### 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)

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。

(平成29年度実績)

ヨシ帯施設整備、モニタリング調査

(平成30年度実績)

ヨシ帯施設整備等、モニタリング調査

(令和元年度見込)

ヨシ帯施設整備等、モニタリング調査

## ■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。 (平成29年度実績)

(平成30年度実績)

\_\_\_

(令和元年度見込)

#### 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。

(平成29年度実績)

琵琶湖の水質及び生態系に関する現状把握

湖辺部における環境修復実証事業(モデル事業)の実施

(平成30年度実績)

琵琶湖の水質及び生態系に関する現状把握

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 (令和元年度見込)

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 (素案) 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。

(平成29年度実績)

ョシ帯造成(琵琶湖Ⅱ期地区湖西工区:1.2ha(繰越分)、びわ湖地区湖西2工区:

1. 3ha)

(平成30年度実績)

ヨシ帯造成(びわ湖地区湖西2工区:一式(繰越分))

(令和元年度見込)

ョシ帯造成(びわ湖地区長命寺左岸工区:1.2ha)

### ■「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。 (平成 29 年度実績)

水草除去、外来魚駆除、ニゴロブナ稚魚の放流、ホンモロコ稚魚の放流、ワタカ稚魚 の放流

(平成30年度実績)

水草除去、外来魚駆除、ニゴロブナ稚魚の放流、ホンモロコ稚魚の放流、ワタカ稚魚 の放流

(令和元年度見込)

水草除去、外来魚駆除、ニゴロブナ稚魚の放流、ホンモロコ稚魚の放流、ワタカ稚魚 の放流

### ■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。

(平成29年度実績)

ヨシ群落造成事業 突堤工、消波堤工

ヨシ群落育成事業(県単独) ヨシ帯再生、維持管理 2.8ha、助成 9 団体

(平成30年度実績)

ヨシ群落造成事業 測量、設計

ヨシ群落育成事業(県単独) ヨシ帯再生、維持管理 1.8ha、助成 8 団体

(令和元年度見込)

- ヨシ群落造成事業 造成工事1式
- ヨシ群落育成事業(県単独) ヨシ帯再生、維持管理 0.75ha、助成 10 団体

# ■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。

(平成29年度実績)

ヤナギ伐採 86 本

(平成30年度実績)

ヤナギ伐採 81 本

(令和元年度見込)

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。

(平成29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

(平成30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

(令和元年度見込)

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。

(平成29年度実績)

北区築堤工事、地域主体型環境調査、水管理業務、排水機建屋修繕工事 (平成 30 年度実績)

北区築堤工事、地域主体型環境調査、水管理業務、生物モニタリング調査 (令和元年度見込)

北区築堤工事、地域主体型環境調査、水管理業務

### ■みずべ・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。

(平成29年度実績)

浚渫·草木伐開·維持補修

(平成30年度実績)

浚渫·草木伐開·維持補修

(令和元年度見込)

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。

(平成29年度実績)

護岸整備 0.1km

(平成30年度実績)

護岸設備 0.2km

(令和元年度見込)

\_\_\_

# ■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。

(平成29年度実績)

マイアミ浜(養浜工)、湖西圏域(湖岸保全対策施設設計、突堤工)

(平成30年度実績)

マイアミ浜 (湖岸保全対策施設設計)

湖西圈域(突堤工、緩傾斜護岸工、養浜工)

(令和元年度見込)

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)

### ■みずべ・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。

(平成29年度実績)

近江白浜等 (浜崖対策概略設計)

(平成30年度実績)

新海浜等(湖岸モニタリング調査)

(令和元年度見込)

新海浜等(湖岸モニタリング調査)

### ■びわこ地球市民の森事業 [国土交通省 補助]

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。

(平成29年度実績)

園路、植栽整備、四阿

(平成30年度実績)

園路、植栽、柵

(令和元年度見込)

\_\_\_

# ■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。

(平成29年度実績)

維持管理面積 157.51 ha (湖岸緑地北大津地区 他)

(平成30年度実績)

維持管理面積 157.51 ha (湖岸緑地北大津地区 他)

(令和元年度見込)

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。

(平成29年度実績)

維持管理面積:42.5 ha (びわこ地球市民の森)

(平成30年度実績)

維持管理面積:42.5 ha (びわこ地球市民の森)

(令和元年度見込)

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、周辺施設と連携し烏丸半島の活性化を図る。

(平成29年度実績)

(平成30年度実績)

下物ビオトープ整備、下物ビオトープモニタリング調査、観察会1回

(令和元年度見込)

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。

(平成29年度実績)

西之湖(底泥浚渫工)、赤野井湾(植生浄化施設設計)、平湖・柳平湖(護岸工)、 木浜内湖(護岸工)

(平成30年度実績)

西之湖(底泥浚渫土砂撤去)、赤野井湾(モニタリング調査)、木浜内湖(護岸工、植栽工)

(令和元年度見込)

赤野井湾(植生浄化施設工)、木浜内湖(護岸工、植栽工)

### 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。

(平成29年度実績)

市民ヨシ刈り(年1回)、地域ヨシ刈り(各地域による)、ヨシたいまつ点火事業(年1回)

(平成30年度実績)

市民ヨシ刈り(年1回)、地域ヨシ刈り(各地域による)、ヨシたいまつ点火事業(年1回)

(令和元年度見込)

市民ヨシ刈り(年1回)、地域ヨシ刈り(各地域による)、ヨシたいまつ点火事業(年1回)

#### 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。

(平成29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

(平成30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

(令和元年度見込)

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。

(平成29年度実績)

豊公園再整備基本計画に基づく実施設計

(平成30年度実績)

豊公園再整備基本計画に基づく実施設計

(令和元年度見込)

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

# ■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。

(平成29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 (平成 30 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 (令和元年度見込)

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。

(平成29年度実績)

自然公園園地 3箇所、20,165 m²

自然公園トイレ施設 3箇所

(平成30年度実績)

自然公園園地 3箇所、20,165 m<sup>2</sup>

自然公園トイレ施設 3箇所

(令和元年度見込)

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、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。

