

庶務一般

事務機構及び職種別人員（平成24年度）

平成24年4月1日現在

| 機 構 | 職 種 | | | | | | | | | | | | | | | | 合 計 | |
|---------|--------|--------------|-----------------------|-------------|--------|--------|-------------|------------------|--------|-----------------------|-----------------------|-------------|-------------|---------------------------------|-----------------------|-----------------------|--------|-----------------------|
| | 行 政 職 | | | | | 技 術 職 | | | | | | | | | | 非 常 勤 職 員 | | 臨 時 的 任 用 |
| | 部 長 | 主任水産業専門普及指導員 | 主 幹 兼 係 長 | 専 門 員 | 主 事 | 研 究 職 | | | | | | 海 事 職 | 現 業 職 | | | | | |
| | | | | | | 所 長 | 副 所 長 | 研 究 主 幹 | 部 長 | 研 究 専 門 員 | 主 任 研 究 員 | | 研 究 員 | 主 任 技 術 補 佐 員 | 技 術 補 佐 員 | | | |
| 所 長 | | | | | 1 | | | | | | | | | | | | | 1 |
| 副 所 長 | | | | | | 1 | | | | | | | | | | | | 1 |
| 研 究 主 幹 | | | | | | | 1 | | | | | | | | | | | 1 |
| 庶 務 部 | 1 | | 1 | 1 | | | | | | | | | | | | | | 3 |
| 企画研修部 | | 1 | | | | | | | (1) | 1 | | | | | | | 1 | 3 |
| 資源管理部 | | | | | | | | | 1 | 2 | 3 | | 18 | | | | | 24 |
| 漁場環境部 | | | | | | | | | 1 | 3 | 1 | 1 | | | | | | 6 |
| 水産食品部 | | | | | | | | | 1 | 3 | 1 | | | | | | 1 | 6 |
| 裁培養殖部 | | | | | | | | | 1 | 2 | 2 | | | | 3 | | | 8 |
| 合 計 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 4 | 11 | 7 | 1 | 18 | 0 | 3 | 2 | 0 | 53 |
| 対前年比 | | | | | | | | | | +4 | -5 | +1 | -1 | -1 | | | | -2 |

表中の（ ）内は、兼務職。

職員の職・氏名（平成24年度）

平成24年4月1日現在

| 所属(部課室名) | 職 名 | 氏 名 |
|------------------------------|--|------------------------------|
| 所 | 所 長 | 福留己樹夫 |
| | 副所長兼企画研修部長 | 中村章彦 |
| | 研 究 主 幹 | 折田和三 |
| 庶務部 | 部 長 主幹兼総務係長 専 門 員 | 泊謙一郎 米倉龍一 上川床芳 |
| 企画研修部 | 主任水産業専門普及指導員 研 究 専 門 員 企画研修指導員 | 和田和彦 山本伸一 東博文 |
| 資源管理部 | 部 長 研 究 専 門 員 主 任 研 究 員 | 東剛志 石田博文 宍道弘敏 |
| 調査船 くろしお | 船 長 | 森昌人 |
| | 機 関 長 | 國生和義 |
| | 漁 撈 長 | 杜山昇 |
| | 通 信 長 | 射場晴典 |
| | 参 事 付 | 中村力久 |
| | 航 海 長 | 脇田博志 |
| | 技 術 専 門 員 | 若松勝久 |
| | 技 術 主 査 | 岩元文敏 |
| | " | 福満茂樹 |
| | 通 信 士 | 板敷洋一 |
| 機 関 士 | 川崎秀一 | |
| 富安正藏 野元聡 堀江昌弘 | 椎原久 上誠 北山大吾 | 長井智之 西山裕之 |
| 川崎太 | 祝田幸輝 | |
| 漁場環境部 | 部 長 研 究 専 門 員 主 任 研 究 員 研 究 員 | 小湊幸彦 徳永成光 田原義雄 塩先尊志 |
| 水産食品部 | 部 長 研 究 専 門 員 主 任 研 究 員 | 稲盛重弘 保聖子 加治屋大 |
| 栽培養殖部 | 部 長 専 門 研 究 員 主 任 研 究 員 技 術 補 佐 員 | 織田康平 外菌博人 眞鍋美幸 神野芳久 |
| 神野公広 今吉雄二 松元則男 池田祐介 | | |
| 漁業指導 兼調査 おおす | 船 長 | 丸儀敏之 |
| | 機 関 長 | 小田武義 |
| | 航 海 長 | 小湊正継 |
| | 漁 撈 長 | 富永満洋 |
| | 一 等 機 関 士 | 小出水秋洋 |
| | 技 術 専 門 員 | 宿里幸郎 |
| | 技 術 主 査 | 守山恵一 |
| | " | 高田三男 |
| | 通 信 士 | 浜村明彦 |
| | 海陸和人 柳田讓治 山賀一成 | |

