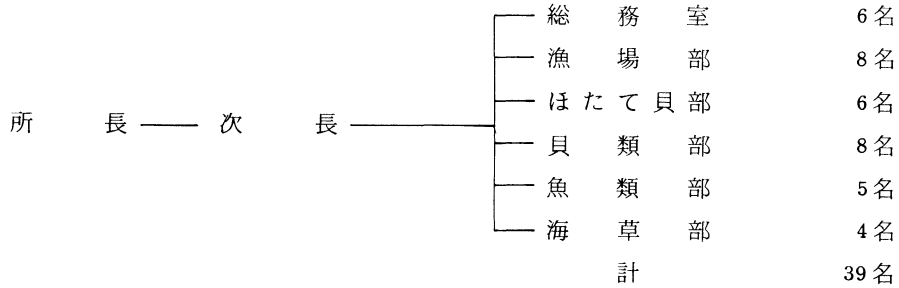


昭和53年度庶務概要

(1) 機 構



(2) 職 員 名 簿

区 分	職 名	氏 名	区 分	職 名	氏 名
研 究 職	所 長	伊 藤 進	研 究 職	貝 類 部 長	佐 藤 敦
〃	次 長	直 江 春 三	〃	技 師	小 田 切 明 久
行 政 職	総 務 室 長	佐 藤 慶 志 郎	〃	〃	宝 多 森 夫
〃	主 任	田 沢 光 也	行 政 職	〃	松 田 勇 治
〃	主 事	山 本 勝	技 能 職 (一)	業 務 員	鹿 内 満 春
技 能 職 (一)	運 転 技 能 員	斎 藤 忠 良	〃	〃	川 村 要
〃	〃	石 戸 隆	〃	〃	福 田 慎 作
〃	用 務 員	五 十 嵐 照 明	〃	〃	木 村 幸 子
研 究 職	主 任 研 究 員	植 木 龍 夫	研 究 職	魚 類 部 長	高 橋 邦 夫
〃	技 師	三 津 谷 正	〃	技 師	早 川 豊
〃	〃 師	仲 村 俊 毅	〃	〃	小 倉 大 二 郎
〃	〃	尾 坂 康	〃	〃	中 西 広 義
〃	〃	永 峰 文 洋	技 能 職 (一)	業 務 員	佐 藤 宇 紀 子
技 能 職 (二)	白 鳥 丸 船 長	浜 田 勝 雄	研 究 職	海 草 部 長	三 木 文 興
〃	機 関 員	鈴 木 勝 男	〃	主 任 研 究 員	足 助 光 久
技 能 職 (一)	業 務 員	田 中 美 代 子	〃	技 師	沢 田 満
研 究 職	ほたて貝部長	青 山 禎 夫	〃	〃	植 村 康
〃	主 任 研 究 員	高 橋 克 成	小 計	事 務 吏 員	3名
〃	〃	横 山 勝 幸	〃	技 術 吏 員	24名
〃	技 師	田 中 俊 輔	〃	技 能 職 員	12名
〃	〃	塩 垣 優	合 計		39名
技 能 職 (一)	業 務 員	畑 井 孝 子			

