

令和5年度

# 水産業振興施策の概要



令和5年4月

鹿児島県商工労働水産部





# 目



# 次

第1	本県水産業の概要	-----	1
第2	水産業振興施策推進の基本目標	-----	13
第3	令和5年度 水産業振興施策の体系	-----	14
第4	令和5年度 水産業振興施策の概要	-----	15
1	水産振興課		
ア	持続可能な漁業・養殖業の推進		
①	奄美水産資源利用開発推進事業	( 栽培養殖係 ) -----	19
②	漁場油濁被害救済対策事業	( 漁業監理係 ) -----	20
③	海面環境保全事業	( 栽培養殖係 ) -----	20
④	のり被害防除対策事業	(       "      ) -----	21
⑤	水産多面的機能発揮対策事業	( 漁業監理係 ) -----	21
⑥	離島漁業再生支援事業	(       "      ) -----	22
⑦	浅海増養殖振興事業	( 栽培養殖係 ) -----	23
⑧	栽培漁業推進体制整備事業	(       "      ) -----	23
⑨	資源管理型漁業定着化事業	( 漁業監理係 ) -----	24
⑩	環境にやさしい養殖生産推進事業	( 栽培養殖係 ) -----	25
⑪	豊かな海づくり総合推進事業	(       "      ) -----	26
⑫	カンパチ種苗生産事業	(       "      ) -----	27
⑬	ウナギ資源増殖対策事業	(       "      ) -----	28
⑭	内水面漁業振興事業	(       "      ) -----	29
⑮	内水面資源保全対策事業	(       "      ) -----	30
⑯	水辺の環境保全推進事業	(       "      ) -----	31
⑰	国際漁場確保対策事業	( 漁業調整係 ) -----	32
⑱	漁業調整等委員会費	(       "      ) -----	33
⑲	漁業調整対策事業	(       "      ) -----	34
⑳	遊漁対策調整事業	( 漁業監理係 ) -----	35
㉑	漁業協定等指導事業	(       "      ) -----	36
㉒	TAC制度推進事業	(       "      ) -----	37
㉓	漁船管理安全対策指導事業	( 漁業調整係・漁業監理係 ) -----	38
㉔	漁業取締事業	( 漁業監理係 ) -----	39
㉕ <sup>新</sup>	漁業指導取締兼調査船代船建造事業	(       "      ) -----	39
㉖	漁業用燃油価格高騰緊急対策事業	( 水産企画普及係 ) -----	40
㉗ <sup>新</sup>	養殖用配合飼料価格高騰緊急対策事業	( 栽培養殖係 ) -----	41
㉘ <sup>新</sup>	ブリ人工種苗供給体制強化事業	(       "      ) -----	42

イ 漁業の担い手の育成・確保

① 水産業改良普及事業	( 水産企画普及係 )	.....	43
② 漁業生産の担い手育成確保事業	(       "      )	.....	44
③ かごしま漁師育成推進事業	(       "      )	.....	45
④ ブルー・ツーリズムPR推進事業	(       "      )	.....	46
⑤ 漁業近代化資金等融通助成事業	( 漁 協 係 )	.....	47
⑥ 水産業経営安定支援資金融通助成事業	(       "      )	.....	48
(参考)			
水産金融の貸付条件等一覧表	(       "      )	.....	49
⑦ 沿岸漁業改善資金貸付事業	(       "      )	.....	51
(参考)			
沿岸漁業改善資金の貸付条件等一覧表	(       "      )	.....	52
⑧ 漁業経営改善促進資金融資事業	(       "      )	.....	54
⑨ 中小漁業者等緊急対策資金融通助成事業	(       "      )	.....	55
⑩ 赤潮被害緊急対策資金融通助成事業	(       "      )	.....	56
⑪ 漁業共済推進事業	(       "      )	.....	57
⑫ 漁業協同組合経営改善等指導事業	(       "      )	.....	58
⑬ 水産業協同組合育成指導事業	(       "      )	.....	59
⑭ 漁協組織緊急再編対策事業	(       "      )	.....	60
⑮ 漁協経営改善促進事業	(       "      )	.....	61

ウ 水産物の流通・加工・販売対策

① 奄美水産資源利用開発推進事業(再掲)	( 栽 培 養 殖 係 )	.....	62
② かごしまのさかな消費拡大応援事業	( 水産流通対策係 )	.....	63
③ 水産加工業の輸出向けHACCP等 対応施設整備事業	(       "      )	.....	64
④ かごしまの6次産業化推進事業	(       "      )	.....	65
⑤ 奄美群島農林水産物等輸送コスト支援事業	(       "      )	.....	65
⑥ かごしまのさかな稼ぐ輸出応援事業	(       "      )	.....	66
⑦ かごしまのさかな輸出産品品質向上支援事業	(       "      )	.....	67
⑧ <sup>新</sup> 水産物グリーン物流高付加価値化事業	(       "      )	.....	68
⑨ GFPグローバル水産物産地づくり支援事業	(       "      )	.....	69

エ 漁業生産の基盤づくり

① 浜の活力再生施設整備事業	( 水産流通対策係 )	.....	70
② 種子島周辺漁業対策事業	(       "      )	.....	71
③ 共同利用施設災害復旧事業	(       "      )	.....	72

## 2 漁港漁場課

### ア 持続可能な漁業・養殖業の推進

① 広域漁場整備事業	( 漁 場 開 発 係 )	.....	73
② 石油貯蔵施設周辺地域整備事業	(       "      )	.....	74
③ 浮魚礁維持管理事業	(       "      )	.....	74
④ 直轄広域漁場整備事業	(       "      )	.....	75

### エ 漁業生産の基盤づくり

① 漁港維持管理調査事業	( 管 理 係 )	.....	76
② 漁港管理計画関連委託事業	(       "      )	.....	77
③ 県単漁港補修事業	( 管理係・計画係 )	.....	78
④ 地域水産基盤整備事業	( 計画係・建設係 )	.....	79
⑤ 広域漁港整備事業	(       "      )	.....	79
⑥ 水産基盤機能保全事業	(       "      )	.....	80
⑦ 漁港施設機能強化事業	(       "      )	.....	80
⑧ 漁港関連道整備事業	(       "      )	.....	81
⑨ 漁港海岸保全事業	(       "      )	.....	81
⑩ 県単漁港整備事業	(       "      )	.....	82
⑪ 市町村地域水産基盤整備事業	(       "      )	.....	83
⑫ 市町村水産基盤機能保全事業	(       "      )	.....	84
⑬ 市町村漁港機能高度化事業	(       "      )	.....	85
⑭ 市町村漁港海岸保全事業	(       "      )	.....	86
⑮ 漁港災害復旧事業	(       "      )	.....	86

(参考)

令和4年度漁港漁場関係事業補助率表	( 計 画 係 )	.....	87
-------------------	-----------	-------	----

## 3 水産技術開発センター

### オ 水産技術の開発と普及

① 漁業情報提供事業	( 企画・栽培養殖部 )	.....	97
② 漁海況予報事業	( 資 源 管 理 部 )	.....	98
③ 200カイリ水域内漁業資源総合調査	(       "      )	.....	99
④ マグロ漁場調査	(       "      )	.....	100
⑤ 沿岸・近海漁業資源調査	(       "      )	.....	101
⑥ 資源管理効果向上調査	(       "      )	.....	102
⑦ <sup>新</sup> ICTを利用した漁船漁業スマート化推進事業	(       "      )	.....	103
⑧ 赤潮総合対策調査事業	( 漁 場 環 境 部 )	.....	104
⑨ 鹿児島海藻パーク推進事業	(       "      )	.....	105
⑩ 温排水影響調査事業	( 漁場環境部,資源管理部 )	.....	106

⑪ シーフードかごしま創出事業	( 水 産 食 品 部 )	.....	107
⑫ 病気に強い養殖魚生産技術実用化事業	(       "      )	.....	108
⑬ 魚病総合対策事業	(       "      )	.....	109
⑭ 内水面漁業総合対策研究	(       "      )	.....	110
⑮ 有用魚種利用育成試験	( 企画・栽培養殖部 )	.....	111
⑯ スマ種苗生産技術開発試験	( 企画・栽培養殖部 )	.....	112
⑰ ブリ類人工種苗養殖技術高度化調査事業	(       "      )	.....	113
⑱ 人工生産ウナギ仔魚飼育実証試験	(       "      )	.....	114
⑲ 公募型試験研究事業	(   各  部  )	.....	115

第5 参 考 ..... 116

1 鹿児島県予算の概要

(1) 一般会計予算	.....	116
(2) 特別会計予算	.....	118
(3) 課別予算費目別予算（水産関係）	.....	118

2 水産関係の行政組織

(1) 商工労働水産部（水産関係）事務分掌	.....	119
(2) 水産庁等	.....	121
(3) 海区漁業調整委員会及び内水面漁場管理委員会	.....	122

3 水産関係各種機関・団体

(1) 水産関係学校	.....	123
(2) 各種団体等	.....	123
(3) 沿海市町村	.....	125
(4) 漁業協同組合	.....	126

# 第1 本県水産業の概要

## 1 本県水産業の概況

### (1) 漁業生産量の動向

令和3年の漁業総生産量は、前年に比べ3,979トン（3.6%）減少し、106,020トンとなっています。このうち、海面漁業・養殖業は、97,152トンで総生産量の91.6%を占めており、前年に比べ5,696トン（5.5%）減少しました。内水面漁業・養殖業は、8,868トンで総生産量の8.4%を占めており、前年に比べ1,717トン（24.0%）増加しました。

（単位：トン）

		H10	H15	H20	H25	H30	R2	R3	R3構成比	R3/R2
海	漁業	97,916	90,401	93,683	89,430	63,560	53,799	47,853	45.1%	88.9%
	養殖業	49,030	55,662	60,588	56,140	52,254	49,049	49,299	46.5%	100.5%
面	計	146,946	146,063	154,271	145,570	115,814	102,848	97,152	91.6%	94.5%
内	漁業	149	95	66	56	38	26	31	0.03%	119.2%
	養殖業	8,442	7,783	7,621	5,880	6,468	7,125	8,837	8.3%	124.0%
水	計	8,591	7,878	7,687	5,936	6,506	7,151	8,868	8.4%	124.0%
面										
合計		155,537	153,941	161,958	151,506	122,320	109,999	106,020	100.0%	96.4%

