

令和4年度 予算施策評価表

様式1

| | | | | | | | |
|-------|----------|-----|-----|-------|-----------|------|------|
| 施策名 | 漁場の保全・整備 | | | | 予算施策コード | ns14 | |
| 担当部局名 | 農林水産部 | 水産局 | 水産課 | 評価責任者 | 課長 梶田 陽一郎 | 連絡先 | 2615 |

1 施策の内容

| | |
|-------|--|
| 施策の目標 | 海の生産力と水産資源の再生産機能を将来にわたって安定的に利用し、漁船漁業及び養殖業の生産額を増加させることで、漁家所得の向上を図る。 |
|-------|--|

| | |
|-----------|---|
| これまでの取り組み | <p>魚礁設置や漁港整備等の漁業生産基盤の整備と並行して、ソフト面から海の生産力と水産資源の再生産機能を将来にわたって安定的に利用し、漁船漁業と養殖業の振興を図るため、次の施策を実施している。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・漁場環境保全: 漁場汚染や赤潮プランクトンの動向を監視するとともに、流木やゴミの回収、藻場づくり等により漁場環境の回復を図っている。 ・水産資源の増大: 積極的に種苗を放流し、資源を管理することにより、天然魚・放流魚を合わせて資源の維持・増大を図っており、資源を保護するため、漁業取締活動により悪質巧妙化する違反操業を防止しているほか、漁業者間、漁業と遊漁、隣県との調整を図るなど漁業秩序の維持に努めている。 |
|-----------|---|

成果指標名(目標の達成度合いを示す指標)

| | | | | | | | | | | | |
|----------|---|-----------------|-----|-----------------|------|----------|--|-----------------|--|-----------------|--|
| A | 漁業産出額(種苗生産額は含まない) | | | | B | | | | | | |
| 選択理由 | 令和2年度までは水産えひめ振興プランの数値目標を活用していたが、令和3年度からは農業・林業・水産業を一本化し、新たに策定したえひめ農林水産業振興プラン2021において、「持続可能な水産業の確立」の状況を端的に示しており、同プランで掲げている数値目標を活用している。(令和2年度末に計画の見直しを行っており、令和7年度:900億円) | | | | 選択理由 | | | | | | |
| 算定方法 | 農林統計、えひめ農林水産業振興プラン2021 | | | | 算定方法 | | | | | | |
| 成果と指標の関係 | 中 | 指標の種類(ストック/フロー) | フロー | 指標の種類(プラス/マイナス) | + | 成果と指標の関係 | | 指標の種類(ストック/フロー) | | 指標の種類(プラス/マイナス) | |

| 指標・事業費・人件費の推移 | | | | | | | | | | | | |
|---------------|-------|-----|-------|-------|----|-----|---------|--------|---------|---------|---------|---------|
| 区分 | 成果指標A | | | 成果指標B | | | 事業費(予算) | | | | 事業費(決算) | 人件費 |
| | 計画 | 実績 | 達成率 | 計画 | 実績 | 達成率 | 予算計 | 国費 | その他 | 県費 | | |
| 単位 | 生産額 | | % | | | % | 千円 | | | | | |
| 2年度 | 900 | 756 | 84.0% | | | - | 314,168 | 9,103 | 124,778 | 180,287 | 273,848 | 205,691 |
| 3年度 | 900 | 850 | 94.4% | | | - | 216,476 | 7,899 | 118,929 | 89,648 | 199,875 | 183,920 |
| 4年度 | 900 | 集計中 | - | | | - | 360,551 | 51,396 | 127,626 | 181,529 | 305,948 | 183,316 |

2 施策の評価

| | | | | | | |
|------------------|---------|------|--|--------|------|-------------|
| 県の関与の必要性 | | 説明 | <p>本県海域の水産資源の維持・増大を図るため、知事が策定した栽培漁業推進基本計画等に基づき種苗放流や資源管理を行うとともに、資源保護効果を高めるためには、県が主体となり漁場環境保全、漁業取締、漁業調整等の施策と連携して推進する必要がある。</p> <p>また、広域回遊種については、本県だけでなく瀬戸内海全体で連携した取組みが重要であり、他県との調整を図る上でも県の関与が不可欠である。</p> | | | |
| 高い | | | | | | |
| 成果指標A | | 説明 | 海面漁業生産量は令和2年の148,150トンから令和3年には142,307トンに減少しているものの、産出額は令和2年の756億円に対し令和3年は850億円に増加している。 | | | |
| 成果動向 | 横這い | | | | | |
| 成果向上余地 | 成果向上が可能 | | | | | |
| 成果指標B | | 説明 | | | | |
| 成果動向 | | | | | | |
| 成果向上余地 | | | | | | |
| 参考：構成事務事業の評価の平均値 | 成果動向 | 2.00 | 順調・向上 | 成果向上余地 | 1.09 | 成果向上は余り望めない |

