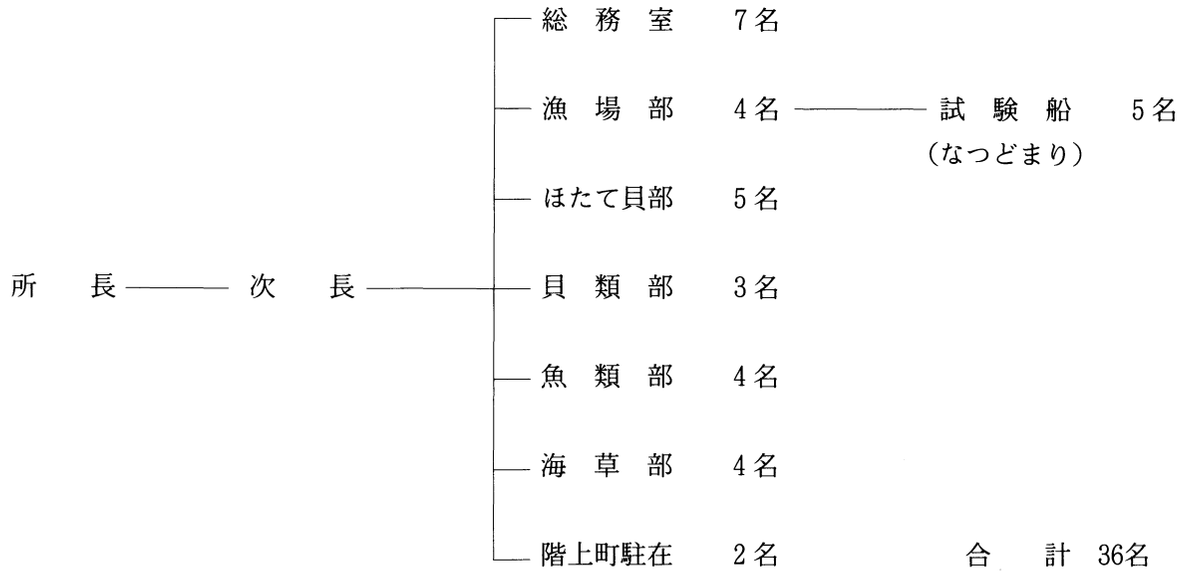


庶務概要

(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	福 士 正 道	研究職	総括研究管理員	
"	次 長	千 葉 熙	"	はたて貝部長取扱	早 川 豊
行政職	総務室長	本 多 信 雄	"	総括主任研究員	小 坂 善 信
"	総括主査	松 山 英 春	"	"	工 藤 敏 博
"	主 査	荒 田 茂	技能職	技 師	田 村 亘
"	主 事	木 村 分	技能職	技 能 技 師	川 村 要
技能職	技 能 技 師	和 田 幸 市	研究職	貝 類 部 長	小 倉 大 二 郎
"	"	盛 善 道	"	総括主任研究員	伊 藤 秀 明
"	"	鹿 内 満 春	"	技 師	清 藤 真 樹
研究職	漁 場 部 長	仲 村 俊 毅	研究職	総括研究管理員	
"	総括主任研究員	三津谷 正	"	魚類部長取扱	横 山 勝 幸
"	主任研究員	今 井 美 代 子	"	主任研究員	中 西 廣 義
"	"	松 原 久	"	"	兜 森 良 則
海事職	なつどまり船長	濱 田 勝 雄	"	技 師	榊 昌 文
"	" 機関長	長 津 司	研究職	総括研究管理員	
技能職	" 甲板長	吹 越 弘 光	"	海草部長取扱	須 川 人 志
"	" 機関員	逢 坂 健 幸	"	技 師	蝦 名 浩
"	" 甲板員	本 堂 洋 一	"	"	吉 田 雅 範

区 分	職 名	氏 名	区 分	職 名	氏 名
研究職	技 師	藤 川 義 一	事務吏員 3名		
研究職	研 究 管 理 費 (階上町駐在)	青 山 宝 蔵	技術吏員 26名 (電気 1名) (研究 23名) (海事 2名)		
”	技 師 (階上町駐在)	中 村 靖 人	技能職員 7名		
			計 36名		