海面漁業生産統計調査、内水面漁業生産統計調査（内水面漁業は県水産振興課調べ）

### (2) 漁業産出額の動向

令和3年の漁業総産出額は、前年に比べ2,347百万円（2.5%）増加し、97,189百万円となっています。このうち、海面漁業・養殖業は、65,846百万円で総産出額の67.8%を占めており、前年に比べ954百万円（1.5%）増加しました。内水面漁業・養殖業は、31,343百万円で総産出額の32.2%を占めており、前年に比べ1,393百万円（4.7%）の増加となっています。

（単位：百万円）

		H10	H15	H20	H25	H30	R2	R3	R3構成比	R3/R2
海	漁業	35,875	30,888	30,068	25,542	22,767	18,224	18,692	19.2%	102.6%
	養殖業	57,483	52,999	51,315	51,095	53,543	46,668	47,154	48.5%	101.0%
面	計	93,358	83,886	81,383	76,637	76,310	64,892	65,846	67.8%	101.5%
内	漁業	190	156	114	118	93	63	76	0.10%	120.6%
	養殖業	13,128	10,855	22,284	27,512	29,964	29,887	31,267	32.2%	104.6%
水	計	13,318	11,011	22,398	27,630	30,057	29,950	31,343	32.2%	104.7%
面										
合計		106,676	94,897	103,781	104,267	106,367	94,842	97,189	100.0%	102.5%

海面漁業生産統計調査、内水面漁業生産統計調査（内水面は県水産振興課調べ）

(3) 本県漁業の主要指標

項目	単位	鹿児島県			全国	全国 占有率 (%)	順位
		R 3	R 2	R 3/R 2 (%)			全国
<b>海面漁業・養殖業生産量</b>	ト	97,152	102,848	94.5	4,163,074	2.3	13
海面漁業漁獲量	ト	47,853	53,799	88.9	3,236,480	1.5	18
まぐろ類	ト	10,654	10,882	97.9	148,864	7.2	6
かじき類	ト	491	514	95.5	9,164	5.4	7
かつお類	ト	5,811	3,182	182.6	251,735	2.3	10
しらす	ト	1,830	2,990	61.2	68,682	2.7	11
さば類	ト	7,779	13,477	57.7	442,751	1.8	15
あじ類	ト	4,081	4,589	88.9	106,413	3.8	4
たい類	ト	741	727	101.9	24,289	3.1	8
いか類	ト	425	472	90.0	63,866	0.7	22
海面養殖業収穫量	ト	49,299	49,049	100.5	926,594	5.3	9
ぶり類 (かんぱちを含む)	ト	43,110	43,113	100.0	133,691	32.2	1
くろまぐろ	ト	3,584	3,609	99.3	21,476	16.7	2
ひらめ	ト	264	369	71.5	1,711	15.4	3
くるまえび	ト	258	266	97.0	1,253	20.6	2
内水面養殖業収穫量	ト	8,837	7,125	124.0	32,854	26.9	1
うなぎ	ト	8,772	7,057	124.3	20,673	42.4	1
海面漁業・養殖業産出額	百万円	65,846	64,892	101.5	1,258,134	5.2	4
海面漁業産出額	百万円	18,692	18,224	102.6	806,664	2.3	11
海面養殖業産出額	百万円	47,154	46,667	101.0	451,470	10.4	2
水産加工品生産量							
かつお節	ト	18,921	19,880	95.2	25,772	73.4	1
塩干品	ト	-	-	-	117,757	-	-
漁船隻数	隻	8,186	8,359	97.9	213,690	3.8	7

令和3年海面漁業生産統計調査, 内水面漁業生産統計調査, 水産加工統計調査, 漁船統計表



(4) 本県漁業の地位

・海面漁業魚種別漁獲量

(単位：トン)

	全国計	1位	2位	3位	4位	5位	6位	全国シェア (%)
みなみぐろ	6,452	宮城 1,710	鹿児島 1,638	静岡 1,374	岩手 785	富山 387	高知 191	25.4%
びんなが	37,525	宮崎 7,766	高知 7,621	沖縄 4,848	静岡 3,554	三重 3,445	鹿児島 2,653	7.1%
めばち	31,530	宮城 5,721	静岡 4,166	鹿児島 3,316	高知 2,899	三重 2,596	沖縄 2,097	10.5%
めかじき	5,380	宮城 2,051	静岡 485	岩手 437	高知 421	宮崎 267	鹿児島 266	4.9%
あじ類	106,413	長崎 49,281	島根 10,594	宮崎 10,168	鹿児島 4,081	高知 3,252	愛媛 2,911	3.8%

令和3年海面漁業生産統計調査

・海面・内水面養殖魚種別収穫量

(単位：トン)

	全国計	1位	2位	3位	4位	5位	6位	全国シェア (%)
ぶり	99,804	鹿児島 24,396	大分 17,995	愛媛 16,651	宮崎 9,296	長崎 7,437	高知 6,141	24.4%
かんぱち	29,845	鹿児島 17,327	愛媛 3,073	宮崎 2,217	大分 1,874	香川 1,475	熊本 766	58.1%
くろまぐろ	21,476	長崎 7,144	鹿児島 3,584	高知 2,308	愛媛 2,031	和歌山 1,965	三重 1,493	16.7%
ひらめ	1,711	大分 528	愛媛 270	鹿児島 264	長崎 123	宮崎 108	愛知 92	15.4%
くるまえび	1,253	沖縄 418	鹿児島 258	熊本 245	山口 73	—	—	20.6%
うなぎ	20,673	鹿児島 8,772	愛知 5,288	宮崎 3,554	静岡 1,557	高知 370	徳島 354	42.4%

令和3年海面漁業生産統計調査，内水面漁業生産統計調査

## 2 水産施策の推進状況

### (1) 資源管理の高度化と持続的利用の推進

#### ア 沿岸漁業の資源管理

本県沿岸域の重要資源については、漁業者により、体長制限や保護区の設定などの資源管理の取組が行われています。

魚種	取組地域	取組内容	備考
ヒラメ	県本土, 甕島	<ul style="list-style-type: none"> <li>全長25cm以下の再放流</li> <li>刺網の網目を5寸目とする</li> <li>種苗放流の実施</li> </ul>	
マダイ	県本土, 甕島, 熊毛	<ul style="list-style-type: none"> <li>全長15cm以下の再放流</li> <li>稚魚の採捕禁止</li> <li>種苗放流の実施</li> </ul>	
ヒゲナガエビ	北薩	<ul style="list-style-type: none"> <li>1日の操業回数は4回まで</li> <li>7～8月及び12月を除く毎週土曜日, 祝祭日は休漁</li> <li>網目は8節を上限とする</li> </ul>	
	南薩	<ul style="list-style-type: none"> <li>1日の操業回数は4回まで</li> <li>1月～4月及び5月～9月の毎週土曜日, 市場休み前日は休漁</li> <li>網目は9節を上限とする</li> </ul>	
キビナゴ	甕島	<ul style="list-style-type: none"> <li>産卵期(5～7月)の禁漁区設定</li> <li>稚魚育成期(9～10月)の禁漁区設定</li> <li>網目は20節を上限とする</li> <li>出漁時間及び休漁日の設定</li> </ul>	
アワビ	甕島	<ul style="list-style-type: none"> <li>殻長10cm以下は採捕禁止</li> <li>採捕期間の制限</li> <li>漁法制限(1地区を除き素潜のみ)</li> <li>種苗放流の実施</li> </ul>	
トコブシ	種子島	<ul style="list-style-type: none"> <li>殻長6cm以下は採捕禁止</li> <li>採捕期間の制限</li> <li>操業時間の制限</li> </ul>	
イセエビ	内之浦	<ul style="list-style-type: none"> <li>15cm未満の再放流</li> <li>旧暦の13～17日は休漁</li> <li>内之浦湾内は禁漁区とする</li> <li>許可数は50統を上限とする</li> <li>使用漁具数は50反を上限とする</li> </ul>	
カサゴ	黒之浜	<ul style="list-style-type: none"> <li>全長13cm以下は再放流</li> <li>1鉢の長さ170m以内, 針数170針以内, 漁具数9鉢以内とする</li> <li>土曜日は休漁日とする</li> <li>禁漁区を設定する</li> </ul>	
マゴチ	西薩	<ul style="list-style-type: none"> <li>400g未満は再放流</li> <li>使用漁具は網地が130間以内で総数40反以内, 網丈を2.5m以内とする</li> <li>5月1～5日及び週に1日の休漁日を設定する</li> </ul>	
ゴマサバ	上屋久	<ul style="list-style-type: none"> <li>出荷量, 出荷サイズの制限</li> <li>禁漁期(7, 8月)の設定</li> <li>土曜日は禁漁日とする</li> </ul>	
スジアラ	奄美	<ul style="list-style-type: none"> <li>小型魚の水揚げ禁止</li> </ul>	
マダコ	東町	<ul style="list-style-type: none"> <li>小型個体の再放流</li> <li>禁漁期(9月第3週～10月末)の設定</li> </ul>	
マチ類	奄美, 熊毛	<ul style="list-style-type: none"> <li>保護区の設定</li> <li>保護期間の設定</li> </ul>	

