鳥丸半島において、さらなる観光客誘致を目指すため、熱気球の搭乗事業を支援する。

(令和元年度実績)

7月下旬から8月上旬の5日間実施予定

総来場者数2,715人

(令和2年度見込)

—

(令和3年度見込)

—

■ヨシ松明まつり

湖岸への観光誘致を図るとともに、市内外の方に琵琶湖の生態系や水環境への関心を深めてもらうため、琵琶湖のヨシで作られた松明を用いて地元住民が主体となって鳥丸半島で開催するまつりを支援する。

(令和元年度実績)

7月27日開催、来場者数4,000人（台風により花火のみ実施）

(令和2年度実績)

7月25日開催予定、想定来場者数3,000人（コロナ禍により中止）

(令和3年度見込)

7月24日開催予定を新型コロナウイルス感染症の影響により10月以降開催へと延期、想定来場者数3,000人

■ビワイチ観光推進事業 [内閣府 補助]

サイクリング客などの自転車を利用した観光客の誘致を図るため、琵琶湖を自転車で一周する「ビワイチ」をテーマに、自転車を利用する環境整備や、観光誘客を推進する。

(令和元年度実績)

ホームページの管理運営、ビワイチ関連イベント（サイクルイベント）の開催

(令和2年度実績)

ホームページの管理運営、ビワイチ関連イベント（サイクルイベント）の開催

(令和3年度見込)

ホームページの管理運営、ビワイチ関連イベント（サイクルイベント）の開催

守山市

■湖上交通を活用したツアー商品造成促進事業 [内閣府 補助]

湖上交通等の活用方策のひとつとして、現有漁船をサイクリストの湖上輸送に活用した「漁船タクシー」の新たな観光資源としての有効性および漁業者の新規事業化の可能性について検証する。

(令和元年度実績)

平成30年度の実績を踏まえ、広く利用いただける様、予約制を導入し、利用者の希望に応じることができる運航を検討

(令和2年度実績)

当初ビワイチ漁船タクシー運行12回（48名）カッコ内は利用者数

(令和3年度見込)

令和2年度の実績を踏まえ、広く利用いただける様、予約制を導入し、利用者の希望に応じることができる運航を検討。

高島市

■びわ湖高島ペーロン大会開催事業

びわ湖の夏の魅力を最大限発揮し観光客の推進に努め、琵琶湖の特性を活かした観光振興を図る。

(令和元年度実績)

40チーム、3,500人参加

(令和2年度実績)

48チーム（中止）

(令和3年度見込)
中止

米原市

■「琵琶湖・伊吹山」広域自然観光圏の整備事業 [内閣府 補助]

ビワイチを契機として、本市の強みである“琵琶湖”および“伊吹山”をはじめとする豊かな自然と、交通の利便性の高さを生かした『駅を活用した自然を満喫する新しい旅のカタチ』(ジャパンエコトラック 琵琶湖・伊吹山)を提案するとともに、総合的なプロモーションを展開する。

(令和元年度実績)

サイクリングイベント実施による自然観光のPR、受入体制整備、情報発信、ジャパンECO トラック、ルートマップ改訂

(令和2年度実績)

サイクリングイベント実施による自然観光のPR、情報発信、ジャパンECO トラック、ルートマップ英語版作成

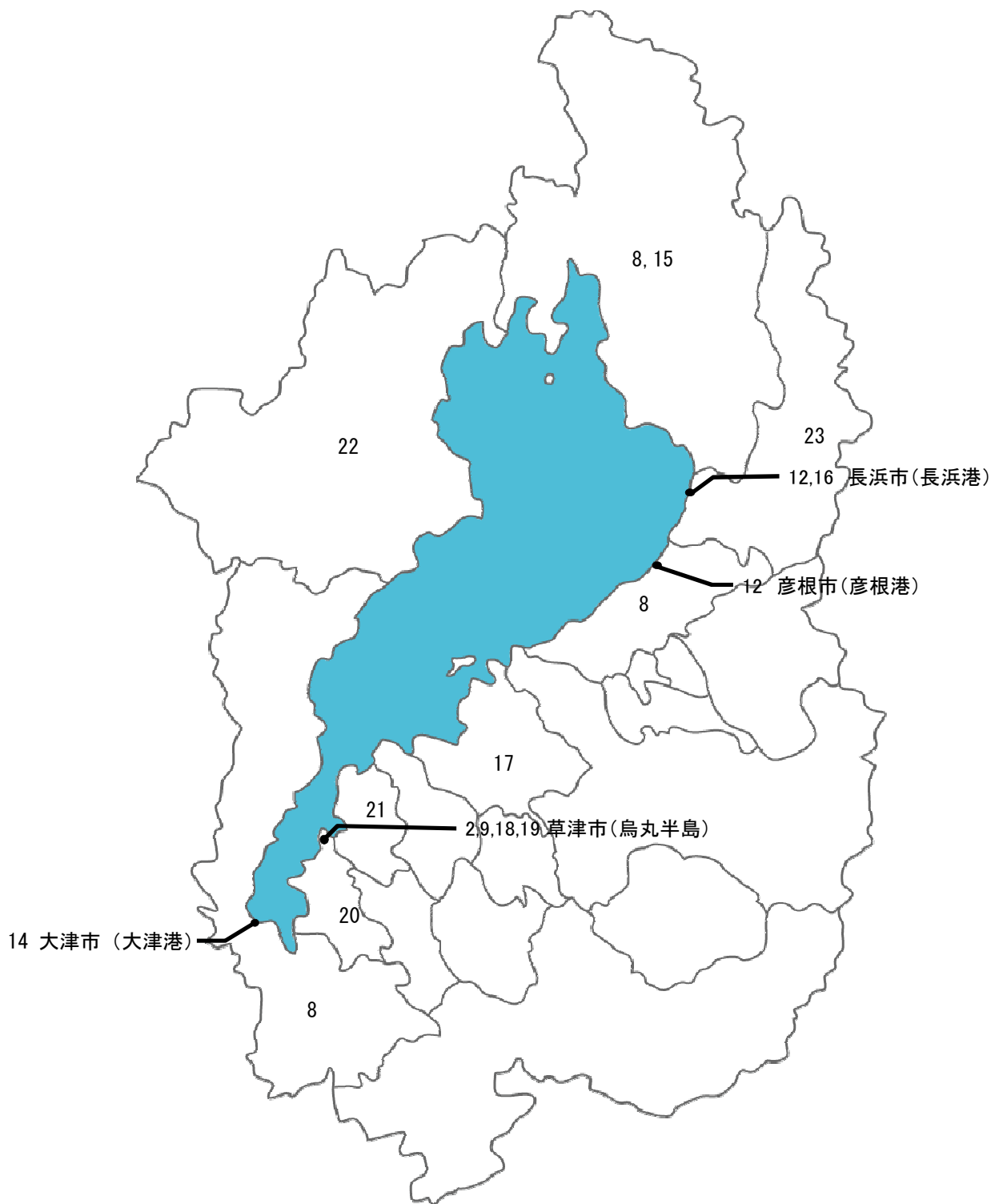
(令和3年度見込)

サイクリングイベント実施による自然観光のPR、受入体制整備、情報発信、ジャパンECO トラック、ルートマップ日本語版改訂

法第18、19条関係施策一覧

NO.	施策名	施策実施地域
1	野洲川中洲地区かわまちづくり	野洲川
2	琵琶湖博物館魅力創造発信事業	県内外、琵琶湖博物館(草津市)
3	琵琶湖一周ウォーキング推進事業	—
4	ビワイチ整備	琵琶湖岸
5	琵琶湖レジャー利用適正化推進事業	琵琶湖
6	ビワイチ観光推進事業	県内全域
7	日本遺産魅力発信事業	県内全域
8	観光イベント推進事業	大津市、彦根市、長浜市
9	おいで～な滋賀体感フェア事業	草津市烏丸半島
10	エコツーリズム推進支援事業	—
11	みどりとみずべの将来ビジョン作成事業	琵琶湖辺
12	補助港湾改修事業	彦根港、長浜港
13	広域湖上輸送拠点の確保	県内
14	港湾管理事業	大津市内
15	日本遺産魅力発信推進事業	長浜市全域
16	観光イベント推進事業	長浜港湾一帯
17	近江八幡市広域観光ブランディング事業	近江八幡市内
18	熱気球フライト	草津市烏丸半島内
19	ヨシ松明まつり	草津市烏丸半島内
20	ビワイチ観光推進事業	草津市内および県内
21	湖上交通を活用したツアー商品造成促進事業	守山市北部地区湖岸区域
22	びわ湖高島ペーロン大会開催事業	高島市今津町南浜地先
23	「琵琶湖・伊吹山」広域自然観光圏の整備事業	米原市全域

法第18、19条関係施策位置図



2-6 景観の整備及び保全に関する事項（法第 20 条関係）

琵琶湖が歴史的な景勝地としても国民の貴重な財産であることに鑑み、琵琶湖及び琵琶湖を中心とする周辺地域の一体的な景観の整備及び保全に努めるものとする。

さらに、伝統的知識・技術・文化の継承・保全を図りつつ、文化的な価値があるとして文化庁により選定された重要文化的景観を次世代へと継承するよう努めるものとする。

滋賀県

■水草刈取事業（再掲）

彦根旧港湾（彦根市）において生活環境の保全、景観保護のため、異常繁殖している水草の除去を行う。

（令和元年度実績）

水草除草工 23,900 m²

（令和2年度実績）

水草除草工 22,000 m²

（令和3年度見込）

水草除草工 22,000 m²

■湖岸緑地維持整備（再掲）

琵琶湖とその周辺におけるビオトープネットワークの形成や、自然環境の再生、保全に考慮した都市公園の維持管理を図る。

（令和元年度実績）

維持管理面積 157.51ha（湖岸緑地北大津地区 他）

（令和2年度実績）

維持管理面積 157.51ha（湖岸緑地北大津地区 他）

（令和3年度見込）

維持管理面積 157.51ha（湖岸緑地北大津地区 他）

■都市公園維持整備（再掲）

琵琶湖とその周辺におけるビオトープネットワークの形成や、自然環境の再生、保全に考慮した都市公園の維持管理を図る。

（令和元年度実績）

維持管理面積 42.5ha（びわこ地球市民の森）

（令和2年度実績）

維持管理面積 42.5ha（びわこ地球市民の森）

（令和3年度見込）

維持管理面積 42.5ha（びわこ地球市民の森）

近江八幡市

■重要文化的景観保護推進事業 [文化庁 補助]

琵琶湖の内湖西の湖周辺の貴重な文化的景観を地元とともに保全していくとともに、魅力を内外に発信して認識度を高める。

(令和元年度実績)

文化的景観範囲拡大の申し出に向けての事業を実施

(令和2年度実績)

重要文化的景観構成要素の修理、文化的景観範囲拡大の申し出に向けての事業を実施、重要な構成要素修理を実施、重要文化的景観保存活用検討委員会の開催

(令和3年度見込)

—

高島市

■森林病害虫対策事業 [林野庁 補助]

湖岸の松林において、樹幹注入剤等を施用し、マツノザイセンチュウの侵入および増殖による松枯れの予防を行い、景観の整備・保全を図る。

(令和元年度実績)

樹幹注入：松葉剤 2,500 アンプル

衛生伐：特別伐倒駆除 4.00 m³

(令和2年度実績)

衛生伐特別伐倒駆除 4.00 m³

(令和3年度見込)

衛生伐特別伐倒駆除 4.00 m³

■文化的景観保護推進事業 [文化庁 補助]

湖岸3地域の重要文化的景観選定地において、景観・環境維持のための整備計画策定および調査を実施し、文化的景観の整備・保全を図る。

(令和元年度実績)

高島市重要文化的景観整備活用委員会の運営、重要文化的景観整備計画（後編・個別計画編）の策定

(令和2年度実績)

重要文化的景観整備活用委員会の運営、重要な構成要素整備事業成果報告会の開催

(令和3年度見込)

重要文化的景観地域魅力向上事業の委託、重要文化的景観整備活用委員会の運営、海津石積み、円光寺山門、大溝陣屋総門の修理

■重要文化的景観を活かした観光振興事業 [内閣府 補助]

重要文化的景観地域内で組織されるまちづくり協議会に、文化的景観地域の見学者受入体制整備や環境整備等を委託し、文化的景観の活用と地域の活性化を図る。

(令和元年度実績)

重要文化的景観地域受入体制整備事業の委託
(令和2年度見込)

重要文化的景観地域受入体制整備事業の委託
(令和3年度実績)

—

東近江市

■環境保全県民活動支援事業(再掲)

漁業者・市民・企業・各種団体の協力で、きれいな琵琶湖を取り戻すために琵琶湖岸及び伊庭内湖周辺で清掃活動を実施する。

(令和元年度実績)

参加人数 250名、ごみ 590kg

(令和2年度実績)

中止

(令和3年度見込)

参加人数 300名(予定)、ごみ回収量 900kg(予定)

■栗見プロジェクト(再掲)

湖辺に漂着した流木、ごみ及び美観を損なう草木の除去に向けた活動を行う。

(令和元年度実績)

清掃活動 8回

(令和2年度実績)

清掃活動 9回

(令和3年度見込)

清掃活動 6回程度

■文化的景観保護推進事業 [文化庁 補助]

(令和元年度実績)

重要な構成要素の保存修理 6件

(令和2年度実績)

