

# 「水産業リボーン宣言」令和8年度当初予算（案）における主な取組

## <取組の方向性>

水産関係団体と共に行った「水産業リボーン宣言」に基づく取組を更に加速させるため、新たな視点を加えた次の柱に基づく取組を推進し、本県の水産業の再生を目指していきます。

## 1 主要魚種の資源回復

### さけ定置合理化等実証事業費補助【12月補正（242.2百万円）】

サケふ化場施設等を有効活用した海面養殖用種苗の生産実証の支援

### さけ、ます増殖緊急強化対策事業費（48.0百万円）

大型で遊泳力の高い強靱なサケ稚魚生産技術の現場実装等

### さけ資源緊急回復支援事業費（266.2百万円）

サケ資源の回復を図るため、親魚の確保等に要する経費を補助



サケふ化場での種苗生産

## 2 増加している資源の有効利用

### 新 環境変化に対応した水産業再生応援事業費（16.6百万円）

高水温に強いワカメやアサリ養殖への転換支援、蓄養ウニの事業化支援

### 栽培漁業推進事業費（229.3百万円）

種苗生産・放流の支援や、放流後の生残率を高める適切な放流方法の指導等を実施



左：新規養殖種と期待されるアサリ  
右：蓄養によるウニの身入り改善

### 3 新たな漁業・養殖業の導入

#### 新 県産養殖サーモンブランド化推進事業費（4.8百万円）

キャッチフレーズやロゴマークを用いた県産養殖サーモンのブランド化・県外PR

#### 新 環境変化に対応した水産業再生応援事業費（16.6百万円）【再掲】

高水温に強いワカメやアサリ養殖への転換支援、蓄養ウニの事業化支援

#### 新 スマート水産業機器等導入支援事業費補助（72.0百万円）

サーモン海面養殖等の省力化・効率化に必要な自動給餌機などの機器導入を支援

#### 新 貝毒対策実証事業費（2.5百万円）

簡易検査キットの現場実証、現地実装に向けた研修会の開催

#### マーケットイン型サーモン養殖推進事業費（2.6百万円）

高水温に対応した県オリジナルのサクラマス種苗の開発

#### いわて水産アカデミー運営支援事業費（3.4百万円）

水産業に関する知識や技術等の習得支援

#### 養殖業振興事業費（4.3百万円）

高水温に適応したワカメやヨーロッパヒラガキの種苗生産技術の開発等

#### 栽培漁業推進事業費（229.3百万円）【再掲】

種苗生産・放流の支援や、放流後の生残率を高める適切な放流方法の指導等を実施



拡大するサーモン養殖の取組



自動給餌機（サーモン養殖）



水産アカデミーの運営

## 4 藻場の再生

### **新** いわて海の森づくり推進事業費（1.8百万円）

ウニ除去等のソフト対策を強化するため、民間企業との連携体制づくりに向けた講習会及び実証試験の実施

### **水産環境整備事業費（522.0百万円）**

アワビなど水産動植物の生息場となる藻場等の造成（R7: 6か所 → R8: 7か所）

### **水産基盤整備調査費（4.4百万円）**

### **新** 高水温耐性をもつ大型海藻類の分布調査、生育試験等の実施

### **水産多面的機能発揮対策事業費（2.4百万円）**

藻場等が有する多面的機能の維持・発揮のための藻場等の保全活動を支援

### **栽培漁業推進事業費（229.3百万円）** **【再掲】**

種苗生産・放流の支援や、放流後の生残率を高める適切な放流方法の指導等を実施



藻場再生に向けた  
ハード・ソフト対策

## 5 いわての海業

### **海業推進モデル事業費（37.6百万円）**

### **新** 教育旅行、企業研修向け「いわての海業」ガイドブック等の作成

【予算額】 (単位：百万円、%)

| 区分     | 8年度当初予算額 | 7年度当初予算額 | 増減額     | 増減率 |
|--------|----------|----------|---------|-----|
| 当初予算額  | 59,054.3 | 54,883.2 | 4,171.1 | 7.6 |
| うち水産業費 | 7,236.5  | 7,001.8  | 234.7   | 3.4 |

■主要事業一覧

【復興推進関係】（農林水産部） (単位：百万円)

| 事業名  | R8当初<br>予算額 | R7当初<br>予算額 | 差引      | 新規<br>の別 | プ<br>ロ | 単<br>独 | ふ<br>る<br>さ<br>と | 分野<br>横断 | 重点事項       |     |     |          | 再<br>掲 | 事業内容  |
|--|-------------|-------------|---------|----------|--------|--------|------------------|----------|------------|-----|-----|----------|--------|---|
|  |             |             |         |          |        |        |                  |          | 自然減<br>社会減 | G X | D X | 安全<br>安心 |        |   |
| <b>Ⅲ なりわいの再生</b>   |             |             |         |          |        |        |                  |          |            |     |     |          |        |   |
| <b>【Ⅲ】 1 水産業・農林業</b>                                     |             |             |         |          |        |        |                  |          |            |     |     |          |        |   |
| 地域漁業を担う経営体の育成、つくり育てる漁業の再生、県産農林水産物の販路の回復・拡大や高付加価値化を推進します。 |             |             |         |          |        |        |                  |          |            |     |     |          |        |   |
| <b>【Ⅲ】 1-⑭ 漁業協同組合を核とした漁業、養殖業を構築します</b>                   |             |             |         |          |        |        |                  |          |            |     |     |          |        |   |
| 栽培漁業推進事業費<br>(水産振興課)                                     | 229.3       | 329.6       | △ 100.3 |          |        |        | I-3              |          |            |     |     |          |        | 栽培漁業資源の回復を図るため、種苗生産・放流の支援や、放流後の生残率を高める適切な放流方法の指導等を実施（対象：アワビ・ヒラメ種苗、補助率：10/10、補助対象：漁業協同組合）      |
| さけ、ます増殖緊急強化<br>対策事業費<br>(水産振興課)                          | 48.0        | 48.3        | △ 0.3   |          |        |        | I-3              |          |            |     |     |          |        | サケ・マス類資源の回復を図るため、大型で遊泳力の高い強靱なサケ稚魚生産技術の現場実装への支援、サクラマスの資源造成に向けた研究等を実施（補助率：1/3等、補助対象：さけ・ます増殖協会等） |
| さけ資源緊急回復支援事<br>業費補助<br>(水産振興課)                           | 266.2       | 385.9       | △ 119.7 |          |        |        | I-3              |          |            |     |     |          |        | サケ資源の回復を図るため、親魚の確保等に要する経費を補助（補助率：10/10、補助対象：さけ・ます増殖協会）  |
| 養殖業振興事業費<br>(水産振興課)                                      | 4.3         | 4.1         | 0.2     |          |        | ○      | I-3              |          |            |     | ○   |          |        | 養殖生産量の増大を図るため、高水温に適応したワカメやヨーロッパヒラガキの種苗生産技術の開発等を実施   |
| マーケットイン型サーモ<br>ン養殖推進事業費<br>(水産振興課)                       | 2.6         | 3.3         | △ 0.7   |          |        | ○      | I-3              |          |            |     |     | ○        |        | 海面養殖サーモンの更なる生産拡大を図るため、高品質かつ高水温等気候変動に対応した新種苗の開発や、ICT機器を活用した種苗の効率的な生産体制の構築に向けた技術検証を実施           |
| スマート水産業機器等導<br>入支援事業費補助<br>(水産振興課)                       | 72.0        | 0.0         | 皆増      | 新規       |        | ○      | I-3              |          |            |     |     | ○        |        | サケ・マス類海面養殖等において、物価高騰に対応するため、餌代等の生産コストを低減する省力化・効率化機器の導入に要する経費を補助（補助率：定額、補助対象：漁業協同組合）           |
| いわて水産アカデミー運<br>営支援事業費<br>(水産振興課)                         | 3.4         | 3.4         | 0.0     |          |        | ○      | I-3              |          |            |     |     | ○        |        | 新たな漁業就業者の確保や地域をリードする漁業者の育成を図るため、生産技術や経営手法を習得できる「いわて水産アカデミー」の運営を支援                             |
| 海業推進モデル事業費<br>(漁港漁村課)                                    | 37.6        | 10.2        | 27.4    | 一部<br>新規 |        |        | I-3              |          |            |     |     |          | ○      | 漁村の活性化や交流人口の拡大を図るため、海や漁村の地域資源を活用した海業の理解醸成等に向けたシンポジウムの開催やビジネスモデルづくりのほか、新たに海業振興計画の策定等の支援を実施     |
| <b>【Ⅲ】 1-⑮ 産地魚市場を核とした流通・加工体制を構築します</b>                   |             |             |         |          |        |        |                  |          |            |     |     |          |        |   |
| 水産物安全出荷推進事業<br>費<br>(水産振興課)<br>【PR版①】                    | 3.4         | 3.2         | 0.2     |          |        | ○      | I-3              |          |            |     |     |          |        | 県産水産物の安全性の確保と風評被害の払拭のため、水産物の放射性物質調査を実施  |