(平成29年度実績)

4月初旬:ハス群落再生の可能性に関する基礎調査実施

3月:ハス移植実証実験実施

(平成30年度実績)

5月:生育環境調査

8月:移植状況モニタリング、残存ハス群落生育状況調査

(令和元年度見込)

赤野井湾に現存するハスの種の保存を実施

## 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。

(平成29年度実績)

ヨシ苗ポット1,000株、ヨシ苗マット80枚

(平成30年度実績)

ヨシ苗ポット 747 株、ヨシ苗マット 78 枚

(令和元年度見込)

前年度ベースを予定

# ■あやめ浜再生対策事業

あやめ浜の再生に向けての湖底へドロ除去、除草作業、湖底生物調査等を実施する。 (平成 29 年度実績)

湖底へドロ除去、水草除去、浜除草作業

(平成30年度実績)

湖底へドロ除去、水草除去、浜除草作業

(令和元年度見込)

湖底へドロ除去、水草除去、浜除草作業

### 高島市

#### ■ヨシ群落保全事業

ョ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。

(平成29年度実績)

ヨシ群落 2ha 刈り取り、火入れ

(平成30年度実績)

ヨシ群落 2ha 刈り取り、火入れ

(令和元年度見込)

ヨシ群落 2ha 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。 (平成29年度実績)

清掃管理委託・公衆便所清掃委託等5団体、維持補修・景観整備1か所(平成30年度実績)

清掃管理委託・公衆便所清掃委託等5団体、維持補修1か所、景観整備2か所 (令和元年度見込)

清掃管理委託、公衆便所清掃委託等5団体、景観整備2か所

# ■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。

(平成29年度実績)

自然公園園地 12 箇所 344,722 ㎡、自然公園トイレ施設 15 箇所

(平成30年度実績)

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

(令和元年度見込)

自然公園園地 12 箇所 340,572 ㎡、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。

(平成29年度実績)

参加人数 330 名、駆除成果 509 匹

(平成30年度実績)

参加人数300名、駆除成果452匹

(令和元年度見込)

参加人数300名、駆除成果350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。

(平成29年度実績)

駆除回数6回、駆除成果1,090kg

(平成30年度実績)

駆除回数7回、駆除成果674.3kg

(令和元年度見込)

駆除回数5回

### ■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。

(平成29年度実績)

参加人数 280 名、ごみ 1,110kg

(平成30年度実績)

参加人数 280 名、ごみ 900kg

(令和元年度見込)

参加人数 300 名、ごみ 900kg

# ■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。 (平成 29 年度実績)

参加人数 320 名、面積 2,000 ㎡

(平成30年度実績)

参加人数 330 名、面積 5,000 m<sup>2</sup>

(令和元年度見込)

参加人数 300 名、面積 5,000 m²

### ■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。 (平成 29 年度実績)

\_\_\_

(平成30年度実績)

清掃活動3回程度

(令和元年度見込)

清掃活動6回程度

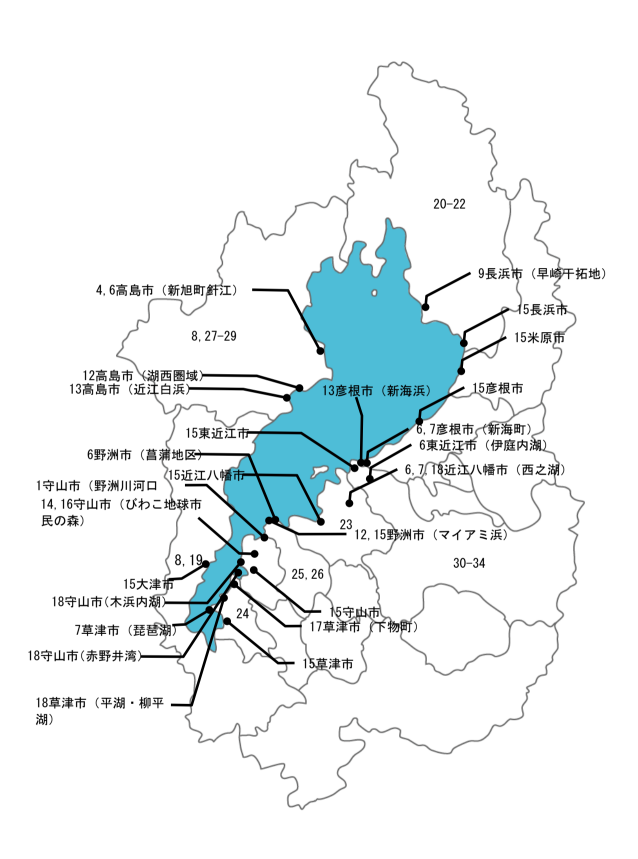
# 法第12条関係施策一覧

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	  自然環境に配慮した川づくり	野洲川、瀬田川
3	  琵琶湖保全再生等推進費(再掲)	琵琶湖一帯の湖辺域
4	水産基盤整備事業(ヨシ帯)	  琵琶湖沿岸(高島市)
5	「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
6	ョシ群落保全管理事業	度根市新海町、野洲市菖蒲地区、琵琶湖岸一帯
7	ョシ群落維持再生事業	彦根市、近江八幡市、草津市、
8	ヨシ群落保全	大津市、高島市
9	内湖再生検討事業	長浜市(早崎干拓地)、琵琶湖湖辺域
10	みずべ・みらい再生事業(河川環境保全)	県内全域
11	河川改修事業(多自然川づくり)	河川
12	自然再生事業(砂浜保全)	琵琶湖岸
13	みずべ・みらい再生事業(湖岸保全整備事業)	琵琶湖岸
14	びわこ地球市民の森事業	びわこ地球市民の森(守山市)
15	湖岸緑地維持整備	湖岸緑地(北大津地区) 他
16	都市公園維持整備	びわこ地球市民の森(守山市)
17	おもしろ下物ビオト―プ水辺のにぎわい創生 事業	草津市下物町地先
18	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
19	ヨシ保全事業	大津市内
20	都市公園等管理事業	長浜市豊公園
21	豊公園再整備事業	長浜市豊公園
22	自然公園施設維持管理事業	長浜市内
23	自然公園施設維持管理事業	近江八幡市内
24	ハス対策事業	草津市下物町
25	ヨシ群落再生事業	野洲市菖蒲地先あやめ浜
26	あやめ浜再生対策事業	野洲市菖蒲地先
27	ヨシ群落保全事業	高島市新旭町針江地先
	:	