重要な構成要素の保存修理 6件

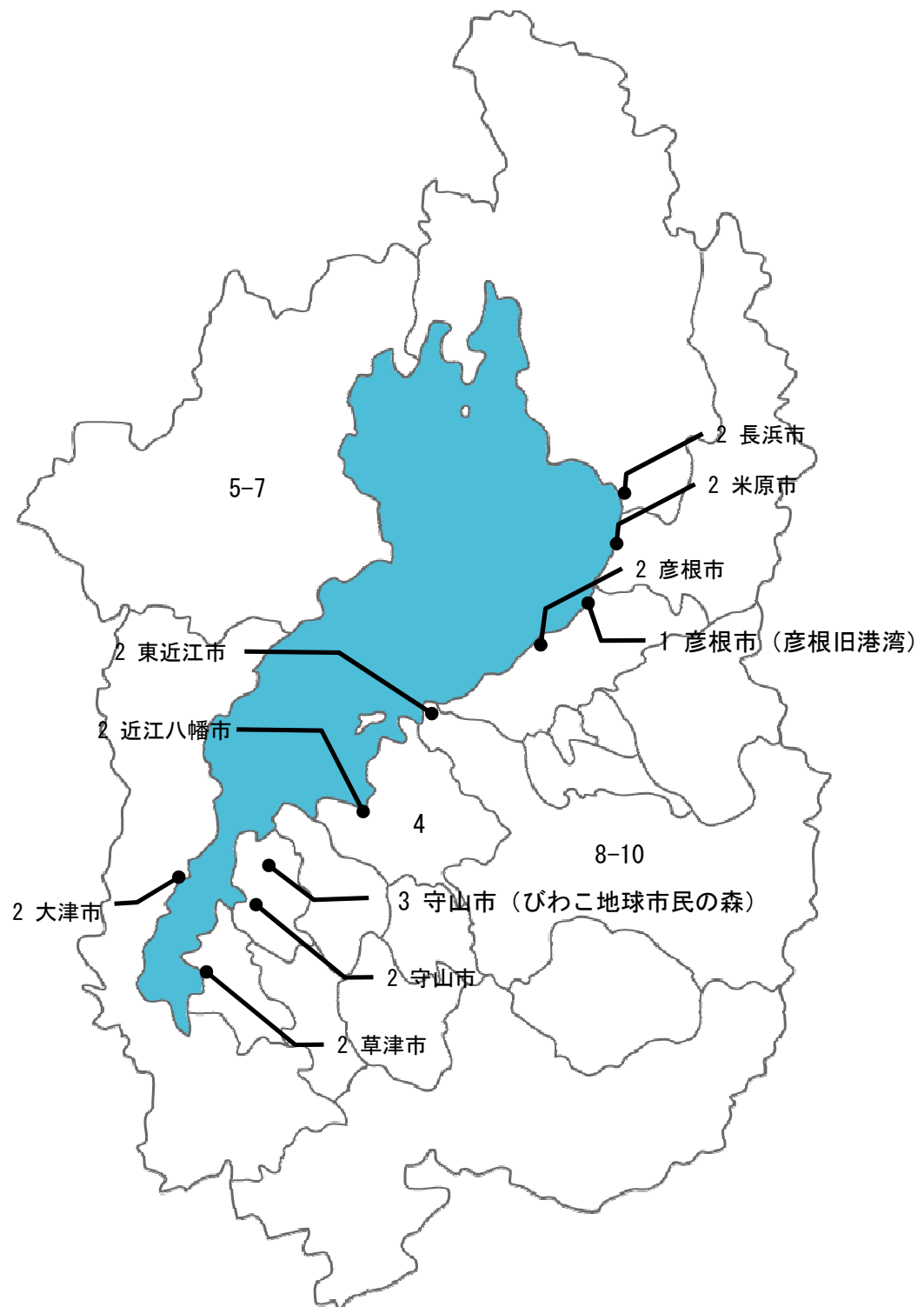
(令和3年度見込)

重要な構成要素の保存修理 4件

法第20条関係施策一覧

NO.	施策名	施策実施地域
1	水草刈取事業(再掲)	彦根旧港湾(彦根市)
2	湖岸緑地維持整備(再掲)	湖岸緑地(北大津地区) 他
3	都市公園維持整備(再掲)	びわこ地球市民の森(守山市)
4	重要文化的景観保護推進事業	近江八幡市内
5	森林病害虫対策事業	高島市琵琶湖岸(びわ湖区域及び自然環境保全課管理区域および湖岸市有地)
6	文化的景観保護推進事業	高島市マキノ町海津・西浜・知内 高島市新旭町針江・旭 高島市勝野
7	重要文化的景観を活かした観光振興事業	高島市マキノ町海津・西浜・知内 高島市新旭町針江・旭 高島市勝野
8	環境保全県民活動支援事業(再掲)	琵琶湖岸及び 伊庭内湖周辺
9	栗見プロジェクト(再掲)	東近江市琵琶湖岸
10	文化的景観保護推進事業	東近江市

法第20条関係施策位置図



※流域全体で取り組まれている施策は示していない。
※4-10は施策実施市町の範囲を示している。

2-7 教育の充実等に関する事項（法第 21 条関係）

農業体験、魚を学ぶ体験学習、森林・林業体験、自然観察会その他の自然を観察する機会の充実、エコツーリズムの推進等を通じて、琵琶湖の自然環境に関する教育の充実を図るとともに、琵琶湖の多面的な重要性を幅広く広報・啓発し、琵琶湖の保全及び再生に関する国民の关心と理解を深めるよう努めるものとする。

環境省

■琵琶湖水鳥・湿地センター維持管理事業

琵琶湖がラムサール条約に登録（平成 5 年）されたことから、水鳥をはじめとする野生生物と湿地の保全や湿原の賢明な利用について理解を深めるための普及啓発活動や調査・研究、監視等を行う拠点施設として設置。

（令和元年度実績）

施設管理、水鳥や湿地の観察、自然環境学習、水鳥の調査等

（令和 2 年度実績）

施設管理、水鳥や湿地の観察、自然環境学習、水鳥の調査等

（令和 3 年度見込）

施設管理、水鳥や湿地の観察、自然環境学習、水鳥の調査等

滋賀県

■たんぼのこ体験事業

小学生が、自ら田んぼや畑に入り、「育て」、「収穫し」、そして調理して「食べる」という一貫した農業体験学習を実施する。

（令和元年度実績）

県内小学校 204 校で実施（見込み）

（令和 2 年度見込）

県内小学校 201 校で実施

（令和 3 年度見込）

—

■農村地域住民活動支援事業【令和 3 年度事業終了】

生産性を維持しつつ環境と調和した農業を推進することにより、農村地域における環境保全活動の定着を図るため、地域のリーダーを対象とした研修会の実施や、地域活動への専門家の派遣に関する手続きなどを実施する。

（令和元年度実績）

地元活動団体への支援体制の整備、みずすましアドバイザー研修会の実施（3回）、滋賀県みずすましセンター運営補助

（令和 2 年度実績）

地元活動団体への支援体制の整備、みずすましアドバイザー研修会の実施（3回）、

みずすましアドバイザーの登録・紹介

■水産試験場公開講座

水産試験場の業務及び施設の紹介と琵琶湖の水産業への啓発を行う。

(令和元年度実績)

公開講座を開催（本県水産業や水産試験場の役割について講義、プランクトン観察、魚の解剖などの研究体験、湖魚料理の試食体験）

(令和2年度実績)

公開講座を開催（本県水産業や水産試験場の役割について講義、プランクトン観察、魚の解剖などの研究体験）

(令和3年度見込)

公開講座を開催（本県水産業や水産試験場の役割について講義、プランクトン観察、魚の解剖などの研究体験）

■魚を学ぶ体験学習促進事業

醒井養鱒場のさかな学習館、飼育池等の場内施設を活用し、様々な研修活動等を実施する。

(令和元年度実績)

一般入場者に対しての魚類や漁業に関する啓発普及（40件）、夏休み親子さかな教室の開催（8回）、採卵教室の開催（5回）

(令和2年度実績)

一般入場者に対しての魚類や漁業に関する啓発普及（5回）、夏休み親子さかな教室の開催（4回）、採卵教室の開催（6回）

(令和3年度見込)

一般入場者に対しての魚類や漁業に関する啓発普及、夏休み親子さかな教室の開催、採卵教室の開催

■琵琶湖漁業と湖魚料理を学べる体験学習会 [内閣府 補助]

漁業者や地元食文化の伝承に関する活動に携わる方々と連携し、琵琶湖における漁業や環境について理解を深めるための出前講座や、琵琶湖の魚を使った料理教室等を開催する。

(令和元年度実績)

琵琶湖漁業と湖魚料理を学べる体験学習会の開催

(令和2年度実績)

琵琶湖漁業と湖魚料理を学べる体験学習会の開催

(令和3年度見込)

琵琶湖漁業と湖魚料理を学べる体験学習会の開催

■びわ湖の魚を学ぶ学校給食連携促進事業 [内閣府 補助]

県内小学校を対象に、琵琶湖の魚の美味しさを体感できるよう旬の食材を学校給食へ提供する。

(令和元年度実績)

県内の公立小学校に旬の湖魚食材の提供、湖魚食材を学ぶ解説講座の開催

(令和2年度実績)

県内の公立小学校に現在低利用の湖魚食材の提供、学校栄養教諭等への湖魚食材に関する情報提供

(令和3年度見込)

県内の公立小学校に現在低利用の湖魚食材の提供、学校栄養教諭等への湖魚食材に関する情報提供

■森林環境学習「やまのこ」事業

次代を担う子どもたちが森林への理解と関心を深めるため、県内の小学校4年生を対象に、森林環境学習を実施する。

(令和元年度実績)

森林環境学習 234校

(令和2年度実績)

森林環境学習 206校

(令和3年度見込)

森林環境学習 235校

■木育推進事業

木育の普及啓発を行うとともに、市町が取り組む県産材を活用した木育活動を支援する。

(令和元年度実績)

木育普及啓発を実施

(令和2年度実績)

木育のビジネス化に向けた支援、木育のスタートアップに向けた支援

(令和3年度見込)

木育のビジネス化に向けた支援、木育のスタートアップに向けた支援

■協働の森づくり啓発事業

森林を県民みんなで守り育てる意識の高揚と森づくりへの参加拡大等を図る。

(令和元年度実績)

広報誌の発行、その他森林づくりの普及啓発

(令和2年度実績)

広報誌の発行、その他森林づくりの普及啓発

(令和3年度見込)

広報誌の発行、その他森林づくりの普及啓発

■ビオトープ自然観察会

ビオトープに対する理解を深め、人と自然とのかかわり方を体験的に学ぶため自然観察会を開催する（木の岡ビオトープ、家棟川ビオトープ）。

（令和元年度実績）

自然観察会の開催（5回）

（令和2年度実績）

自然観察会の開催（5回）

（令和3年度見込）

自然観察会の開催（6回）

■生物多様性しが戦略普及推進事業

野生動植物を巡る様々な課題や生物多様性の重要性について、県民の理解を促進する。

（令和元年度実績）

生物多様性に関する自然観察会等の開催5回程度、生物多様性に関するエコツアーの開催1回程度

（令和2年度実績）

企業等の生物多様性保全活動やしが生物多様性取組認証制度の支援

（令和3年度見込）

企業等の生物多様性保全活動やしが生物多様性取組認証制度の支援

■琵琶湖環状線小学生体験学習プログラム支援事業

環状線を利用した小学校の校外学習に対して鉄道運賃分を補助する。

（令和元年度実績）

生徒2,637人参加（50校）

（令和2年度実績）

生徒346人参加（8校）

（令和3年度見込）

生徒4,200人参加（70校）

■しが環境教育研究協議会

学校における環境教育の推進および充実を図るために、指導に当たる教員の指導力の向上を目指す。

（令和元年度実績）

地域の環境や地域の人材を生かし、体験的な活動を中心とした系統性のある環境学習プログラムについて検証し、よりよいものを作成

小中学校の学校代表が3年に1回の参加（県立・国立・私立学校は希望参加）

（令和2年度実績）

実施せず（令和3年度に延期）

(令和3年度見込)

地域の環境や地域の人材を生かし、体験的な活動を中心とした系統性のある環境学習プログラムについて検証し、よりよいものを作成

各校におけるCO₂ネットゼロの視点を盛り込んだ取組の交流の充実を図り、自校の取組にいかす

小中学校および義務教育学校の学校代表が3年に1回の参加（県立・国立・私立学校は希望参加）

■環境学習支援事業

各種情報、交流機会の提供、環境学習関連の各主体の連携等に取り組む琵琶湖博物館環境学習センターの運営を行う。

(令和元年度実績)

環境学習情報メールマガジン「そよかぜ」の発行、環境学習推進員による相談受付

(令和2年度実績)

環境学習情報メールマガジン「そよかぜ」の発行、環境学習推進員による相談受付

(令和3年度見込)

—

■「地域の力を学校へ」推進事業

学校と支援者との連絡調整、相談・助言、企画・運営といったコーディネートを行い、琵琶湖の環境保全及び再生に関する連携授業を実施する。

(令和元年度実績)

学校支援メニューフェアの開催（1回）

連携授業実施校数 121校

(令和2年度実績)

学校支援メニューフェアの開催（中止）、連携事業実施校数 56校

(令和3年度見込)

連携事業実施校数 70校

■地域づくり型生涯カレッジ推進事業

学びによる地域の活性化を図るため、市町が実施する絆づくりや活力ある地域づくりに結びつく学習機会提供の取組を支援する。

(令和元年度実績)

湖南市、東近江市、米原市（3市）

(令和2年度実績)