【復興推進関係】（農林水産部）

（単位：百万円）

| 事業名                                | R8当初<br>予算額 | R7当初<br>予算額 | 差引 | 新規<br>の別 | プ<br>ロ | 単<br>独 | ふ<br>る<br>さ<br>と | 分野<br>横断 | 重点事項       |     |     |          | 再<br>掲 | 事業内容  |
|------------------------------------|-------------|-------------|----|----------|--------|--------|------------------|----------|------------|-----|-----|----------|--------|---|
|                                    |             |             |    |          |        |        |                  |          | 自然減<br>社会減 | G X | D X | 安全<br>安心 |        |   |
| 県産養殖サーモンブラン<br>ド化推進事業費<br>（水産振興課）  | 4.8         | 0.0         | 皆増 | 新規       |        |        | I-3              |          | ○          |     |     |          | ○      | 県産養殖サーモンの県外での知名度向上を図るため、生産・加工・流通分野が一体となってキャッチフレーズやロゴマークを用いたブランディング等を実施              |
| 環境変化に対応した水産<br>業再生応援事業費<br>（水産振興課） | 16.6        | 0.0         | 皆増 | 新規       |        |        | I-3              |          | ○          | ○   |     |          | ○      | 近年の海洋環境の変化に対応するため、高水温に強い養殖種への転換等を支援するほか、増加している資源の利用促進に向けた取組等を実施（補助率：定額、補助対象：漁業協同組合） |

| 事業名   | R8当初<br>予算額 | R7当初<br>予算額 | 差引      | 新規<br>の別 | プ<br>ロ | 単<br>独 | ふ<br>る<br>さ<br>と | 分野<br>横断 | 重点事項       |     |     |          | 再<br>掲 | 事業内容 |   |
|---|-------------|-------------|---------|----------|--------|--------|------------------|----------|------------|-----|-----|----------|--------|------|---|
|   |             |             |         |          |        |        |                  |          | 自然減<br>社会減 | G X | D X | 安全<br>安心 |        |      |   |
| <b>「10の政策分野」に基づく施策の推進</b>   |             |             |         |          |        |        |                  |          |            |     |     |          |        |      |   |
| <b>Ⅲ 教育</b>   |             |             |         |          |        |        |                  |          |            |     |     |          |        |      |   |
| <b>《Ⅲ》18 地域に貢献する人材を育てます</b>   |             |             |         |          |        |        |                  |          |            |     |     |          |        |      |   |
| 「いわてアグリフロンティアスクール」、「いわてグリーン農業アカデミー」、「いわて林業アカデミー」及び「いわて水産アカデミー」を運営し、農林水産業の将来を担う人材の育成を推進します。                |             |             |         |          |        |        |                  |          |            |     |     |          |        |      |   |
| <b>《Ⅲ》18-④ 農林水産業の将来を担う人材の育成</b>   |             |             |         |          |        |        |                  |          |            |     |     |          |        |      |   |
| いわて水産アカデミー運営支援事業費<br>（水産振興課）<br>【PR版②】  | 3.4         | 3.4         | 0.0     |          |        | ○      | I-3              |          |            |     |     |          |        |      | 新たな漁業就業者の確保や地域をリードする漁業者の育成を図るため、生産技術や経営手法を習得できる「いわて水産アカデミー」の運営を支援                             |
| <b>Ⅵ 仕事・収入</b>  |             |             |         |          |        |        |                  |          |            |     |     |          |        |      |   |
| <b>《Ⅵ》36 意欲と能力のある経営体を育成し、農林水産業の振興を図ります</b>  |             |             |         |          |        |        |                  |          |            |     |     |          |        |      |   |
| 「地域農業マスタープラン（地域計画）」、「森林経営計画」の実践支援や、新しい漁業・養殖業の導入支援、女性農林漁業者の活躍の促進等の取組を通じて、地域の農林水産業を担う経営体や新規就業者の確保・育成を推進します。 |             |             |         |          |        |        |                  |          |            |     |     |          |        |      |   |
| <b>《Ⅵ》36-① 地域農林水産業の核となる経営体の育成</b>   |             |             |         |          |        |        |                  |          |            |     |     |          |        |      |   |
| いわて水産アカデミー運営支援事業費<br>（水産振興課）  | 3.4         | 3.4         | 0.0     |          |        | ○      | I-3              |          |            |     |     |          |        |      | 新たな漁業就業者の確保や地域をリードする漁業者の育成を図るため、生産技術や経営手法を習得できる「いわて水産アカデミー」の運営を支援                             |
| <b>《Ⅵ》36-② 農林水産業の次代を担う意欲ある新規就業者の確保・育成</b>   |             |             |         |          |        |        |                  |          |            |     |     |          |        |      |   |
| 農林水産就業支援事業費<br>（農業普及技術課・森林整備課・水産振興課）<br>【PR版③】  | 3.7         | 6.1         | △ 2.4   |          |        |        |                  |          |            |     |     |          |        |      | 県外からの新規就業確保を図るため、メタバースを活用した就業相談会やリモート就農体験ツアーを開催するほか、新たに位置情報ターゲットング広告等を活用し、就業支援関連情報の発信を強化      |
| いわて水産アカデミー運営支援事業費<br>（水産振興課）  | 3.4         | 3.4         | 0.0     |          |        | ○      | I-3              |          |            |     |     |          |        |      | 新たな漁業就業者の確保や地域をリードする漁業者の育成を図るため、生産技術や経営手法を習得できる「いわて水産アカデミー」の運営を支援                             |
| <b>《Ⅵ》37 収益力の高い「食料・木材供給基地」をつくります</b>  |             |             |         |          |        |        |                  |          |            |     |     |          |        |      |   |
| 市場ニーズに的確に対応した農林水産物の生産やDXなど革新的な技術の開発・導入、生産基盤の着実な整備等の取組を通じて、安全・安心で高品質な農林水産物を安定的に生産する産地づくりを推進します。            |             |             |         |          |        |        |                  |          |            |     |     |          |        |      |   |
| <b>《Ⅵ》37-① 生産性・市場性の高い産地づくりの推進</b>   |             |             |         |          |        |        |                  |          |            |     |     |          |        |      |   |
| 栽培漁業推進事業費<br>（水産振興課）<br>【PR版④】  | 229.3       | 329.6       | △ 100.3 |          |        |        |                  |          |            |     |     |          |        |      | 栽培漁業資源の回復を図るため、種苗生産・放流の支援や、放流後の生残率を高める適切な放流方法の指導等を実施（対象：アワビ・ヒラメ種苗、補助率：10/10、補助対象：漁業協同組合）      |
| さけ、ます増殖緊急強化対策事業費<br>（水産振興課）<br>【PR版⑤】   | 48.0        | 48.3        | △ 0.3   |          |        |        |                  |          |            |     |     |          |        |      | サケ・マス類資源の回復を図るため、大型で遊泳力の高い強靱なサケ稚魚生産技術の現場実装への支援、サクラマスの資源造成に向けた研究等を実施（補助率：1/3等、補助対象：さけ・ます増殖協会等） |
| さけ資源緊急回復支援事業費補助<br>（水産振興課）<br>【PR版⑥】  | 266.2       | 385.9       | △ 119.7 |          |        |        |                  |          |            |     |     |          |        |      | サケ資源の回復を図るため、親魚の確保等に要する経費を補助（補助率：10/10、補助対象：さけ・ます増殖協会）  |
| 養殖業振興事業費<br>（水産振興課）<br>【PR版⑦】   | 4.3         | 4.1         | 0.2     |          |        | ○      | I-3              |          |            |     |     |          |        |      | 養殖生産量の増大を図るため、高水温に適応したワカメやヨーロッパヒラガキの種苗生産技術の開発等を実施   |