イ マグロ類の国際資源管理

マグロ類については、資源の保護と最適利用のため、5つの地域資源管理機関により、資源管理が行われています。

漁業管理機関名 (設立年)	主な管理措置	備 考
I C C A T (1969年) (大西洋まぐろ類保存国際委員会) ※年次会合 毎年11月	○総漁獲可能量(T A C)の管理 ○30kg未満の大西洋クロマグロの採捕, 保持, 水揚げを原則禁止 ○保存管理措置に反したクロマグロの輸出入禁止と蓄養監視 ○運搬船へのオブザーバー乗船による, はえ縄漁船の洋上転載監視制度導入 ○クロマグロに対する漁獲証明制度(C D S)の導入	大西洋クロマグロの日本割当 ・東大西洋 H30 2,279.00トン R元 2,544.00トン R2 2,819.00トン R3 2,819.00トン R4 2,819.00トン ・西大西洋 H27-H29 345.74トン(各年) H30-R3 407.48トン(各年) R4 664.52トン
I O T C (1996年) (インド洋まぐろ類委員会) ※年次会合 毎年6月	○毎年の実操業隻数を, メバチ・キハダについてはH18年水準, ビンナガ, メカジキについては, H19年水準に制限	
I A T T C (1950年) (全米熱帯まぐろ類委員会) ※年次会合 毎年6月又は7月	○管理措置は以下のとおり。 ・まき網漁業: 72日間の全面禁漁, 沖合特定区での1月間禁漁及びF A D s使用数を大型まき網漁船で450個に制限	はえ縄漁業(メバチ) 日本漁獲枠32,372トン
W C P F C (2004年) (中西部太平洋まぐろ類委員会) ※年次会合 毎年12月	○まき網漁業 R4年~R5年の措置として, F A D s禁漁期間設定(E E Z内3月, 公海5月)及び使用個数を1隻あたり常時350個以下に制限(現行措置の継続) ○太平洋クロマグロ ・親魚資源量をR6年(2024年)までに少なくとも60%の確率で歴史的中間値(約4.0万トン)まで回復させることを暫定回復目標とする。 ・30kg未満小型魚の漁獲量をH14年~H16年の平均水準から半減	30kg未満小型魚(現状維持) 日本漁獲枠4,007トン 大型魚(15%増) 日本漁獲枠 4,882トン⇒5,614トン (+732トン) はえ縄漁業(メバチ) 日本漁獲枠18,265トン
C C S B T (1994年) (みなみまぐろ保存委員会) ※年次会合 毎年10月	○MP(管理方式)によるミナミマグロの総漁獲可能量(T A C)の管理 ○ミナミマグロに対する漁獲証明制度(C D S)の導入	ミナミマグロの日本割当 H29 4,737トン H30~R2 6,117トン(各年) R3~R4 6,197.4トン

(2) 漁場整備と栽培漁業の推進

持続的・安定的な漁業生産を実現するため、魚礁の設置等による漁場整備を進めるとともに、マダイやヒラメなど有用魚介類の種苗放流等を行っています。

ア 漁場整備実績 (令和5年3月現在)

計 画 期 間	事業実施箇所数
第1次沿岸漁場整備開発事業 (S51～S56)	147
第2次沿岸漁場整備開発事業 (S57～S62)	151
第3次沿岸漁場整備開発事業 (S63～H5)	154
第4次沿岸漁場整備開発事業 (H6～H13)	163
漁港漁場整備長期計画 (第1次) (H14～H18)	63
漁港漁場整備長期計画 (第2次) (H19～H23)	20
漁港漁場整備長期計画 (第3次) (H24～H28)	22
漁港漁場整備長期計画 (第4次) (H29～R3)	20
漁港漁場整備長期計画 (第5次) (R4～)	4

イ 放流実績 (豊かな海づくり広域連携事業 [H17～H21], 豊かな海づくり広域推進事業 [H22～])

	マダイ		ヒラメ	
	放流箇所	放流尾数 (千尾)	放流箇所	放流尾数 (千尾)
H22	32	871	34	512
H23	33	872	34	513
H24	33	872	34	513
H25	33	872	34	513
H26	33	872	34	513
H27	33	872	34	513
H28	35	870	34	513
H29	36	870	34	513
H30	35	861	34	415
R1	36	861	34	519
R2	34	836	34	533
R3	35	836	34	533
R4	33	818	34	543

ウ 離島漁業再生支援交付金事業に係る漁業集落活動

離島漁業の再生を通じた水産業・漁村の持つ多面的機能の維持増進を図るため、漁場の生産力の向上に関する取組などが行われています。

・漁場の生産力の向上に関する取組 (令和3年度実績)

活 動 内 容	市町村数	漁業集落数	活 動 内 容	市町村数	漁業集落数
種苗放流	20	29	漁場の管理・改善	20	33
産卵場・育成場の整備	15	28	サメ駆除	18	23
漁場監視	12	20	オニヒトデ駆除	5	6
その他	6	8	藻場造成	8	11
			その他	5	11

・漁業の再生に関する実践的な取組 (令和3年度実績)

活 動 内 容	市町村数	漁業集落数	活 動 内 容	市町村数	漁業集落数
新たな漁具・漁法の導入	9	9	流通体制改善	5	5
新規養殖業への着業	2	5	簡易加工	7	11
低・未利用資源の活用	2	2	海洋レジャーへの取組	1	1
高付加価値化	7	7	販路拡大	5	12
			その他	12	18

(3) 養殖業の振興

令和3年の海面養殖業生産量は、前年に比べ250トン増加し、49,299トンとなりました。

このうち、かんぱちを含めたぶり類養殖業は、43,110トンで海面養殖業生産量の87.4%を占めており、前年に比べ3トン減少しました。

一方、内水面養殖業の総生産量は8,837トンで、前年に比べ1,712トン増加しました。そのうち、99.3%を占めるうなぎ養殖の生産量は8,772トンで、前年に比べ1,715トン増加しました。

ア 養殖種類別養殖生産量

(単位：トン)

養殖種類	H15	H20	H25	H30	R1	R2	R3	R3構成比	R3/R2
ぶり類	25,139	29,491	29,251	29,499	27,944	29,804	25,783	52.3%	86.5%
かんぱち	26,090	26,020	20,663	16,778	15,096	13,309	17,327	35.1%	130.2%
まだい	1,125	704	628	800	911	1,041	1,242	2.5%	119.3%
ひらめ	683	650	626	490	445	369	264	0.5%	71.5%
くるまえび	584	472	381	324	308	266	258	0.5%	97.0%
のり類	1,110	1,062	1,064	955	637	389	544	1.1%	139.8%
その他	882	2,189	3,527	3,408	3,601	3,871	3,881	7.9%	100.2%
合計	55,662	60,588	56,140	52,254	48,942	49,049	49,299	100.0%	100.5%

農林水産統計年報

イ 魚種別養殖産出額

(単位：百万円)

養殖種類	H15	H20	H25	H30	R1	R2	R3	R3構成比	R3/R2
ぶり類 (かんぱち含む)	43,481	39,992	36,459	41,685	43,180	35,518	※農林水産省が 統計データを 公開後に反映		
まだい	853	522	535	736	790	726			
くるまえび	3,063	2,444	1,758	1,494	1,397	980			
のり類	1,126	527	573	507	344	231			
くろまぐろ	—	—	9,152	7,978	8,140	8,279			
その他	4,476	7,830	2,618	1,143	1,015	933			
合計	52,999	51,315	51,095	53,543	54,866	46,667			

農林水産統計年報（平成24年より、その他から「くろまぐろ」の項目を分離）

ウ 内水面養殖生産量

(単位：トン)

	H20	H24	H25	H30	R1	R2	R3	R3構成比	R3/R2
ます類	—	—	—	—	—	—	—	—	—
にじます	87	69	68	74	79	58	60	0.7%	103.4%
その他	x	x	x	x	x	x	x	x	x
こい	x	x	x	x	x	x	x	x	x
あゆ	83	68	53	x	x	x	x	x	x
うなぎ	7,444	7,184	5,747	6,381	7,086	7,057	8,772	99.3%	124.3%
テラピア	—	—	—	—	—	—	—	—	—
合計	7,621	7,329	5,880	6,468	7,169	7,125	8,837	100.0%	124.0%

農林水産統計年報

※各数値は四捨五入しているため、合計値と一致しないことがある

(4) 漁業の担い手の育成・確保

平成30年の漁業就業者数は6,116人で、うち65歳以上の就業者数は2,103人となっており、全体の34.4%を占めています。

ア 年齢別漁業就業者数

	S53	S58	S63	H5	H10	H15	H20	H25	H30
65歳未満漁業就業者	14,676	13,443	12,644	9,681	6,998	5,818	5,743	4,896	4,013
65歳以上漁業就業者	1,708	1,666	1,739	2,255	2,805	2,930	2,741	2,304	2,103
合計	16,384	15,109	14,383	11,936	9,803	8,748	8,484	7,200	6,116
高齢化率(%)	10.4	11.0	12.1	18.9	28.6	33.5	32.3	32.0	34.4

漁業センサス

イ 新規就業者数の推移

	H20	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3
新規学卒者	7	16	6	21	12	10	9	21	12	17	7
新規学卒者以外	44	85	73	81	73	73	91	75	72	74	58
計	51	101	79	102	85	83	99	96	84	91	65

県水産技術開発センター

ウ 沿海漁協数及び組合員数

		S63	H5	H10	H15	H20	H30	R1	R2	R3
組合数	設立	—	—	—	2	—	—	—	1	—
	解散	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	合併	—	1	—	9	—	—	—	6	—
	計	74	70	68	61	49	47	47	42	42
組合員数	正組合員	11,479	9,857	8,500	7,339	6,224	4,599	4,385	4,301	4,160
	准組合員	11,200	11,305	10,734	10,292	9,767	7,857	7,687	7,420	7,343
	総数	22,679	21,162	19,234	17,631	15,991	12,456	12,072	11,721	11,503
	平均組合員数	306.5	302.3	282.9	289.0	326.3	265.0	256.9	279.1	273.9