# 法第12条関係施策一覧

NO.	施策名	施策実施地域
28	池沼維持管理事業	高島市内の内湖
29	自然公園管理事業	高島市内の自然公園
30	伊庭の里湖づくり事業	伊庭内湖周辺
31	湖辺環境保全業務	伊庭内湖
32	環境保全県民活動支援事業	琵琶湖岸及び伊庭内湖周辺
33	湖辺環境保全業務	伊庭内湖周辺
34	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。

※8,19-34は施策実施市町の範囲を示している。

### 2-4-2 外来動植物による被害防止(法第13条関係)

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。

(平成29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

(平成30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

(令和元年度見込)

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、有効な防除手 法の開発・検証、モニタリング等を実施

#### 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。

(平成29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

県が操業禁止期間等に漁船を傭船して行う駆除

(平成30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

県が操業禁止期間等に漁船を傭船して行う駆除

(令和元年度見込)

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。

(平成29年度実績)

びわこルールキッズへの参加者 955人

(平成30年度実績)

びわこルールキッズへの参加者 650人

(令和元年度見込)

琵琶湖、淀川流域府県を中心とした全国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

# ■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。 (平成 29 年度実績)

オオバナミズキンバイ等の水草駆除やボランティア団体等の駆除活動の支援 外来生物に関する普及啓発胴長等の人力駆除に必要な用具の購入

(平成30年度実績)

オオバナミズキンバイ等の水草駆除やボランティア団体等の駆除活動の支援 外来生物に関する普及啓発

(令和元年度見込)

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。

(平成29年度実績)

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:約64,000 m<sup>2</sup>、総会開催:2回

(平成30年度実績)

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:約34,000 m<sup>2</sup>、総会開催:2回

(令和元年度見込)

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)

総会開催:2回(予定)

### ■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。

(平成29年度実績)

侵略的外来水生植物の駆除 約6,700 ㎡、巡回・監視の実施 (平成30年度実績)

侵略的外来水生植物の駆除 約4,000 ㎡、巡回・監視の実施

侵略的外来水生植物の駆除 約1,500 ㎡、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。 (平成 29 年度実績)

水草除去、外来魚駆除、ニゴロブナ稚魚の放流、ホンモロコ稚魚の放流、ワタカ稚魚 の放流

(平成30年度実績)

(令和元年度見込)

水草除去、外来魚駆除、ニゴロブナ稚魚の放流、ホンモロコ稚魚の放流、ワタカ稚魚 の放流

(令和元年度見込)

水草除去、外来魚駆除、ニゴロブナ稚魚の放流、ホンモロコ稚魚の放流、ワタカ稚魚 の放流

## 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。

(平成29年度実績)

関係者による駆除活動6回

パネル展示や広報紙などの啓発活動4回

出前講座による周知・啓発 14回(延べ685人)

(平成30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

(令和元年度見込)

地域住民の駆除活動に係る技術的援助

HP 等での周知

### 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。

(平成29年度実績)

アレチウリ防除、環境学習8回、タブノキ林再生事業、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、次期計画策定

(平成30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

(令和元年度見込)

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、 アレチウリ対策、環境学習

# 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。

(平成29年度実績)

広報等支援を実施

(平成30年度実績)

広報等支援を実施

(令和元年度見込)

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

### 高島市

#### ■外来水生植物駆除事業

ボランティアを募り、イベント形式で外来水生植物の駆除を実施する。

(平成29年度実績)

(平成30年度実績)

新旭町針江地先、参加者7名程度

### 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。

(平成29年度実績)

参加人数 330 名、駆除成果 509 匹

(平成30年度実績)

参加人数300名、駆除成果452匹

(令和元年度見込)

参加人数300名、駆除成果350匹

# ■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。

(平成29年度実績)

駆除回数6回、駆除成果1,090kg

(平成30年度実績)

駆除回数7回、駆除成果674.3kg

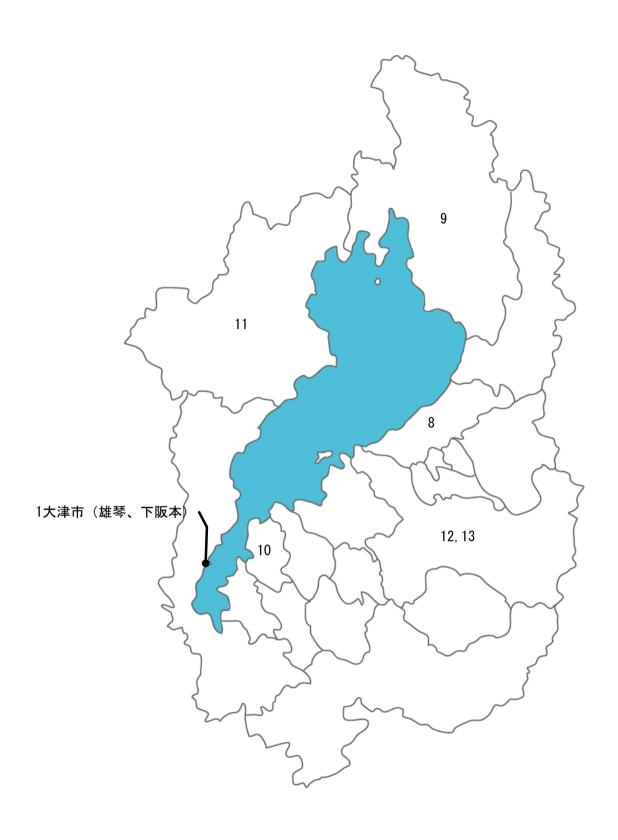
(令和元年度見込)