《政策推進関係》（農林水産部）

（単位：百万円）

| 事業名                                      | R8当初<br>予算額 | R7当初<br>予算額 | 差引      | 新規<br>の別 | プ<br>ロ | 単<br>独 | ふ<br>ら<br>と | 分<br>野<br>横<br>断 | 重点事項       |     |     |          | 再<br>掲 | 事業内容  |
|--|-------------|-------------|---------|----------|--------|--------|-------------|------------------|------------|-----|-----|----------|--------|---|
|  |             |             |         |          |        |        |             |                  | 自然減<br>社会減 | G X | D X | 安全<br>安心 |        |   |
| マーケットイン型サーモン養殖推進事業費<br>（水産振興課）           | 2.6         | 3.3         | △ 0.7   |          | ○      |        | I-3         |                  |            |     |     |          |        | 海面養殖サーモンの更なる生産拡大を図るため、高品質かつ高水温等気候変動に対応した新種苗の開発や、ICT機器を活用した種苗の効率的な生産体制の構築に向けた技術検証を実施           |
| 環境変化に対応した水産業再生応援事業費<br>（水産振興課）<br>【PR版⑧】 | 16.6        | 0.0         | 皆増      | 新規       |        |        | I-3         |                  | ○          | ○   |     |          |        | 近年の海洋環境の変化に対応するため、高水温に強い養殖種への転換等を支援するほか、増加している資源の利用促進に向けた取組等を実施（補助率：定額、補助対象：漁業協同組合）           |
| スマート水産業機器等導入支援事業費補助<br>（水産振興課）<br>【PR版⑨】 | 72.0        | 0.0         | 皆増      | 新規       | ○      |        | I-3         |                  |            |     | ○   |          |        | サケ・マス類海面養殖等において、物価高騰に対応するため、餌代等の生産コストを低減する省力化・効率化機器の導入に要する経費を補助（補助率：定額、補助対象：漁業協同組合）           |
| 貝毒対策実証事業費<br>（水産振興課）<br>【PR版⑩】           | 2.5         | 0.0         | 皆増      | 新規       | ○      |        | I-3         |                  |            |     |     |          |        | 漁業者等の麻痺性貝毒の検査費用の軽減を図るため、簡易検査キットの実用化に向けた試験等を実施   |
| <b>《VI》 37-② 革新的な技術の開発と導入促進</b>          |             |             |         |          |        |        |             |                  |            |     |     |          |        |   |
| さけ、ます増殖緊急強化対策事業費<br>（水産振興課）              | 48.0        | 48.3        | △ 0.3   |          |        |        | I-3         |                  |            |     |     |          |        | サケ・マス類資源の回復を図るため、大型で遊泳力の高い強靱なサケ稚魚生産技術の現場実装への支援、サクラマスの資源造成に向けた研究等を実施（補助率：1/3等、補助対象：さけ・ます増殖協会等） |
| さけ資源緊急回復支援事業費補助<br>（水産振興課）               | 266.2       | 385.9       | △ 119.7 |          |        |        | I-3         |                  |            |     |     |          |        | サケ資源の回復を図るため、親魚の確保等に要する経費を補助（補助率：10/10、補助対象：さけ・ます増殖協会）  |
| 養殖業振興事業費<br>（水産振興課）                      | 4.3         | 4.1         | 0.2     |          | ○      |        | I-3         |                  |            | ○   |     |          |        | 養殖生産量の増大を図るため、高水温に適応したワカメやヨーロッパヒラガキの種苗生産技術の開発等を実施   |
| マーケットイン型サーモン養殖推進事業費<br>（水産振興課）<br>【PR版⑪】 | 2.6         | 3.3         | △ 0.7   |          | ○      |        | I-3         |                  |            |     | ○   |          |        | 海面養殖サーモンの更なる生産拡大を図るため、高品質かつ高水温等気候変動に対応した新種苗の開発や、ICT機器を活用した種苗の効率的な生産体制の構築に向けた技術検証を実施           |
| 環境変化に対応した水産業再生応援事業費<br>（水産振興課）           | 16.6        | 0.0         | 皆増      | 新規       |        |        | I-3         |                  | ○          | ○   |     |          |        | 近年の海洋環境の変化に対応するため、高水温に強い養殖種への転換等を支援するほか、増加している資源の利用促進に向けた取組等を実施（補助率：定額、補助対象：漁業協同組合）           |
| <b>《VI》 37-④ 生産基盤の着実な整備</b>              |             |             |         |          |        |        |             |                  |            |     |     |          |        |   |
| 水産基盤整備調査費<br>（漁港漁村課）<br>【PR版⑫】           | 4.4         | 38.7        | △ 34.3  |          |        |        | I-3         |                  |            |     |     |          |        | 水産資源の回復・増大等を図るため、効果的な漁場整備に向けた状況確認調査等を実施   |
| 水産環境整備事業費<br>（漁港漁村課）<br>【PR版⑬】           | 522.0       | 366.0       | 156.0   |          |        |        | I-3         |                  |            | ○   |     |          |        | 水産資源の増大、水産物の安定供給を図るため、アワビやヤリイカなど水産動植物の生息場となる藻場等を造成  |
| 水産流通基盤整備事業費<br>（漁港漁村課）<br>【PR版⑭】         | 73.0        | 460.0       | △ 387.0 |          |        |        | I-3         |                  |            |     |     |          |        | 水産物の安定供給に資する漁港機能の向上を図るため、岸壁等を整備   |
| 水産物供給基盤機能保全事業費<br>（漁港漁村課）<br>【PR版⑮】      | 511.6       | 334.1       | 177.5   |          |        |        | I-3         |                  |            |     |     |          |        | 漁港施設の長寿命化を図るため、機能保全計画に基づく保全工事等を実施   |
| <b>《VI》 38 農林水産物の付加価値を高め、販路を広げます</b>     |             |             |         |          |        |        |             |                  |            |     |     |          |        |   |

《政策推進関係》（農林水産部）

（単位：百万円）

| 事業名  | R8当初<br>予算額 | R7当初<br>予算額 | 差引     | 新規<br>の別 | プ<br>ロ | 単<br>独 | ふ<br>る<br>さ<br>と | 分<br>野<br>横<br>断 | 重点事項       |     |     |          | 再<br>掲 | 事業内容 |   |
|--|-------------|-------------|--------|----------|--------|--------|------------------|------------------|------------|-----|-----|----------|--------|------|---|
|  |             |             |        |          |        |        |                  |                  | 自然減<br>社会減 | G X | D X | 安全<br>安心 |        |      |   |
| <p>消費者・実需者のニーズやECサイトの活用等の消費行動の変化などを踏まえた県産農林水産物の高付加価値化を進めるとともに、実需者へのトップセールスなどにより県産農林水産物を積極的にPRし、国内外への販路拡大を推進します。</p>  |             |             |        |          |        |        |                  |                  |            |     |     |          |        |      |   |
| <p>《VI》38-① 県産農林水産物の高付加価値化と販路の開拓・拡大の推進</p>   |             |             |        |          |        |        |                  |                  |            |     |     |          |        |      |   |
| 県産養殖サーモンブランド化推進事業費<br>（水産振興課）<br>【PR版⑯】  | 4.8         | 0.0         | 皆増     | 新規       |        |        | I-3              |                  |            |     |     |          |        |      | 県産養殖サーモンの県外での知名度向上を図るため、生産・加工・流通分野が一体となってキャッチフレーズやロゴマークを用いたブランディング等を実施                    |
| 環境変化に対応した水産業再生応援事業費<br>（水産振興課）   | 16.6        | 0.0         | 皆増     | 新規       |        |        | I-3              |                  |            |     |     |          |        |      | 近年の海洋環境の変化に対応するため、高水温に強い養殖種への転換等を支援するほか、増加している資源の利用促進に向けた取組等を実施（補助率：定額、補助対象：漁業協同組合）       |
| <p>《VI》38-② 県産農林水産物の評価・信頼の向上</p>   |             |             |        |          |        |        |                  |                  |            |     |     |          |        |      |   |
| 県産養殖サーモンブランド化推進事業費<br>（水産振興課）  | 4.8         | 0.0         | 皆増     | 新規       |        |        | I-3              |                  |            |     |     |          |        |      | 県産養殖サーモンの県外での知名度向上を図るため、生産・加工・流通分野が一体となってキャッチフレーズやロゴマークを用いたブランディング等を実施                    |
| 環境変化に対応した水産業再生応援事業費<br>（水産振興課）   | 16.6        | 0.0         | 皆増     | 新規       |        |        | I-3              |                  |            |     |     |          |        |      | 近年の海洋環境の変化に対応するため、高水温に強い養殖種への転換等を支援するほか、増加している資源の利用促進に向けた取組等を実施（補助率：定額、補助対象：漁業協同組合）       |
| <p>《VI》39 一人ひとりに合った暮らし方ができる農山漁村をつくります</p>  |             |             |        |          |        |        |                  |                  |            |     |     |          |        |      |   |
| <p>農地や森林等を保全する地域共同活動や地域の多様な農林水産物・食文化等を積極的に活用した農山漁村ビジネスの振興、都市との交流人口の回復・拡大、防災・減災等の取組を進め、活力があり自然災害に強い農山漁村づくりを推進します。</p> |             |             |        |          |        |        |                  |                  |            |     |     |          |        |      |   |
| <p>《VI》39-① 農山漁村を支える人材の育成と地域活動等の支援</p>   |             |             |        |          |        |        |                  |                  |            |     |     |          |        |      |   |
| 水産多面的機能発揮対策事業費<br>（水産振興課）<br>【PR版⑰】  | 2.4         | 3.4         | △ 1.0  |          |        |        | I-3              |                  |            |     |     |          |        |      | 藻場等が有する水産資源の保護・培養や水質浄化等の多面的機能の維持・発揮のため、漁業者等が行う藻場等の保全活動を支援                                 |
| いわて海の森づくり推進事業費<br>（漁港漁村課・水産振興課）<br>【PR版⑱】  | 1.8         | 0.0         | 皆増     | 新規       |        |        | I-3              |                  |            |     |     |          |        |      | 藻場再生の推進に必要なソフト対策を担う人材等を確保するため、地元と民間企業の連携による取組の普及や関係者への理解醸成を図る講習会の開催、モデル地区による実証試験を実施       |
| <p>《VI》39-② 魅力あふれる農山漁村づくりの推進</p>   |             |             |        |          |        |        |                  |                  |            |     |     |          |        |      |   |
| 海業推進モデル事業費<br>（漁港漁村課）<br>【PR版⑲】  | 37.6        | 10.2        | 27.4   | 一部<br>新規 |        |        | I-3              |                  |            |     |     |          |        |      | 漁村の活性化や交流人口の拡大を図るため、海や漁村の地域資源を活用した海業の理解醸成等に向けたシンポジウムの開催やビジネスモデルづくりのほか、新たに海業振興計画の策定等の支援を実施 |
| <p>《VI》39-③ 自然災害に強い農山漁村づくりの推進</p>  |             |             |        |          |        |        |                  |                  |            |     |     |          |        |      |   |
| 漁港施設機能強化事業費<br>（漁港漁村課）<br>【PR版⑳】   | 287.4       | 145.8       | 141.6  |          |        |        | I-3              |                  |            |     |     |          |        |      | 今後発生が想定される地震・津波又は高波に対する漁港機能の向上を図るため、防波堤等を整備   |
| 強い水産業づくり交付金事業費<br>（漁港漁村課）<br>【PR版㉑】  | 68.0        | 121.8       | △ 53.8 |          |        |        | I-3              |                  |            |     |     |          |        |      | 漁業地域の防災力向上を図るため、漁船避難ルールづくりや水産業BCP（業務継続計画）の策定支援等を実施  |
| 海岸メンテナンス事業費<br>（漁港漁村課）<br>【PR版㉒】   | 15.0        | 0.9         | 14.1   |          |        |        | I-3              |                  |            |     |     |          |        |      | 老朽化が進む海岸保全施設の適切な維持管理を推進するため、予防保全を踏まえた長寿命化計画に基づく老朽化対策を実施                                   |