湖南市、米原市、野洲市（3市）

(令和3年度見込)

野洲市（1市）

■におねっとの運用

団体、NPO、学校、大学、企業、社会教育施設、市町・県等の各機関が実施する講座や教室等の学習情報を一元化し、情報提供や学習相談を行い、県民の主体的な生涯学習の取組を支援する。

(令和元年度実績)

登録講座情報数 2,100 件

(令和 2 年度実績)

登録講座情報数 2,100 件

(令和 3 年度見込)

登録講座情報数 2,100 件

■ラムサール条約関連事業

県内の各市町で構成する琵琶湖ラムサール条約連絡協議会において、会員の資質向上のための研修会、関係市町内の住民・団体を対象とした観察会等を開催する。

(令和元年度実績)

関係市連絡会議の開催

(令和 2 年度実績)

関係市連絡会議の開催

(令和 3 年度見込)

関係市連絡会議の開催

■ラムサールびわっこ大使事業（ラムサール条約の普及啓発）

広い視野で人と自然を考え、琵琶湖を取りまく環境を守り伝えるために具体的に行動し、活動を広げていくことができる人材を育成するため、県内小学生から「ラムサールびわっこ大使」を公募して、環境に関する国際会議等を経験させる。

(令和元年度実績)

事前学習会 3 回、県外湿地交流会 1 回、世代間交流会 1 回

(令和 2 年度実績)

事前学習会 3 回、世代間交流会 1 回

(令和 3 年度見込)

事前学習会 3 回、県外湿地交流会 1 回、世代間交流会 1 回

■「びわ湖の日」活動推進事業

「びわ湖の日」の意義や琵琶湖の大切さなどを県民等に広く周知する。

(令和元年度実績)

7月 1 日「びわ湖の日」から 8月 11 日「山の日」までを重点期間として、民間企業や大学などの協力を得て、琵琶湖と関わるさまざまな取組や活動（びわ活）を展開

(令和 2 年度実績)

7月1日「びわ湖の日」から8月10日「山の日」までを重点期間として、民間企業や大学などの協力を得て、琵琶湖と関わるさまざまな取組や活動（びわ活）を展開（令和3年度見込）

「びわ湖の日」40周年を契機に、森・川・里・湖が織りなす多様な価値や「びわ活」を発信しながら、これまでの取組を振り返り、今を見つめ直し、これからを考え、行動するきっかけづくりを進める。

■びわ湖まちかどむらかど環境塾事業

より多くの県民に「マザーレイク21計画」とは何か、琵琶湖の総合保全とは何かについて知ってもらい、琵琶湖をもう一度見つめ直し、暮らしを琵琶湖に近づけるため、身近な生活の場に入り込み、環境保全のネットワークの輪を広げる「びわ湖まちかどむらかど環境塾」を開催する。

(令和元年度実績)

15回実施

(令和2年度実績)

15回実施

(令和3年度見込)

—

■びわ湖フローティングスクール

学校教育の一環として、県内小学5年生を対象に、母なる湖・琵琶湖を舞台にして、学習船「うみのこ」を使った宿泊体験型の教育を展開し、環境に主体的にかかわる力や自ら課題をもち協働して解決に取り組む力を培い、新しい時代を切り拓く力をもった滋賀の子を育てる。

(令和元年度実績)

児童学習航海(1泊2日)101航海

乗船児童数 238校 13,885人(うち他府県交流校4校)

「湖の子」体験航海等(1日)1航海

(令和2年度実績)

児童学習航海(1日)103航海(延期航海含む)

乗船児童数 233校 13,747人

「湖の子」体験航海(1日)

(令和3年度見込)

児童学習航海(1日)101航海

乗船予定児童数 233校 13,910人

「湖の子」体験航海(1日)1航海

■学習船「うみのこ」親子体験航海

びわ湖フローティングスクール事業の意義を、県民および他府県民に発信するため、

滋賀県と近隣府県の親子で学習船「うみのこ」に乗船し、一日体験航海を実施する。

(令和元年度実績)

学習船「うみのこ」親子体験航海（1日）2航海

(令和2年度実績)

学習船「うみのこ」親子体験航海（1日）1航海

(令和3年度見込)

学習船「うみのこ」親子体験航海（1日）2航海

■体系的な環境学習推進事業【令和3年度事業終了】

「第三次滋賀県環境学習推進計画」の体系的・総合的推進を図るため、幼児の自然体験型環境学習や小学校等におけるエコ・スクールの実践支援等を行う。

(令和元年度実績)

幼児の自然体験型環境学習や小学校等におけるエコ・スクールの実践の支援等による「第三次滋賀県環境学習推進計画」の体系的・総合的推進

(令和2年度実績)

幼児の自然体験型環境学習や小学校等におけるエコ・スクールの実践の支援等による「第三次滋賀県環境学習推進計画」の体系的・総合的推進

■展示事業（再掲）

研究・調査の成果や地域に根ざした身近な話題を材料とし、人と自然の関わり等について琵琶湖博物館で展示を行う。

(令和元年度実績)

企画展示「海を忘れたサケービワマスの謎に迫る」および水族展示等の開催

第3期（A・B展示室）リニューアルにかかる整備、改修の実施

(令和2年度実績)

企画展示「（仮称）守りたい！少なくなった生き物たち－未来へつなぐ地域の宝物－」および水族展示の開催

第3期（A・B展示室）リニューアルオープン

(令和3年度見込)

—

■びわこルールキッズ事業（再掲）

県内や下流府県の小中学生に外来魚の釣り上げを呼びかけ、リリース禁止の輪を広げる。なお、令和2,3年度は新型コロナウイルス感染拡大の状況を踏まえ、参加対象を県内の小中学生に限定して実施している。

(令和元年度実績)

びわこルールキッズへの参加者 770人

(令和2年度実績)

びわこルールキッズへの参加者 165人

(令和3年度見込)

県内の小中学生を対象とした外来魚のリリース禁止の普及啓発

■魚のゆりかご水田推進プロジェクト事業（再掲）

水田の魚類産卵繁殖場としての再生、地域住民の環境意識の向上、環境学習の場の提供、人と人とのつながりの強化による地域コミュニティーの活性化を目的として、魚のゆりかご水田プロジェクトに取り組む組織を支援する。

(令和元年度実績)

魚のゆりかご水田米認証にかかる現地調査

(令和2年度実績)

魚のゆりかご水田米認証にかかる現地調査

(令和3年度見込)

魚のゆりかご水田米認証にかかる現地調査

■「豊かな生きものを育む水田」取組拡大支援事業（再掲）【令和2年度事業終了】

農村地域の水質および生態系保全につながる「豊かな生きものを育む水田」の取組を普及・拡大させるため、新規地区への取り組み支援を行う。

(令和元年度実績)

新規取組地区への支援

■琵琶湖講習

琵琶湖環境科学研究中心の調査研究で蓄積された知見を地域等に還元するため、各種団体・学校等からの要請に応じて、センター内外での講習や講演を実施する。

(令和元年度実績)

講習・講演会 年 25 回（センター内 15 回、センター外 10 回）

のべ参加者 721 名（センター内 192 名、センター外 529 名）

(令和2年度実績)

講習・講演会 年 14 回（センター内 1 回、センター外 13 回）

のべ参加者 537 名（センター内 7 名、センター外 530 名）

(令和3年度見込)

未定

■びわ湖セミナー

琵琶湖環境科学研究中心で取り組む試験研究の取組や成果を地域に還元するため、センターの研究成果等をもとに、一般の方を対象とした「研究成果発表会」として開催する。

(令和元年度実績)

なし（新型コロナウイルス感染症の拡大により 3/24 の開催を延期）

(令和2年度実績)

HP 上、オンラインで各 1 回センターの研究成果の発表会を開催
(令和 3 年度見込)
未定

■CO₂ ネットゼロ社会づくり学習支援事業

CO₂ ネットゼロ社会づくりに関する環境学習を推進するため、学校や地域において、講座を実施する。

(令和元年度実績)

低炭素社会づくり学習に係る授業、講座実施 120 回

(令和 2 年度実績)

低炭素社会づくり学習に係る授業、講座実施 120 回

(令和 3 年度見込)

CO₂ ネットゼロ社会づくり学習に係る授業、講座実施 100 回

■首都圏ネットワーク活用事業（再掲）

首都圏の滋賀ゆかりの人や企業、店舗、新たに滋賀とつながる人などとの多様なネットワークを拡充・強化するとともに、広く首都圏における滋賀ゆかりの地・店舗から発信し、「ここ滋賀」との相乗効果により、滋賀のプレゼンスを向上させるため、自然や琵琶湖の情報も含めた滋賀の魅力の発信と首都圏での滋賀ファンの裾野拡大と営業活動の強化を行う。

(令和元年度実績)

首都圏の滋賀ゆかりの人や企業とのネットワーク拡充・強化、企業交流会の開催、滋賀の応援団（サポーター）つくりを目的とした「近江ゆかりの会」の開催

(令和 2 年度実績)

首都圏の滋賀ゆかりのイベント等の実施、滋賀県人会との連携、多様なツールによる情報発信、雑誌「月刊 江戸学」巻頭特集への掲載、滋賀応援コミュニティ活動の開始
(令和 3 年度見込)

首都圏の滋賀ゆかりのイベント等の実施、滋賀県人会との連携、近江ゆかりの会の開催、企業交流会、学生との交流会開催、多様なツールによる情報発信、滋賀応援コミュニティ活動の推進

■しがのスポーツの魅力総合発信事業

滋賀のスポーツの魅力を総合的に情報発信することにより、子どもたちをはじめとする県民のスポーツの「する」「みる」「支える」活動を促進し、スポーツ振興と地域活性化を図る。

(令和元年度実績)

ホームページ「しがスポーツナビ！」

アクセス数 89,076 件

(令和 2 年度実績)

ホームページ「しがスポーツナビ！」

アクセス数 91,618 件

(令和3年度見込)

ホームページ「しがスポーツナビ！」

アクセス数 100,000 件

■各種体育大会開催事業

滋賀県のスポーツ推進に寄与する各種体育大会の開催を支援する。

(令和元年度実績)

朝日レガッタ 1,368 名

びわ湖レイクサイドマラソン 3,111 名（※参加申込者数。大会は新型コロナウイルス感染症拡大防止のため中止）

(令和2年度実績)

朝日レガッタ - 名（新型コロナウイルス感染拡大防止のため中止）

びわ湖レイクサイドマラソン 2,002 名（新型コロナウイルス感染拡大防止のためオンラインマラソンとして開催）

(令和3年度見込)

朝日レガッタ（新型コロナウイルスの影響により中止）

びわ湖レイクサイドマラソン 3,000 名（予定）

■湖沼問題の解決に向けた国際協力と情報発信

国内外の湖沼を有する地域や国際機関との連携等を通じて、湖沼を世界の水を巡る議論の主要課題とすることで、琵琶湖の環境保全、さらには世界の湖沼・水環境保全を推進する。

(令和元年度実績)

世界の湖沼保全推進に向けて、湖沼主流化国際ウェビナーやアジア欧州都市水管理セミナーで琵琶湖保全の取組事例を発信するとともに、姉妹友好州との湖沼連携を推進した。

(令和3年度見込)

第18回世界湖沼会議、第9回世界水フォーラム等を通じて、琵琶湖保全の取組および湖沼の重要性の発信を行う。

■体系的な環境学習推進事業

「第四次滋賀県環境学習推進計画」の体系的・総合的推進を図る。

(令和3年度見込)

幼児の自然体験型環境学習や小学校等におけるエコ・スクールの実践の支援等を行い、「第四次滋賀県環境学習推進計画」の体系的・総合的推進を図る。

■大津環境人育成事業

琵琶湖をはじめとした身近な環境問題に关心を持ち、豊かで快適な環境を創造する人を育成するため、環境学習事業を推進する。

(令和元年度実績)

自然家族事業 4プログラム 5回

大津こども環境探偵団 4回

指導者研修会 1プログラム 2回

三者協働事業 1回 ほか

(令和2年度実績)

自然家族事業 4プログラム 7回

大津こども環境探偵団 2回 ほか

(令和3年度見込)

自然家族事業 4プログラム 8回

大津こども環境探偵団 5回

指導者研修会 1プログラム 2回 ほか

彦根市

■環境学習出前講座

環境に関する様々なテーマで学校や自治会に出向いて環境学習の出前講座を実施する。

(令和元年度実績)

キッズ ISO 廃止

出前講座の実施

(令和2年度実績)

出前講座の実施

(令和3年度見込)

出前講座の実施

■ひこねエコフェスタ

滋賀県立大学の学園祭と共に催し、環境を体験しながら楽しく学ぶ場として、行政、市民、学生、事業所、学校などが協働して開催する環境イベントを企画・運営する。

(令和元年度実績)

11月開催

(令和2年度実績)

—

(令和3年度見込)

—

■環境啓発事業

自然の大切さについて体験をとおして学習してもらうことを目的に自然観察会や体験学習を開催し、環境学習の場を提供することを、市民団体である快適環境づくりをすすめる会に委託して実施する。

(令和元年度実績)

市の委託ではなく、会独自で自然観察会を実施

(令和2年度実績)

市の委託ではなく、会独自で自然観察会を実施

(令和3年度見込)

市の委託ではなく、会独自で自然観察会を実施

■水質保全活動推進事業

定住自立圏共生ビジョンにある流域協議会の役割を担う団体として、環境フォーラム湖東にシンポジウム開催、交流会開催、自然観察会開催等を委託する。

近畿の水がめである琵琶湖の水質保全のために、单一行政区の問題で終わらない行政区域界を越えた河川流域での取組みを行っていく。

(令和元年度実績)