(3) 歳出予算執行状況

事 業 細 目	事 業 内 容	決 算 額 (千円)
所 費		
1. 人件費	職員給料、諸手当、共済費、臨時職員賃金	345,075
2. 一般管理費	人件費以外の管理運営費	50,122
3. なつどまり運航管理費	試験船「なつどまり」の運航管理費	7,758
4. 研究施設整備費	研究備品及び施設の補修工事	3,465
5. 職員公舎修理費		28,335
小 計		434,755
試験研究費		
1. はたてがい生育環境調査費	餌料調査ほか	387
2. はたてがい増養殖試験費	天然採苗予報調査、地まき漁場調査、養殖実態調査	1,246
3. 重要貝類増殖試験費	サザエの早期採卵技術・中間育成技術・放流技術の開発	982
4. 優良海藻種苗開発試験費	高収量種苗の作出	1,166
5. なまこ増殖管理技術開発試験費	なまこ放流種苗の量産と放流後の管理技術の開発	1,256
6. むしがれい量産技術開発試験費	種苗生産技術開発による異体類全般へ通用する開発の期待と技術開発の加速	2,028
7. 日本海沿岸藻場造成技術開発調査費	漁場特性調査により卓越する海藻の選定と、効率的採苗及び養成技術の開発	1,860
8. 高品質ホタテガイ安定生産技術開発研究費	育種技術の開発・実証試験等による高品質貝生産のための技術開発	5,600
9. 沿岸性異体類栽培促進技術開発試験費	まこがれいの種苗量産技術の開発	3,500
小 計		18,025

事業細目	事業内容	決算額(千円)
種苗生産事業費		
1. ほたてがい種苗生産費	ほたてがい種苗生産試験	197
2. アクアトロン施設運営費	アクアトロン機械施設の運営保守管理	22,188
小計		22,385
指定試験研究費		
1. 浅海定線調査費	水質、気象、海象の調査 (国1/2、県1/2)	420
2. ヒラメ育成用飼料開発試験費	ヒラメ飼料開発試験 (委 10/10)	2,000
3. コンプ発生量変動要因解明研究費	コンプの初期発生変動要因の解明と藻場の安定技術開発 (国1/2、県1/2)	2,188
4. ホタテガイ種苗の種苗性評価改善研究費	種苗性の評価、良い種苗の育成確保 (国1/2、県1/2)	2,500
5. 磯根資源の初期生態研究費	アワビの初期減耗解明と幼稚子の行動特性と環境の関係調査 (国1/2、県1/2)	2,500
小計		9,608
陸奥湾海況予報確立調査費		
1. 海況自動観測費	陸奥湾海況自動観測システムによる観測及び調査	23,242
2. 海況予報高度化技術確立調査費	調査船による海洋観測及び海況予報高度化	1,403
小計		24,645
計		509,418

(4) 調査・研究・指導資料等の発行

・事業報告

発行番号	誌名	発行年月
第26号	青森県水産増殖センター事業報告(平成7年度)	平成9年3月

・研究報告

発行番号	誌名	発行年月
第8号	青森県水産増殖センター研究報告	平成9年3月

・センターだより

発行番号	発行年月
第 76 号	平成 8 年 5 月
第 77 号	平成 8 年 10 月

・青森県水産増殖センター資料

資料No.	題 名	発行年月
H 8	平成 8 年度尻屋沿岸磯根資源調査報告書	平成 9 年 1 月
	平成 8 年度三厩村龍飛地先磯根資源調査報告書	平成 9 年 3 月
	地先型増殖場効果調査（階上町追越地区・ウニ）報告書	平成 9 年 3 月
	平成 8 年度日本海藻場造成技術開発調査報告書	平成 9 年 3 月

・センターから公刊した報告書

題 名	発行機関	発行年月
平成 8 年度貝毒被害防止対策事業報告書	青 森 県	平成 9 年 3 月
平成 8 年度電源立地地域温排水対策事業調査報告書（大間地点） （東通地点）	”	”
平成 8 年度地域特産種量産放流技術開発事業報告書 （二枚貝類グループ）	青森県他 7 道府県	”
平成 7 年度特定海域新魚種定着促進技術開発事業報告書	青森県他 6 道県	平成 9 年 3 月
平成 8 年度放流技術開発事業報告書（定着性グループ・アワビ）	青 森 県	”
平成 8 年度放流技術開発事業報告書（底棲種グループ・クロソイ）	青森県他 4 道県	”
平成 8 年度育成用飼料の開発に関する報告書	（社）マリノフォーラム21	”

・センター情報

種 類	期 間 及 び 回 数
ホタテガイ採苗速報	平成8年3月 ～ 7月 (12回)
ホタテガイ養殖管理情報	〃 6月 ～ 平成9年3月 (3回)
陸奥湾海況情報	〃 4月 ～ 平成9年3月 (51回)
陸奥湾の水温 (東奥日報)	〃 4月 ～ 平成9年3月 (日曜日等の休日を除く毎日)
茂浦の水温 (読売新聞)	〃 4月 ～ 平成9年3月 (日曜日等の休日を除く毎日)

青森県水産増殖センター事業報告
第27号 (平成8年度)

平成10年6月
編集/発行 青森県水産増殖センター
〒039-3381
青森県東津軽郡平内町大字茂浦字月泊10
☎0177(55)2155
FAX0177(55)2156
印刷 青森コロニー印刷
☎0177(38)2021