VIII 自然環境

《政策推進関係》（農林水産部）

（単位：百万円）

| 事業名  | R8当初<br>予算額 | R7当初<br>予算額 | 差引     | 新規<br>の別 | プ<br>ロ | 単<br>独 | ふ<br>る<br>さ<br>と | 分<br>野<br>横<br>断 | 重点事項       |     |     |          | 再<br>掲 | 事業内容 |   |
|--|-------------|-------------|--------|----------|--------|--------|------------------|------------------|------------|-----|-----|----------|--------|------|---|
|  |             |             |        |          |        |        |                  |                  | 自然減<br>社会減 | G X | D X | 安全<br>安心 |        |      |   |
| <b>《Ⅷ》44 地球温暖化防止に向け、脱炭素社会の形成を進めます</b>  |             |             |        |          |        |        |                  |                  |            |     |     |          |        |      |   |
| 公共施設や産業分野等における木質バイオマス利用などの再生可能エネルギーの導入や、再造林・間伐等の森林整備、藻場の再生・造成などの吸収源対策を推進します。 |             |             |        |          |        |        |                  |                  |            |     |     |          |        |      |   |
| <b>《Ⅷ》44-③ 適切な森林整備等の取組推進による吸収源対策</b>   |             |             |        |          |        |        |                  |                  |            |     |     |          |        |      |   |
| 水産多面的機能発揮対策<br>事業費<br>(水産振興課)  | 2.4         | 3.4         | △ 1.0  |          |        |        | I-3              |                  |            |     |     | ○        |        | ○    | 藻場等が有する水産資源の保護・培養や水質浄化等の多面的機能の維持・発揮のため、漁業者等が行う藻場等の保全活動を支援                           |
| 水産環境整備事業費<br>(漁港漁村課)   | 522.0       | 366.0       | 156.0  |          |        |        | I-3              |                  |            |     |     | ○        |        | ○    | 水産資源の増大、水産物の安定供給を図るため、アワビやヤリイカなど水産動植物の生息場となる藻場等を造成                                  |
| いわて海の森づくり推進<br>事業費<br>(漁港漁村課・水産振興<br>課)                                      | 1.8         | 0.0         | 皆増     | 新規       |        |        | ○ I-3            |                  |            |     |     | ○        |        | ○    | 藻場再生の推進に必要なソフト対策を担う人材等を確保するため、地元と民間企業の連携による取組の普及や関係者への理解醸成を図る講習会の開催、モデル地区による実証試験を実施 |
| <b>《Ⅷ》44-④ 地球温暖化に伴う気候変動の影響への適応</b>   |             |             |        |          |        |        |                  |                  |            |     |     |          |        |      |   |
| 養殖業振興事業費<br>(水産振興課)  | 4.3         | 4.1         | 0.2    |          |        |        | ○ I-3            |                  |            |     |     | ○        |        | ○    | 養殖生産量の増大を図るため、高水温に適応したワカメやヨーロッパヒラガキの種苗生産技術の開発等を実施                                   |
| 環境変化に対応した水産<br>業再生応援事業費<br>(水産振興課)   | 16.6        | 0.0         | 皆増     | 新規       |        |        | I-3              |                  |            |     |     | ○        | ○      | ○    | 近年の海洋環境の変化に対応するため、高水温に強い養殖種への転換等を支援するほか、増加している資源の利用促進に向けた取組等を実施（補助率：定額、補助対象：漁業協同組合） |
| <b>Ⅸ 社会基盤</b>  |             |             |        |          |        |        |                  |                  |            |     |     |          |        |      |   |
| <b>《Ⅸ》46 安全・安心を支える社会資本を整備します</b>   |             |             |        |          |        |        |                  |                  |            |     |     |          |        |      |   |
| 農業水利施設や治山施設、海岸保全施設、漁港施設を着実に整備し、自然災害に強い農山漁村づくりを推進します。                         |             |             |        |          |        |        |                  |                  |            |     |     |          |        |      |   |
| <b>《Ⅸ》46-⑤ 自然災害に強い農山漁村づくりの推進（再掲）</b>   |             |             |        |          |        |        |                  |                  |            |     |     |          |        |      |   |
| 漁港施設機能強化事業費<br>(漁港漁村課)   | 287.4       | 145.8       | 141.6  |          |        |        | I-3              |                  |            |     |     | ○        | ○      | ○    | 今後発生が想定される地震・津波又は高波に対する漁港機能の向上を図るため、防波堤等を整備   |
| 強い水産業づくり交付金<br>事業費<br>(漁港漁村課)  | 68.0        | 121.8       | △ 53.8 |          |        |        | I-3              |                  |            |     |     | ○        | ○      | ○    | 漁業地域の防災力向上を図るため、漁船避難ルールづくりや水産業BCP（業務継続計画）の策定支援等を実施                                  |
| 海岸メンテナンス事業費<br>(漁港漁村課)   | 15.0        | 0.9         | 14.1   |          |        |        | I-3              |                  |            |     |     | ○        | ○      | ○    | 老朽化が進む海岸保全施設の適切な維持管理を推進するため、予防保全を踏まえた長寿命化計画に基づく老朽化対策を実施                             |
| <b>《Ⅸ》47 産業や観光振興の基盤となる社会資本を整備します</b>   |             |             |        |          |        |        |                  |                  |            |     |     |          |        |      |   |
| 水田の大区画化や排水改良、再造林や路網等の整備、農業水利施設や漁港施設等の長寿命化対策など、農林水産業の生産基盤の整備を推進します。           |             |             |        |          |        |        |                  |                  |            |     |     |          |        |      |   |
| <b>《Ⅸ》47-④ 農林水産業の生産基盤の着実な整備（再掲）</b>  |             |             |        |          |        |        |                  |                  |            |     |     |          |        |      |   |
| 水産基盤整備調査費<br>(漁港漁村課)   | 4.4         | 38.7        | △ 34.3 |          |        |        | I-3              |                  |            |     |     | ○        |        | ○    | 水産資源の回復・増大等を図るため、効果的な漁場整備に向けた状況確認調査等を実施   |

《政策推進関係》（農林水産部）

（単位：百万円）

| 事業名                           | R8当初<br>予算額 | R7当初<br>予算額 | 差引      | 新規<br>の別 | プ<br>ロ | 単<br>独 | ふ<br>る<br>さ<br>と | 分<br>野<br>横<br>断 | 重点事項       |     |     |          | 再<br>掲 | 事業内容   |
|-------------------------------|-------------|-------------|---------|----------|--------|--------|------------------|------------------|------------|-----|-----|----------|--------|--|
|                               |             |             |         |          |        |        |                  |                  | 自然減<br>社会減 | G X | D X | 安全<br>安心 |        |  |
| 水産環境整備事業費<br>（漁港漁村課）          | 522.0       | 366.0       | 156.0   |          |        |        | I-3              |                  |            |     |     |          |        | 水産資源の増大、水産物の安定供給を図るため、アワビやヤリイカなど水産動植物の生息場となる藻場等を造成 |
| 水産流通基盤整備事業費<br>（漁港漁村課）        | 73.0        | 460.0       | △ 387.0 |          |        |        | I-3              |                  |            |     |     |          |        | 水産物の安定供給に資する漁港機能の向上を図るため、岸壁等を整備                    |
| 水産物供給基盤機能保全<br>事業費<br>（漁港漁村課） | 511.6       | 334.1       | 177.5   |          |        |        | I-3              |                  |            |     |     |          |        | 漁港施設の長寿命化を図るため、機能保全計画に基づく保全工事等を実施                  |

新しい時代を切り拓くプロジェクトの推進

3 三陸防災復興ゾーンプロジェクト

|                                    |      |      |       |          |  |  |     |  |  |  |  |  |  |   |
|------------------------------------|------|------|-------|----------|--|--|-----|--|--|--|--|--|--|---|
| マーケットイン型サーモン<br>養殖推進事業費<br>（水産振興課） | 2.6  | 3.3  | △ 0.7 |          |  |  | I-3 |  |  |  |  |  |  | 海面養殖サーモンの更なる生産拡大を図るため、高品質かつ高水温等気候変動に対応した新種苗の開発や、ICT機器を活用した種苗の効率的な生産体制の構築に向けた技術検証を実施       |
| 海業推進モデル事業費<br>（漁港漁村課）              | 37.6 | 10.2 | 27.4  | 一部<br>新規 |  |  | I-3 |  |  |  |  |  |  | 漁村の活性化や交流人口の拡大を図るため、海や漁村の地域資源を活用した海業の理解醸成等に向けたシンポジウムの開催やビジネスモデルづくりのほか、新たに海業振興計画の策定等の支援を実施 |

5 活力ある小集落実現プロジェクト

|                       |      |      |      |          |  |  |     |  |  |  |  |  |  |   |
|-----------------------|------|------|------|----------|--|--|-----|--|--|--|--|--|--|---|
| 海業推進モデル事業費<br>（漁港漁村課） | 37.6 | 10.2 | 27.4 | 一部<br>新規 |  |  | I-3 |  |  |  |  |  |  | 漁村の活性化や交流人口の拡大を図るため、海や漁村の地域資源を活用した海業の理解醸成等に向けたシンポジウムの開催やビジネスモデルづくりのほか、新たに海業振興計画の策定等の支援を実施 |
|-----------------------|------|------|------|----------|--|--|-----|--|--|--|--|--|--|---|