県水産振興課（平均組合員数は組合員総数を組合数で除して算出）

エ 漁船隻数の推移

		H15	H20	H25	H30	R2	R3	R4	R4構成比	R4/R3
合計隻数		12,069	11,239	10,146	8,868	8,359	8,186	8,035	100%	98.2%
海水無動力		45	39	34	35	31	29	32	0.4%	110.3%
動力船	3t未満	8,173	7,566	6,811	5,888	5,510	5,396	5,273	65.6%	97.7%
	3~5t	2,210	2,037	1,829	1,579	1,466	1,421	1,397	17.4%	98.3%
	5~10t	957	923	846	765	740	729	723	9.0%	99.2%
	10t以上	679	674	626	601	608	611	610	7.6%	99.8%
平均トン数		6.0	5.7	5.3	5.2	5.3	5.3	5.3	—	100.0%

漁船統計表



ア 本県市場取扱高の推移（単位 水揚量：トン，取扱金額：百万円，平均単価：円/kg）

	H5	H10	H20	H25	H30	R1	R2	R3	R3/R2
総水揚量	253,270	228,501	203,603	228,166	202,636	179,323	178,482	156,882	87.9%
取扱金額	83,865	83,865	65,225	64,894	62,953	53,018	51,069	47,896	93.8%
平均単価	367	367	320	284	311	296	286	305	106.6%

県水産振興課（鹿児島県水産物卸売市場年報）

イ ブランド認定状況

「かごしまのさかな」ブランド認定については、「かごしまのさかなづくり推進協議会」において、現在8件が認定されています。（令和5年3月末現在）

認定年月	認 定 魚
平成16年2月	東町漁協並びに福山養殖(福山町漁協)の養殖ブリ
平成16年7月	垂水市漁協の養殖カンパチ
平成18年3月	ねじめ漁協の養殖カンパチ
平成19年11月	牛根漁協の養殖ブリ
平成19年11月	鹿屋市漁協並びに山川町漁協の養殖カンパチ
平成29年12月	谷山水産(高山漁協)の養殖カンパチ

ウ K-GAPの認証状況

かごしまの農林水産物認証制度(K-GAP)において、これまでの農林産物に加え、平成26年度に初めて水産物の認証基準を定め、2魚種3件が認証されています。（令和5年3月末現在）

認定年月	認 定
平成26年10月	養殖クルマエビ((株)ミネックス(喜界町))
平成27年3月	養殖クルマエビ(車海老日本(株)(南九州市))
平成31年3月	養殖カンパチ(鹿屋市漁協)

エ 直売施設施設等整備状況（平成19以降分，令和5年3月末現在）

年度	事業主体	整備内容	事業名
H18～19	瀬戸内町	食堂及び直売所 「せとうち海の駅」	市町村漁港漁村活性化対策事業
H19～20	日置市	直売施設増設 「江口蓬莱館」	市町村漁港漁村活性化対策事業
H20	串木野市島平漁協	産地直売施設 「照島 海の駅」	種子島周辺漁業対策事業
H20	羽島漁協	産地直売施設 「うんのもん」	種子島周辺漁業対策事業
H19～21	指宿市 (山川)	食堂及び直販所 「活お海道」	市町村漁港漁村活性化対策事業
H23	串木野市島平漁協	地域産物販売提供施設 「照島海の駅食堂」	種子島周辺漁業対策事業
H27	串木野市漁協	産地直売施設 「海鮮まぐろ家」	種子島周辺漁業対策事業
H28	市来町漁協	食堂「市来えびす市場」	種子島周辺漁業対策事業
R3～R4	谷山漁協	地域産物展示販売施設 「七ツ島海宝館」	種子島周辺漁業対策事業





イ 漁村の整備

安全で活力ある漁村づくりを推進するため、防災力の強化や生活環境の改善を図っています。

(令和5年3月現在)

	整備完了地区数	整備中の地区数	整備予定地区数
生活環境施設整備	18	0	—
集落排水施設整備	11	0	—

※施設別地区数は重複あり

## 第2 水産業振興施策推進の基本目標

水産業・漁村は、水産物を安定的に供給することにより、健康で豊かな日本型食生活の一翼を担うとともに、多面にわたる公益的機能を通じて県民生活の向上や地域経済の振興に大きな役割を果たしています。

しかし、漁業生産量の減少、燃油価格の変動による漁業経営の不安定化、漁業就業者の減少・高齢化等や気候変動に伴う海水温の上昇等により、水産資源や漁業・養殖等への影響が懸念されるなど、水産業・漁村を取り巻く情勢は変化しています。

また、食糧資源の需給の逼迫、地球温暖化など世界規模での環境悪化が懸念される中、国連サミットにおいて採択された「持続可能な開発目標（SDGs）」においては、「海の豊かさを守ろう」なども目標に掲げられており、本県における持続可能な水産業・漁村の実現のためにも、この取組は重要と考えます。

国においては、「水産基本法」に基づく新たな「水産基本計画」を策定し、水産資源の適切な管理と水産業の成長産業化を両立させ、漁業者の所得向上と年齢バランスのとれた漁業就労構造を目指すとした「水産政策の改革の方向性」を示しました。さらに、漁業法や水産業協同組合法が改正されました。

県においては、「鹿児島県水産業振興基本計画」に基づき、以下の5つの基本目標に沿って水産業の「稼ぐ力」を引き出し、「おさかな王国かごしま」の実現に向け、水産業の振興と漁村の活性化に取り組みます。

### 1 持続可能な漁業・養殖業の推進

#### (1) 資源管理の高度化と持続的利用の推進

水産資源を持続的に利用し、漁業経営の維持を図るため、資源管理の高度化と資源・環境に見合った適切な漁業操業を推進します。

#### (2) 漁場整備と栽培漁業の推進

漁場の整備や藻場・干潟等の維持・造成、有用魚介類の種苗放流を推進します。

#### (3) 海面養殖業の振興

持続可能な生産の推進を図るとともに、消費者ニーズに対応した安心・安全な養殖生産を推進します。

#### (4) 内水面漁業・養殖業の振興

内水面環境の維持・保全や資源の保護管理、増殖への取組を推進します。

内水面養殖業については、安心・安全な養殖魚づくりの推進に努めます。

#### (5) 危機管理への対応

災害や緊急事案等が発生した際は、速やかな対応に努めます。

### 2 漁業の担い手の育成・確保

漁業就業者の減少や高齢化の進行に加え、燃油価格の変動による漁業経営の不安定化など厳しい状況の中、持続可能な漁業・養殖業を目指すために、中核的漁業者の育成や水産制度金融の充実、ICT等の新たな技術の普及による経営改善、新規就業者の育成等により、漁業の担い手の育成・確保を推進します。

また、漁業者の生産活動を支える漁協の合併による組織体制の整備と経営基盤強化を支援します。

### 3 水産物の流通・加工・販売対策

国内の販路拡大のため、地産地消やブランド魚・かごしま旬の魚等を利用した認知度向上の取組を支援します。

低・未利用魚の利用など付加価値の高い商品づくりを支援します。

消費拡大のため、魚食普及への取組を支援します。

国外の販路拡大のため、商談会の実施、国際認証やHACCP認証の取得等に対して支援します。

### 4 漁業生産の基盤づくり

水産物の生産・流通機能の強化を目指し、漁港施設の整備や既存施設の長寿命化のための機能保全を推進するとともに、自然環境にも配慮した県土保全のための海岸施設の整備や老朽化対策を推進します。