湖東圏域住民環境シンポジウムの企画・開催、情報交流誌の発行、自然観察会の開催

(令和2年度実績)

湖東圏域住民環境シンポジウムの企画・開催、情報交流誌の発行、自然観察会の開催

(令和3年度見込)

湖東圏域住民環境シンポジウムの企画・開催、情報交流誌の発行、自然観察会の開催

■体験的学習推進事業（たんぼのこ体験事業）

農業体験学習を通じて、農業への関心を高め、生命や食べ物の大切さを学ぶ「農からの食育」を推進する。

(令和元年度実績)

市内 13 小学校（城南・城北・平田・佐和山・旭森・金城・鳥居本・河瀬・亀山・高宮・稻枝東・稻枝西・稻枝北）で実施の「たんぼのこ体験事業に対して各校 50,000 円までの補助金を支給

(令和2年度実績)

市内 15 小学校（城東・城南・城北・平田・佐和山・旭森・金城・鳥居本・若葉・河瀬・亀山・高宮・稻枝東・稻枝西・稻枝北）で実施の「たんぼのこ体験事業に対して各校 50,000 円までの補助金を支給

(令和3年度見込)

市内 14 小学校（城東・城南・城北・平田・佐和山・旭森・金城・鳥居本・若葉・河瀬・高宮・稻枝東・稻枝西・稻枝北）で実施の「たんぼのこ体験事業に対して各校 50,000 円までの補助金を支給

■森林環境学習「やまのこ」事業

森林環境での体験型学習を通して、森林への理解と関心を深め、人と豊かにかかわる力を育むため、小学4年生を対象に、森林環境学習を実施する。

(令和元年度実績)

市内17小学校で実施の森林環境学習「やまのこ」事業に対して1学級70,000円の移動費と1学級10,000円の事前事後学習費を支給

(令和2年度実績)

新型コロナウイルス感染拡大防止のため、市として中止を決定。令和2年4月20日付で各校に通知。

(令和3年度見込)

市内17小学校で実施の森林環境学習「やまのこ」事業に対して1学級70,000円の移動費と1学級10,000円の事前事後学習費を支給

長浜市

■木育活動支援事業

子ども達が木の香りや木の温もりを通じて、感性豊かな心の発達を促し、森林に対する親しみや木の文化への理解を深めるため、県産材を使用して作成した食器や玩具の購入、配布する。

(令和元年度実績)

市内保育所等5箇所に木製玩具を配布

(令和2年度実績)

市内保育所等10箇所に木製玩具を配布

(令和3年度見込)

—

■アメニティ推進事業

健康で文化的な市民生活の実現に資するため、環境関連の普及啓発活動を推進する。

(令和元年度実績)

星空観望会参加者66人、水鳥観察会参加者44人

(令和2年度実績)

環境関連の事業推進

(令和3年度見込)

環境関連の事業推進

■環境にやさしい活動推進事業

市民一人ひとりができる環境保全に向けた取組を考える機会を提供するため、毎年3月に環境啓発イベントを実施する。

(令和元年度実績)

市民団体の活動紹介、エネルギー学習、省エネ・省資源活動の学習

(新型コロナウイルスの影響によりイベントは中止)

(令和2年度実績)

市民団体の活動紹介、エネルギー学習、省エネ・省資源活動の学習

(令和3年度見込)

市民団体の活動紹介、エネルギー学習、省エネ・省資源活動の学習

■水生生物少年少女調査隊事業

市内全小学校による市内全域の河川を対象にした水生生物調査事業を通して小学生が川の実態を知り、身近な環境への関心を高め、環境づくり活動のリーダーを育成するため、市内小学生による水生生物調査事業を実施する。

(令和元年度実績)

隊員数 537 人

(令和2年度実績)

隊員数 0 人

(令和3年度見込)

隊員数 600 人（予定）

■湖北野鳥センター管理運営事業

湖北地域の自然の貴重性や保護の重要性を広く発信し、長浜の自然を後世まで守るために、野鳥の観察や、環境学習を通じ、琵琶湖の自然の貴重性や、保護の重要性を啓発する。

(令和元年度実績)

観察会 25 回、講座など 22 回、市内小中学生対象の環境学習 10 回、一般対象の環境学習 6 回実施

(令和2年度実績)

観察会 9 回、講座など市内小中学生対象の環境学習 10 回、一般対象の環境学習 4 回実施

(令和3年度見込)

観察会 18 回、幼児対象の講座など 1 回、市内小中学生対象の環境学習 8 回

■森林環境学習「やまのこ」事業

次代を担う子どもたちが、森林への理解と関心を深めるとともに、人と豊かにかかわる力を育むため、学校教育の一環として、森林環境学習施設およびその周辺森林で体験型の学習を実施する。

(令和元年度実績)

参加：県内小学4年生、場所：高山キャンプ場、受入校数：26校

(令和2年度実績)

参加：県内小学4年生、場所：高山キャンプ場、受入校数：16校

(令和3年度見込)

参加：県内小学4年生、場所：高山キャンプ場、受入校数：25校

近江八幡市

■ラムサール条約関連事業

全国のラムサール条約登録湿地関係市町村との交流をはじめ、県内ではびわ湖一斉水鳥観察会を開催し、水鳥観察会等を通じて、ラムサール条約登録湿地である琵琶湖、西の湖の保全の重要性やワイルドユースについての関心を深める。

(令和元年度実績)

市民団体により 2 回実施

(令和 2 年度実績)

市民団体により実施予定

(令和 3 年度見込)

—

■森林環境学習「やまのこ」

市立小学校 4 年生を対象に、沖島で、森林をはじめとする環境や近江八幡市の地理的特色や産業への理解と関心を深める体験型学習を実施する。

(令和元年度実績)

市内公立全 12 小学校

(令和 2 年度実績)

市内公立全 8 小学校予定

(令和 3 年度見込)

市内公立全 12 小学校予定

■びわ湖フローティングスクール

市内小学校 5 年生を対象に、学習船「うみのこ」による 1 泊 2 日の児童学習航海の間に水調べや展望活動などの「琵琶湖環境学習」、タウンウォークラリーやカッター活動などの「ふれあい体験学習」、「うみの子船内生活」の 3 つの領域の体験学習を実施する。

(令和元年度実績)

市内全 13 小学校

(令和 2 年度実績)

市内全 13 小学校予定

(令和 3 年度見込)

—

草津市

■環境学習講師派遣事業

幼稚園、保育所、学校、地域等の団体において環境学習（川の生き物の観察、自然観

察等）を実施される際に専門知識を有する講師を派遣する。

（令和元年度実績）

14 件

（令和 2 年度実績）

10 件

（令和 3 年度見込）

ホームページやチラシ等で周知を行い、派遣件数を増やす

■環境学習教材貸出事業

幼稚園、保育所、学校、地域等の団体において環境学習（川の生き物の観察、自然観察等）を実施される際に、機器や学習用パネル等の教材を貸し出し、支援する。

（令和元年度実績）

36 件、97 個

（令和 2 年度実績）

16 件、35 個

（令和 3 年度見込）

ホームページやチラシ等で周知を行い、貸出件数を増やす

■草津こども環境会議

こどもと大人が身近な環境について一緒に話し合い、学校や市民団体、企業などが日頃からの環境への取り組みを発表・交流する場としてこども環境会議を実施する。

（令和元年度実績）

参加者 約 500 人

（令和 2 年度実績）

延期

（令和 3 年度見込）

参加者目標 500 人

■たんぽのこ体験事業

体験を通して農業への関心を高めるとともに、食べ物の大切さを学ぶため、市内小学校で行っている「たんぽのこ体験事業」を支援する。

（令和元年度実績）

市内小学校 14 校で実施

（令和 2 年度実績）

市内小学校 14 校で実施

（令和 3 年度見込）

市内小学校 14 校で実施

■森林環境学習「やまのこ」事業

次代を担う子どもたちが、森林への理解と関心を深めるとともに、人と豊かにかかわる力をはぐくむため、学校教育の一環として、森林環境学習施設およびその周辺森林で体験型の学習を実施する。

(令和元年度実績)

市内小学校 13 校の 4 年生を対象に森林体験学習を実施

(令和 2 年度実績)

市内小学校 14 校の 4 年生を対象に森林体験学習を実施

(令和 3 年度見込)

市内小学校 14 校の 4 年生を対象に森林体験学習を実施

■びわ湖フローティングスクール事業

学習船の中やびわ湖ならではの体験学習、複数校での乗船で生まれる協働的な取組等の体験学習を通して、特色ある教育活動と主体的・対話的な学びを行う。

(令和元年度実績)

市内小学校 14 校の 5 年生を対象に学習船「うみのこ」を使った体験実施

(令和 2 年度実績)

市内小学校 14 校の 5 年生を対象に学習船「うみのこ」を使った体験実施

(令和 3 年度見込)

市内小学校 14 校の 5 年生を対象に学習船「うみのこ」を使った体験実施

守山市

■水環境保全活動業務

水環境の保全活動の定着と発展のため、環境学習会等を実施する。

(令和元年度実績)

赤野井湾および守山市内河川で実施

(令和 2 年度実績)

赤野井湾および守山市内河川で実施

(令和 3 年度見込)

赤野井湾および守山市内河川で実施

■森林環境学習「やまのこ」事業

小学校 4 年生を対象に、森林環境学習を実施する。

(令和元年度実績)

市内 9 小学校 31 学級が参加

(令和 2 年度実績)

市内 9 小学校が参加

(令和 3 年度見込)

市内 9 小学校が参加

■環境美化の日の取組（びわ湖の日の活動）

児童生徒および教職員が、身近にある琵琶湖に关心を持ち、自然および資源の大切さについて学ぶため、各校の実態に応じて、身近な河川や公園、学校まわりなどの清掃活動を行う。

(令和元年度実績)

市立小学校9校、中学校4校で実施

(令和2年度実績)

市立小学校9校、中学校4校で実施

(令和3年度見込)

市立小学校9校、中学校4校で実施

■びわ湖フローティングスクール事業

学習船「うみのこ」による1泊2日の学習航海の間に、「琵琶湖環境学習」「ふれあい体験学習」「うみのこ船内生活の体験学習」を実施する。

(令和元年度実績)

市立小学校9校、5年生が参加

(令和2年度実績)

市立小学校9校、5年生が参加

(令和3年度見込)

市立小学校9校、5年生が参加

■琵琶湖総合保全市町交付金

園児が身近にある琵琶湖に关心を持ち、親しみを持つことができるよう、体験学習等を実施する。

(令和元年度実績)

川や道路のごみ拾い等の体験学習を各園で実施

(令和2年度実績)

川や道路のごみ拾い等の体験学習を各園で実施

(令和3年度見込)

園児が身近にある琵琶湖に興味や関心をもったり、親しみを感じたりできるよう、体験学習等を実施する。

■琵琶湖総合保全市町交付金

児童生徒が、身近にある琵琶湖に关心を持ち、親しみを持つことができるよう、各校の教育目標に合わせた活動を実施する。

(令和元年度実績)

市立小学校9校、中学校4校で実施

(令和2年度実績)

市立小学校9校、中学校4校で実施

(令和3年度見込)

市立小学校9校、中学校4校で実施

■環境教育合同実践部会

環境教育の実践について、小中学校の校種間交流を図るため、小中学校環境教育主任を中心とした合同部会を組織し、情報交換等を行う。

(令和元年度実績)

市内9小学校、4中学校の特色ある環境教育の取り組みと学習の成果を展示発表する「環境教育取り組み展」を開催

(令和2年度実績)

市内9小学校、4中学校の特色ある環境教育の取り組みと学習の成果を展示発表する

(令和3年度見込)

市内9小学校、4中学校の特色ある環境教育の取り組みと学習の成果を展示発表する

■たんぽのこ体験事業（自治振興交付金）

小学生の農業体験及び、収穫物を食す体験に補助する。

(令和元年度実績)

市内8小学校に補助

(令和2年度実績)

—

(令和3年度見込)

—

■環境学習都市の推進

「守山市環境学習都市宣言」に掲げる取組を推進するため、自治会、学区、学校、企業、各種団体が相互に連携を図りながら、環境学習を実施できるよう行政としての支援を行う。

(令和元年度実績)

啓発冊子の作成、情報の集約と発信、派遣講師のコーディネート、環境学習推進委員会の運営、ポスターコンクール実施

(令和2年度実績)

啓発冊子の作成、情報の集約と発信、派遣講師のコーディネート、環境学習推進委員会の運営、ポスターコンクール実施

(令和3年度見込)

啓発冊子の作成、情報の集約と発信、派遣講師のコーディネート、環境学習推進委員会の運営、ポスターコンクール実施

栗東市

■自然観察の森管理事業

自然に親しみ、自然を理解する事業を実施して、地球にやさしい環境づくりと自然のすばらしさを啓発する。

(令和元年度実績)

自然観察会 36回、ミニクラフト 18回、自然だいすきコース 4回、JVR養成講座 8回、松くい虫防除 1回

(令和2年度実績)

自然観察会 39回、ミニクラフト 20回、自然だいすきコース 4回、JVR養成講座 8回、松くい虫防除 1回

(令和3年度見込)

自然観察会 39回、ミニクラフト 20回、自然だいすきコース 4回、JVR養成講座 8回、松くい虫防除 1回

■自然体験学習センター管理運営経費

自然体験学習センターの管理運営について、指定管理者制度により施設の管理と利活用を図る。

(令和元年度実績)