6 農林水産業高度化推進プロジェクト

|                                    |       |       |         |          |  |  |     |  |  |  |  |  |  |   |
|------------------------------------|-------|-------|---------|----------|--|--|-----|--|--|--|--|--|--|---|
| いわて水産アカデミー運<br>営支援事業費<br>（水産振興課）   | 3.4   | 3.4   | 0.0     |          |  |  | I-3 |  |  |  |  |  |  | 新たな漁業就業者の確保や地域をリードする漁業者の育成を図るため、生産技術や経営手法を習得できる「いわて水産アカデミー」の運営を支援                             |
| さけ、ます増殖緊急強化<br>対策事業費<br>（水産振興課）    | 48.0  | 48.3  | △ 0.3   |          |  |  | I-3 |  |  |  |  |  |  | サケ・マス類資源の回復を図るため、大型で遊泳力の高い強靱なサケ稚魚生産技術の現場実装への支援、サクラマスの資源造成に向けた研究等を実施（補助率：1/3等、補助対象：さけ・ます増殖協会等） |
| さけ資源緊急回復支援事<br>業費補助<br>（水産振興課）     | 266.2 | 385.9 | △ 119.7 |          |  |  | I-3 |  |  |  |  |  |  | サケ資源の回復を図るため、親魚の確保等に要する経費を補助（補助率：10/10、補助対象：さけ・ます増殖協会）  |
| 養殖業振興事業費<br>（水産振興課）                | 4.3   | 4.1   | 0.2     |          |  |  | I-3 |  |  |  |  |  |  | 養殖生産量の増大を図るため、高水温に適応したワカメやヨーロッパヒラガキの種苗生産技術の開発等を実施   |
| スマート水産業機器等導<br>入支援事業費補助<br>（水産振興課） | 72.0  | 0.0   | 皆増      | 新規       |  |  | I-3 |  |  |  |  |  |  | サケ・マス類海面養殖等において、物価高騰に対応するため、餌代等の生産コストを低減する省力化・効率化機器の導入に要する経費を補助（補助率：定額、補助対象：漁業協同組合）           |
| マーケットイン型サーモン<br>養殖推進事業費<br>（水産振興課） | 2.6   | 3.3   | △ 0.7   |          |  |  | I-3 |  |  |  |  |  |  | 海面養殖サーモンの更なる生産拡大を図るため、高品質かつ高水温等気候変動に対応した新種苗の開発や、ICT機器を活用した種苗の効率的な生産体制の構築に向けた技術検証を実施           |
| 海業推進モデル事業費<br>（漁港漁村課）              | 37.6  | 10.2  | 27.4    | 一部<br>新規 |  |  | I-3 |  |  |  |  |  |  | 漁村の活性化や交流人口の拡大を図るため、海や漁村の地域資源を活用した海業の理解醸成等に向けたシンポジウムの開催やビジネスモデルづくりのほか、新たに海業振興計画の策定等の支援を実施     |

《政策推進関係》（農林水産部）

（単位：百万円）

| 事業名                  | R8当初<br>予算額 | R7当初<br>予算額 | 差引     | 新規<br>の別 | プ<br>ロ | 単<br>独 | ふ<br>る<br>さ<br>と | 分<br>野<br>横<br>断 | 重点事項       |     |     |          | 再<br>掲 | 事業内容                                    |
|----------------------|-------------|-------------|--------|----------|--------|--------|------------------|------------------|------------|-----|-----|----------|--------|---|
|                      |             |             |        |          |        |        |                  |                  | 自然減<br>社会減 | G X | D X | 安全<br>安心 |        |   |
| 水産基盤整備調査費<br>（漁港漁村課） | 4.4         | 38.7        | △ 34.3 |          |        |        | I-3              |                  |            |     |     |          | ○      | 水産資源の回復・増大等を図るため、効果的な漁場整備に向けた状況確認調査等を実施 |

## 1 水産物安全出荷推進事業【継続】

### 1 事業の趣旨

平成23年3月に発生した東京電力(株)福島第一原子力発電所の事故を原因とした本県水産物への風評被害を払拭し、消費者等の信頼を確保するため、本県水産物の放射性物質検査及び検査結果の公表を引き続き実施します。

### 2 事業内容

#### (1) 水産物の放射性物質検査事業

魚市場に水揚げされる水産物や養殖水産物を検査機関に送付するとともに、検査結果を取りまとめ、HP等で公表

#### (2) 川魚の放射性物質検査事業

イワナ等の川魚を検査用検体として採取し、検査機関に送付するとともに、検査結果を取りまとめ、HP等で公表

### 3 事業実施主体

県

### 4 予算額

3,355千円（令和7年度当初 3,178千円）

### 5 担当課

水産振興課 振興担当 TEL 019-629-5818

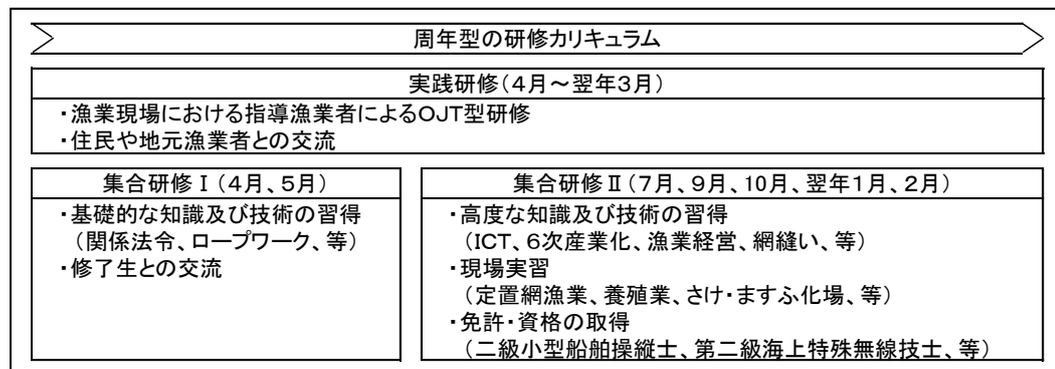
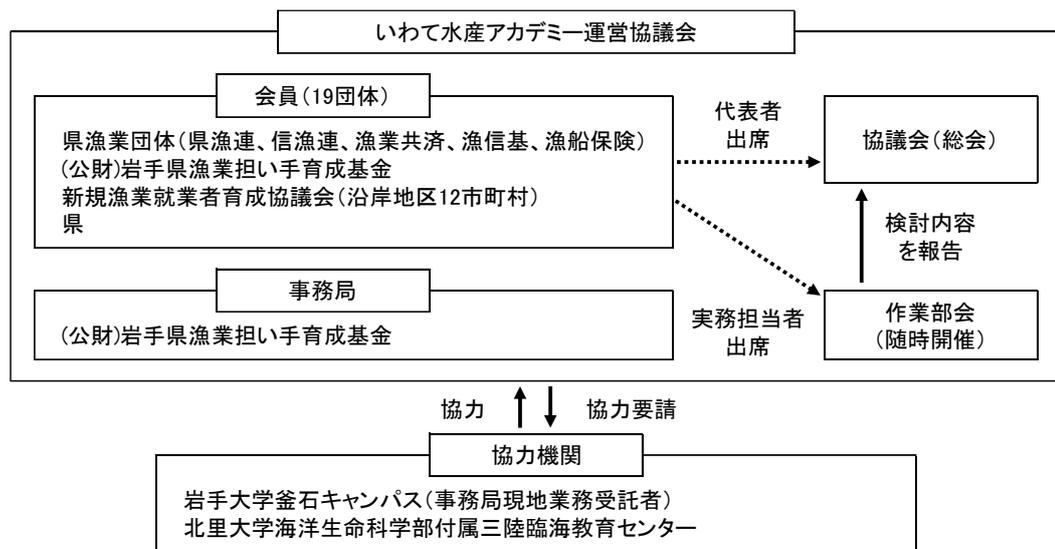
## 12 いわて水産アカデミー運営支援事業【継続】

### 1 事業の趣旨

地域漁業をリードする次代の若手漁業者を確保するため、生産技術や経営手法の研修機関である「いわて水産アカデミー」の運営を支援します。

### 2 事業内容

運営主体である「いわて水産アカデミー運営協議会」に対し運営経費を支援するとともに、研修や総会等の開催に関する指導・助言、本県漁業や水産アカデミーに関する情報発信を実施



### 3 事業実施主体

いわて水産アカデミー運営協議会

### 4 予算額

3,355千円（令和7年度当初 3,355千円）

### 5 担当課

水産振興課 漁業調整担当 TEL 019-629-5806

## 28 農林水産就業支援事業【一部新規】

### 1 事業の趣旨

県外からの新規就業者確保を図るため、メタバースを活用した就業相談会やリモート就農体験ツアーを開催するほか、新たに位置情報ターゲティング広告<sup>※</sup>等を活用し、就業支援関連情報の発信を強化します。

※ 位置情報ターゲティング広告  
スマートフォンの位置情報を解析し、特定のエリアにいる人々に対して広告を配信する手法。  
現在地や過去に訪れた場所など位置情報の条件を絞り込み、岩手県での就農に興味を持っている層にタイムリーな広告配信が可能。