駆除回数5回

# 法第13条関係施策一覧

-	destrict and the discount of the state of th				
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	_			
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	外来水生植物駆除事業	高島市湖岸周辺			
12	伊庭の里湖づくり事業(再掲)	伊庭内湖周辺			
13	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。 ※8-13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 (法第 14 条関係)

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。

(平成29年度実績)

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

(平成30年度実績)

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

(令和元年度見込)

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)

# 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。

(平成29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

(平成30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

(令和元年度見込)

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。

(平成29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

(平成30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

(令和元年度見込)

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

# ■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捕獲を推進する。

(平成29年度実績)

長浜市、日野町で捕獲を実施

(平成30年度実績)

長浜市、日野町で捕獲を実施

(令和元年度見込)

新たに形成されたコロニー等において、早期対応が効果的であることから、銃器による捕獲を実施する。

# ■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、優れた計画やその周辺の自然環境を守り、森林 再生を図る。

(平成29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 (平成30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 (令和元年度見込)

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。

(平成29年度実績)

1河川(防除出役日数44日、花火使用量145発、追払数114羽)

(平成30年度実績)

3河川(防除出役日数110日、花火使用量267発、追払数187羽)

(令和元年度見込)

2河川(防除出役日数90日、花火使用量240発、追払数170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。 (平成29年度実績)

カワウ対策(防鳥糸の設置2箇所、追い払い花火1箇所、銃器捕獲280羽) (平成30年度実績)

カワウ対策(防鳥糸の設置2箇所、追い払い花火1箇所、銃器捕獲180羽) (令和元年度見込)

カワウ対策(防鳥糸の設置2箇所、追い払い花火1箇所、銃器捕獲250羽)

### ■琵琶湖竹生島タブノキ林の保全・再生事業 [環境省 補助] (再掲)

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。

(平成29年度実績)

アレチウリ防除、環境学習8回、タブノキ林再生事業、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、次期計画策定

(平成30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

(令和元年度見込)

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、 アレチウリ対策、環境学習

### 近江八幡市

#### ■農業振興事業(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。

(平成29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。

(平成30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う。

(令和元年度見込)

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。

(平成29年度実績)

防除花火40本、防鳥糸34箇所

(平成30年度実績)

防除花火、防鳥糸等による被害防除

(令和元年度見込)

防除花火 40 本、防鳥糸 30 箇所

## 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。

(平成29年度実績)

花火防除995本、防鳥糸設置6箇所

(平成30年度実績)

花火防除 220 本、防鳥糸設置 6 箇所

(令和元年度見込)

花火防除 420 本、防鳥糸設置 6 箇所、銃器駆除 400 羽

### 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。

(平成29年度実績)

防除花火100本、防鳥糸設置2箇所、銃器駆除0羽

(平成30年度実績)

防除花火 300 本、防鳥糸設置 2箇所、銃器駆除 0羽

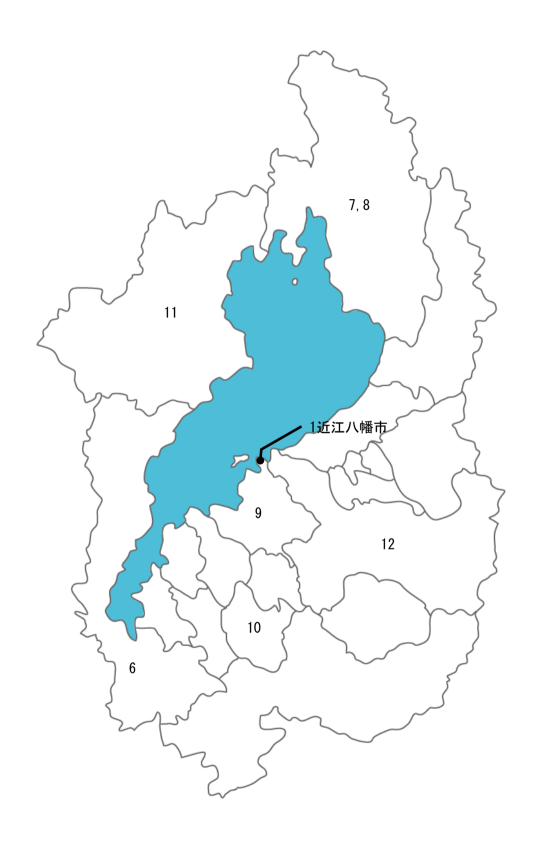
(令和元年度見込)

防除花火 2,700 本、防鳥糸設置 30 箇所、銃器 0 羽

# 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	新規コロニー等拡大防止カワウ対策事業	県下全域
5	琵琶湖北部カワウ等対策事業	琵琶湖北部地域
6	カワウ駆除対策事業	大戸川、瀬田川等
7	水産振興事業	長浜市内
8	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
9	農業振興事業(再掲)	近江八幡市内
10	カワウ駆除対策事業	野洲川
11	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)
12	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。 ※6-12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 (法第 15 条関係)

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。

(平成29年度実績)

ヒシ表層刈取 35,800 m2、ヒシ根こそぎ刈取 23,400 m2

(平成30年度実績)

ヒシ表層刈取 50,000 m<sup>2</sup>、ヒシ根こそぎ刈取 45,000 m<sup>2</sup>

(令和元年度見込)

ヒシ表層刈取 40,000 m<sup>2</sup>、ヒシ根こそぎ刈取 40,000 m<sup>2</sup>

### ■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。

(平成29年度実績)

水草刈取り 23,500 m² (夏 7,000 m²、秋 16,500 m²)

(平成30年度実績)

水草刈取り 26,500 m² (夏7,000 m²、秋 19,500 m²)

(令和元年度見込)

水草除草工 22,000 m²

#### ■水草刈取事業

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。

(平成29年度実績)

表層部(1.5m)の水草刈取事業:刈取量2,402 t

根こそぎ刈り取り事業:面積 400ha

有効利用:農地等(平成30年度実績)

表層部 (1.5m) の水草刈取事業: 刈取量 2,182 t

根こそぎ刈り取り事業: 面積 530ha

有効利用:農地等

(令和元年度見込)

表層部(1.5m)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、湖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。