| 4 豊かな里海づくり活動支援事業費 | | | | 指標動向 | R2年度 | R3年度 | R4年度 | R5年度 | 最終目標 (R?) | コスト (単位:千円) | R2年度 | R3年度 | R4年度 | R5年度 | 成果 動向 | 3成果横ばい | 向上 余地 | 1成果向上余 地が小 さい | |
|-------------------|-----------------------|----|--|---------|---------|---------|------|-------|--------------|----------------|--------|-------|-------|----------------------------|----------|--------|---|---------------------|--|
| 指標種類1 | 指標名称1 | | | 単位 | 計画 | 1 | 1 | 1 | | 予 算 | 事業費計 | 5,207 | 3,982 | 4,204 | 4,605 | 評 価 | 事業開始から、多面的機能発揮のため県内各地で活動が実施され、水域の保全等の意識が向上している。 | | |
| 活動 + 70- | 地域協議会の設立数 | 組織 | 実績 | 1 | 1 | 2 | 国費 | 1,114 | | | 1,014 | 1,034 | 1,025 | | | | | | |
| | | | 達成率 | 100.00% | 100.00% | 200.00% | | その他 | | | | | | | | | | | |
| | | | 計画 | 17 | 13 | 14 | | | | | 決 算 | 事業費計 | 3,544 | 2,712 | 3,137 | | | | |
| 成果 + 70- | 水産多面的機能発揮対策を実施する活動組織数 | 組織 | 実績 | 17 | 13 | 15 | 国費 | 1,000 | | | | 490 | 816 | | | | | | |
| | | | 達成率 | 100.00% | 100.00% | 107.14% | その他 | | | | | | | | | | | | |
| 指標種類3 | 指標名称3 | | | 単位 | 計画 | | | | | 県費 | 2,544 | 2,222 | 2,321 | | | | | | |
| 実施 期間 | 始期 | 終期 | 事業の概要 | | | | | | | 人役 | 0.6 | 0.6 | 0.6 | 見 直 し 方 向 性 | 方向1 | このまま継続 | 方向2 | | |
| | H25 | | 水産業の再生、漁村の活性化を図るため、漁業者や地域住民による「活動組織」が行う水産業・漁村の多面的機能の発揮に資する活動に対し、関係機関で組織する協議会を設立して、交付金による支援を実施する。 | | | | | | | 人件費 | 4,060 | 3,630 | 3,583 | | | | | | |

| 5 伊方原発温排水影響調査費 | | | | 指標動向 | R2年度 | R3年度 | R4年度 | R5年度 | 最終目標 (R?) | コスト (単位:千円) | R2年度 | R3年度 | R4年度 | R5年度 | 成果 動向 | 3成果横ばい | 向上 余地 | 1成果向上余 地が小 さい | |
|----------------|------------|----|--|---------|---------|---------|------|-------|--------------|----------------|--------|-------|-------|----------------------------|----------|--------|---|---------------------|--|
| 指標種類1 | 指標名称1 | | | 単位 | 計画 | 3 | 3 | 3 | | 予 算 | 事業費計 | 2,009 | 2,320 | 2,297 | 2,297 | 評 価 | 事業開始から、多面的機能発揮のため県内各地で活動が実施され、水域の保全等の意識が向上している。 | | |
| 成果 + 70- | 結果報告書等の作成数 | 冊 | 実績 | 3 | 3 | 3 | 国費 | 2,009 | | | 2,320 | 2,297 | 2,297 | | | | | | |
| | | | 達成率 | 100.00% | 100.00% | 100.00% | | その他 | | | | | | | | | | | |
| | | | 計画 | 4 | 4 | 4 | | | | | 決 算 | 事業費計 | 1,888 | 2,170 | 2,017 | | | | |
| 活動 + 70- | 調査回数 | 回 | 実績 | 4 | 4 | 4 | 国費 | 1,888 | | | | 2,170 | 2,017 | | | | | | |
| | | | 達成率 | 100.00% | 100.00% | 100.00% | その他 | | | | | | | | | | | | |
| 指標種類3 | 指標名称3 | | | 単位 | 計画 | | | | | 県費 | | | | | | | | | |
| 実施 期間 | 始期 | 終期 | 事業の概要 | | | | | | | 人役 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 見 直 し 方 向 性 | 方向1 | このまま継続 | 方向2 | | |
| | S 52 | | 伊方原子力発電所から排出される温排水が、付近の漁場や漁業に与える影響の有無を評価するため、継続して隣接する海域の環境及び漁業の実態を調査するための経費。 | | | | | | | 人件費 | 3,383 | 3,025 | 2,986 | | | | | | |