(3) 昭和 53 年度 歳出予算執行状況調

事業細目	事業内容	決算額備考
所 費		187,232,000 ^円
人件費	給料職員手当共済費臨時職員賃金	145,144,000
一般管理費	人件費以外の運営費	23,475,000
白鳥丸運航管理費	調査船の運航管理費	3,826,000
研究施設整備費	給排水施設、棧橋新設工事費など	14,787,000
試験研究費		7,314,000
ホタテガイ増養殖に関する試験研究	天然採苗予報調査、地蒔漁場利用研究、競合生物着生防除試験、外海増養殖試験	1,176,000
重要貝類増養殖試験	アカガイ増殖試験、ホッキ貝増殖試験、アワビ増殖試験	1,226,000
海藻類増養殖試験	コンブ養殖試験、ウニ類増殖試験	918,000
魚類その他増養殖試験	有用甲殻類増殖試験、海産魚類蓄養殖試験	734,000
環境保全に関する生物試験	洗剤及び油処理剤の貝類に対する影響試験	1,121,000
ホタテガイ異常へい死対策試験	へい死要因究明調査、新養殖技術開発試験	1,901,000
海洋観測	実態調査及び技術指導	
	陸奥湾沿岸 4 定置海象観測	238,000
種苗生産事業費		17,097,000
ホタテガイ種苗生産事業	生殖巣成熟状況調査、産卵誘発試験	317,000
アカガイ	産卵誘発試験、幼生飼育試験、養殖試験	561,000
フランスガキ	飼育時期、沖出し時期の検討、幼生飼育試験、養殖試験	407,000
アワビ	母貝の成熟促進試験、幼生飼育試験、人工餌料試験	590,000
アクアトロン機械施設運営費	機械施設の運営及び保守管理	9,222,000
種苗量産技術開発試験	アワビ種苗量産技術開発試験	6,000,000
	ヒラメ親魚養成、自然産卵等技術開発試験	
	栽培漁業技術研修	
陸奥湾開発事業費		35,414,000
陸奥湾開発調査	海況自動観測装置調査及び機器整備、データ解析及び情報提供、漁況変動基礎調査	35,414,000
指定試験研究費		13,326,000
浅海定線調査	陸奥湾 6 定点の海象、気象、水質底質調査	530,000
貝類養殖漁場適正利用技術開発研究	実証、養殖技術改良試験、漁場環境条件調査	12,796,000

事業細目	事業内容	決算額備考
総務管理費		1,870,755 ^円
人事管理費	赴任旅費	277,755
財産管理費	庁舎及び職員公舎維持費	1,593,000
企画総務費		1,056,000
下北原発温排水影響調査	潮間帯生物調査	1,056,000
自然保護推進費		1,906,000
干潟・藻場・サンゴ礁分布調査	干潟・藻場・サンゴ礁の海域分布図の作成調査	506,000
海域環境調査	プランクトン・底生生物付着生物、赤潮等の生息、発生状況調査	550,000
海域生物調査	海岸域の生物の生息状況、環境の調査	850,000
水産業振興費		50,637,260
むつ小川原温排水影響調査	底生生物、潮間帯生物調査	2,944,260
保護水面管理事業	ホタテガイ生物調査、環境調査 アカガイ生物調査、環境調査	2,042,000
サケ海中飼育放流試験	サケ稚魚海中飼育及び放流試験	2,100,000
栽培漁業センター費	アワビ母貝飼育・産卵誘発・幼生飼育初期稚貝飼育試験	800,000
陸奥湾貝毒発生原因調査	環境条件及びプランクトン調査	547,000
赤潮情報交換予察調査	環境条件、特殊プランクトン調査及びホタテガイ毒力検査試料採集	3,945,000
外海ホタテガイ漁場開発試験	放流ホタテガイ追跡調査	742,000
三沢東方海域漁場環境調査	底生生物、潮間帯生物、卵稚仔生物調査	707,000
むつ小川原地域漁業開発調査	漁場環境条件調査、漁業振興調査、卵稚仔調査	3,291,000
大型海峡及び周辺域における海水流動並びに底質等の変化に関する総合研究	放流場所の選定調査、種苗育成及び放流試験、放流追跡調査	28,367,000
内水面漁業振興費	サケ卵ふ化飼育管理	3,200,000
公害指導基礎調査	陸奥湾海域の水質、底質調査、公害指導基礎資料台帳作成	1,952,000
漁業構造改善事業費		1,222,000
沿岸漁業構造改善事業	陸奥湾地域漁業構造改善補足整備調査	1,222,000
漁業整備開発事業費		21,009,000
増殖場造成事業費	コンブ大規模事業調査(今別、石持、大間地区)、アワビ大規模事業調査(風間浦地区)幼稚仔保育場造成事業調査(尻屋、石浜)	21,009,000