### 2 事業内容

#### (1) メタバースを活用した就業相談会の開催

本県への新規就業者の確保に向け、農業・林業・漁業において、全国の就業希望者を対象に、メタバースを活用した就業相談会を開催

#### (2) リモート就農体験ツアーの開催

就農希望者の就農イメージづくりに向け、メタバース就農相談会の参加者等を対象に、リモートで本県の農業を体験する就農体験ツアーを開催

#### (3) 就農情報発信の強化【新規】

県外からの新規就農者の確保に向け、リモート就農体験ツアーや県外就農相談会への参加を誘導するため、位置情報ターゲティング広告等を活用し、情報発信を強化

### 3 事業実施主体

県

### 4 予算額

3,724 千円（令和7年度当初 6,139 千円）

### 5 担当課

農業普及技術課 普及担当 TEL 019-629-5654〔2(1)(農業分野)、(2)、(3)〕

森林整備課 計画担当 TEL 019-629-5785〔2(1)(林業分野)〕

水産振興課 漁業調整担当 TEL 019-629-5805〔2(1)(水産業分野)〕

## 52 栽培漁業推進事業【継続】

### 1 事業の趣旨

本県のつくり育てる漁業を推進し、漁獲量の増大を図るため、震災によって資源水準が低下しているアワビやヒラメの種苗放流の支援、アワビ等の種苗生産技術及び放流技術の高度化や、新たな増養殖対象種の導入検討などを支援します。

### 2 事業内容

#### (1) アワビ等種苗生産経費支援事業

漁業協同組合のアワビ種苗生産、放流経費や、ヒラメ種苗放流を支援

#### (2) 資源増大実証化促進事業

アワビ、ナマコ等の種苗生産及び放流技術の高度化の推進、適正な資源管理方法の検討及び指導

#### (3) 新規増養殖用種苗生産開発試験

アサリの種苗生産技術の開発

### 3 事業実施主体・補助率

#### (1) アワビ等種苗生産経費支援事業

漁業協同組合 補助率10/10

#### (2) 上記以外

県

### 4 予算額

229,269千円（令和7年度当初 329,635千円）

### 5 担当課

水産振興課 振興担当 TEL 019-629-5816

## 53 さけ、ます増殖緊急強化対策事業【継続】

### 1 事業の趣旨

本県水産業の基幹魚種であるサケ、マス類について、「海洋環境の変化に適応した種苗生産技術の開発等」と「震災からの早急な資源回復を図るための緊急対策」の実施により、資源の回復を図りつつ、増殖事業の持続化に向けた取組を進めます。

### 2 事業内容

#### (1) 海洋環境の変化に適応した種苗生産技術の開発等

##### ア さけ稚魚購入放流事業

北上川鮭鱒増殖協会が行うサケ稚魚の購入放流に要する経費を支援

##### イ 秋サケ緊急不漁対策事業

近年の本県沿岸域における高水温化に対応する種苗生産技術の開発、大型で遊泳力の高い強靱な稚魚の生産技術の開発等を実施

##### ウ 効率的なサクラマス資源造成方法の開発

サクラマス資源の造成のため、効果的な放流方法等に関する研究を実施

#### (2) 震災からの早急な資源回復を図るための緊急対策

##### ア さけ稚魚大型・強靱化支援事業

改良餌の導入、県外からの種卵移入、種卵消毒薬の購入を支援し、大型で遊泳力の高い強靱な稚魚の生産を促すことで、回帰率を高め、サケ資源を早急に回復

##### イ 調査研究指導

サケ稚魚の沿岸生活期における分布等の調査の実施により、回帰率の把握、来遊予測、資源変動要因の解明等に取り組むとともに、ふ化場に対する技術指導、飼育管理技術の改良等を実施し、持続可能な増殖体制の構築を促進

##### ウ 大規模実証試験

サケ資源の早期回復のため、稚魚の飼育管理技術の改良に関する大規模実証試験を実施

### 3 事業区分、事業実施主体及び補助率

| 事業区分           | 事業実施主体           | 補助率 | 備考 |
|----------------|------------------|-----|----|
| さけ稚魚大型・強靱化支援事業 | (一社)岩手県さけ・ます増殖協会 | 1/3 | 県単 |
| さけ稚魚購入放流事業     | 北上川鮭鱒増殖協会        | 定額  | 県単 |

### 4 予算額

47,975千円（令和7年度当初 48,279千円）

### 5 担当課

水産振興課 振興担当 TEL 019-629-5818

## 54 さけ資源緊急回復支援事業【継続】

### 1 事業の趣旨

東日本大震災津波からのサケ資源の回復と持続的な利用を図るため、漁協等が行う稚魚の生産・放流等を継続して支援するほか、増殖用親魚の確保等を支援します。

### 2 事業内容

(一社)岩手県さけ・ます増殖協会及び漁業協同組合が行うサケ親魚確保対策及びサケ稚魚の購入放流に要する経費を支援

#### (1) 親魚確保経費

震災以降、河川へそ上するサケ親魚が少ない状況が続き、ふ化放流事業に必要な種卵の確保が困難であることから、海面の定置網で漁獲されたサケを親魚として活用する必要があるため、親魚確保経費等を支援

#### (2) 漁獲抑制対応経費

海面の定置網の垣網を短縮することにより、サケの漁獲を抑制し、河川へのそ上を促す必要があるが、サケ以外の漁獲が抑制されるため、その減収分の補填を支援

#### (3) 漁獲量減少対応経費

サケ稚魚の生産経費は、秋サケの水揚げ賦課金を原資としているが、震災後の秋サケの漁獲量減少により、十分な賦課金が見込めないことから、生産経費の不足分を支援

### 3 事業実施主体・補助率

| 事業実施主体           | 補助率（負担区分）         |
|------------------|-------------------|
| (一社)岩手県さけ・ます増殖協会 | 10/10（国庫2/3、県1/3） |

### 4 予算額

266,234千円（令和7年度当初 385,916千円）

### 5 担当課

水産振興課 振興担当 TEL 019-629-5818

## 55 養殖業振興事業【継続】

### 1 事業の趣旨

ワカメ、ホタテ、カキ等の種苗生産及び養殖管理の技術を高度化し、環境変動や病虫害等に強い安定的な養殖生産体制を確立することにより、生産量の維持、増大を図ります。

### 2 事業内容

#### (1) 養殖生産安定化対策

##### ア 高水温耐性ワカメの種苗生産及び養殖技術に関する研究

高水温化に適応できるワカメ種苗の生産や養殖技術等の開発を実施

##### イ 病虫害防除対策

病虫害の発生モニタリングや防除対策技術の開発、指導を実施

#### (2) 新たな養殖対象種事業化対策

新たな養殖対象種となり得るヨーロッパヒラガキの事業化に向け、種苗生産や養殖管理技術の開発を実施

#### (3) 県産種苗確保対策

漁協等が実施するワカメ、ホタテガイ、カキ等の種苗生産等の技術指導を実施

### 3 事業実施主体

県

### 4 予算額

4,327千円（令和7年度当初 4,135千円）

### 5 担当課

水産振興課 振興担当 TEL 019-629-5818

## 56 環境変化に対応した水産業再生応援事業【新規】

### 1 事業の趣旨

近年の海洋環境の変化に対応し、高水温に強い養殖種への転換等を支援するほか、増加している資源の利用促進に向けた取組等を行います。

### 2 事業内容

#### (1) 高水温に強い養殖種の導入に係る支援

高水温への対応として更なる増産が期待できるワカメ養殖や、高水温に比較的強いとされるアサリ養殖の導入等に取り組む際に要する生産資材への補助

ア ワカメ養殖の規模拡大

イ ホタテガイ等養殖からワカメ養殖への転換

ウ ホタテガイやエゾイシカゲガイ等養殖からアサリ養殖への転換

#### (2) 増加している資源の利用促進

ア ウニ蓄養について、事業化に要する生産資材や販路拡大に係る経費への補助

イ チダイ等新たに増加している資源の成分分析等を実施し、加工事業者へ活用を促進

### 3 事業実施主体・補助率

2(1) : 漁業協同組合 補助率 1/3

2(2)ア : 漁業協同組合 補助率 1/3

2(2)イ : 県

### 4 予算額

16,576 千円（令和7年度当初 一千円）

### 5 担当課

水産振興課 振興担当 TEL 019-629-5818

## 57 スマート水産業機器等導入支援事業費補助【新規】

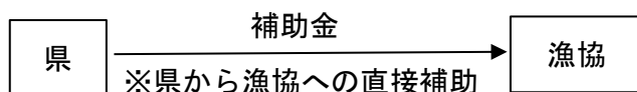
### 1 事業の趣旨

水産業における物価高騰に対応するため、省力化機器の導入等により作業の効率化などを図り、安定経営に取り組む漁協を支援します。

### 2 事業内容

近年の燃油や資材、人件費の高騰などの物価高騰により、水産業は深刻な影響を受けていることから、安定的な経営を確保するため、作業効率向上を目的とした省力化機器の導入等による構造改善を図る漁協を支援

#### 【事業スキーム】



### 3 事業実施主体

漁業協同組合

### 4 補助率

1/2

### 5 事業実施期間

令和8年度

### 6 予算額

72,000 千円（令和7年度当初 一千円）

### 7 担当課

水産振興課 振興担当 TEL 019-629-5818

## 58 貝毒対策実証事業費【新規】

### 1 事業の趣旨

県内の海域で講じられる麻痺性貝毒によるホタテガイ等の出荷自主規制が、近年、特に深刻な状況であり、漁業者等の負担軽減に向けた対策が必要であることから、簡易検査キットの実用化に向けた試験を実施し、麻痺性貝毒の検査費用の軽減を図ります。

### 2 事業内容

県内の主要な養殖種である、ホタテガイについて、従来の麻痺性貝毒の検査方法（マウスを使用した公定法）に比べて安価に実施できる簡易検査キットの実用化に向けた試験を実施