| 6 漁場環境保全事業費 | | | | 指標動向 | R2年度 | R3年度 | R4年度 | R5年度 | 最終目標 (R?) | コスト (単位:千円) | R2年度 | R3年度 | R4年度 | R5年度 | 成果 動向 | 3成果横ばい | 向上 余地 | 2一定の成果向上余 地あり | |
|-------------|------------|----|---|---------|---------|---------|------|------|--------------|----------------|--------|-------|-------|----------------------------|----------|--------|---|------------------|--|
| 指標種類1 | 指標名称1 | | | 単位 | 計画 | 14 | 14 | 14 | | 予 算 | 事業費計 | 1,650 | 1,650 | 1,594 | 1,768 | 評 価 | 事業開始から、多面的機能発揮のため県内各地で活動が実施され、水域の保全等の意識が向上している。 | | |
| 成果 + 70- | ゴミの回収量 | トン | 実績 | 7 | 16 | 15 | 国費 | | | | | | | | | | | | |
| | | | 達成率 | 50.00% | 114.29% | 107.14% | | その他 | | | | | | | | | | | |
| | | | 計画 | 3 | 3 | 3 | | | | | 決 算 | 事業費計 | 1,520 | 438 | 444 | | | | |
| 活動 + 70- | 事業に参画した市町数 | 市町 | 実績 | 3 | 2 | 2 | 国費 | | | | | | | | | | | | |
| | | | 達成率 | 100.00% | 66.67% | 66.67% | その他 | | | | | | | | | | | | |
| 指標種類3 | 指標名称3 | | | 単位 | 計画 | | | | | 県費 | 1,520 | 438 | 444 | | | | | | |
| 実施 期間 | 始期 | 終期 | 事業の概要 | | | | | | | 人役 | 0.2 | 0.2 | 0.2 | 見 直 し 方 向 性 | 方向1 | このまま継続 | 方向2 | | |
| | S 50 | | プラスチック、草木等の廃棄物や異常発生した有害生物によって生産性が低下した漁場機能の回復を図るとともに、赤潮によるへい死魚等短期間に大量に発生した水産系廃棄物による環境汚染を防止するための経費。 | | | | | | | 人件費 | 1,354 | 1,210 | 1,195 | | | | | | |

| 7 資源管理推進事業費 | | | | 指標動向 | R2年度 | R3年度 | R4年度 | R5年度 | 最終目標 (R?) | コスト (単位:千円) | R2年度 | R3年度 | R4年度 | R5年度 | 成果 動向 | 3成果横ばい | 向上 余地 | 1成果向上余地为小 さい | |
|-------------|------------------------|----|---|---------|---------|---------|------|------|--------------|----------------|-------|-------|-------|-------|----------|--------|----------|-----------------|--|
| 指標種類1 | 指標名称1 | | | 単位 | 計画 | 12 | 12 | 12 | | 予算 | 事業費計 | 7,859 | 3,847 | 3,847 | 3,860 | 評価 | | | |
| 成果 + 70- | 資源管理への意識醸成のための水産団体との会合 | 回 | 実績 | 9 | 9 | 9 | | 国費 | | | | | | | | | | | |
| | | | 達成率 | 75.00% | 75.00% | 75.00% | | その他 | 5,595 | | 1,583 | 1,583 | 1,596 | | | | | | |
| | | | | | | | | 県費 | 2,264 | | 2,264 | 2,264 | 2,264 | | | | | | |
| 指標種類2 | 指標名称2 | | | 単位 | 計画 | 84 | 84 | 84 | | 決算 | 事業費計 | 7,085 | 3,611 | 3,444 | 見直し方向性 | 方向1 | このまま継続 | | |
| 成果 + 70- | 県の魚であるマダイ種苗の放流数 | 千尾 | 実績 | 84 | 84 | 84 | | 国費 | | | | | | | | | | | |
| | | | 達成率 | 100.00% | 100.00% | 100.00% | | その他 | 5,583 | | 1,583 | 1,583 | | | | | | | |
| | | | | | | | | 県費 | 1,502 | | 2,028 | 1,861 | | | | | | | |
| 指標種類3 | 指標名称3 | | | 単位 | 計画 | | | | | 人役 | 1.4 | 1.4 | 1.4 | 方向2 | | | | | |
| | | | 実績 | | | | | | | 人件費 | 9,473 | 8,470 | 8,360 | 方向3 | | | | | |
| | | | 達成率 | - | - | - | - | - | - | 事業の概要 | | | | | | | | | |
| 実施期間 | 始期 | 終期 | 事業の概要 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | H13 | R5 | 平成13年度に資源量が減少したサワラ、カタクチイワシ、マコガレイの資源管理に取り組み資源量の回復を目指した。資源管理について漁業者が実施する取組を支援する。また、資源増大に取り組むマダイ等の放流効果を検証し効果的な管理を図る。 | | | | | | | | | | | | | | | | |

