

總括

1. 職員現員数

(H5・3・31現在)

区分	総務課		海洋漁業部			栽培漁業部			合計		
	(海洋漁業部)	(栽培漁業部)	計	海洋資源科	漁場開発科	第1鳥取丸	計	栽培技術科		増殖開発科	第2鳥取丸
場長	1		1								1
次長		1	1								1
課長	1		1								1
課長補佐		1	1								1
主事	1	1	2								2
運転士	1		1								1
部長											(2)
科長				(扱1)	1		(2)	1	1		1
研究員・技師				2	1		3	4	3		7
船舶乗組職員						13	13			3	3
合計	4	3	7	2	2	13	18	5	4	3	(13)
											12
											37

2. 分 掌 事 務

区 分	職 名	氏 名	分 掌 ・ 事 務
場 次	長 長	植田健二 謡口紀彦	場の総括 場の総括補佐
総 務 課	課 長 補 佐 課 長 補 佐 主 任 運 転 士	長 長 長 長 事 事 士 士 大 大 西 西 育 育 男 男	課の総括、人事、予算 課の総括補佐、栽培漁業部の人事、予算 海洋漁業部の給与、物品・文書管理、庶務 栽培漁業部の給与、物品・文書管理、庶務 公用車の運転・管理
海洋漁業部	部 長 海洋資源科長(扱) 研 究 員 水 産 技 師 漁 場 開 発 科 長 研 究 員 第1鳥取丸 船 長 " 機 関 長 " 主 任 航 海 士 " " " " " " " " " " 航 海 士 " 船 員 " 主 任 機 関 士 " 機 関 士 " " " " 主 任 通 信 士 " 通 信 士	梶川 晃 " 倉長亮二 氏良介 増田紳哉 細本 誠 吉岡明信 浜田利幸 小谷弘文 川西恒信 宇野 吉澤盛夫 森脇隆志 井筒敏彦 宮脇富士雄 古田 栄 松尾敏幸 松本 仁 生田 繁行	部内総合調整 科内企画調整 底魚資源調査(ズワイガニ、ハタハタ、アカガレイ) 底魚資源調査(モサエビ)、漁場開発調査、 漁獲物有効利用試験 科内企画調整、漁海況調査、200カイリ水域 内資源調査、浮魚資源調査(イワシ、マグロ) 海洋観測調査、浮魚資源調査 (スルメイカ、アジ、サバ) 第1鳥取丸の運行・維持管理 " の機関管理 " の漁労機器等の維持管理 " の乗組 " " " " " " " " " の無線機器等の維持管理 " の乗組
栽培漁業部	部 長(兼) 栽 培 技 術 科 長 研 究 員 " " " " " " 増 殖 開 発 科 長 研 究 員 " " " " 第2鳥取丸 船 長 " 機 関 長 " 船 員	謡口紀彦 松本 勉 山本栄一 福井利憲 岸本好博 平野ルミ 西田輝己 古田晋平 山田英明 宮永貴幸 松岡喜代治 大西宏好 岩崎光真	部内総合調整 科内企画調整、種苗生産技術普及指導、甲殻 類種苗生産技術試験 貝類種苗生産技術試験、バイオテクノロジー 試験 淡水魚介類種苗生産技術試験、魚介類疾病 魚類種苗生産技術試験、餌料培養技術試験 藻類種苗生産技術試験 科内企画調整、放流技術普及指導 放流技術開発試験、磯場増殖試験 資源管理型漁業推進事業、砂浜漁場資源調査 沿岸漁場造成技術開発試験、砂浜生物生態調査 第2鳥取丸の運行・維持管理 " の機関管理 " の乗組

3. 事業別予算

事業別区分	4年度決算額	摘要
水産試験場費	122,306	
一般管理費 (海洋漁業部) (栽培漁業部)	12,815 9,191 3,624	単 県
試験研究費	60,602	
【海洋漁業部】	41,210	
漁海況調査費	7,908	
* 海洋観測調査	5,364	一 部 国 補
* 漁場形成調査	1,630	単 県
* 予報技術開発調査	914	単 県
海況情報迅速化システム開発試験	2,113	国 庫 補 助
浮魚資源調査	12,301	
* 200カイリ水域内資源調査	1,750	国 委 託
* 日本海マイワシ資源等緊急調査	5,540	国 委 託
* 浮魚資源調査	5,011	単 県
日本海周辺クロマグロ調査	2,056	国 委 託
沖合底魚資源調査	12,660	
* アカガレイ：重要新技術資源生態調査	2,032	国 庫 補 助
* モサエビ：生態調査	702	国 委 託
* 沖合底曳網重要資源調査	9,930	単 県
漁場開発調査	3,694	単 県
漁獲物有効利用試験	474	単 県
【栽培漁業部】	19,392	
種苗量産技術開発試験	2,923	単 県
モクズガニ種苗生産試験	500	単 県
ヒラメバイオテクノロジー試験	4,842	国 庫 補 助
ヒラメ健苗育成技術開発試験	2,000	国 委 託
砂浜性有用巻貝産卵性状調査	2,200	単 県
魚病対策試験	1,420	単 県
内水面増養殖試験	549	単 県
浅海生物増殖試験	4,450	単 県
沿岸漁場造成技術開発試験	508	単 県
船舶維持費等	46,263	単 県
第1鳥取丸	42,244	(定検費含む)
第2鳥取丸	4,019	
施設整備費	2,626	単 県