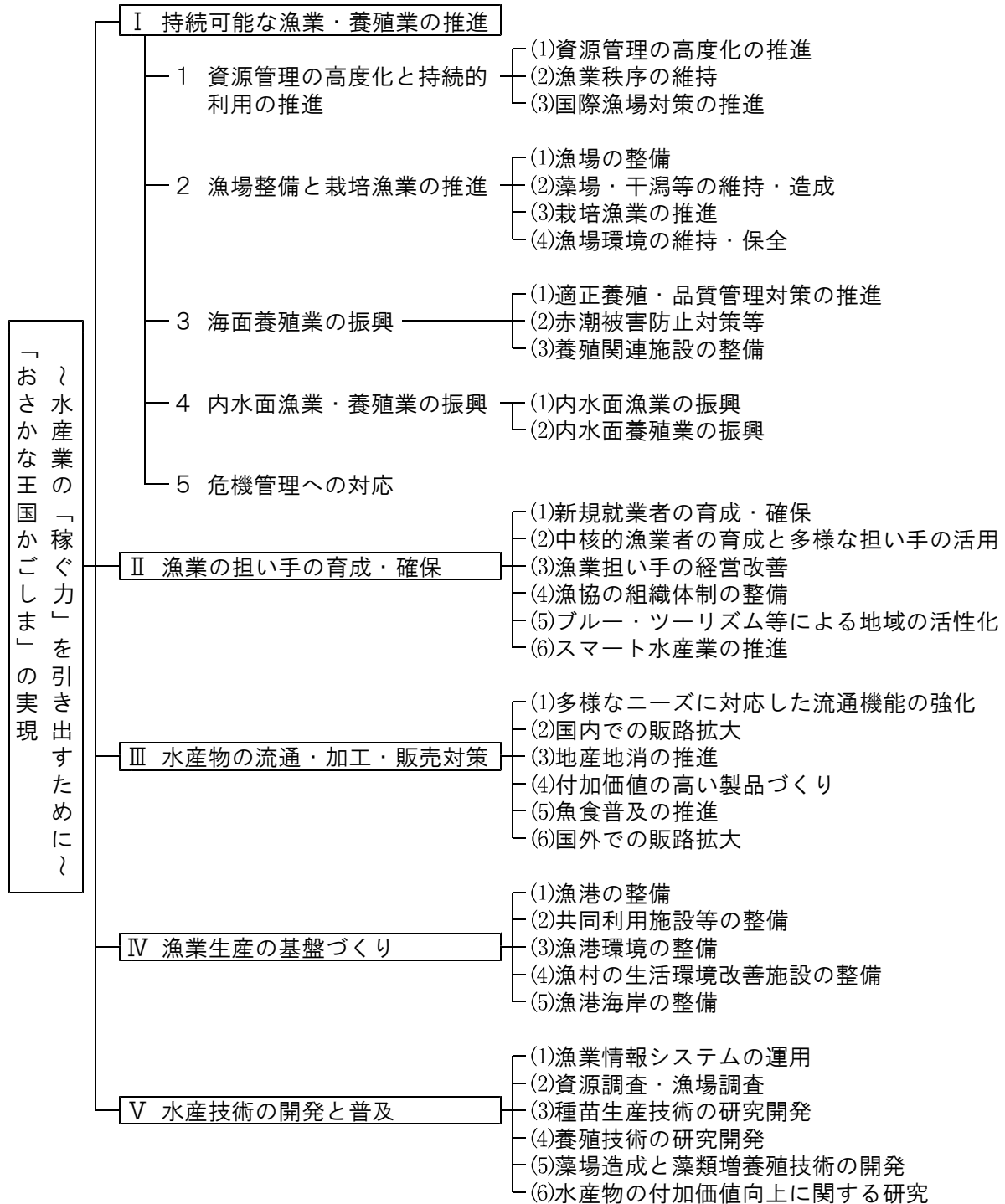
### 5 水産技術の開発と普及

水産資源の持続的な利用や水産物の安定的な供給を図るために、多様化するニーズに対応するとともに新たな技術開発に取り組み、得られた成果の普及を図ります。

### 第3 令和5年度水産業振興施策の体系

#### 水産業・漁村の将来イメージ

- 新たな資源管理、ICT等を用いた生産性向上、「かごしまのさかな」等のブランド認知度向上、水産物特性に応じた付加価値向上、輸出拡大等により、漁業者の所得向上が図られるとともに、水産業の担い手が確保され、持続可能な生産体制が構築されています。
- また、食育や地産地消の取組の進展を通じて、水産業が地域に根ざして発展しています。
- 国土や藻場・干潟等の自然環境等の保全、文化の継承等、漁村の持つ多面的な機能が発揮されるとともに、住民生活の安定はもとより、特色ある地域資源を活用した産業の振興や都市等との交流促進などが図られており、個性豊かで活力ある地域社会が形成されています。



## 第4 令和5年度水産業振興施策の概要

### 1 持続可能な漁業・養殖業の推進

- 奄美水産資源利用開発推進事業（沿岸域資源利用開発調査）  
2,320千円 水産振興課  
〔奄美海域の水産資源の有効活用を図るため、藻場造成試験、スジアラ種苗量産技術開発、ソデイカ資源動向調査等を実施する。〕
- 水産多面的機能発揮対策事業 12,959千円 水産振興課  
〔藻場や干潟、海浜や河川環境の保全活動など、漁村の有する多面的機能発揮に資する漁業者組織の活動を支援する。〕
- 離島漁業再生支援事業 132,562千円 水産振興課  
〔離島漁業の再生や特定有人国境離島地域における雇用拡充を図るため、共同で漁場の生産力の向上に取り組む漁業集落や新たな漁業、水産物直売、漁家民宿などを行う民間事業者等に対して支援を行う。〕
- 豊かな海づくり総合推進事業 210,506千円 水産振興課  
〔マダイ・ヒラメの大規模放流事業により、資源の回復・維持を図るとともに、ブリ・カンパチ等の種苗生産を実施し、沿岸漁業の振興を図る。〕
- カンパチ種苗生産事業 13,207千円 水産振興課  
〔選抜育種による優良種苗の開発や種苗生産手法の見直しによる種苗性の向上を目指したカンパチ人工種苗生産技術開発を行う。〕
- <sup>⑨</sup> ウナギ資源増殖対策事業 4,431千円 水産振興課  
〔ウナギ資源の増殖を図るため、ニホンウナギの資源生態調査を行うとともに、放流調査や簡易魚道の開発などを行う。〕
- <sup>⑨</sup> 漁業指導取締兼調査船代船建造事業 9,031千円 水産振興課  
〔資源管理や漁業秩序の維持を図るため、老朽化した漁業指導取締兼調査船の代船建造のための基本設計を行う。〕
- 漁業用燃油価格高騰緊急対策事業  
(R4年度繰越額113,132千円) 水産振興課  
〔燃油価格高騰の影響を緩和するため、漁業経営セーフティーネット構築事業に加入する漁業者等の負担経費の一部を支援し、経営安定化を図る。〕
- <sup>⑨</sup> 養殖用配合飼料価格高騰緊急対策事業  
(R4年度繰越額238,957千円) 水産振興課  
〔配合飼料価格高騰の影響を緩和するため、漁業経営セーフティーネット構築事業に加入する養殖業者の負担経費の一部を支援し、経営安定化を図る。〕
- <sup>⑨</sup> ブリ人工種苗供給体制強化事業  
(R4年度繰越額57,645千円) 水産振興課  
〔国の水産業競争力強化緊急施設整備事業費補助金を活用し、養殖用種苗の安定確保を図るため、既存種苗生産施設の機能拡充及び新たな親魚棟の整備を行い、ブリ人工種苗の供給体制を強化する。〕
- 広域漁場整備事業（公共） 1,031,786千円 漁港漁場課  
〔魚礁設置等による広域的な漁場整備を行い、水産資源の維持・増大と漁業経営の安定を図る。〕

- 直轄広域漁場整備事業（直轄・負担金） 64,606千円 漁港漁場課  
 （水産資源の増大を図るため、大隅海峡で国が行う漁場整備事業に負担金を支出する。）

## 2 漁業の担い手の育成・確保

- 漁業生産の担い手育成確保事業 959千円 水産振興課  
 （意欲と能力のある中核的な漁業者の育成等を行い、本県水産業を支える担い手の育成確保を図る。）
- かごしま漁師育成推進事業 9,548千円 水産振興課  
 （新規漁業就業者の確保・育成及び漁業への定着率向上を図るため、関係機関等と連携し、漁業学校における就業支援や、新米漁業者みまもり隊の運営・活動を支援する。）
- ブルー・ツーリズムPR推進事業 418千円 水産振興課  
 （県内ブルー・ツーリズムの活動の情報発信の強化等に取り組むこととで、修学旅行生等の利用を呼び込み漁村の活性化を推進する。）
- 漁業近代化資金資金利子補給事業 65,724千円 水産振興課  
 （漁業者等への長期かつ低利の設備資金等の融通を円滑にするため融資機関に利子補給を行い、漁業者等の資本装備の高度化及び経営の近代化を図る。）
- 漁業共済推進事業 79,979千円 水産振興課  
 （異常赤潮損害補てん特約に伴う養殖共済純掛金の掛金補助を行い、養殖漁業者の経営の安定を図る。）
- 漁協経営改善促進事業 616千円 水産振興課  
 （経営改善に取り組む漁協が借り入れる借換資金の保証料の一部を助成することにより、当該漁協の経営改善の促進を図る。）

## 3 水産物の流通・加工・販売対策

- 奄美水産資源利用開発推進事業（水産資源利用加工開発調査） 350千円 水産振興課  
 （奄美海域の水産資源の有効活用を図るため、水産物の付加価値向上試験等を実施する。）
- かごしまのさかな消費拡大応援事業 3,159千円 水産振興課  
 （本県における魚食普及活動への支援、国内における販売促進活動やPR活動等を支援し、本県水産物の認知度向上、消費拡大を図る。）
- 水産加工業の輸出向けHACCP等対応施設整備事業 673,313千円 水産振興課  
 （水産加工品の輸出拡大を図るため、水産加工業者等が行う輸出先国の規制に対応したHACCP等の基準を満たすために必要な施設等の整備を支援する。）
- かごしまのさかな輸出産品品質向上支援事業 35,382千円 水産振興課  
 （本県水産物の品質向上と輸出拡大を図るため、輸出先国のニーズ等に対応した商品の製造技術開発等を行う。）

- **かごしまのさかな稼ぐ輸出応援事業** 46,750千円 水産振興課  
 ( 本県水産物の輸出を促進させるため、漁協や輸出商社等が一体となつて行う販売促進活動を支援するとともに輸出先国のニーズに対応した新商品開発等の取組を支援する。 )
- **⑧水産物グリーン物流高付加価値化事業** 5,500千円 水産振興課  
 ( 新幹線輸送を活用した本県水産物のブランド化を通じた高付加価値化により、生産者の高収益の実現と漁業経営の安定を図る。 )
- **GFPグローバル水産物産地づくり支援事業** 30,000千円 水産振興課  
 ( 国が推進するグローバル産地づくり推進事業を活用して、産地の形成に向けた取組を支援し、県産水産物の輸出拡大を図る。 )
- **かごしまの6次産業化推進事業** 29,806千円 水産振興課  
 ( 農政部農政課で一括計上 )  
 ( 県産農林水産物の付加価値向上を図るため、6次産業化事業者等に対し、関係機関・団体と連携しながら、研修会の開催、商談機会や販売機会の提供等、継続的な支援を行う。 )
- **奄美群島農林水産物等輸送コスト支援事業** 696,699千円 水産振興課  
 ( 総合政策部離島振興課で一括計上 )  
 ( 奄美群島における農林水産物等の輸送コストの負担軽減を図るため、本土と比べ割高となっている農林水産物等の輸送費に対し、一部助成を行う。 )

#### 4 漁業生産の基盤づくり

- **浜の活力再生施設整備事業** 一千万円 水産振興課  
 ( 水産物の収益力の向上や流通機能の強化を図るため、養殖係留施設や冷凍冷蔵施設など共同利用施設の整備を支援する。 )
- **種子島周辺漁業対策事業** 447,429千円 水産振興課  
 ( ロケット打上げによる漁業への影響を緩和するため、関係漁協等が行う共同利用施設等の整備を支援する。 )
- **共同利用施設災害復旧事業 (R4年度繰越額5,277千円)** 水産振興課  
 ( 台風14号により被災した牛根漁協の養殖係留施設の復旧工事を行う。 )
- **広域漁港整備事業 (公共)** 1,675,800千円 漁港漁場課  
 ( 水産物の生産及び流通の拠点整備を図るため、漁港施設の整備を行う。 )
- **漁港施設機能強化事業 (公共)** 1,191,370千円 漁港漁場課  
 ( 高潮・波高の増大や地震・津波等に対する漁港の安全対策として、漁港施設の機能強化を図る。 )
- **水産基盤機能保全事業 (公共)** 675,560千円 漁港漁場課  
 ( 漁港施設等の長寿命化を図りつつ、更新コストの平準化及び縮減を推進するため、計画的に機能保全工事を行う。 )
- **漁港海岸保全事業 (公共)** 833,187千円 漁港漁場課  
 ( 高潮等による被害から漁港背後集落等を守るため、海岸保全施設の新設・改良、長寿命化対策を行い、県土の保全を図る。 )