| 8 重要水産資源管理手法策定調査費 | | | | 指標動向 | R2年度 | R3年度 | R4年度 | R5年度 | 最終目標 (R?) | コスト (単位:千円) | R2年度 | R3年度 | R4年度 | R5年度 | 成果 動向 | 3成果横ばい | 向上 余地 | 1成果向上余地为小 さい | |
|-------------------|-----------------|----|--|--------|--------|---------|------|------|--------------|----------------|-------|-------|-------|-------|----------|--------|---------------------|-----------------|--|
| 指標種類1 | 指標名称1 | | | 単位 | 計画 | 3 | 3 | 3 | | 予算 | 事業費計 | 1,587 | 1,587 | 1,587 | 0 | 評価 | | | |
| 成果 + 70- | タチウオ資源管理手法の情報項目 | 項目 | 実績 | 2 | 2 | 3 | | 国費 | | | | | | | | | | | |
| | | | 達成率 | 66.67% | 66.67% | 100.00% | | その他 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 県費 | 1,587 | | 1,587 | 1,587 | | | | | | | |
| 指標種類2 | 指標名称2 | | | 単位 | 計画 | 2 | 2 | 2 | | 決算 | 事業費計 | 1,584 | 1,415 | 1,174 | 見直し方向性 | 方向1 | 見直し(拡大・縮小・執行方法の改善等) | | |
| 成果 + 70- | トラフグ資源管理手法の情報項目 | 項目 | 実績 | 1 | 1 | 2 | | 国費 | | | | | | | | | | | |
| | | | 達成率 | 50.00% | 50.00% | 100.00% | | その他 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 県費 | 1,584 | | 1,415 | 1,174 | | | | | | | |
| 指標種類3 | 指標名称3 | | | 単位 | 計画 | | | | | 人役 | 0.6 | 0.6 | 0.6 | 方向2 | 効率性改善 | | | | |
| | | | 実績 | | | | | | | 人件費 | 4,060 | 3,630 | 3,583 | 方向3 | | | | | |
| | | | 達成率 | - | - | - | - | - | - | 事業の概要 | | | | | | | | | |
| 実施期間 | 始期 | 終期 | 事業の概要 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | H30 | R4 | タチウオ、トラフグの有用資源は漁獲量が減少傾向になっており、資源管理に欠かせない管理手法の情報不足していることから情報を蓄積し、資源管理手法を確立する。 | | | | | | | | | | | | | | | | |