### 3 事業実施主体

県

### 4 予算額

2,465 千円（令和7年度当初 一千円）

### 5 担当課

水産振興課 振興担当 TEL 019-629-5818

## 65 マーケットイン型サーモン養殖推進事業【継続】

### 1 事業の趣旨

海面養殖サーモンの国内マーケット需要を踏まえ、高品質かつ高水温等気候変動に対応した種苗の開発や、サケふ化場等の活用による種苗の効率的な生産体制に向けた取組を構築します。

### 2 事業内容

#### (1) 高品質かつ高水温等気候変動に対応した新種苗開発

- ア 高水温に強いサクラマスの種苗開発（育種）
- イ いわてオリジナルサクラマスの育種
- ウ 新種苗の海水適応能力試験

#### (2) サケふ化場等を活用した種苗の効率的な生産体制構築

サケふ化場等を活用した種苗の効率的な生産体制マニュアルの作成に向けたデータ収集と技術検証

- ア サケふ化場高密度飼育時の溶存酸素量の見える化（ICT機器設置）
- イ 夏期に高水温化する中間育成場飼育池での水温と溶存酸素量の見える化（ICT機器設置）
- ウ 溶存酸素量等の見える化により、課題を解決し、溶存酸素量低下時の対処方法等を検討



写真：サケふ化場

### 3 事業実施主体

県

### 4 予算額

2,598千円（令和7年度当初 3,313千円）

### 5 担当課

水産振興課 振興担当 TEL 019-629-5818

## 80 水産基盤整備調査費【継続】

### 1 事業の趣旨

漁場の整備に向け、水産基盤整備事業を計画的かつ効率的に進めるために必要な調査を実施します。

### 2 事業内容

海洋環境に対応した大型海藻類対策調査（新規・国庫補助事業）

高水温耐性をもつ大型海藻類等の分布調査及び大型海藻類の生育試験を実施することで、本県における高水温耐性をもつ大型海藻類の増殖の可能性を検証

#### 【事業のイメージ】

- 大型海藻類分布状況調査
- 高水温耐性をもつ大型海藻類増殖検証



本県における高水温耐性をもつ  
大型海藻類の増殖の可能性を検証



### 3 事業実施主体

県

### 4 補助率・負担区分

国 5/10、県 5/10

### 5 予算額

4,400 千円（令和7年度当初 38,705 千円）

### 6 担当課

漁港漁村課 漁港担当 TEL 019-629-5828

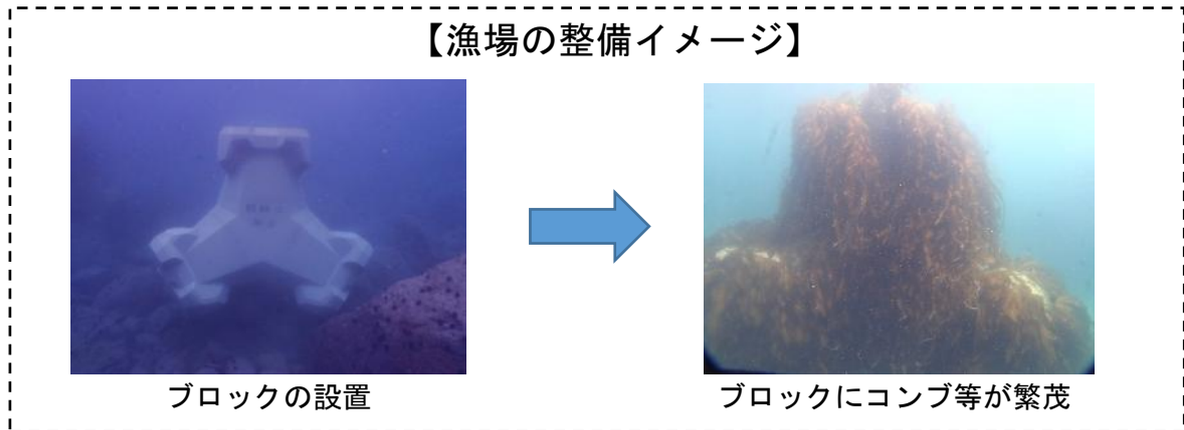
## 81 水産環境整備事業【継続】

### 1 事業の趣旨

水産資源の増大、水産物の安定供給を図るため、水産生物の産卵・生息等の場となる藻場等を造成します。

### 2 事業内容

水産資源の増大に資するため、ブロック等の投入によるアワビやヤリイカなど水産動植物の生息場となる漁場の整備及び整備後のモニタリングを実施



### 3 事業実施主体

県

### 4 補助率・負担区分

国 5/10、県 4/10、市町村 1/10

### 5 予算額

522,000 千円（令和7年度当初 366,000 千円）

### 6 担当課

漁港漁村課 漁港担当 TEL 019-629-5828

## 82 水産流通基盤整備事業【継続】

### 1 事業の趣旨

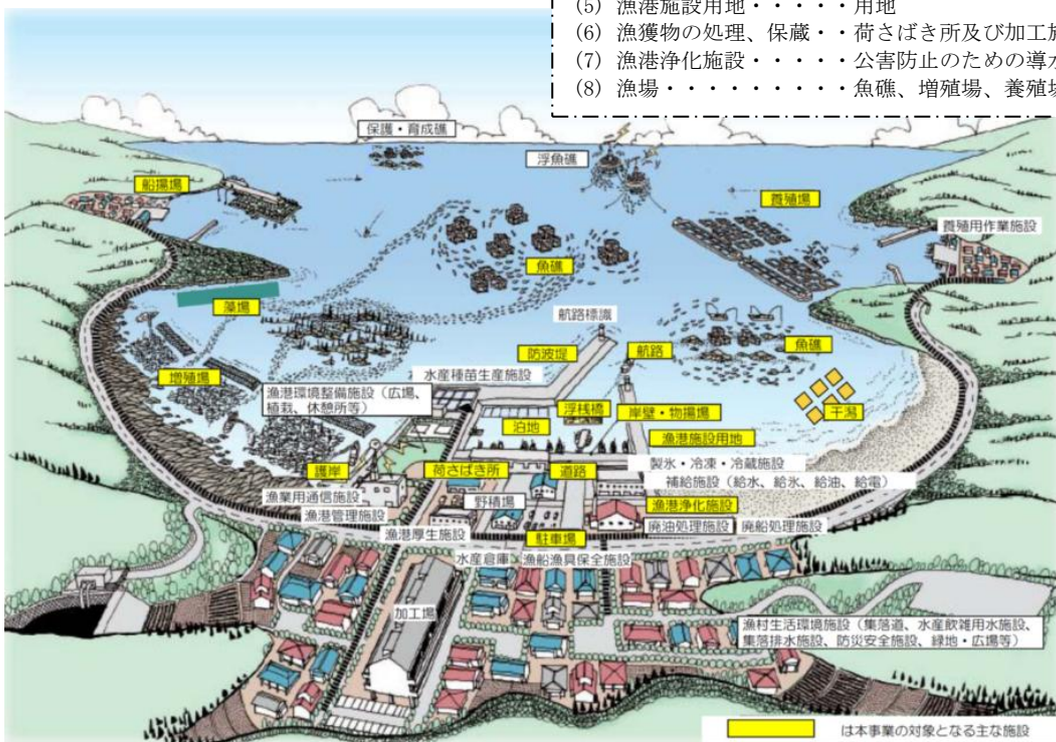
水産物の安定供給に資する漁港機能の向上を図るため、岸壁等を整備します。

### 2 事業内容

水産資源の増大及び水産物の流通機能の強化を図るため、漁港及び当該漁港と密接に関連する共同漁業権内の漁場を一体的かつ効率的、効果的に整備

#### 《事業対象施設（主な施設）》

- (1) 外郭施設・・・防波堤、護岸等
- (2) 水域施設・・・航路、泊地
- (3) 係留施設・・・岸壁、物揚場等
- (4) 輸送施設・・・道路及び橋
- (5) 漁港施設用地・・・用地
- (6) 漁獲物の処理、保蔵・・・荷さばき所及び加工施設
- (7) 漁港浄化施設・・・公害防止のための導水施設等
- (8) 漁場・・・魚礁、増殖場、養殖場



### 3 事業実施主体

県

### 4 補助率・負担区分

国 5/10、県 4/10、市町村 1/10

### 5 予算額

73,000 千円（令和 7 年度当初 460,000 千円）

### 6 担当課

漁港漁村課 漁港担当 TEL 019-629-5828

## 83 水産物供給基盤機能保全事業【継続】

### 1 事業の趣旨

漁港施設の長寿命化を図るため、機能保全計画に基づく保全工事等を実施します。

### 2 事業内容

- (1) 機能保全計画に基づく機能保全工事の実施

#### 【実施イメージ】



- (2) これまでに策定した機能保全計画の見直し

### 3 事業実施主体

県、市町村

### 4 補助率・負担区分

県事業 : 国 5/10、県 4/10、市町村 1/10  
市町村事業 : 国 5/10、市町村 5/10

### 5 予算額

511,644 千円 (令和7年度当初 334,128 千円)

### 6 担当課

漁港漁村課 漁港担当 TEL 019-629-5828

## 95 県産養殖サーモンブランド化推進事業【新規】

### 1 事業の趣旨

本県の養殖サーモンについては、年々生産量が拡大し、国内有数の規模となっているほか、全国的な産地間競争も激しくなっているため、県外での知名度向上に向け、県産養殖サーモンのブランディングを図ります。

### 2 事業内容

- (1) 県産養殖サーモンのロゴ作成
- (2) PR用資材等の作成
- (3) 県産養殖サーモンの知名度向上を目的とした販売イベントの開催
- (4) 「いわて水産連携推進会議」の開催