## 5 水産技術の開発と普及

- 200カイリ水域内漁業資源総合調査 64,985千円 水産技術開発センター  
〔 資源減少が危惧されている200カイリ水域内の漁業資源を評価し、漁獲可能量の設定や水産資源の維持、適切な利用の推進に資するため、漁場環境調査や資源量調査等に取り組む。 〕
- 資源管理効果向上調査 920千円 水産技術開発センター  
〔 ロケット打上げの影響緩和のため上記調査を一体的に行い、食害を未然に防ぐ事でマチ類の資源管理を推進し、経営安定化を図る。 〕
- 赤潮総合対策調査事業 6,173千円 水産技術開発センター  
〔 有害赤潮等による漁業被害の未然防止、軽減を図るため、モニタリング技術や防除技術の高度化、赤潮発生 of 早期確認や短期予察等に取り組み、併せて調査等で得られた赤潮や貧酸素等の情報を養殖業者等へ提供する。 〕
- 鹿児島海藻パーク推進事業 1,501千円 水産技術開発センター  
〔 藻場の現状の把握や藻場造成・回復技術の改良・開発等による藻場の回復と、市場価値の高い有用海藻増養殖技術の改良によって、漁家経営の改善に資する。 〕
- 病気に強い養殖魚生産技術実用化事業 480千円 水産技術開発センター  
〔 医薬品に頼らないハダムシ対策技術を確立し、養殖業者の作業・経済的負担を軽減するとともに、食の安心・安全確保に寄与する。 〕
- ブリ類人工種苗養殖技術高度化調査事業 332千円 水産技術開発センター  
〔 ブリ及びカンパチ人工種苗を用いた養殖の優位性や課題等を把握し、人工種苗を用いた養殖の普及および養殖技術高度化を図る。 〕
- 人工生産ウナギ仔魚飼育実証試験 17,748千円 水産技術開発センター  
〔 水産研究・教育機構より技術移転を受け、人工生産ウナギを仔魚から稚魚まで飼育し、飼育技術の再現性を検証する。 〕
- ⑨ ICTを利用した漁船漁業スマート化推進事業 26,296千円 水産技術開発センター  
〔 漁業の効率化、漁家経営の安定化を図るため、水温・潮流等の海況データを収集して海況予測モデルの精度向上を図るとともに、高精度の海況予測を活用した漁場予測技術の開発に取り組む。 〕
- シーフードかごしま創出事業 473千円 水産技術開発センター  
〔 水産加工業者の品質管理方法や漁業者の6次産業化への技術的課題を支援し、漁獲した魚の付加価値向上や加工品開発を支援する。 〕



# 水 產 振 興 課



ア 持続可能な漁業・養殖業の推進

事業名	① 奄美水産資源利用開発推進事業
-----	------------------

(水産振興課栽培養殖係)

1 目的

奄美海域の水産資源の有効活用を図るため、藻場造成試験、スジアラ種苗量産技術開発、ソデイカ資源動向調査、水産資源の利用加工試験を実施する。

2 内容

事業区分	事業主体	予 算 額		事業内容	負担区分		
		令和4年度	令和5年度		国	県	他
		千円	千円				
沿岸域資源利用開発調査	県	2,320	2,320	<ul style="list-style-type: none"> <li>スジアラ種苗生産技術開発</li> <li>ソデイカ資源合理的利用支援調査</li> <li>藻場造成試験</li> </ul>	$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{2}$	
水産資源利用加工開発調査		350	350	<ul style="list-style-type: none"> <li>水産資源の利用加工試験 (未利用資源の加工素材化、特産品開発)</li> </ul>	$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{2}$	
計		2,670	2,670				

3 事業の実施状況

事業区分	令和3年度	令和4年度
沿岸域資源利用開発調査	<ul style="list-style-type: none"> <li>南方系ガラモ場の造成試験等</li> <li>スジアラの種苗生産技術開発</li> <li>ソデイカ資源合理的利用支援調査</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>南方系ガラモ場の造成試験等</li> <li>スジアラの種苗生産技術開発</li> <li>ソデイカ資源合理的利用支援調査</li> </ul>
水産資源利用加工開発調査	<ul style="list-style-type: none"> <li>ソデイカ等の付加価値向上試験</li> <li>特産品開発支援</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ソデイカ等の付加価値向上試験</li> <li>特産品開発支援</li> </ul>

**事業名** ② 漁場油濁被害救済対策事業

(水産振興課漁業監理係)

1 目的

船舶等から流出し、又は排出される油による漁場油濁について、原因者が不明の場合又は原因者が判明していても防除措置及び清掃作業が行われない場合、被害の発生又は拡散防止のための費用を支弁することにより、被害漁業者の迅速かつ確実な救済と漁場の保全を図る。

2 内容

事業区分	事業主体	予 算 額		事業内容	負担区分		
		令和4年度	令和5年度		国	県	他
漁場油濁被害救済対策事業費負担金 (S50～)	県	千円 36	千円 36	(公財)海と渚環境美化・油濁対策機構が行う漁場油濁の防除・清掃に要する費用の支弁事業に要する経費を負担金として拠出する。	1/4	1/4	1/2
計		36	36				

3 事業の実施状況

事業区分	令和3年度	令和4年度
漁場油濁被害救済対策事業費負担金	基金による防除作業等実績 なし	基金による防除作業等実績 なし

**事業名** ③ 海面環境保全事業

(水産振興課栽培養殖係)

1 目的

黒神川流域等より流出し、漁業に被害を与えている軽石等を除去することにより、漁業被害の軽減を図る。

2 内容

事業区分	事業主体	予 算 額		事業内容	負担区分		
		令和4年度	令和5年度		国	県	他
桜島軽石等除去事業 (S59～)	市	千円 408	千円 408	軽石除去作業に対して補助する。		1/2	1/2
計		408	408				

3 事業の実施状況

事業区分	令和3年度			令和4年度		
	事業主体	事業費(千円)	事業量(m <sup>3</sup> )	事業主体	事業費(千円)	事業量(m <sup>3</sup> )
桜島軽石等除去事業	鹿児島市	275	11.0	鹿児島市	275	11.0
	垂水市	542	35.3	垂水市	542	33.8
	計	817	46.3	計	817	44.8

**事業名** ④ のり被害防除対策事業

(水産振興課栽培養殖係)

1 目的

天然記念物「つる」と同時に飛来する「かも」によるのり食害を防止し、のり養殖漁家の経営安定を図る。

2 内容

事業区分	事業主体	予 算 額		事業内容	負担区分		
		令和4年度	令和5年度		国	県	他
のり被害防除対策事業 (S52～)	漁協	千円 700	千円 700	のり養殖場への「かも」の侵入を防ぐ防除網を設置する。		1/3	2/3
計		700	700				

3 事業の実施状況

事業区分	令和3年度	令和4年度
のり被害防除対策事業	出水市沿岸のり養殖場において防除網を設置 200面 (135,000 ㎡)	出水市沿岸のり養殖場において防除網を設置 200面 (135,000 ㎡)

**事業名** ⑤ 水産多面的機能発揮対策事業

(水産振興課漁業監理係)

1 目的

水産業・漁村の有する多面的機能の発揮に資する漁業者等の藻場や内水面の生態系の保全活動などを推進する。

2 内容

事業区分	事業主体	予 算 額		事業内容	負担区分			
		令和4年度	令和5年度		国	県	他	
水産多面的機能発揮対策事業 (H28～R7) ※水産多面的機能発揮対策推進事業(H28～R7)	県協議会	千円 9,984	千円 8,773	<ul style="list-style-type: none"> <li>活動組織活動費(23組織) 藻場や干潟、内水面や海浜環境の保全など漁村の有する多面的機能の発揮に資する漁業者組織の活動を支援する。</li> <li>県事務費 鹿児島県水産多面的機能推進協議会の運営指導及び市町の指導</li> <li>市町事務費 (14市町) 活動組織との協定締結 活動組織の運営指導、活動確認事務等</li> </ul>	7/10	1.5/10	1.5/10	
	県	2,382	2,436					10/10
	市町村	1,875	1,750					10/10
計		14,241	12,959					

3 事業の実施状況

事業区分	令和3年度	令和4年度
水産多面的機能発揮対策事業 ※水産多面的機能発揮対策推進事業	<ul style="list-style-type: none"> <li>活動組織数 21 (15市町)</li> <li>鹿児島県水産多面的機能推進協議会の運営指導を行ったほか、関係市町へ指導事務費を交付した。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>活動組織数 23 (14市町)</li> <li>鹿児島県水産多面的機能推進協議会の運営指導を行ったほか、関係市町へ指導事務費を交付した。</li> </ul>

※ 事業実施のための交付金は県協議会から活動組織へ交付(R3当初:63,233千円, R4当初:63,233千円)

事業名	⑥ 離島漁業再生支援事業
-----	--------------

(水産振興課漁業監理係)

1 目的

離島漁業の再生や特定有人国境地域における雇用拡充を図るため、共同で漁場の生産力の向上に関する取組などを行う離島の漁業集落、新たな漁業・水産物直売・漁家民宿などを行う民間事業者等に対し支援を行う。