自然体験学習センター管理運営委託

(令和2年度実績)

自然体験学習センター管理運営委託

(令和3年度見込)

自然体験学習センター管理運営委託

■県補助農業振興事業（たんぼのこ体験事業）

子どもたちが農業体験学習を通じて、農業への関心を高め、生命や食べ物の大切さを学ぶ「農からの食育」を推進するため各小学校で野取り組みを支援する。

(令和元年度実績)

小学5年生対象の農業体験学習

(令和2年度実績)

小学5年生対象の農業体験学習（たんぼのこ体験事業）

(令和3年度見込)

市内9小学校で実施予定

■森林環境学習事業

次代を担う子供たちが、森林への理解を深めるとともに、人と豊かに関わる力をはぐくむため、学校教育の一環として森林環境学習施設およびその周辺森林で体験型の学習を実施する。

(令和元年度実績)

小学4年生対象の森林環境学習

(令和2年度実績)

小学4年生対象の森林環境学習
(令和3年度見込)
やまのこ事業選任指導員、事務経費、学習資材

■社会教育重点3事業（再掲）

環境講座として自然環境の現状、環境保全に目を向け世代を超えて学習する機会を提供する。

(令和元年度実績)

蛍の生態学習と観察会、みんなで考えよう家庭ごみ、究極のエコバッグ

(令和2年度実績)

グリーンカーテン(ゴーキー)で夏を楽しもう（4/18）、蛍の生態学習と観察会(6/6)、安全でおいしい水をつけよう（8/29）、みんなで考えよう家庭ごみ（10/13）

(令和3年度見込)

グリーンカーテンで夏を楽しもう（4/17）、ホタル観察学習会（6/12）、食から考える温暖化防止（8/21）、ゴミ減量化のすすめ（10/26）

甲賀市

■エコライフ地域住民活動推進事業（エコライフ講座）

小学生以下の子ども及びその保護者を対象に、琵琶湖水系である野洲川にて水生生物調査等の環境学習を実施するとともに、省エネルギー・地球温暖化問題・地産地消等に関して、家庭で取り組める体験・情報を出展者の方の協力により来場される方に提供し、行政・住民・企業の交流を図ることを目的として開催する。

(令和元年度実績)

キャンドルライトコンサート 参加者 30人

(令和2年度実績)

—

(令和3年度見込)

エコライフ講座

■びわ湖フローティングスクール事業

小学5年生を対象に、琵琶湖を舞台にして、学習船「うみのこ」を使った宿泊体験型の教育を開催し、環境に主体的にかかわる力や人と豊かにかかわる力を育む。

(令和元年度実績)

市内小学校 21校が「うみのこ」に乗船し、琵琶湖学習を実施

(令和2年度実績)

日帰り航海で実施

(令和3年度見込)

全航海日帰りで実施予定。

■琵琶湖に学ぶ小学生交流航海事業

琵琶湖の大切さについて滋賀県および近隣府県の児童が交流しながら学習船「うみのこ」に乗船し、直接琵琶湖に触れて水環境を共に考え学び合う活動を通して琵琶湖の保全及び再生といった環境問題への理解と関心を深める。

(令和元年度実績)

—

(令和2年度実績)

—

(令和3年度見込)

—

■しが環境教育推進事業

全国最先端の環境教育プログラムの開発を目指すとともに、人と環境のよりよい関係を築く環境教育の新たな進展を図る。また、琵琶湖保全再生法に係る教育の充実を図り、全国に向けて発信する。

(令和元年度実績)

該当校なし

(令和2年度実績)

該当校なし

(令和3年度見込)

該当校なし

■環境教育副読本「あおいびわ湖」等の活用

各学校における環境教育を充実・推進するために、環境教育副読本「あおいびわ湖（小学校編）」「あおい琵琶湖（中学校編）」「琵琶湖と自然（高等学校編）」を活用する。

(令和元年度実績)

市内各小中高等学校において活用

(令和2年度実績)

市内各小中高等学校において活用

(令和3年度見込)

市内各小中高等学校において活用

■森林環境学習事業「やまのこ」

森林への理解と関心を深めるとともに人と豊にかかわる力を育むため、小学4年生を対象に、森林環境学習施設およびその周辺森林で体験型の学習等を実施する。

(令和元年度実績)

みなくち子どもの森で実施、市内小学校21校が参加

(令和2年度実績)

受け入れ施設みなくち子どもの森を利用した森林学習を実施
(令和3年度見込)
みなくち子どもの森で実施、市内小学校21校が参加予定

野洲市

■砂浜学習会

遊覧船に乗り自然を感じ、漁師の話を聞くことで、河川や琵琶湖の自然環境意識の向上を図る。

(令和元年度実績)

中止

(令和2年度実績)

新型コロナウイルス感染拡大防止のため中止

(令和3年度見込)

新型コロナウイルス感染拡大防止のため中止

■びわ湖環境学習会ヨシ苗ポットづくり体験

琵琶湖について話を聞き、またヨシの働きについて学習するとともに、実際にヨシ苗ポットをつくる体験を通して、環境学習をすすめる。

(令和元年度実績)

中主小学校4年生 延べ399人

(令和2年度実績)

中主小学校4年生 延べ351人

(令和3年度見込)

中主小学校4年生 延べ351人

■たんぽのこ体験事業

こども達が農業体験学習を通じて、農業への関心を高め、生命や食べ物の大切さを学ぶ「農からの食育」を推進する。

(令和元年度実績)

市内6小学校

(令和2年度実績)

市内5小学校

(令和3年度見込)

市内5小学校

■森林環境学習やまのこ事業

次代を担う子どもたちが、森林への理解と関心を深めるとともに、人と豊かにかかわる力をはぐくむため、学校教育の一環として、森林環境学習施設およびその周辺森林で体験型の学習を実施する。

(令和元年度実績)

市内 6 小学校

(令和 2 年度実績)

市内 6 小学校

(令和 3 年度見込)

市内 6 小学校

湖南省

■森林環境学習（やまのこ）事業

小学 4 年生を対象に、森林環境学習を実施する。

(令和元年度実績)

市内小学校 9 校

(令和 2 年度実績)

市内小学校 7 校

(令和 3 年度見込)

市内小学校 9 校

■びわ湖フローティングスクール事業

小学 5 年生を対象に、琵琶湖及び周辺で学習船「うみのこ」を使った宿泊体験型の教育を開催し、人とのふれあいや環境に主体的にかかわる力を育む。

(令和元年度実績)

市内小学校 9 校

(令和 2 年度実績)

市内小学校 9 校

(令和 3 年度見込)

市内小学校 9 校

■環境美化の日の取組（びわ湖の日の活動）

各校の実態に応じて、身近な河川や公園、学校まわりなどの清掃活動を行う。

(令和元年度実績)

市内小学校 9 校、中学校 4 校

(令和 2 年度実績)

市内小学校 9 校、中学校 4 校

(令和 3 年度見込)

市内小学校 9 校、中学校 4 校

高島市

■森林が育む人づくり事業

小学4年生を対象に専任指導員による森林体験学習を行う。また、中学2年生を対象に伐採現場において間伐および間伐材搬出作業の体験学習を実施する。

(令和元年度実績)

森林環境学習やまのこ事業 受入れ学校数 16校 受入れ人数延べ 562人

(令和2年度実績)

森林環境学習やまのこ事業 受入れ学校数 15校 受入れ人数延べ 416人

(令和3年度見込)

森林環境学習やまのこ事業 受入れ学校数 15校 受入れ人数延べ 360人

■森林環境学習やまのこ事業

時代を担う子供たちが森林への理解と関心を深めるとともに、人と豊にかかる力を育むため、学校教育の一環として、小学4年生を対象に、森林環境学習施設およびその周辺森林で体験型の学習を実施し、保全再生にかかる教育の振興を図る。

(令和元年度実績)

13校 19学級 418人

(令和2年度見込)

13校 19学級 418人

(令和3年度見込)

13校 18学級 347人

東近江市

■地球にやさしい環境事業

市内園児から中学生を対象に環境に関する題材の作品募集をするとともに、環境キッズ発表会として、園児と小学生対象の環境学習の取組紹介と環境学習や工作を実施する。

(令和元年度実績)

参加人数 370名

(令和2年度実績)

参加人数 400名

(令和3年度見込)

参加人数 400名

■森林環境学習事業

小学4年生を対象に、森林環境学習施設およびその周辺森林で体験型の学習等を実施する。

(令和元年度実績)

参加人数 1,083名

(令和2年度実績)

参加人数 1,081名

(令和3年度見込)

参加人数 1,107名

■森林（もり）の専門家養成塾

森林の現状や課題を参加者と共に学習し、体験学習を通じて森林文化に触れる機会を創出する。

(令和元年度実績)

森林（もり）の専門家養成塾の開催 4回

(令和2年度実績)

実施予定なし

(令和3年度見込)

実施予定なし

■生物多様性調査業務【環境省 補助】（再掲）

市内の地点（ハビタット）において、市民が専門家と共に行う調査及び専門家の独自調査を実施する。

(令和元年度実績)

参加人数 50名

(令和2年度実績)

参加人数 33名

(令和3年度見込)

参加人数 30名

米原市

■たんぽのこ体験事業

農業体験を通して、農業や食に対する理解を深める学校を支援する。

(令和元年度実績)

9校

(令和2年度実績)

9校

(令和3年度見込)

9校

竜王町

■「たんぽのこ」事業

農業体験を通して、農業や食に対する理解を深める学校を支援する。

(令和元年度実績)

町内小学校 2～5年生

(令和2年度実績)

町内小学校2校の5年生を対象に田植え及び稻刈り体験実施

(令和3年度見込)

町内小学校2校の5年生を対象に田植え及び稻刈り体験実施

多賀町

■やまのこ事業

小学校4年生を対象に、森林環境学習を実施する。

(令和元年度実績)

大滝山林組合 38校 82クラス 2,252人

(令和2年度実績)

大滝山林組合 34校 78クラス 2,071人

(令和3年度見込)

大滝小学校 34校 75クラス 2,000人

京都市

■琵琶湖疏水通船事業 [内閣府 補助]

第一琵琶湖疏水（大津～蹴上間）において舟運を復活させ、観光・教育のための旅客を目的とした運航を実施する。

(令和元年度実績)

観光船（1隻）の建造、インバウンド等誘客の実証実験、着地型・滞在型の観光企画開発等

(令和2年度実績)

国内向けプロモーションの実施、リピーター獲得に向けた特別企画の実施、着地型・滞在型の観光企画開発等

(令和3年度見込)

国内向けプロモーションの実施、リピーター獲得に向けた特別企画の実施
着地型・滞在型の観光企画開発等

法第21条関係施策一覧

NO.	施策名	施策実施地域
1	琵琶湖水鳥・湿地センター維持管理事業	ラムサール条約登録湿地(琵琶湖)
2	たんぽのこ体験事業	県内全域
3	農村地域住民活動支援事業	県内全域
4	水産試験場公開講座	水産試験場(彦根市)
5	魚を学ぶ体験学習促進事業	醒ヶ井養鱒場(米原市)
6	琵琶湖漁業と湖魚料理を学べる体験学習会	県下一円
7	びわ湖の魚を学ぶ学校給食連携促進事業	県下一円
8	森林環境学習「やまのこ」事業	県内全域
9	木育推進事業	県内全域
10	協働の森づくり啓発事業	県内全域
11	ビオトープ自然観察会	木の岡ビオトープ、家棟川ビオトープ
12	生物多様性しが戦略普及推進事業	県内全域
13	琵琶湖環状線小学生体験学習プログラム支援事業	—
14	しが環境教育研究協議会	県内全域
15	環境学習支援事業	琵琶湖博物館環境学習センター(草津市)
16	「地域の力を学校へ」推進事業	県内全域
17	地域づくり型生涯カレッジ推進事業	県内全域
18	におねっとの運用	—
19	ラムサール条約関連事業	—
20	ラムサールびわっこ大使事業	—
21	「びわ湖の日」活動推進事業	県内全域
22	びわ湖まちかどむらかど環境塾事業	県内全域
23	びわ湖フローティングスクール	琵琶湖
24	学習船「うみのこ」親子体験航海	琵琶湖
25	体系的な環境学習推進事業	県内全域
26	展示事業(再掲)	琵琶湖博物館(草津市)
27	びわこルールキッズ事業(再掲)	—

法第21条関係施策一覧

NO.	施策名	施策実施地域
28	魚のゆりかご水田推進プロジェクト事業(再掲)	県内全域
29	「豊かな生きものを育む水田」取組拡大支援事業(再掲)	県内全域
30	琵琶湖講習	県内全域
31	びわ湖セミナー	県内全域
32	CO ₂ ネットゼロ社会づくり学習支援事業	県内全域
33	首都圏ネットワーク活用事業(再掲)	首都圏
34	しがのスポーツの魅力総合発信事業	県内全域
35	各種体育大会開催事業	琵琶湖南部
36	湖沼問題の解決に向けた国際協力と情報発信	国内外の湖沼
37	大津環境人育成事業	大津市
38	環境学習出前講座	彦根市内全域
39	ひこねエコフェスタ	滋賀県立大学
40	環境啓発事業	彦根市内全域
41	水質保全活動推進事業	湖東定住自立圏域
42	体験的学習推進事業(たんぼのこ体験事業)	彦根市内10小学校
43	森林環境学習「やまのこ」事業	彦根市内
44	木育活動支援事業	長浜市内保育園、幼稚園
45	アメニティ推進事業	長浜市内
46	環境にやさしい活動推進事業	長浜市内
47	水生生物少年少女調査隊事業	長浜市内
48	湖北野鳥センター管理運営事業	長浜市湖北町今西
49	森林環境学習「やまのこ」事業	長浜市内
50	ラムサール条約関連事業	近江八幡市西の湖
51	森林環境学習「やまのこ」	近江八幡市沖島
52	びわ湖フローティングスクール	琵琶湖、長浜市
53	環境学習講師派遣事業	草津市内および県内
54	環境学習教材貸出事業	草津市内および県内

