

庶務一般

事務機構及び職種別人員（平成28年度）

平成28年11月1日現在

機 構	職 種															合 計		
	行 政 職				技 術 職								海 事 職	現 業 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	主 査	研 究 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						
所 長					1													1
副 所 長						1												1
研 究 主 幹							1											1
庶 務 部	1		1	1														3
企 画 ・ 栽 培 養 殖 部		1						(1)	1	3				2	1			8
資 源 管 理 部								1	2		3	16						22
漁 場 環 境 部								1	2	1	2							6
水 産 食 品 部								1	2	1	1				1			6
合 計	1	1	1	1	1	1	1	3	7	5	6	16	0	2	2	0		48
対 前 年 比									-4	1	3		-1					-1

※表中の（ ）内は、兼務職。

職員の職・氏名（平成28年度）

平成28年11月1日現在

所属(部課室名)	職 名	氏 名
	所 長	佐々木謙介
	副所長兼企画研修部長	小湊幸彦
	研 究 主 幹	矢野浩一
庶務部	部 長	富山泰雄
	総務係長	松永忍
	主 査	内田満秀
企画・栽培 養殖部	主任水産業専門普及指導員	奥原誠
	研究専門員	川口吉徳
	主任研究員	野元聡 今吉雄二 高杉朋孝
	技術補佐員	松元則男 池田祐介
	企画研修指導員	東博文
資源管理部	部 長	稲盛重弘
	研究専門員	中野正明 宍道弘敏
	研 究 員	小路口拓輝 天野裕平 福元亨介
調査船 くろしお	船 長	茶屋雅彦
	機 関 長	小出水秋洋
	通 信 長	加美光浩
	航 海 長	小湊正継
	漁 撈 長	岩元文敏
	一 等 機 関 士	木村慎也
	技 術 主 査	高田三男 山賀一成 湯田栄貴 岩田伸吾
	〃	宿里幸郎
	機 関 士	宮路大聖
	機関誌(臨的)	柿木祐一
航海士(臨的)	迫田清秀	
漁場環境部	部 長	西 広海
	研究専門員	猪狩忠光 平江多積
	研 究 員	村田圭助 東條智仁 中島広樹
水産食品部	部 長	和田和彦
	研究専門員	保 聖子 柳 宗悦
	主任研究員	仁部玄通
	研 究 員	福留慶

漁業指導 兼船み 取調 お お す	船 長	森 昌 人
	機 関 長	中村力久
	航 海 長	脇田博士
	漁 撈 長	岩元文敏
	技 術 主 査	濱崎嘉徳 長井智之 高田三男 山賀一成
	〃	北山大吾 板敷洋一 古木秀治
	機 関 士	川崎秀一

平成28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	100,631,858円	H16～, 県単
	水産技術開発センター維持補修費	4,070,792円	H16～, 県単
企画・栽培 養殖部	漁業情報提供事業(人工衛星解析装置含む)	14,747,180円	H16～, 県単
	有用魚類利用育成試験	358,000円	H28～, 県単
	有用介類種苗生産試験	439,506円	H25～, 県単
	クロマグロ種苗生産技術開発試験	1,696,000円	H27～, 県単
	ブリ人工種苗導入・促進事業	456,642円	H28～, 県単
資源管理部	船舶運営費	25,597,605円	県単
	漁海況予報事業	847,487円	H14～, 国補
	200カイリ水域内漁業資源総合調査	28,285,825円	S52～, 特定
	マグロ漁場調査	11,301,786円	S44～, 特定
	沿岸・近海漁業資源調査	1,356,073円	S62～, 県単
漁場環境部	赤潮総合対策調査事業	6,911,353円	S52～, 県単・国庫・特定
	鹿児島海藻パーク推進事業	2,122,624円	H19～, 県単
	温排水影響調査事業	6,160,748円	S56～, 国庫
	内水面漁業総合対策研究 (アユ資源増殖技術開発事業)	502,000円	H25～, 県単
水産食品部	かごしま海の幸発掘活用研究	941,478円	H26～, 県単
	安心・安全な養殖魚生産技術開発事業 (病気に強い養殖魚生産技術開発事業)	299,478円	H27～, 県単
	魚病総合対策事業	1,556,000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)	613,000円	S61～, 国補
各部	公募型試験研究事業	7,310,000円	H22～, 国庫・特定
	(養殖魚安定生産・供給技術開発委託事業)	800,000円	
	(藻場回復高度化事業)	510,000円	
	(養殖ブリの品質向上試験)	2,000,000円	
	(ぶりのペコ病疫学調査)	500,000円	
	(ぶりのペコ病治療試験)	900,000円	
	(血合肉のすり身化技術による和食ヘルスケア食品の開発)	2,600,000円	
合 計		216,205,435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・栽培 養殖部	研修推進事業	H19～, 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「スジアラ種苗生産・クロマグロ中間育成」)	H26～, 国庫
	カンパチ種苗高度化技術開発	H27～, 国庫
	ブリ人工種苗技術移転	H28～, 国庫+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(沿岸域資源利用開発調査のうち「スジアラ資源生態調査」)	H26～, 国庫
漁場環境部	ウナギ資源増殖対策事業(企画・栽培養殖部含む)	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「藻場造成試験」)	H26～, 国庫
水産食品部	奄美等水産資源利用開発推進事業(水産資源加工利用開発調査「水産資源の利用加工試験」)	H26～, 国庫