(平成29年度実績)

根こそぎ刈取 30ha

(平成30年度実績)

根こそぎ刈取 30ha

(令和元年度見込)

根こそぎ刈取 30ha

# ■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。

(平成29年度実績)

市町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

(平成30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

(令和元年度見込)

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。

(平成29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 20 施設

(平成30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 15 施設実施、刈取実績量 225.1t

(令和元年度見込)

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。

(平成29年度実績)

流木撤去 (随時)

(平成30年度実績)

流木撤去 (随時)

(令和元年度見込)

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。

(平成29年度実績)

漂着ごみ等処理 (随時)

(平成30年度実績)

漂着ごみ等処理 (随時)

(令和元年度見込)

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。

(平成29年度実績)

環境美化監視員の設置7名

(平成30年度実績)

環境美化監視員の設置 7名

(令和元年度見込)

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。

(平成29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 (平成30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(令和元年度見込)

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。

(平成29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

(平成30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 (令和元年度見込)

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。

(平成29年度実績)

砂地造成(びわ湖地区山田沖工区 5.0ha)

(平成30年度実績)

砂地造成(びわ湖地区山田沖工区 2.0ha)

(令和元年度見込)

砂地造成(びわ湖地区山田沖工区 5.0ha)

# ■「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。 (平成 29 年度実績)

水草除去、外来魚駆除、ニゴロブナ稚魚の放流、ホンモロコ稚魚の放流、ワタカ稚魚 の放流

(平成30年度実績)

水草除去、外来魚駆除、ニゴロブナ稚魚の放流、ホンモロコ稚魚の放流、ワタカ稚魚 の放流

(令和元年度見込)

水草除去、外来魚駆除、ニゴロブナ稚魚の放流、ホンモロコ稚魚の放流、ワタカ稚魚 の放流

### ■水産振興企画調整費【令和元年度新規施策】

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、窪地の状況把握や既存事業の検証、改善手法の整理を進める。

### 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。

(平成29年度実績)

河川愛護団体に委託料を支払う(56団体)

(平成30年度実績)

河川愛護団体に委託料を支払う(58団体)

(令和元年度見込)

河川愛護団体に委託料を支払う(57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。

(平成29年度実績)

回収した水草量約 75t

(平成30年度実績)

\_\_

(令和元年度見込)

\_

# 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。

(平成29年度実績)

 $A=23,000 \text{ m}^2$ 

(平成30年度実績)

 $A=23,000 \text{ m}^2$ 

(令和元年度見込)

 $A=23,000 \text{ m}^2$ 

#### ■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。

(平成29年度実績)

市内1漁港の水草除去

(平成30年度実績)

実施なし

(令和元年度見込)

市内 2 漁港の水草除去

### ■河川愛護活動事業【平成30年度事業終了】

地域住民の自主的な活動と協働による河川管理を行う。

(平成29年度実績)

草刈・清掃 533, 395 ㎡、川ざらえ 281 ㎡、伐竹 10,000 ㎡、竹木処分 10 回 (平成 30 年度実績)

草刈・清掃 517,000 ㎡、川ざらえ 350 ㎡、伐竹 15,000 ㎡、竹木処分 11 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。 (平成 29 年度実績)

一級河川維持管理委託(2自治会)

(平成30年度実績)

(令和元年度見込)

\_

# ■「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。

(平成29年度実績)

2,000名のボランティアにより湖岸清掃、琵琶湖への二ゴロブナの放流、外来性植物の駆除作業を実施

(平成30年度実績)

2,000名のボランティアにより湖岸清掃、琵琶湖への二ゴロブナの放流、外来性植物の駆除作業を実施

(令和元年度見込)

800 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。

(平成29年度実績)

実施自治会に、回収車両を配車(延べ実施自治会数396)

(平成30年度実績)

実施自治会に、回収車両を配車(延べ実施自治会数366)

(令和元年度見込)

実施自治会に、回収車両を配車(延べ実施自治会数380)

#### ■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。 (平成29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

(平成30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

(令和元年度見込)

不法投棄監視員の設置

不法投棄監視員の委嘱8名

# 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。 (平成 29 年度実績)

琵琶湖岸に発生する水草類の除去および処分(西浅井町塩津、大浦)

(平成30年度実績)

琵琶湖岸に発生する水草類の除去および処分(西浅井町塩津、大浦) (令和元年度見込)

\_\_\_

### ■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(平成29年度実績)

河川清掃5

(平成30年度実績)

河川清掃5回

(令和元年度見込)

河川清掃5回

### ■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。

(平成29年度実績)

草刈・清掃 1,372,382 ㎡、川ざらえ 914 ㎡、竹木の伐採 18,781 ㎡

(平成30年度実績)

草刈・清掃 1,365,067 ㎡、川ざらえ923 ㎡、竹木の伐採28,474 ㎡ (令和元年度見込)

草刈・清掃 1,375,000 ㎡、川ざらえ 1,200 ㎡、竹木の伐採 25,000 ㎡

# 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。

(平成29年度実績)

地元団体による河川愛護活動への補助 88 団体

(平成30年度実績)

地元団体による河川愛護活動への補助 90 団体

(令和元年度見込)

地元団体による河川愛護活動への補助 90 団体

### 草津市

# ■野菜残さ等の液肥化・利活用実証実験支援事業【平成30年度事業終了】

市域の農産物生産現場から排出される野菜残さや琵琶湖の水草などの資源を適正に回収し、液肥を生成・利活用する技術・しくみについての実証実験を支援する。

(平成29年度実績)

野菜残さや水草の液肥化に関する実証実験

(平成30年度実績)

野菜残さや水草の液肥化に関する実証実験

### 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。

(平成29年度実績)

市民や団体を活動報償により支援

(平成30年度実績)

市民や団体を活動報償により支援

(令和元年度見込)

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。

(平成29年度実績)

参加者 176 名、回収ごみ量 3,370kg

(平成30年度実績)

11 月頃実施

(令和元年度見込)

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。

(平成29年度実績)

参加人数 520 人、ごみの量 500kg

(平成30年度実績)