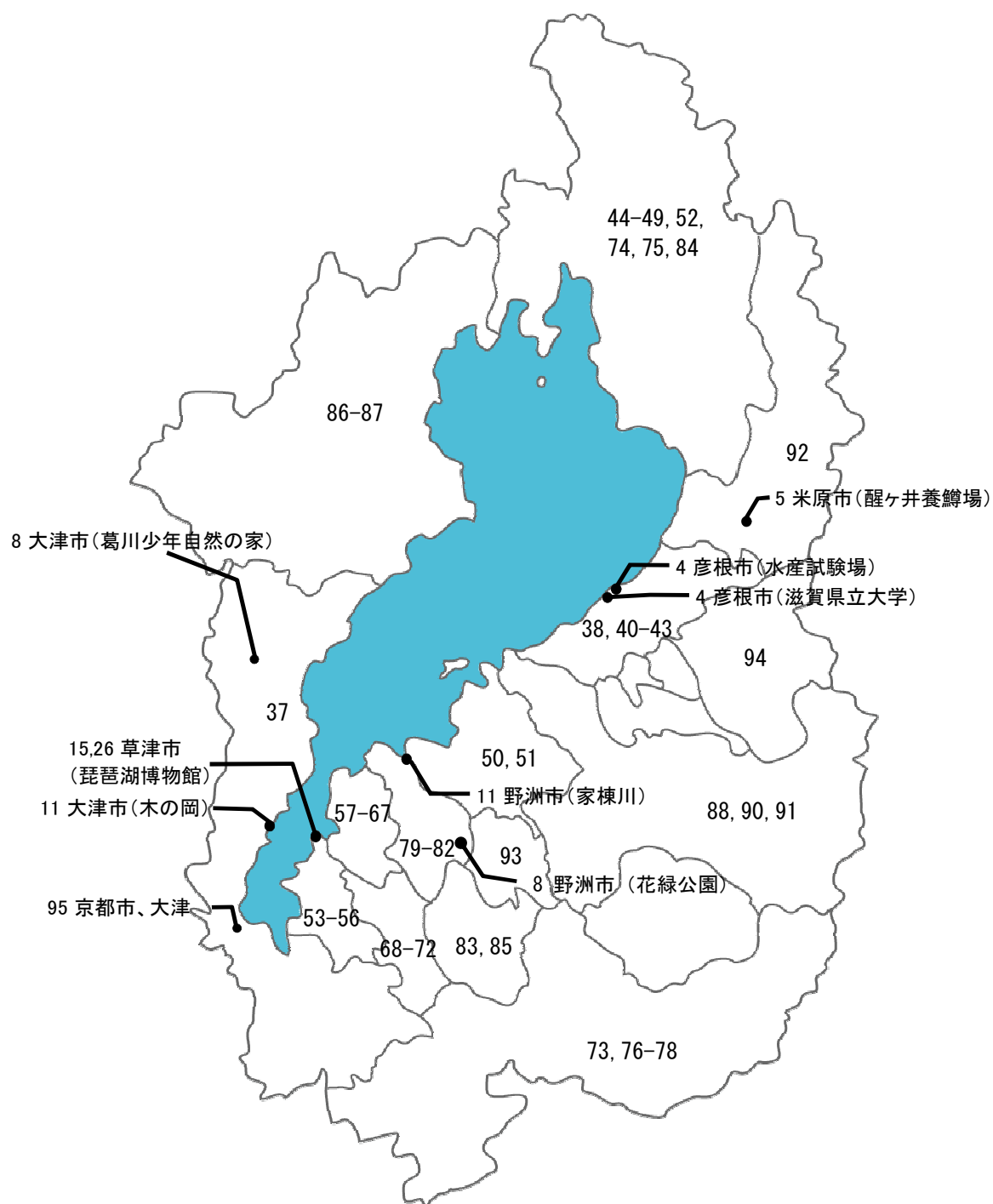
法第21条関係施策一覧

NO.	施策名	施策実施地域
55	草津市こども環境会議	草津市役所
56	たんぼのこ体験事業	草津市内
57	森林環境学習「やまのこ」事業	草津市内小学校
58	びわ湖フローティングスクール事業	草津市内小学校
59	水環境保全活動業務	赤野井湾および守山市内河川
60	森林環境学習「やまのこ」事業	守山市内小中学校
61	環境美化の日の取組(びわ湖の日の活動)	守山市内小中学校
62	びわ湖フローティングスクール事業	守山市内小中学校
63	琵琶湖総合保全市町交付金	守山市内幼稚園、保育園、こども園
64	琵琶湖総合保全市町交付金	守山市内小中学校
65	環境教育合同実践部会	守山市内小中学校
66	たんぼのこ体験事業	守山市内小学校
67	環境学習都市の推進	守山市、市外
68	自然観察の森管理事業	栗東市安養寺地区
69	自然体験学習センター管理運営経費	栗東市荒張地区
70	県補助農業振興事業(たんぼのこ体験事業)	栗東市内全域
71	森林環境学習事業	栗東市金勝地域
72	社会教育重点3事業(再掲)	市内各コミュニティセンター、市環境センター等
73	エコライフ地域住民活動推進事業 (エコライフ講座)	甲賀市内
74	びわ湖フローティングスクール事業	琵琶湖、長浜市等
75	琵琶湖に学ぶ小学生交流航海事業	琵琶湖、長浜市等

法第21条関係施策一覧

NO.	施策名	施策実施地域
76	しが環境教育推進事業	甲賀市内指定校
77	環境教育副読本「あおいびわ湖」等の活用	甲賀市内各小中高等学校
78	森林環境学習事業「やまのこ」	甲賀市内各小学校
79	砂浜学習会	野洲市菖蒲地先あやめ浜
80	びわ湖環境学習会ヨシ苗ポットづくり体験	野洲市中主小学校
81	たんぼのこ体験事業	野洲市内小学校
82	森林環境学習やまのこ事業	野洲市内小学校
83	森林環境学習(やまのこ)事業	湖南市内全域
84	びわ湖フローティングスクール事業	琵琶湖 長浜・今津等
85	環境美化の日の取組(びわ湖の日の活動)	湖南市内小中学校
86	森林が育む人づくり事業	高島市全域
87	森林環境学習やまのこ事業	高島市全域
88	地球にやさしい環境事業	東近江市内
89	森林環境学習事業	県内施設
90	森林(もり)の専門家養成塾	東近江市内
91	生物多様性調査業務(再掲)	東近江市内
92	たんぼのこ体験事業	米原市内
93	「たんぼのこ」事業	竜王町内
94	やまのこ事業	多賀町内
95	琵琶湖疏水通船事業	第一琵琶湖疏水(大津(三井寺)～蹴上)

法第21条関係施策位置図



※流域全体で取り組まれている施策は、示していない。
※37, 38, 40-94は施策実施市町の範囲を示している。

2-8 多様な主体の協働（法第 22 条関係）

琵琶湖保全再生施策は、その対象が森林、農地、市街地、河川、湖辺、湖内等の広範多岐にわたり、かつ、相互に密接な関係を有している。また、琵琶湖と人々との関わりも多様であり、関わる主体も国及び関係地方公共団体のみならず個人、事業者、特定非営利活動法人等様々であることから、多様な主体が琵琶湖の保全及び再生に対する認識を共有するとともに、それぞれの知見を活用し、より一層の連携を図ることが必要である。

環境省

■琵琶湖保全再生等推進費（再掲）

琵琶湖の水質及び生態系の保全及び再生に寄与するため、現状の把握、解析モデルによる影響要因や影響度の分析、環境修復実証事業による効果検証等といった新たな手法により、湖辺の環境修復対策等の検討を行う。また、その成果を全国湖沼の保全及び再生の施策に活用する。

(令和元年度実績)

水質及び生態系モデルによる影響要因や影響度の分析・評価

環境修復実証事業（モデル事業）による改善効果の検証

湖辺環境の改善に向けた技術資料（素案）の作成

(令和 2 年度実績)

水質及び生態系モデルによる影響要因や影響度の分析・評価

環境修復実証事業（モデル事業）による改善効果の検証

湖辺環境の改善に向けた技術資料（案）の作成

(令和 3 年度見込)

水質及び生態系モデルによる影響要因や影響度の分析・評価

環境修復実証事業（モデル事業）による改善効果の検証

湖辺環境の改善に向けた技術資料の作成

滋賀県

■生物環境アドバイザー制度

「人と自然にやさしい建設工事」を実現するため、生物環境等の専門家からの指導助言を受けながら、公共施設の計画づくりや工事実施を行う。

(令和元年度実績)

適用箇所 10 箇所

(令和 2 年度実績)

適用箇所 11 箇所

(令和 3 年度見込)

適用箇所 15 箇所

■淡海ネットワークセンター支援事業

地域づくりやまちづくり、福祉、環境、文化等の様々な分野における県民の自主的な

社会的活動を総合的に支援することを目的とする（公財）淡海文化振興財団の運営に必要な支援を行う。

（令和元年度実績）

情報提供、活動・組織基盤強化（未来ファンドおうみ等）、人材育成（おうみ未来塾）

（令和2年度実績）

情報提供、活動・組織基盤強化（未来ファンドおうみ等）、人材育成（おうみ未来塾）

（令和3年度見込）

—

■情報交流事業

琵琶湖博物館機能を活用し、県民、企業、団体等と協働して、みんなで琵琶湖のことを感じ考える交流機会を提供し、住民各層と琵琶湖との各種交流イベントなどを実施する。

（令和元年度実績）

各種講座、体験教室、研修、観察会等の交流事業の実施

（令和2年度実績）

各種講座、体験教室、研修、観察会等の交流事業の実施

（令和3年度見込）

—

■エコロシーが運用事業

県民や各種団体などが行う環境学習や活動がよりよいものとなっていくことを支援するため、環境学習情報システム「エコロシーが」の保守管理を行う。

（令和元年度実績）

環境学習の企画やプログラム作りの際に役立つ事例・指導者・施設・教材・関連データなどの情報収集および県民等への情報提供

（令和2年度実績）

環境学習の企画やプログラム作りの際に役立つ事例・指導者・施設・教材・関連データなどの情報収集および県民等への情報提供

（令和3年度見込）

—

■県民参加の里山づくり事業【令和3年度事業廃止】

県民が森林づくり活動に参加できるような機会や取組を支援する。

（令和元年度実績）

県民参加の里山づくり 1 協定

（令和2年度実績）

—

■みずべ・みらい再生事業（ふるさとの川づくり協働事業）

地域が行う河川の竹木伐採等の河川愛護活動に対して費用の助成を行うとともに、これらの活動を支援するための川へ降りる階段等を整備する。

(令和元年度実績)

河川愛護活動支援

(令和2年度実績)

河川愛護活動支援

(令和3年度見込)

河川愛護活動支援

■しがCO₂ネットゼロ推進事業

2050年に県内の二酸化炭素排出量のネットゼロを目指し、県民、事業者および行政が一体となった取組を推進する。

※令和2年度から開始

(令和2年度実績)

しがCO₂ネットゼロシンポジウムの開催、推進協議会の開催（2回）

(令和3年度見込)

しがCO₂ネットゼロシンポジウムの開催、推進協議会の開催（3回）、次世代ワークショッピングの開催

■琵琶湖保全再生計画推進事業

「琵琶湖保全再生施策に関する計画」に基づく施策の更なる推進に向け、主務省庁・関係府県市・県内市町との連携、計画の進行管理、計画の広報・啓発、環境審議会での審議を実施する。また、琵琶湖が抱える課題を共有し、施策の推進等について意見交換や情報共有を行うため、琵琶湖保全再生推進協議会等を開催する。

(令和元年度実績)

第3回琵琶湖保全再生推進協議会幹事会、主務省庁・県担当者会議、関係府県市担当者会議、県・市町琵琶湖保全再生計画推進会議、滋賀県環境審議会の開催

(令和2年度実績)

第2回琵琶湖保全再生推進協議会（書面）、第4回琵琶湖保全再生推進協議会幹事会（書面）、主務省庁・県担当者会議（書面）、関係府県市担当者会議、県・市町琵琶湖保全再生計画推進会議、滋賀県環境審議会の開催

(令和3年度見込)

第5回琵琶湖保全再生推進協議会幹事会、主務省庁・県担当者会議、関係府県市担当者会議（書面）、県・市町琵琶湖保全再生計画推進会議、滋賀県環境審議会の開催

■マザーレイクフォーラム推進事業【令和3年度事業終了】

マザーレイク21計画第2期計画の進行管理及び評価・提言を行う。また、多様な主体が思いと課題を共有し、団体・地域・分野を超えたつながりを育む。

(令和元年度実績)

マザーレイクフォーラムびわコミ会議の開催 1回

みんなの情報交流サイト「マザーレイクフォーラム」、フェイスブックの運営、管理
『びわ湖まちかどむらかど環境塾』を県内各地で実施

(令和2年度実績)