### 3 事業実施主体

県

### 4 予算額

4,818千円（令和7年度当初 一千円）

### 5 担当課

水産振興課 振興担当 TEL 019-629-5818

## 111 水産多面的機能発揮対策事業【継続】

### 1 事業の趣旨

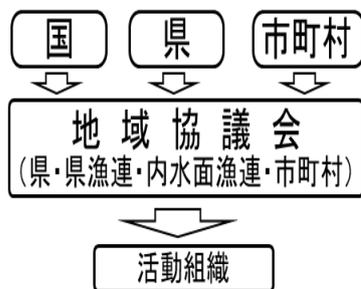
藻場・干潟等の保全、内水面生態系の維持・保全等、水産業の有する多面的機能を発揮する取組を促進するため、漁業者等で構成される活動組織が行う多面的機能の発揮に資する地域の活動を支援します。

### 2 事業内容

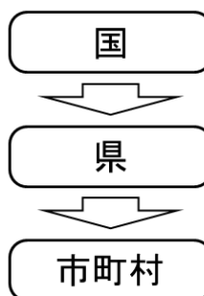
- (1) 水産多面的機能発揮対策事業  
多面的機能の発揮に資する活動経費を支援
- (2) 水産多面的機能発揮対策協議会等運営事業  
県及び市町村が行う活動組織への指導

#### 【事業スキーム】

##### (1) 対策事業



##### (2) 運営事業



### 3 事業実施主体

- (1) 地域協議会
- (2) 県及び市町村

### 4 補助率・負担区分

- (1) 県 1/10
- (2) 国 10/10

### 5 予算額

2,437 千円（令和7年度当初 3,371 千円）

### 6 担当課

水産振興課 振興担当 TEL 019-629-5818

## 112 いわて海の森づくり推進事業費【新規】

### 1 事業の趣旨

藻場再生の推進に必要なソフト対策を行う人材等を確保するため、地元と民間企業とが連携した取組の普及や関係者への理解醸成を図るとともに、モデル地区による実証試験を実施します。

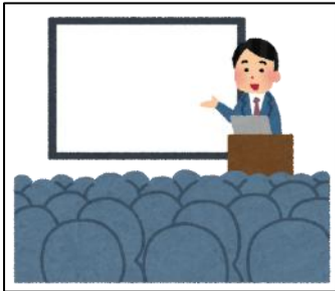
### 2 事業内容

#### (1) 藻場保全活動普及啓発講習会

地元漁業関係者と民間企業とが連携した藻場保全活動の先行事例等を紹介する講習会を開催

#### (2) モデル地区での藻場保全活動の実施

講習会に参加し興味を示した民間企業を対象に、地元漁業関係者と連携した藻場保全活動の体制づくりを目指す実証試験を実施



藻場保全活動普及啓発講習会



モデル地区での実証試験



理解醸成・体制づくりの支援

### 3 事業実施主体

県

### 4 予算額

1,748 千円（令和7年度当初 一千円）

### 5 担当課

漁港漁村課 漁港担当 TEL 019-629-5828

水産振興課 振興担当 TEL 019-629-5818

## 115 海業推進モデル事業費【一部新規】

### 1 事業の趣旨

漁村の活性化や交流人口の拡大を図るため、海や漁村に関する地域資源を活用した海業の理解醸成等に向けたシンポジウムの開催や、海業振興計画の策定等の支援及びビジネスモデルづくりを実施します。

### 2 事業内容

#### (1) 海業ビジネスモデルづくり支援事業

地域課題に沿った海業の取組を創出するため、公募型委託により、現地調査や実証試験等による企画コンサルタントを行い、ビジネスモデルづくりを実施

#### (2) 海業普及啓発事業

海業の理解醸成を図るため、漁業者や民間団体等を対象に、県内外先行事例の共有や新たな分野との連携を含むシンポジウムを開催

#### (3) 海業取組促進事業

海業の取組に係る実施計画の策定に必要な調査、効果分析、取組の実証試験等を実施

### 3 事業実施主体

県、市町村

### 4 補助率・負担区分

2(1)、(2) 国 5/10、県 5/10

2(3) 国定額

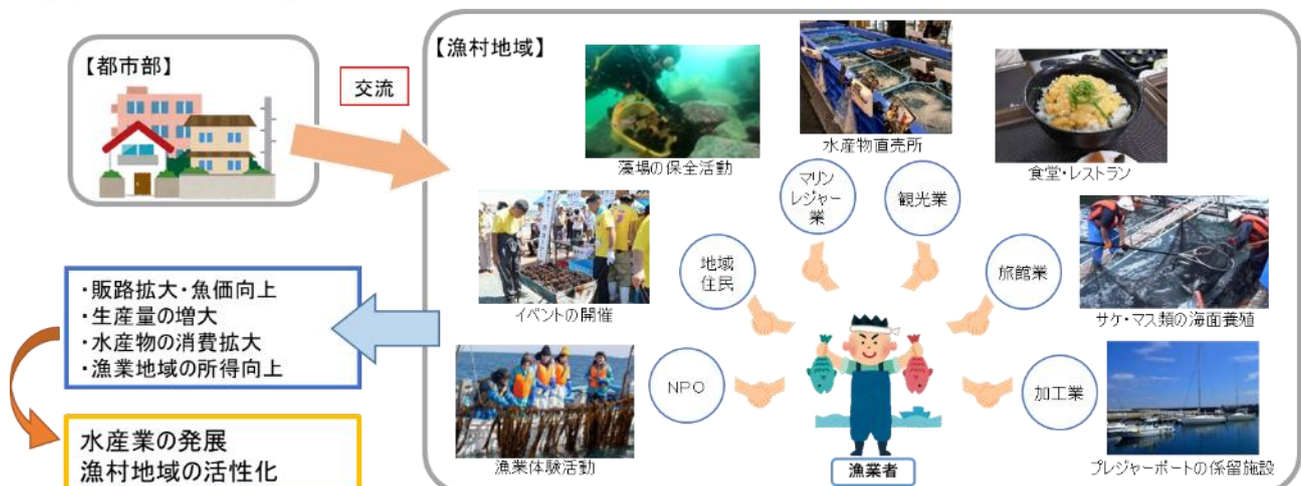
### 5 予算額

37,601 千円（令和7年度当初 10,176 千円）

### 6 担当課

漁港漁村課 漁港担当 TEL 019-629-5828

### 【海業のイメージ】



## 121 漁港施設機能強化事業【継続】

### 1 事業の趣旨

地震、津波及び高波に対する漁港機能の向上を図るため、防波堤等を整備します。

### 2 事業内容

防波堤の嵩上げ等を実施

#### 【実施イメージ】

高波による越波状況



嵩上げ完了後



### 3 事業実施主体

県、市町村

### 4 補助率・負担区分

県事業 : 国 5/10、県 4/10、市町村 1/10

市町村事業 : 国 5/10、市町村 5/10

### 5 予算額

287,440 千円 (令和7年度当初 145,830 千円)

### 6 担当課

漁港漁村課 漁港担当 TEL 019-629-5828

## 122 強い水産業づくり交付金事業【継続】

### 1 事業の趣旨

漁業地域の防災力向上を図るため、漁船避難ルールづくりや漁港からの避難誘導計画の策定のほか、漁業活動の効率化を図るため、便所を整備します。

### 2 事業内容

#### (1) 水産業強化対策整備（ハード）事業

漁業活動の効率化を図るため、漁業者のための便所を整備し、就労環境を改善

#### (2) 水産業強化対策推進（ソフト）事業

地震・津波発生時に適切な避難を促すため、漁業者の判断の目安となる漁船避難ルールの策定支援及び漁港から高台への避難誘導計画を策定

### 3 事業実施主体

県

### 4 補助率・負担区分

- (1) 国 5/10、県 4/10、市町村 1/10
- (2) 国 5/10、県 5/10

### 5 予算額

68,000 千円（令和 7 年度当初 121,800 千円）

### 6 担当課

漁港漁村課 漁港担当 TEL 019-629-5828

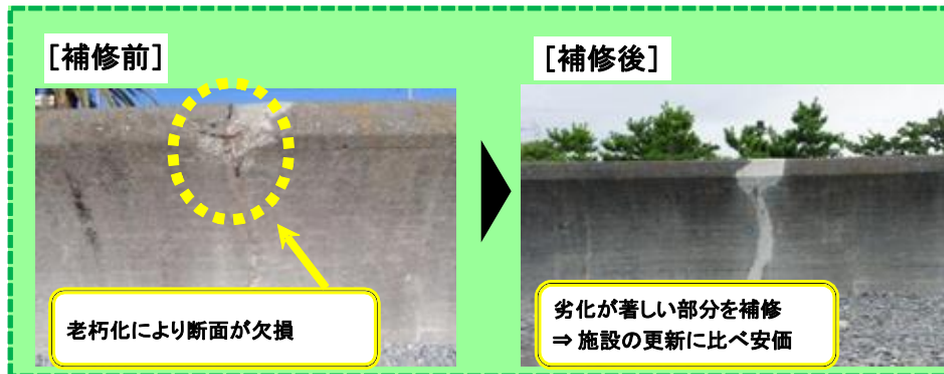
## 123 海岸メンテナンス事業【継続】

### 1 事業の趣旨

老朽化が進む海岸保全施設の適切な維持管理を推進するため、予防保全を踏まえた長寿命化計画に基づく老朽化対策を実施します。

### 2 事業内容

老朽化対策工事の実施



### 3 事業実施主体

県

### 4 補助率・負担区分

国 5/10、県 5/10

### 5 予算額

15,000 千円（令和 7 年度当初 920 千円）

### 6 担当課

漁港漁村課 漁港担当 TEL 019-629-5830