参加人数 560 人、ごみの量 720kg

(令和元年度見込)

令和元年6月2日実施予定

# ■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。

(平成29年度実績)

参加自治会数 67 自治会

(平成30年度実績)

参加自治会数 67 自治会

(令和元年度見込)

令和元年11月17日他2日間予定

### 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。

(平成29年度実績)

自治会に対して補助

(平成30年度実績)

自治会に対して補助

(令和元年度見込)

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。

(平成29年度実績)

回収量 4,150kg

(平成30年度実績)

二人一組で120日(回)、1日あたり5時間

(令和元年度見込)

二人一組で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。

(平成29年度実績)

44 自治会

(平成30年度実績)

45 自治会、1地振協

(令和元年度見込)

44 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。

(平成29年度実績)

不法投棄監視員8人による月2回の巡回

回収量 2,210kg

(平成30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

(令和元年度見込)

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。

(平成29年度実績)

ごみ 2,140kg

(平成30年度実績)

ごみ 2,690 kg

(令和元年度見込)

ごみ 1,610 kg

### ■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。

(平成29年度実績)

散在性ごみ収集作業 約 26,500 m<sup>2</sup>

(平成30年度実績)

散在性ごみ収集作業 約 26,500 m<sup>2</sup>

(令和元年度見込)

散在性ごみ収集作業 約 26,500 m<sup>2</sup>

#### 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。

(平成29年度実績)

水草刈り・搬出 4水泳場

(平成30年度実績)

水草刈り・搬出 4水泳場

(令和元年度見込)

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。

(平成29年度実績)

河川公園・河川敷の除草清掃 6 箇所 63,836 ㎡、琵琶湖岸漂着物撤去市内全域 (平成 30 年度実績)

河川公園・河川敷の除草清掃 6 箇所 68,758 ㎡、琵琶湖岸漂着物撤去市内全域 (令和元年度見込)

河川公園、河川敷の除草清掃 6箇所68,757 m<sup>2</sup>、琵琶湖岸漂着物撤去市内全域

#### ■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。

(平成29年度実績)

清掃活動、美化推進の啓発 32 地域

(平成30年度実績)

清掃活動、美化推進の啓発 32 地域

(令和元年度見込)

清掃活動、美化推進の啓発 32 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。

(平成29年度実績)

草刈・清掃 148団体、川ざらえ1団体

(平成30年度実績)

草刈・清掃、川ざらえ (令和元年度見込)

\_

## 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。

(平成29年度実績)

不法投棄回収件数 51件

(平成30年度実績)

不法投棄回収件数 110 件

(令和元年度見込)

不法投棄回収件数80件

## ■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。

(平成29年度実績)

参加人数 280 名、ごみ 1,110kg

(平成30年度実績)

参加人数 280 名 ごみ 900kg

(令和元年度見込)

参加人数 300 名 ごみ 900kg

#### ■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。

(平成29年度実績)

/<del>\_\_\_\_</del>\_\_\_\_

(平成30年度実績)

清掃活動3回

(令和元年度見込)

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。

(平成 29 年度実績)

地元自治会と協力した流木の撤去 (平成30年度実績) 地元自治会と協力した流木の撤去 (令和元年度見込)

\_\_\_

### ■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。

(平成29年度実績)

湖岸清掃 30 回実施

(平成30年度実績)

湖岸清掃 35 回

(令和元年度見込)

湖岸清掃 30 回程度

## 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。

(平成29年度実績)

みな川・宇曽川の美化清掃実施(可燃ごみ 180kg、不燃ごみ 75kg、その他)

(平成30年度実績)

みな川・宇曽川の美化清掃実施(可燃ごみ 150kg、不燃ごみ 105k)

(令和元年度見込)

みな川・宇曽川の美化清掃実施(可燃ごみ130kg、不燃ごみ50kg)

#### 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。

(平成29年度実績)

支援数 13 集落

(平成30年度実績)

支援数 13 集落

(令和元年度見込)

補助金廃止のため支援数 0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。

(平成29年度実績)

2河川で実施

(平成30年度実績)

2河川実施

(令和元年度見込)

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。

(平成29年度実績)

平日10日実施

(平成30年度実績)

平日10日実施

(令和元年度見込)

平日10日実施

#### 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。

(平成29年度実績)

各集落、事業所、行政ともに年1回実施

(平成30年度実績)

各集落、事業所、行政ともに年1回実施

(令和元年度見込)

各集落、事業所、行政ともに年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。

(平成29年度実績)

年1回実施

(平成30年度実績)

年1回実施

(令和元年度見込)

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。

(平成29年度実績)

河川の草刈・清掃約 20 万㎡

(平成30年度実績)

河川の草刈・清掃約 20 万㎡

(令和元年度見込)

# 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 曽川ダム、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	河川愛護活動事業	大津市内
16	環境美化推進業務	大津市内
17	河川維持事業	彦根旧港湾
18	水草除去緊急対策事業	彦根市内の漁港
19	河川愛護活動事業	彦根市内
20	河川維持事業	一級河川芹川
21	「びわ湖の日」環境美化活動	彦根市内湖岸
22	地域清掃活動および衛生事業	彦根市内
23	ごみの散乱防止事業	彦根市内
24	水草除去対策事業	長浜市西浅井町塩津、大浦
25	米川支流環境づくり協議会	長浜市米川
26	河川愛護活動事業	長浜市内
27	河川愛護活動事業	近江八幡市内

# 法第15条関係施策一覧

NO.	施策名	施策実施地域
28	野菜残さ等の液肥化・利活用実証実験支援事 業	草津市北山田町
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・宇曽川
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



<sup>※</sup>流域全体で取り組まれている施策は示していない。 ※15-54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

#### 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)

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、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

## ■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。

(平成29年度実績)

30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

(平成30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

(令和元年度見込)

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

#### ■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。

(平成29年度実績)

ニゴロブナ放流: 20mm 種苗 800 万尾、120mm 種苗 80 万尾

ウナギ放流:種苗 1,000kg ビワマス放流:種苗 70 万尾

アユ放流:親魚12トン

セタシジミ親貝放流技術開発

(平成30年度実績)