2 内容

事業区分	事業主体	予算額		事業内容	負担区分		
		令和4年度	令和5年度		国	県	他
離島漁業再生支援事業 (H17～21, H22～26, H27～31, R2～6)		千円	千円				
離島漁業再生支援交付金	市町村	123,402	123,402	○離島漁業再生支援交付金  ・離島漁業再生事業交付金（基本交付金） 共同で漁業の再生に取り組む離島の漁業集落（又は漁業地区）に対し交付金を交付する。（※特認離島における負担割合。交付単価は一般離島の2/3）  ・離島漁業新規就業者特別対策事業（H27～） 離島の新規就業者に対する漁船・漁具等のリースの取組を支援  ○特定有人国境離島漁村支援交付金（H29～）  特定有人国境離島地域の漁業集落が行う雇用機会の拡充を図るための取組を支援。 ※雇用の創出を円滑に行う為の環境整備	定額	任意	任意
					※定額	任意	任意
					2/4	1/4	1/4
					5/10	1/10	4/10
					2/4	1/4	1/4
離島漁業再生支援推進事業	県	3,600	3,600	・離島漁業再生支援事業推進交付金 離島漁業再生支援事業の円滑な推進を図るため、指導、助言、確認事務及び交付事務等を行う。	10/10		
	市町村	5,696	5,560		10/10		
計		132,698	132,562				

3 事業の実施状況

事業区分	令和3年度	令和4年度
離島漁業再生支援交付金	21市町村35漁業集落に交付金を交付 ・基本交付金(21市町村35漁業集落)	19市町村33漁業集落に交付金を交付 ・基本交付金(19市町村33漁業集落)
離島漁業再生支援推進事業	県及び20市町村が円滑な事業推進を図るため、指導、助言及び交付事務等を実施	県及び18市町村が円滑な事業推進を図るため、指導、助言及び交付事務等を実施

事業名	⑦ 浅海増養殖振興事業
-----	-------------

(水産振興課栽培養殖係)

1 目的

水産動植物の増殖及び養殖の推進による本県水産業の振興を図るため、増養殖の推進事業を行う関係機関との連携に努めるとともに、養殖種苗の適正な需要調整等により、海面養殖業の健全な発展を促進する。

2 内容

事業区分	事業主体	予算額		事業内容	負担区分		
		令和4年度	令和5年度		国	県	他
栽培漁業促進事業 (S42～)	県	千円 1,750	千円 1,750	・(公社) 全国豊かな海づくり推進協会の会費負担 ・(公社) 日本水産資源保護協会の会費負担			10 10
	県	450	450				
浅海増養殖振興事業	県	100	100	・養殖種苗の需要調整、海面養殖業に関する実態調査、情報交換等			
計		2,300	2,300				

3 事業の実施状況

事業区分	令和3年度	令和4年度
栽培漁業促進事業 (1) 全国豊かな海づくり推進協会会費	(公社) 全国豊かな海づくり推進協会の会費を負担した。	(公社) 全国豊かな海づくり推進協会の会費を負担した。
(2) 日本水産資源保護協会会費	(公社) 日本水産資源保護協会の会費を負担した。	(公社) 日本水産資源保護協会の会費を負担した。
浅海増養殖振興事業	養殖種苗の需要調整、海面養殖業に関する実態調査等を実施した。	養殖種苗の需要調整、海面養殖業に関する実態調査等を実施した。

事業名	⑧ 栽培漁業推進体制整備事業
-----	----------------

(水産振興課栽培養殖係)

1 目的

資源の維持・増大により沿岸漁業を振興するため、栽培漁業の計画的かつ効率的な推進体制を整備する。

2 内容

事業区分	事業主体	予算額		事業内容	負担区分		
		令和4年度	令和5年度		国	県	他
栽培漁業推進体制整備事業 (S58～)	県	千円 377	千円 115	・栽培漁業に関する企画・調査 ・栽培漁業に関する指導等			10 10
計		377	115				

3 事業の実施状況

事業区分	令和3年度	令和4年度
栽培漁業推進体制整備事業	<ul style="list-style-type: none"> <li>栽培漁業に関する調査の実施</li> <li>各地域栽培漁業推進協議会に対し、栽培漁業に関する指導・協議を行った。</li> <li>県栽培漁業推進協議会を開催し、県栽培漁業基本計画の中間報告及び国の基本方針概要説明等を行った。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>栽培漁業に関する調査の実施</li> <li>各地域栽培漁業推進協議会に対し、栽培漁業に関する指導・協議を行った。</li> <li>県栽培漁業推進協議会を開催し、第8期県栽培漁業基本計画(案)の説明等を行った。</li> </ul>

事業名 ⑨ 資源管理型漁業定着化事業

(水産振興課漁業監理係)

1 目的

広域資源管理方針の策定指導とその効果の検証及び検討を行い、資源管理型漁業の定着を図る。  
国の漁業収入安定対策において、漁業者が実践する資源管理計画の履行状況を確認する。

2 内容

事業区分	事業主体	予算額		事業内容	負担区分		
		令和4年度	令和5年度		国	県	他
資源回復計画作成推進事業 (H11～)	県	千円 290	千円 150	・広域資源管理方針の策定指導、効果の検証及び検討、漁業者協議会における指導等 ・漁業収入安定対策における漁業者が実践する資源管理計画の履行確認調査 (H23～)			10 10
	県	373	140				10 10
計		663	290				

3 事業の実施状況

事業区分	令和3年度	令和4年度
資源回復計画作成推進事業	(1) 漁業者協議会の開催及び出席指導 (マチ類) ・地区別漁業者協議会 1回 ・県漁業者協議会 0回 ・漁業者意見交換会 1回  (2) 資源回復計画関係会議出席 ・行政研究担当者会議 ・広域漁業調整委員会	(1) 漁業者協議会の開催及び出席指導 (マチ類) ・地区別漁業者協議会 2回 ・県漁業者協議会 0回 ・漁業者意見交換会 4回  (2) 資源回復計画関係会議出席 ・行政研究担当者会議 ・広域漁業調整委員会

(参考)

- ① 資源管理計画に取り組む漁業者に対しては、共済掛金に対する国庫補助の上乗せや国の収入安定対策（積立ぶらす）積立金の国庫補助率の拡大あり（漁業者：国＝1：1 → 1：3）
- ② 収入安定対策の強度資源管理タイプ（クロマグロ資源管理）については、拡充措置あり（払戻判定金額のH29の水準維持）
- ③ 漁業者協議会の開催については、県資源管理協議会が県漁連に委託



事業名	⑩ 環境にやさしい養殖生産推進事業
-----	-------------------

(水産振興課栽培養殖係)

1 目的

養殖漁場環境の現況を的確に把握し、改善策等の方策を実施することにより、養殖漁場の持続的利用と安定的な養殖生産を図り、本県養殖業の振興に資する。

2 内容

事業区分	事業主体	予算額		事業内容	負担区分		
		令和4年度	令和5年度		国	県	他
魚類養殖協議会	県	千円 69	千円 69	・魚類養殖協議会の開催 (H11～)		10 10	
計		69	69				

3 事業の実施状況

事業区分	令和3年度	令和4年度
魚類養殖協議会 持続的養殖生産推進事業	<ul style="list-style-type: none"> <li>・魚類養殖協議会を開催 1回</li> <li>・養殖漁場環境調査を実施</li> <li>・医薬品等残留検査を実施</li> <li>・化学物質等残留検査を実施</li> <li>・輸入種苗魚病調査を実施</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・魚類養殖協議会を開催 1回</li> </ul>

事業名	⑪ 豊かな海づくり総合推進事業
-----	-----------------

(水産振興課栽培養殖係)

### 1 目的

水産資源の維持・増大，栽培漁業の推進を図るため，マダイ，ヒラメ，トコブシ，ブリ，カンパチの放流用及び養殖用種苗の生産，マダイ，ヒラメの大規模放流及び放流効果調査を実施する。

また，垂水市にある県種苗生産施設の全体的な維持管理を行うとともに，老朽化した施設等の計画的な補修を行う。

### 2 内容

事業区分	事業主体	予算額		事業内容	負担区分		
		令和4年度	令和5年度		国	県	他
豊かな海づくり広域推進事業 (H27～)	県 (公財)かごしま豊かな海づくり協会	千円 36,109	千円 36,109	・放流効果の調査等 ・種苗の購入，放流		10 10	定額
放流用種苗生産事業 (H27～)	県	161,516	161,516	・中間種苗の購入 ・種苗生産委託（放流用：マダイ，ヒラメ，トコブシ 養殖用：ブリ，カンパチ）		10 10	
種苗生産施設維持補修事業	県	12,748	12,881	・土地建物の全体的な管理運営及び施設の維持補修		10 10	
計		210,373	210,506				

### 3 事業の実施状況

事業区分	令和3年度	令和4年度
豊かな海づくり広域推進事業	・マダイ（35箇所，836千尾） ・ヒラメ（34箇所，533千尾） ・放流効果調査	・マダイ（33箇所，818千尾） ・ヒラメ（34箇所，543千尾） ・放流効果調査
放流用種苗生産事業	・放流・養殖用種苗生産 マダイ 863千尾，ヒラメ 573千尾 トコブシ 75千個，カンパチ 10千尾 ブリ 240千尾	・放流・養殖用種苗生産 マダイ 848千尾，ヒラメ 584千尾 トコブシ 81千個，カンパチ 10千尾 ブリ 240千尾
種苗生産施設維持補修事業	・土地建物の全体的な管理運営及び施設の維持補修	・土地建物の全体的な管理運営及び施設の維持補修

事業名	⑫ カンパチ種苗生産事業
-----	--------------

(水産振興課栽培養殖係)

1 目的

親魚養成，種苗の品質向上に向けた技術開発を行うとともに，カンパチ種苗の生産を行い，養殖漁業者に安心  
 ・安全で低コストの人工種苗を提供し，本県養殖業の振興に資する。

2 内容

事業区分	事業主体	予 算 額		事業内容	負担区分		
		令和4年度	令和5年度		国	県	他
カンパチ種苗高度化技術開発試験	県	千円 13,207	千円 13,207	・優良親魚選抜育種，コスト削減技術試験		3 10	7 10
計		13,207	13,207				