マザーレイクフォーラムびわコミ会議の開催 1回

みんなの情報交流サイト「マザーレイクフォーラム」、フェイスブックの運営、管理

■ (仮称) マザーレイクフレームワーク構築推進事業【令和3年度事業終了】

琵琶湖の保全再生と活用に関わる多様な主体の自立的な取組を後押しし、様々な形で琵琶湖に関わることができる取組や枠組みの構築を進める。

※令和2年度から開始

(令和2年度実績)

マザーレイクフォーラム運営委員会における検討、ワークショップ開催、NPO や関係団体等への聞き取り、マザーレイク 21 計画ふりかえり報告書作成、WEB サイト構築、県民総参加による決起大会開催準備、県民総参加による決起大会開催

■ しがのふるさと支え合いプロジェクト [農林水産省 補助]

中山間地域の農村集落と企業や大学、NPO 法人等が協働・連携し、それぞれが有する知恵や資源、ネットワーク等の力を活かした取組を進め、コミュニティの維持や活性化を図る取組に対し、補助を行う。

(令和元年度実績)

農村集落等と協働活動を行う企業や大学等へ支援

農村集落等において、地域コミュニティの維持・活性化を図る活動や地域資源の活用等について、話し合い等による活性化計画書の作成に支援

活性化計画書に基づく活動に対する支援

(令和2年度実績)

農村集落等と協働活動を行う企業や大学等へ支援、集落の目指す姿について、話し合い等による活性化計画書の作成に支援、活性化計画書に基づく活動に対する支援

(令和3年度見込)

農村集落等と協働活動を行う企業や大学等へ支援、集落の目指す姿について、話し合い等による活性化計画書の作成に支援、活性化計画書に基づく活動に対する支援

■ 琵琶湖活用推進支援事業

琵琶湖の保全再生に向けて、琵琶湖を「守る」ために「活かす」、「活かす」ことで「守る」という好循環を生みだすため、琵琶湖活用の具体化を推進する。

(令和元年度実績)

「琵琶湖サポートーズ・ネットワーク」の運営、視察の受け入れ等の実施

(令和2年度実績)

「琵琶湖サポーターズ・ネットワーク」の運営
(令和3年度見込)

「琵琶湖サポーターズ・ネットワーク」の運営等

■世代をつなぐ農村まるごと保全向上対策 [農林水産省 補助] (再掲)

地域共同による農地・農業用水等の保全管理活動、地域資源の質的向上を図る共同活動、施設の長寿命化のための活動等に対し、交付金を交付する。

(令和元年度実績)

対象組織数 557 組織、取組面積数 35,745 ha

(令和2年度実績)

対象組織数 545 組織、取組面積数 35,956 ha

(令和3年度見込)

対象組織数 547 組織、取組面積数 36,128 ha

■国営造成施設管理体制整備促進事業 (管理体制整備型) [農林水産省 補助] (再掲)

農業水利施設が有する多面的機能の発揮に対応した管理体制の整備を図るため、多様な主体の参加を促し、非農家が管理へ参画する仕組みづくりや、各土地改良区間等のネットワーク作りを促進することで、関連施設が適正管理される体制を構築する。

(令和元年度実績)

24 地区

(令和2年度実績)

24 地区

(令和3年度見込)

24 地区

■琵琶湖森林づくりパートナー協定 (再掲)

協働で水源の森林づくりを進める。

(令和元年度実績)

協定地の下刈、間伐、枝打ち

森林活動の実施

(令和2年度実績)

協定地の下刈、間伐、枝打ち

森林活動の実施

(令和3年度見込)

協定地の下刈、間伐、枝打ち

森林活動の実施

■棚田地域の総合保全対策事業 (再掲)

過疎・高齢化や獣害の多発等により耕作放棄地の発生が懸念される棚田地域において

て、「棚田ボランティア制度」による都市住民との共同作業を推進することで、棚田の良好な保全及び地域の活性化を図る。

(令和元年度実績)

棚田ボランティア実施地区9地区、棚田トラスト制度の運営、棚田地域交流・研修会の開催1回

(令和2年度実績)

棚田ボランティア実施地区9地区、棚田トラスト制度の運営、棚田地域交流・研修会の開催1回

(令和3年度見込)

棚田ボランティア実施地区9地区、棚田トラスト制度の運営、棚田地域交流・研修会の開催1回

■びわこ地球市民の森事業【国土交通省 補助】（再掲）

生物生息空間（ビオトープ）をつなぎネットワーク化するための拠点を確保するため、県民との協働（パートナーシップ）による森づくりを行う。

(令和元年度実績)

—

(令和2年度実績)

—

(令和3年度見込)

—

■淡海エコフォスター事業（再掲）

地域の環境美化を定期的に行うボランティア団体（企業、住民団体等）の活動支援（実施区域の一部に湖岸及び河川を含む）を行う。

(令和元年度実績)

活動希望場所の管理者等との調整、傷害保険及び賠償責任保険への加入費を支援
(令和2年度実績)

活動希望場所の管理者等との調整、傷害保険及び賠償責任保険への加入費を支援
(令和3年度見込)

活動希望場所の管理者等との調整、傷害保険及び賠償責任保険への加入費を支援

■環境保全県民活動支援事業（再掲）

環境美化に対する県民等の意識の高揚を図る。

(令和元年度実績)

環境美化活動の実施、美しい湖国をつくる会への補助

(令和2年度実績)

環境美化活動の実施、美しい湖国をつくる会への補助

(令和3年度見込)

環境美化活動の実施、美しい湖国をつくる会への補助

■協働の森づくり啓発事業（再掲）

森林を県民みんなで守り育てる意識の高揚と森づくりへの参加拡大等を図る。

(令和元年度実績)

広報誌の発行、その他森林づくりの普及啓発

(令和2年度実績)

広報誌の発行、その他森林づくりの普及啓発

(令和3年度見込)

広報誌の発行、その他森林づくりの普及啓発

■「地域の力を学校へ」推進事業（再掲）

学校と支援者との連絡調整、相談・助言、企画・運営といったコーディネートを行い、琵琶湖の環境保全及び再生に関する連携授業を実施する。

(令和元年度実績)

学校支援メニューフェアの開催（1回）

(令和2年度実績)

学校支援メニューフェアの開催（中止）、連携事業実施校数 56 校

(令和3年度見込)

連携事業実施校数 70 校

■「びわ湖の日」活動推進事業（再掲）

「びわ湖の日」の意義や琵琶湖の大切さなどを県民等に広く周知する。

(令和元年度実績)

7月1日「びわ湖の日」から8月11日「山の日」までを重点期間として、民間企業や大学などの協力を得て、琵琶湖と関わるさまざまな取組や活動（びわ活）を展開

(令和2年度実績)

7月1日「びわ湖の日」から8月10日「山の日」までを重点期間として、民間企業や大学などの協力を得て、琵琶湖と関わるさまざまな取組や活動（びわ活）を展開

(令和3年度見込)

「びわ湖の日」40周年を契機に、森・川・里・湖が織りなす多様な価値や「びわ活」を発信しながら、これまでの取組を振り返り、今を見つめ直し、これからを考え、行動するきっかけづくりを進める。

■びわ湖まちかどむらかど環境塾事業（再掲）

より多くの県民に「マザーレイク21計画」とは何か、琵琶湖の総合保全とは何かについて知ってもらい、琵琶湖をもう一度見つめ直し、暮らしを琵琶湖に近づけるため、身近な生活の場に入り込み、環境保全のネットワークの輪を広げる「びわ湖まちかどむらかど環境塾」を開催する。

(令和元年度実績)

15回実施

(令和2年度実績)

15回実施

(令和3年度見込)

—

■CO₂ネットゼロ社会づくり学習支援事業（再掲）

CO₂ネットゼロ社会づくりに関する環境学習を推進するため、学校や地域において、講座を実施する。

(令和元年度実績)

低炭素社会づくり学習に係る授業、講座実施 120回

(令和2年度実績)

低炭素社会づくり学習に係る授業、講座実施 120回

(令和3年度見込)

CO₂ネットゼロ社会づくり学習に係る授業、講座実施 100回

■山と農のにぎわい創出事業

集落が、多様な主体（企業や大学、森林組合、観光協会等）と連携した農地等の地域資源の保全や、地域資源を観光資源として磨き上げつつ「農泊」を推進することにより、所得の向上や地域コミュニティの活性化を図る。

(令和元年度実績)

委託事業（プラットホームの運営）一式

(令和2年度実績)

委託事業（プラットホームの運営）一式

(令和3年度見込)

モデル地域（継続地区）に対する助言指導。地域の実情に応じて実施予定。

■マザーレイクゴールズ（MLGs）の推進【令和3年度新規施策】

琵琶湖に関わる多様な主体をつなぎ、様々な活動や事業の創発を促進することにより、マザーレイクゴールズの達成に寄与すること。

(令和3年度見込)

マザーレイクゴールズ策定イベント 1回

ワークショップの開催 10回

ウェブサイトの構築

彦根市

■環境保全活動支援

外来水生植物駆除やオニバス保全等の環境保全活動を精力的に実施する市民団体や学

生の活動に対し、広報などの側面的支援を行う。

(令和元年度実績)

彦根城オニバスプロジェクト、希少生物保護活動等

里親講習会開催（1回）、観察会（1回）

(令和2年度実績)

新型コロナウイルス感染症の影響により中止

(令和3年度見込)

彦根城オニバスプロジェクト、里親講習会開催（1回）

■生物多様性保全活動【令和3年度新規施策】

本市に生息・生育する動植物に係る情報を収集し、生物多様性を把握するとともに、自然環境に関する市民意識の高揚を図ることを目的とし、調査・記録を行う。

(令和3年度見込)

—

長浜市

■森林・山村多面的機能発揮対策交付金【林野庁 補助】(再掲)

森林の有する多面的機能の発揮に向け、地域住民等による森林の保全管理活動等の取組を支援する。

(令和元年度実績)

9団体に交付

(令和2年度実績)

6団体に交付

(令和3年度見込)

5団体に交付

近江八幡市

■沖島離島振興事業

沖島の島内経済循環の仕組みづくり、流出人口の抑制及び移住者の増加を図り、持続可能な島づくりを行う。

(令和元年度実績)

沖島町離島振興推進協議会の活動支援、補助金交付

地域おこし協力隊の配置 2名

(令和2年度実績)

沖島町離島振興推進協議会の活動支援、補助金交付

地域おこし協力隊の配置 2名

定住促進用住宅改修工事

・空き家調査

(令和3年度見込)

沖島の空き家1棟について必要な改修を行い、定住希望者の受け入れを行う

■近江八幡市環境まちづくり事業

市民団体による市内の河川、湖岸、山林等の清掃、環境美化推進協議会による不法投棄禁止啓発、ヨシ群落保全、西の湖ヨシ灯り展等を通して、市内環境の保全及び美化意識の高揚を図る。

(令和元年度実績)

市民団体による白鳥川、山本川、琵琶湖岸等の清掃活動

環境美化推進協議会による不法投棄禁止啓発

ヨシ群落の保全業務

第13回西の湖ヨシ灯り展実施支援

(令和2年度実績)

市民団体による白鳥川、山本川、琵琶湖岸等の清掃活動の実施に対する支援

ヨシ群落の保全に対する支援

西の湖ヨシ灯り展の実施に対する支援

環境美化推進協議会による不法投棄禁止の啓発

(令和3年度見込)

市民団体による白鳥川、山本川、琵琶湖岸等の清掃活動の実施に対する支援

ヨシ群落の保全に対する支援

西の湖ヨシ灯り展の実施に対する支援

環境美化推進協議会による不法投棄禁止の啓発

守山市

■赤野井湾再生プロジェクトの活動支援

当プロジェクトの活動（水草の繁茂状況の監視・除去、啓発活動、学習会の開催、水質調査等）を支援する。

(令和元年度実績)

琵琶湖の湖底ごみ除去活動（6/23）等実施

(令和2年度実績)

琵琶湖の湖底ごみ除去活動（11月1日）等実施

(令和3年度見込)

琵琶湖の湖底ごみ除去活動（11月頃）等実施予定

甲賀市

■緑化推進委員会補助

地域の緑づくりの推進や緑化意識の向上を図るため、市緑化推進委員会の活動・運営経費へ補助する。

(令和元年度実績)
緑化樹配布、緑の少年団活動支援
(令和2年度実績)
緑化樹配布、緑の少年団活動支援
(令和3年度見込)
緑化樹配布、緑の少年団活動支援

■森林・山村多面的機能発揮対策交付金【林野庁 補助】(再掲)

森林の有する多面的機能の発揮に向け、地域住民等による森林の保全管理活動等の取組を支援する。

(令和元年度実績)
—
(令和2年度実績)
—
(令和3年度見込)
—

■上下流連携の森林づくり事業

水源森林保全のため、林業体験等により、上下流住民が交流・連携した森林保全活動へ補助する。

(令和元年度実績)
1団体に補助
(令和2年度実績)
1団体に補助
(令和3年度見込)
2団体に交付

■木の駅プロジェクト支援事業

間伐等、未利用材を搬出し地域通貨と交換する活動団体(自伐林家)の取り組みを支援し、間伐の促進及びエネルギーの地産地消の取組を進め、多様で健全な森林づくりへの寄与及び地域経済の活性化を図る。

(令和元年度実績)
搬出運搬量 120.0 t
(令和2年度実績)
搬出運搬量 219.1 t
(令和3年度見込)
搬出運搬量 200.0 t × 1団体、50.0 t × 1団体
資機材・土場整備 2団体

野洲市

■森林・山村多面的機能発揮対策交付金〔林野庁 補助〕(再掲)