| 9 漁業調整委員会費 | | | | 指標動向 | R2年度 | R3年度 | R4年度 | R5年度 | 最終目標 (R?) | コスト (単位:千円) | R2年度 | R3年度 | R4年度 | R5年度 | 成果 動向 | 3成果横ばい | 向上 余地 | 1成果向上余地为小 さい | |
|------------|------------------------|----|---|---------|---------|---------|------|------|--------------|----------------|-------|-------|-------|-------|----------|--------|----------|-----------------|--|
| 指標種類1 | 指標名称1 | | | 単位 | 計画 | 10 | 10 | 10 | | 予算 | 事業費計 | 7,100 | 7,100 | 7,100 | 7,100 | 評価 | | | |
| 成果 + 70- | 知事からの諮問事項や協議事項への答申・回答数 | 回 | 実績 | 20 | 20 | 39 | | 国費 | 4,565 | | 4,565 | 4,565 | 4,565 | | | | | | |
| | | | 達成率 | 200.00% | 200.00% | 390.00% | | その他 | 0 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 県費 | 2,535 | | 2,535 | 2,535 | 2,535 | | | | | | |
| 指標種類2 | 指標名称2 | | | 単位 | 計画 | 9 | 9 | 9 | | 決算 | 事業費計 | 3,596 | 4,254 | 3,996 | 見直し方向性 | 方向1 | このまま継続 | | |
| 成果 + 70- | 委員会指示の決定数 | 件 | 実績 | 6 | 6 | 3 | | 国費 | 3,010 | | 3,931 | 3,708 | | | | | | | |
| | | | 達成率 | 66.67% | 66.67% | 33.33% | | その他 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 県費 | 586 | | 323 | 288 | | | | | | | |
| 指標種類3 | 指標名称3 | | | 単位 | 計画 | 15 | 15 | 15 | | 人役 | 0.6 | 0.6 | 0.6 | 方向2 | | | | | |
| | | | 実績 | 12 | 13 | 13 | | | | 人件費 | 4,060 | 3,630 | 3,583 | 方向3 | | | | | |
| | | | 達成率 | 80.00% | 86.67% | 86.67% | | | | 事業の概要 | | | | | | | | | |
| 実施期間 | 始期 | 終期 | 事業の概要 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | S25 | - | 愛媛県の海面及び内水面における漁業調整を図るため、漁業法及び地方自治法に基づき設置された海区漁業調整委員会及び内水面漁場管理委員会の運営を行うものである。 | | | | | | | | | | | | | | | | |

| 10 漁業調整指導費 | | | | 指標動向 | R2年度 | R3年度 | R4年度 | R5年度 | 最終目標 (R?) | コスト (単位：千円) | R2年度 | R3年度 | R4年度 | R5年度 | 評価 | 成果 動向 | 3成果横ばい | 向上 余地 | 1成果向上余地为小 さい | | | | |
|------------|------------|----|--|---------|--------|--------|------|-------|--------------|----------------|-------|-------|-------|------------|-------|------------|------------|----------|-----------------|--|-----|--|--|
| 指標種類1 | 指標名称1 | | | 単位 | 計画 | 6 | 6 | 6 | / | 予算 | 事業費計 | 1,335 | 1,335 | 2,330 | | 1,335 | 見直し 方向性 | 方向1 | このまま継続 | | | | |
| 成果 + 70- | 入漁協定件数 | 件 | 実績 | 5 | 5 | 5 | 国費 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | 達成率 | 83.33% | 83.33% | 83.33% | その他 | 10 | | | 10 | 10 | 10 | | | | | | | | | | |
| | | | 計画 | 5 | 6 | 6 | 県費 | 1,325 | | | 1,325 | 2,320 | 1,325 | | | | | | | | | | |
| 指標種類2 | 指標名称2 | | | 単位 | 計画 | 5 | 6 | 6 | | | 決算 | 事業費計 | 461 | 324 | 1,173 | 見直し 方向性 | | | | | 方向2 | | |
| 成果 + 70- | 漁獲可能量遵守魚種数 | 種類 | 実績 | 5 | 5 | 5 | 国費 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | 達成率 | 100.00% | 83.33% | 83.33% | その他 | 10 | | 10 | | 10 | | | | | | | | | | | |
| | | | 計画 | | | | 県費 | 451 | | 314 | | 1,163 | | | | | | | | | | | |
| 指標種類3 | 指標名称3 | | | 単位 | 計画 | | | | | 人役 | | | | | | | 見直し 方向性 | 方向3 | | | | | |
| 成果 | | | 実績 | | | | 人件費 | 0.2 | | | | 0.2 | 0.2 | | | | | | | | | | |
| | | | 達成率 | - | - | - | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | 計画 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 実施 期間 | 始期 | 終期 | 事業の概要 | | | | | | 人件費 | | 1,354 | 1,210 | 1,195 | 見直し 方向性 | | | | | | | | | |
| | S37 | | 本県の漁業調整水準を維持するとともに漁業紛争の未然防止を図るため、沿岸漁業の適正操業、隣接県との入漁調整、遊漁と漁業の調整、無許可操業船の出現の未然防止等の総合的な漁業調整活動を行う。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| 11 漁業取締活動費 | | | | 指標動向 | R2年度 | R3年度 | R4年度 | R5年度 | 最終目標 (R?) | コスト (単位：千円) | R2年度 | R3年度 | R4年度 | R5年度 | 評価 | 成果 動向 | 3成果横ばい | 向上 余地 | 1成果向上余地为小 さい | | | | |
|------------|------------------------|----|---|---------|---------|---------|------|-------|--------------|----------------|--------|--------|--------|------------|-------|------------|------------|----------|-----------------|--|-----|--|--|
| 指標種類1 | 指標名称1 | | | 単位 | 計画 | 2 | 2 | 2 | / | 予算 | 事業費計 | 4,460 | 2,039 | 2,143 | | 2,143 | 見直し 方向性 | 方向1 | このまま継続 | | | | |
| 成果 + 70- | ヘリ・用船による県内漁業違反検挙件数 | 県 | 実績 | 0 | 1 | 0 | 国費 | 1,451 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | 達成率 | 0.00% | 50.00% | 0.00% | その他 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | 計画 | 17 | 17 | 17 | 県費 | 3,009 | | | 2,039 | 2,143 | 2,143 | | | | | | | | | | |
| 指標種類2 | 指標名称2 | | | 単位 | 計画 | 17 | 17 | 17 | | | 決算 | 事業費計 | 3,590 | 1,711 | 1,946 | 見直し 方向性 | | | | | 方向2 | | |
| 活動 + 70- | ヘリ、用船、陸上指導等の特別な取締活動の日数 | 日 | 実績 | 15 | 13 | 22 | 国費 | 1,016 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | 達成率 | 88.24% | 76.47% | 129.41% | その他 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | 計画 | 252 | 252 | 252 | 県費 | 2,574 | | 1,711 | | 1,946 | | | | | | | | | | | |
| 指標種類3 | 指標名称3 | | | 単位 | 計画 | 252 | 252 | 252 | | 人役 | | | | | | | 見直し 方向性 | 方向3 | | | | | |
| 活動 + 70- | 密漁船に対する陸上からの監視日数 | 日 | 実績 | 345 | 361 | 359 | 人件費 | 2.8 | | | | 2.8 | 2.8 | | | | | | | | | | |
| | | | 達成率 | 136.90% | 143.25% | 142.46% | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | 計画 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 実施 期間 | 始期 | 終期 | 事業の概要 | | | | | | 人件費 | | 18,945 | 16,940 | 16,719 | 見直し 方向性 | | | | | | | | | |
| | S40 | | 悪質巧妙化、広域化する漁業違反に対処するため、ヘリコプター等による取締りや関係機関との合同取締り、監視カメラの設置等を実施し、水産資源の枯渇を防ぎ、漁業者の経営の安定を図る。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