ニゴロブナ放流: 20mm 種苗 965 万尾、120mm 種苗 107 万尾 ウナギ放流: 種苗 1,008kg、ビワマス放流: 種苗 53 万尾

アユ放流:親魚 18 トン

セタシジミ親貝放流技術開発

ゲンゴロウブナ:20 mm種苗 131 万尾

(令和元年度見込)

ニゴロブナ放流: 20mm 種苗 800 万尾、120mm 種苗 90 万尾 ウナギ放流: 種苗 1,000kg、ビワマス放流: 種苗 70 万尾

アユ放流:親魚19トン

セタシジミ親貝放流技術開発

ゲンゴロウブナ 20 mm種苗 100 万尾

## ■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。

(平成29年度実績)

セタシジミ稚貝放流:1,200 万個

(平成30年度実績)

セタシジミ稚貝放流:1,283 万個

(令和元年度見込)

セタシジミ稚貝放流:1,200 万個

## ■セタシジミ親貝保護実証事業【令和元年度新規施策】

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。

(平成29年度実績)

(平成30年度実績)

(令和元年度見込)

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

#### ■ホンモロコ資源緊急回復対策事業

水田を活用してホンモロコ種苗の生産・放流を行う。

(平成29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20mm種苗800万尾放流 (平成30年度実績)

天然親魚生産1万尾、ホンモロコ親魚養成2.9トン、水田育成20mm種苗621万尾放流

(令和元年度見込)

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20mm種苗800万尾放流

#### ■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。

(平成29年度実績)

滋賀県水産物加工品品評会の開催

(平成30年度実績)

滋賀県水産物加工品品評会の開催

#### (令和元年度見込)

滋賀県水産物加工品品評会の開催

### ■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。

(平成29年度実績)

びわサーモンフェアの開催、琵琶湖産魚介類の直売会の開催

(平成30年度実績)

「びわサーモン」のイメージアップ活動等

(令和元年度見込)

「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。

(平成29年度実績)

川の魅力体験学習会や釣り教室の実施

(平成30年度実績)

川の魅力体験学習会や釣り教室の実施

(令和元年度見込)

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

#### ■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。

(平成29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

(平成30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

(令和元年度見込)

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]

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。

(平成29年度実績)

漁業就業に向けた対応窓口の設置

WEB サイトの設置や就業者フェアへの出展により琵琶湖漁業への就業方法等の案内 就業希望者へ向けた技術研修の実施

(平成30年度実績)

漁業就業に向けた対応窓口の設置

WEB サイトの設置や就業者フェアへの出展により琵琶湖漁業への就業方法等の案内 就業希望者へ向けた技術研修の実施

(令和元年度見込)

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。

(平成29年度実績)

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)

(平成30年度実績)

びわ湖のめぐみを紹介する映像の作成、県内事業者の参画促進、消費者への利用訴求 (HP を活用した情報運用等)

(令和元年度見込)

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)

#### ■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。

(平成29年度実績)

ョシ帯造成(琵琶湖Ⅱ期地区湖西工区:1.2ha(繰越分)、びわ湖地区湖西2工区:

1. 3ha)

(平成30年度実績)

ヨシ帯造成(びわ湖地区湖西2工区:一式(繰越分)

(令和元年度見込)

ョシ帯造成(びわ湖地区長命寺左岸工区:1.2ha)

#### ■「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。 (平成 29 年度実績)

水草除去、外来魚駆除、ニゴロブナ稚魚の放流、ホンモロコ稚魚の放流、ワタカ稚魚

#### の放流

(平成30年度実績)

水草除去、外来魚駆除、ニゴロブナ稚魚の放流、ホンモロコ稚魚の放流、ワタカ稚魚 の放流

(令和元年度見込)

水草除去、外来魚駆除、ニゴロブナ稚魚の放流、ホンモロコ稚魚の放流、ワタカ稚魚 の放流

## ■琵琶湖漁業 ICT 化推進調查事業【令和元年度新規施策】

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検討

#### 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。

(平成 29 年度実績)

稚魚放流 2,680kg、シジミ放流 52kg、漁業振興にかかる研修会(1回)

(平成30年度実績)

稚魚放流 2,550kg、シジミ放流 47kg、漁業振興にかかる視察研修(1回)

(令和元年度見込)

稚魚放流 2,600kg、シジミ放流 50kg、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。

(平成29年度実績)

漁港等周辺の藻、水草、浮遊ごみの除去

(平成30年度実績)

漁港等周辺の藻、水草、浮遊ごみの除去

(令和元年度見込)

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。

(平成29年度実績)

年間 10 回実施、580 kg回収

(平成30年度実績)

年間 10 回

(令和元年度見込)

年間6回

## 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。

(平成29年度実績)

2漁協に委託

(平成30年度実績)

2漁協に委託

(令和元年度見込)

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。

(平成29年度実績)

5漁協を支援

(平成30年度実績)

5漁協を支援

(令和元年度見込)

5漁協を支援

#### ■水産業振興事業

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

(平成29年度実績)

ビワマスの販路拡大や新商品開発による普及拡大を支援

(平成30年度実績)

ビワマスの販路拡大や新商品開発による普及拡大を支援

(令和元年度見込)

農産物を含めた特産品の検討を支援

## 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。

(平成29年度実績)

琵琶湖一斉清掃、ニゴロブナ稚魚放流、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

(平成30年度実績)

琵琶湖一斉清掃、ニゴロブナ稚魚放流、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

(令和元年度見込)

琵琶湖一斉清掃、ニゴロブナ稚魚放流、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

## ■水産業振興事業(沖島地域活性化プラン策定事業)【平成29年度事業終了】

離島であり漁村集落である沖島における漁業の活性化と、それに基づいた集落の維持 と自立を図るために活性化プランの作成を行う。

(平成29年度実績)

再生委員会を立ち上げと浜の活力再生プランの策定

#### 草津市

#### ■漁港指定管理

漁港の適正管理を行う。

(平成29年度実績)

北山田漁港、志那漁港

(平成30年度実績)