平成24年度事業一覧

(決算額)

| 担当部名 | 事業名又は事項名 | 事業費(円) | 摘要 |
|----------------|--|--------------|----------------|
| 庶務部 | 水産技術開発センター運営費 | 93,201,732円 | H16～, 県単 |
| | 水産技術開発センター維持補修費 | 2,489,000円 | H16～, 県単 |
| 企画研修部 | 漁業情報提供事業 | 8,907,851円 | H16～, 県単 |
| 資源管理部 | 船舶運営費 | 41,577,375円 | 県単 |
| | 漁海況予報事業 | 1,159,326円 | H14～, 国補 |
| | 200カイリ水域内漁業資源総合調査 | 28,467,316円 | S52～, 特定 |
| | マグロ漁場調査 | 13,679,256円 | S44～, 特定 |
| | 沿岸・近海漁業資源調査 | 882,000円 | S62～, 県単 |
| 漁場環境部 | 赤潮総合対策調査事業 | 8,767,535円 | S52～, 県単・国庫・特定 |
| | 鹿児島海藻パーク推進事業 | 2,075,903円 | H19～, 県単 |
| | 温排水影響調査事業 | 7,468,750円 | S56～, 国庫 |
| 水産食品部 | かごしまの水産物付加価値創出研究事業 | 954,600円 | H21～, 県単 |
| | 安心・安全な養殖魚生産技術開発事業 (安心安全な養殖技術改良試験) | 299,482円 | H20～, 県単 |
| | 安心・安全な養殖魚生産技術開発事業 (無魚粉化を目指した水産E P飼料の開発) | 2,250,000円 | H23～, 国庫 |
| | 魚病総合対策事業 | 1,563,000円 | S59～, 国補・県単・特定 |
| | 内水面漁業総合対策事業 (内水面魚病総合対策事業) | 540,000円 | S61～, 国補 |
| 裁培養殖部 | 親魚養成技術開発試験 | 351,000円 | H23～, 県単 |
| | 養殖魚種多様化技術開発事業 | 1,640,000円 | H23～, 県単 |
| | 赤潮対応型給餌モデル開発研究 | 2,324,285円 | H23～, 県単 |
| | シラヒゲウニ種苗供給事業 | 1,638,000円 | H22～, 県単 |
| 漁場環境部 裁培養殖部 | 内水面漁業総合対策研究 (内水面増養殖技術開発事業) | 515,000円 | H20～, 県単 |
| 各部 | 公募型試験研究事業 | 1,300,000円 | H22～, 国庫・特定 |
| | (多獲性赤身魚の高付加価値化) | 3,600,000円 | |
| | (冷凍マグロ血合肉の有効活用) | 100,000円 | |
| | (養殖ブリのノカルジア症) | 1,200,000円 | |
| 合 計 | | 222,051,411円 | |

予算令達による事業

| 担当部名 | 事業名又は事項名 | 摘要 |
|-------|---|----------|
| 企画研修部 | 研修推進事業 | H19～, 県単 |
| 資源管理部 | 豊かな海づくり総合推進事業(マダイ・ヒラメ) | H22～, 県単 |
| | 奄美等水産資源利用開発推進事業(沖合域資源利用開発調査「クロマグロ幼魚資源調査」, 「底魚資源開発調査」) | H21～, 国庫 |
| 漁場環境部 | ウナギ資源増殖対策事業 | H24～, 県単 |
| | 奄美等水産資源利用開発推進事業(沿岸域資源利用開発調査のうち「南方系ガラモ場造成試験」) | H21～, 国庫 |
| 種苗開発部 | 奄美等水産資源利用開発推進事業(沿岸域資源利用開発調査のうち「スジアラ・ヤコウガイ種苗生産」) | H21～, 国庫 |