森林の有する多面的機能の発揮に向け、地域住民等による森林の保全管理活動等の取組を支援する。

(令和元年度実績)

—

(令和2年度実績)

—

(令和3年度見込)

—

高島市

■森林・山村多面的機能発揮対策交付金〔林野庁 補助〕(再掲)

森林の有する多面的機能の発揮に向け、地域住民等による森林の保全管理活動等の取組を支援する。

(令和元年度実績)

5団体に交付

(令和2年度実績)

5団体に交付

(令和3年度見込)

5団体に交付予定

東近江市

■森林・山村多面的機能発揮対策交付金〔林野庁 補助〕(再掲)

森林の有する多面的機能の発揮に向け、地域住民等による森林の保全管理活動等の取組を支援する。

(令和元年度実績)

2団体に交付

(令和2年度実績)

1団体に交付

(令和3年度見込)

2団体に交付予定

米原市

■森林保護整備事業

森林整備の多様な担い手を育成するため森林塾を開催する。

(令和元年度実績)

クラフト教室、高所樹上伐採体験

(令和2年度実績)

クラフト教室、高所樹上伐採体験

(令和3年度見込)

—

■森林保護整備事業

森林整備の担い手である森林組合や自伐型林業で施業する者に対し支援する。

(令和元年度実績)

地域おこし協力隊報酬・補助等、境界明確化 70 ha

境界明確化補助 70 ha

(令和2年度実績)

自伐型林業地域おこし協力隊起業支援、森林作業路開設補助、森林組合境界明確化支援

(令和3年度見込)

森林作業路開設 L=245 m、境界明確化 A=70 ha

■森林・山村多面的機能発揮対策交付金 [林野庁 補助] (再掲)

森林の有する多面的機能の発揮に向け、地域住民等による森林の保全管理活動等の取組を支援する。

(令和元年度実績)

3団体に交付

(令和2年度実績)

2団体に交付予定

(令和3年度見込)

2団体に交付予定

多賀町

■緑化推進委員会補助

地域の緑づくりの推進や緑化意識の向上のため、実施主体へ補助を行う。

(令和元年度実績)

緑の募金活動、ふるさと楽市にて啓発

(令和2年度実績)

緑の募金活動、町催しにて啓発活動

(令和3年度見込)

緑の募金活動、町の施設に啓発用の植木鉢を設置

法第22条関係施策一覧

NO.	施策名	施策実施地域
1	琵琶湖保全再生等推進費(再掲)	琵琶湖一帯の湖辺域
2	生物環境アドバイザー制度	県内全域
3	淡海ネットワークセンター支援事業	県内全域
4	情報交流事業	琵琶湖博物館(草津市)
5	エコロシーが運用事業	県内全域
6	県民参加の里山づくり事業	県内全域
7	みずべ・みらい再生事業(ふるさとの川づくり 協働事業)	県内全域
8	しがCO2ネットゼロ推進事業	県内全域
9	琵琶湖保全再生計画推進事業	県内全域
10	マザーレイクフォーラム推進事業	県内及び琵琶湖淀川流域圏
11	(仮称)マザーレイクフレームワーク構築推進 事業	県内及び琵琶湖淀川流域圏
12	しがのふるさと支え合いプロジェクト	中山間地域等
13	琵琶湖活用推進支援事業	—
14	世代をつなぐ農村まるごと保全向上対策(再 掲)	農振農用地等
15	国営造成施設管理体制整備促進事業(管理 体制整備型)(再掲)	13市4町
16	琵琶湖森林づくりパートナー協定(再掲)	湖南市三雲(風呂山、赤禿、烏ヶ嶽地 先)
17	棚田地域の総合保全対策事業(再掲)	県内棚田地域12地区
18	びわこ地球市民の森事業(再掲)	びわこ地球市民の森(守山市)
19	淡海エコフォスター事業(再掲)	県内全域
20	環境保全県民活動支援事業(再掲)	県内全域
21	協働の森づくり啓発事業(再掲)	県内全域
22	「地域の力を学校へ」推進事業(再掲)	県内全域
23	「びわ湖の日」活動推進事業(再掲)	県内全域
24	びわ湖まちかどむらかど環境塾事業(再掲)	県内全域
25	CO ₂ ネットゼロ社会づくり学習支援事業	県内全域
26	山と農のにぎわい創出事業	県内全域

法第22条関係施策一覧

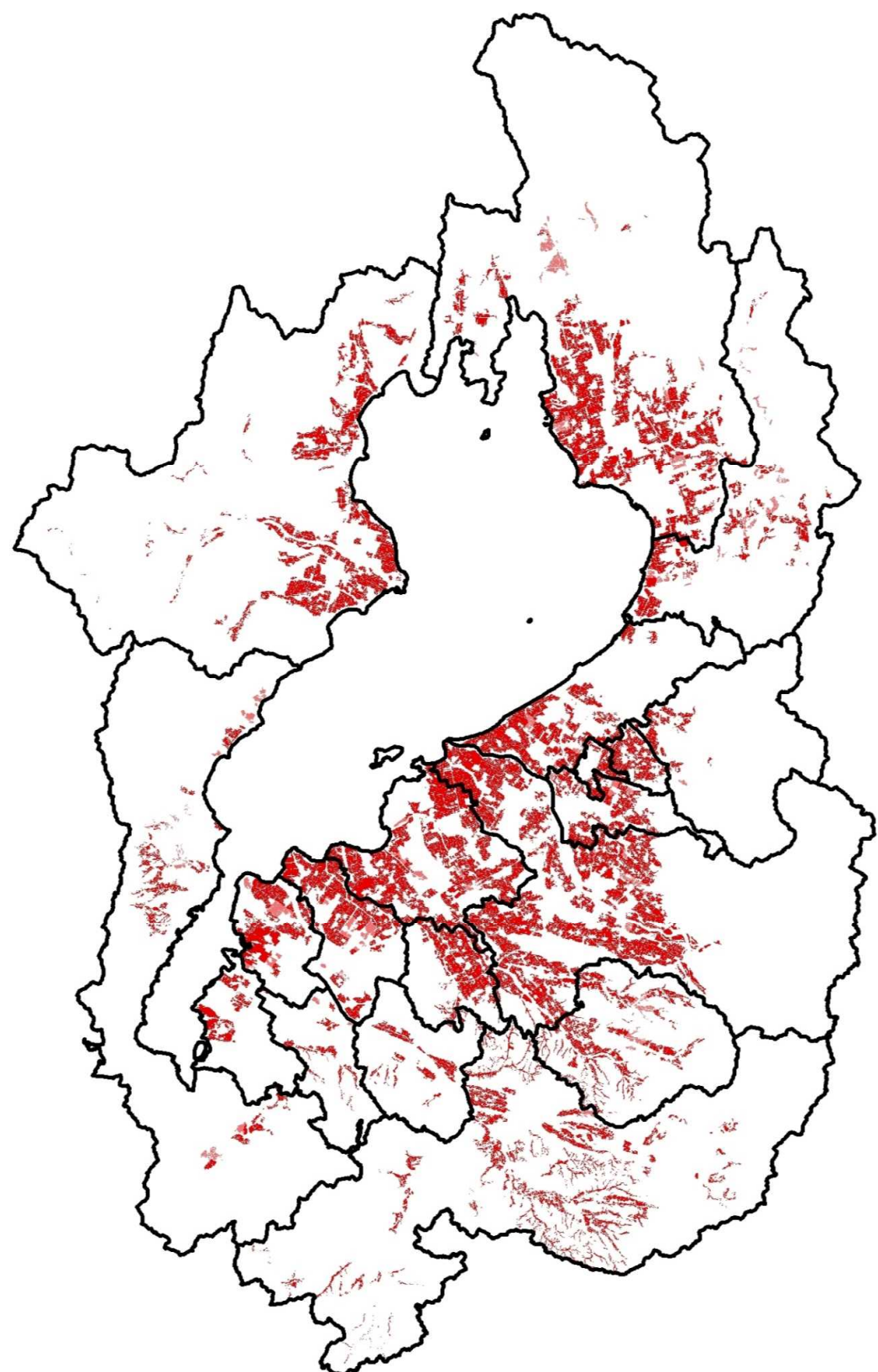
NO.	施策名	施策実施地域
27	マザーレイクゴールズ(MLGs)の推進	県内全域
28	生物多様性保全活動	県内全域
29	環境保全活動支援	彦根市内全域
30	森林・山村多面的機能発揮対策交付金(再掲)	長浜市内
31	沖島離島振興事業	近江八幡市沖島
32	近江八幡市環境まちづくり事業	近江八幡市内一円
33	赤野井湾再生プロジェクトの活動支援	守山市赤野井湾一帯
34	緑化推進委員会補助	甲賀市内
35	森林・山村多面的機能発揮対策交付金(再掲)	甲賀市内
36	上下流連携の森林づくり事業	甲賀市内
37	木の駅プロジェクト推奨事業	甲賀市内
38	森林・山村多面的機能発揮対策交付金(再掲)	野洲市内
39	森林・山村多面的機能発揮対策交付金(再掲)	高島市内
40	森林・山村多面的機能発揮対策交付金(再掲)	東近江市内
41	森林保護整備事業	米原市内
42	森林保護整備事業	米原市内
43	森林・山村多面的機能発揮対策交付金(再掲)	米原市内
44	緑化推進委員会補助	多賀町内

法第22条関係施策位置図



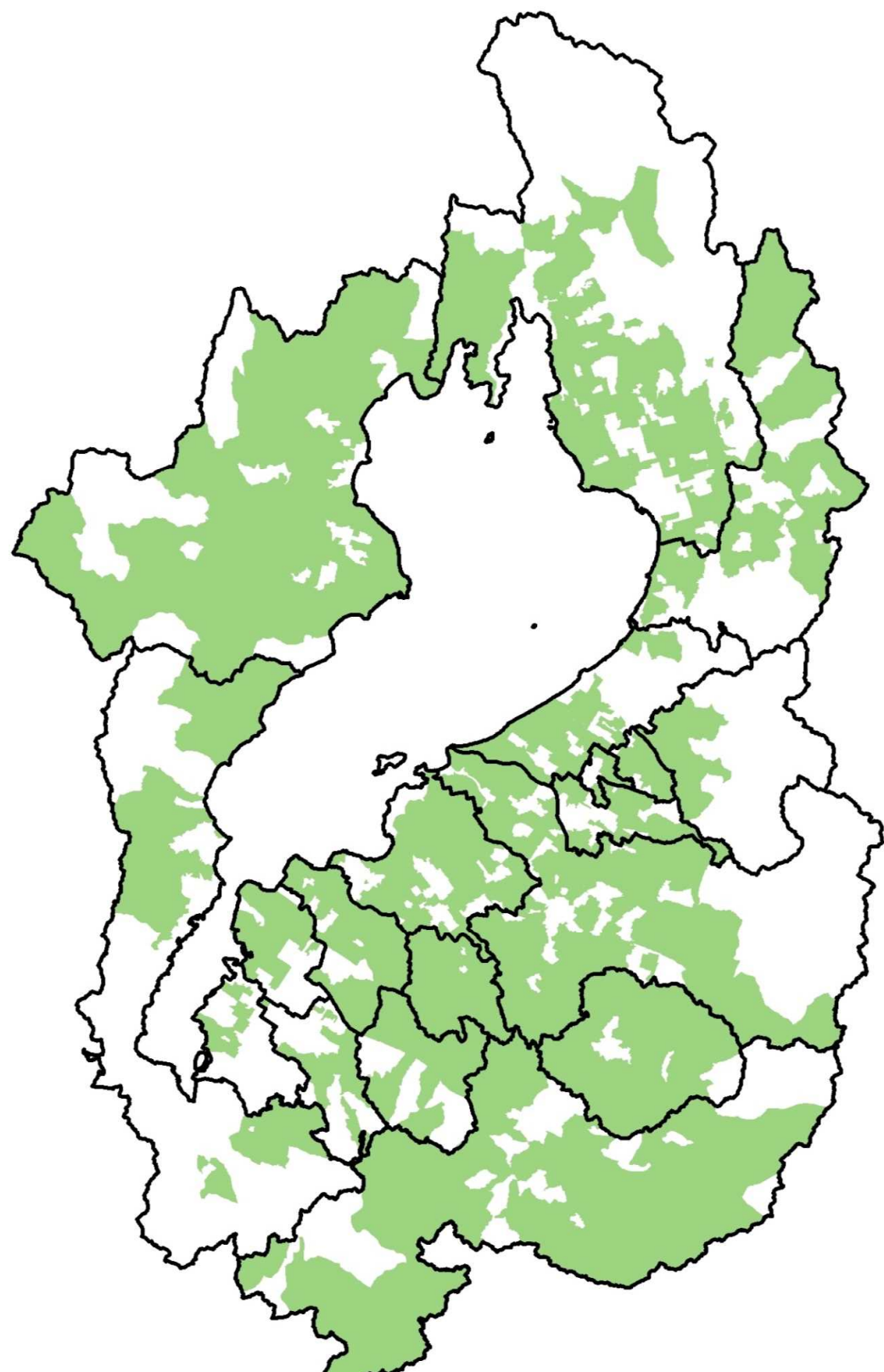
※流域全体で取り組まれている施策は、示していない。
※29-44は施策実施市町の範囲を示している。

世代をつなぐ農村まるごと保全向上対策 R2実施農地 位置図(再掲)



 : 実施農地

世代をつなぐ農村まるごと保全向上対策 R2実施集落 位置図(再掲)



 : 実施集落