北山田漁港、志那漁港

(令和元年度見込)

北山田漁港、志那漁港

#### ■草津ホンモロコブランド化戦略補助金【平成30年度事業終了】

近年、漁獲量が激減している琵琶湖の固有種であるホンモロコを休耕田で養殖し、復活させるために、草津ホンモロコ生産組合に補助金を支給して支援する。

(平成 29 年度実績)

養殖面積 3,050 m²、生産量 230kg、出荷量 129.5kg

(平成30年度実績)

養殖面積 2,940 ㎡、出荷量目標 320 kg

#### ■淡水真珠養殖作業委託

草津が発祥の地であるイケチョウ貝の淡水真珠の養殖を地元町内会に委託する。

(平成29年度実績)

イケチョウガイ 60 個

(平成30年度実績)

イケチョウガイ 100 個

(令和元年度見込)

\_

#### ■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。

(平成29年度実績)

草津水産まつり 参加者約700人

ニジマスつかみどり、稚魚放流体験、外来魚釣り大会、湖魚の天ぷら試食 ほか

(平成30年度実績)

草津水産まつり 参加者約1,100人

(令和元年度見込)

草津水産まつり

#### 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。

(平成29年度実績)

清掃業務を実施

(平成30年度実績)

清掃業務を実施

(令和元年度見込)

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。

(平成29年度実績)

2漁業協同組合への補助

(平成30年度実績)

1漁業協同組合への補助

(令和元年度見込)

漁業協同組合への補助

#### 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。

(平成29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 (平成30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 (令和元年度見込)

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。

(平成29年度実績)

3漁業協同組合 ごみ袋83袋分回収

(平成30年度実績)

3漁業協同組合 ごみ袋 70 袋分回収

(令和元年度見込)

3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。

(平成29年度実績)

漁港水草除去4回

(平成30年度実績)

漁港水草除去6回

(令和元年度見込)

漁港水草除去6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。

(平成 29 年度実績)

市内4河川

(平成30年度実績)

市内4河川

(令和元年度見込)

市内4河川

## 米原市

## ■米原市天野川ビワマス遡上プロジェクト【平成29年度事業終了】

ビワマスを通じて自然との共生や生物多様性の保全、回復を図る。

(平成29年度実績)

8回の遡上調査を実施

## ■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。

(平成29年度実績)

2地区に委託

(平成30年度実績)

2地区に委託

(令和元年度見込)

2地区に委託

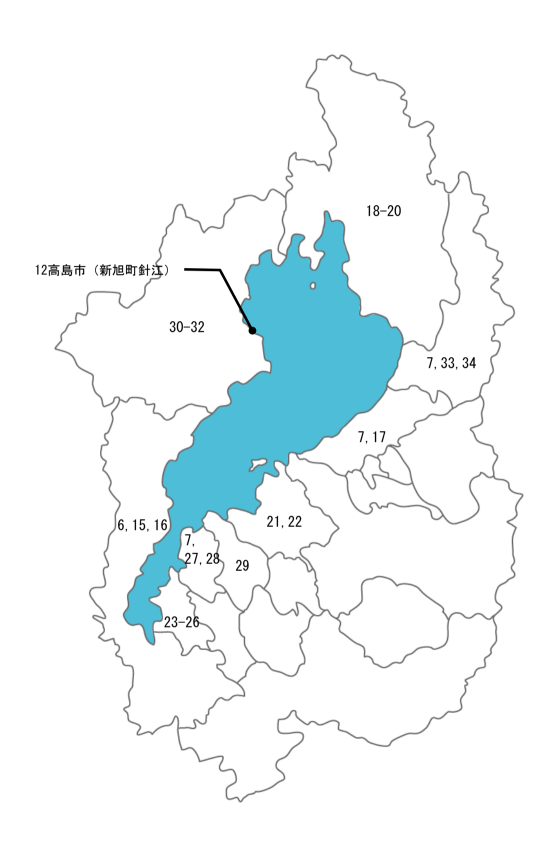
# 法第16条関係施策一覧

NO.	施策名	施策実施地域
1		琵琶湖、河川
2	多様で豊かな湖づくり推進事業	琵琶湖
3	セタシジミ種苗放流事業	琵琶湖
4	セタシジミ親貝保護実証事業	琵琶湖
5	ホンモロコ資源緊急回復対策事業	琵琶湖
6	水産物流通促進対策事業	大津市
7	しがの水産物流通拡大対策事業	米原市、彦根市、守山市
8	川の魅力丸ごと体感事業	県下一円
9	種苗放流促進事業	県下一円
10	しがの漁業担い手確保事業	県下一円
11	びわ湖めぐみ味つなぎ事業	県下一円
12	水産基盤整備事業(ヨシ帯)(再掲)	琵琶湖沿岸(高島市)
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	琵琶湖漁業ICT化推進調査事業	琵琶湖
15	水産振興事業	大津市葛川地域、大石地域、瀬田地 域等
16	漁港等水産施設管理事業	大津市北小松・和邇・堅田漁港/真野・ 西ノ切・若宮・大津舟だまり
17	旧港湾清掃委託事業	彦根市旧港湾
18	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
19	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
20	水産業振興事業	長浜市
21	水産業振興事業	近江八幡市沖島町他市内
22	水産業振興事業(沖島地域活性化プラン策定事業)	近江八幡市沖島町
23	漁港指定管理	草津市北山田町·志那町
24	草津ホンモロコブランド化戦略補助金	草津市内
25	淡水真珠養殖作業委託	草津市柳平湖
26	水産振興協議会活動費補助金	草津市内
	漁場清掃事業	守山市赤野井町地先他

# 法第16条関係施策一覧

NO.	施策名	施策実施地域
28	守山市水産振興事業補助金	守山市今浜町地先他
29	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
30	産卵繁殖場保全事業	高島市内の湖岸ヨシ帯
31	漁港管理事業	高島市内の漁港
32	漁業振興対策事業	高島市内の4河川
33	米原市天野川ビワマス遡上プロジェクト	米原市天野川
34	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。 ※6,7,15-34は施策実施市町の範囲を示している。