4-2 事務事業管理シート（評価対象外事業）

予算施策名

ns14

漁場の保全・整備

| 1 | スマート給餌機導入促進モデル事業費 | コスト (単位：千円) | | | | | コスト (単位：千円) | | | | |
|--------------------------------------|-------------------|----------------|------|------|--------|---|----------------|------|------|-------|--------|
| | | R2年度 | R3年度 | R4年度 | R5年度 | | R2年度 | R3年度 | R4年度 | | |
| 評価対象外の理由 単年度事業 評価対象外その他の理由(記述) | 予算 | 事業費計 | 0 | 0 | 16,500 | 0 | 決算 | 事業費計 | 0 | 0 | 16,499 |
| | | 国費 | | | 16,500 | | | 国費 | | | 16,499 |
| | | その他 | | | | | | その他 | | | |
| | | 県費 | | | | | | 県費 | | | |
| | | | | | | | | | 人役 | | |
| | | | | | | | 人件費 | | | 1,792 | |
| 2 | 漁業用燃油コスト低減化支援事業費 | コスト (単位：千円) | | | | | コスト (単位：千円) | | | | |
| | | R2年度 | R3年度 | R4年度 | R5年度 | | R2年度 | R3年度 | R4年度 | | |
| 評価対象外の理由 単年度事業 評価対象外その他の理由(記述) | 予算 | 事業費計 | 0 | 0 | 27,000 | 0 | 決算 | 事業費計 | 0 | 0 | 19,547 |
| | | 国費 | | | 27,000 | | | 国費 | | | 19,547 |
| | | その他 | | | | | | その他 | | | |
| | | 県費 | | | | | | 県費 | | | |
| | | | | | | | | | 人役 | | |
| | | | | | | | 人件費 | | | | |