3 事業の実施状況

事業区分	令和3年度	令和4年度
カンパチ種苗高度化技術開発試験	・優良品種の親魚の養成，種苗生産試験を実施した。	・優良品種の親魚の養成，種苗生産試験を実施した。

事業名	⑬ ウナギ資源増殖対策事業
-----	---------------

(水産振興課栽培養殖係)

### 1 目的

ウナギ資源の増殖を図るため、ニホンウナギの資源生態調査を行うとともに、放流調査や簡易魚道の開発などを行う。

### 2 内容

事業区分	事業主体	予算額		事業内容	負担区分		
		令和4年度	令和5年度		国	県	他
ウナギ資源増殖対策事業	県	千円 4,431	千円 4,431	・シラスウナギ調査 ・ニホンウナギ生息状況調査 ・標識放流ウナギ追跡調査 ・簡易魚道開発等	10	10	
計		4,431	4,431				

### 3 事業の実施状況

事業区分	令和3年度	令和4年度
ウナギ資源増殖対策事業	<ul style="list-style-type: none"> <li>・シラスウナギ来遊調査を実施</li> <li>・ニホンウナギ生息状況調査を実施</li> <li>・標識放流調査を実施</li> <li>・簡易魚道開発試験を実施</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・シラスウナギ来遊調査を実施</li> <li>・ニホンウナギ生息状況調査を実施</li> <li>・標識放流調査を実施</li> <li>・簡易魚道開発試験を実施</li> </ul>

(参考)

- 令和4年度ウナギ資源の保護・増殖対策の取組（県ウナギ資源増殖対策協議会単独事業として実施）
  - 協議会の開催（総会，勉強会，報告会）
  - ウナギ資源の保護・増殖対策の調査事業  
鹿兒島大学水産学部による，県内各河川等においてウナギの資源保護に係る各種調査を実施
  - 保護・増殖の普及啓発（ポスターの作成・配付）
- シラスウナギの採捕状況（令和3年度実績）
  - ・445kg（昨年度504kg）
- シラスウナギの池入状況（令和3年11月～令和4年3月）
  - 池入上限数量 本県分 7.9トン（全国 21.7トン）
  - 池入量 6.7トン（充足率85%）※令和4年4月30日時点
- ウナギ養殖業の許可の状況
  - ・51業者(R4.3.31現在)

事業名	⑭ 内水面漁業振興事業
-----	-------------

(水産振興課栽培養殖係)

1 目的

内水面漁業・養殖業の振興を図るため、情報収集、コイヘルペスウイルス病まん延防止対策、実態調査等を行う。また、県養鰻管理協議会が行うウナギ資源回復に向けた取組に対する支援を行う。

2 内容

事業区分	事業主体	予 算 額		事業内容	負担区分		
		令和4年度	令和5年度		国	県	他
内水面漁業振興事業 (S44～)	県	千円 117	千円 117	・内水面漁業・養殖業技術情報収集 ・コイヘルペスウイルス病まん延防止対策		$\frac{10}{10}$	
河川流域振興活動推進事業 (H17～)	県	201	201	・内水面漁業実態調査 ・養殖用種苗需給調整		$\frac{10}{10}$	
養鰻資源管理推進事業 (H27～)	県養鰻管理協議会	600	600	・県養鰻管理協議会が行うウナギ資源回復に向けた取組に対する補助	$\frac{1}{2}$		$\frac{1}{2}$
計		918	918				

3 事業の実施状況

事業区分	令和3年度	令和4年度
内水面漁業振興事業	コイヘルペスウイルス病まん延防止対策を実施（発症例 なし）	コイヘルペスウイルス病まん延防止対策を実施（発症例 なし）
河川流域振興活動推進事業	ウナギ・アユ資源の保護と適正な利用を図るため、内水面漁業、養殖業の実態調査を実施	ウナギ・アユ資源の保護と適正な利用を図るため、内水面漁業、養殖業の実態調査を実施
養鰻資源管理推進事業	県養鰻管理協議会のウナギ資源回復に向けた取組(総会、勉強会及びシラスウナギ池入状況現地検査等)に対する補助を実施	県養鰻管理協議会のウナギ資源回復に向けた取組(総会、勉強会及びシラスウナギ池入状況現地検査等)に対する補助を実施

事業名	⑮ 内水面資源保全対策事業
-----	---------------

(水産振興課栽培養殖係)

### 1 目的

本県の河川，湖沼等に生息する有用魚種に被害を及ぼすブラックバス，カワウ等食害生物の駆除や，有用魚種の産卵場の造成を支援する。また，クロコ放流に係る経費の一部を支援する。

### 2 内容

事業区分	事業主体	予算額		事業内容	負担区分			
		令和4年度	令和5年度		国	県	他	
内水面資源保全対策事業 (R3～)	漁協 県内水面 漁連等	千円	千円	(1) 外来魚被害対策事業 ・外来魚生息状況等調査事業 ・外来魚駆除事業 ・外来魚処理事業  (2) カワウ被害対策事業 ・カワウ生息状況等調査事業 ・被害防止対策事業 ・カワウ処理事業  (3) 有用魚種の産卵場造成・保護事業  (4) クロコの放流支援事業				
		3,350	3,350			1/2	1/2	
						1/2	1/2	
						1/2	1/2	
計		3,350	3,350				1/3	2/3

### 3 事業の実施状況

事業区分	令和3年度	令和4年度
内水面資源保全対策事業	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ブラックバス等外来魚20,500尾を駆除 (広瀬川漁協・県内水面漁連)</li> <li>・カワウの生息状況等調査と防除・駆除を実施 (広瀬川漁協)</li> <li>・クロコの放流1,723kg</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ブラックバス等外来魚26,226尾を駆除 (広瀬川漁協・県内水面漁連)</li> <li>・カワウの生息状況等調査と防除・駆除を実施 (広瀬川漁協)</li> <li>・クロコの放流1,370kg</li> </ul>

事業名	⑩ 水辺の環境保全推進事業
-----	---------------

(水産振興課栽培養殖係)

### 1 目的

アユ等の放流活動を通して、水辺の環境保全の推進・県民への普及啓発を図る。

### 2 内容

事業区分	事業主体	予算額		事業内容	負担区分			
		令和4年度	令和5年度		国	県	他	
水辺の環境保全推進事業 (R3～)	県	千円 2,000	千円 2,000	<ul style="list-style-type: none"> <li>・県内4カ所において、稚アユを放流する。</li> <li>・放流の際は、小学生等への環境学習を実施する。</li> </ul>		10	10	
計		2,000	2,000					

### 3 事業の実施状況

事業区分	令和3年度	令和4年度
水辺の環境保全推進事業	<ul style="list-style-type: none"> <li>・県内5カ所において、小学生等への環境学習を実施し稚アユを放流</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・県内5カ所において、小学生等への環境学習を実施し稚アユを放流</li> </ul>

事業名	⑰ 国際漁場確保対策事業
-----	--------------

(水産振興課漁業調整係)

### 1 目的

国際的な資源管理の強化や資源状態の悪化など、かつお・まぐろ漁業を取り巻く厳しい情勢に対処するため、県及び全国組織の協議会の運営や要望活動等を展開し、本県かつお・まぐろ漁業経営の維持安定を図る。

### 2 内容

事業区分	事業主体	予算額		事業内容	負担区分		
		令和4年度	令和5年度		国	県	他
国際漁場確保対策 (S52～)	県	千円 158	千円 164	1 県かつお・まぐろ漁業対策協議会の運営 (県, 漁業団体, 関係市などで構成) 委員20人  2 かつお・まぐろ漁業対策推進道県協議会 の運営 (全国12道県で構成) 会長: 鹿児島県知事		10 10	
計		158	164				

### 3 事業の実施状況

事業区分	令和3年度	令和4年度
県協議会の開催	10月 書面で開催	10月 書面で開催
全国協議会の開催	11月 書面で開催	10月 書面で開催
要望活動の実施	11月 農林水産省, 水産庁, 国会議員等へ 要望  要望内容 ① 資源及び漁業管理体制の推進 ② 国際競争力強化対策の推進 ③ 漁場確保対策の推進 ④ 新型コロナウイルス感染症の影響への対策	11月 農林水産大臣, 水産庁, 国会議員等 へ要望 (対面)  要望内容 ① 資源及び漁業管理体制の推進 ② 国際競争力強化対策の推進 ③ 漁場確保対策の推進 ④ 新型コロナウイルス感染症の影響への対策



事業名	⑱ 漁業調整等委員会費
-----	-------------

(水産振興課漁業調整係)

### 1 目的

漁業法に基づき、知事からの諮問事項や漁業間の調整等の審議をするため海区漁業調整委員会（鹿児島・熊本・奄美大島・連合海区）及び内水面漁場管理委員会を開催する。

### 2 内容

事業区分	事業主体	予算額		事業内容	負担区分		
		令和4年度	令和5年度		国	県	他
漁業調整等委員会費 (S24～)	県	千円 17,264	千円 17,253	・海区漁業調整委員会及び内水面漁場管理委員会の開催  ※ 基礎的経費について定額	※	※	
計		17,264	17,253				

### 3 事業の実施状況

事業区分	令和3年度	令和4年度
漁業調整等委員会費	海区漁業調整委員会等の開催（定例会）  連合海区 1回、鹿児島海区 7回、 熊本海区 8回、奄美大島海区 6回、 内水面委員会 3回	海区漁業調整委員会等の開催（定例会）  連合海区 1回、鹿児島海区 6回、 熊本海区 5回、奄美大島海区 7回、 内水面委員会 6回

事業名	⑱ 漁業調整対策事業
-----	------------

(水産振興課漁業調整係)

### 1 目的

漁業の免許・許可等を的確に行い、漁場の総合利用を促進するとともに、漁業相互間の調整を円滑にして漁業生産の安定を図る。

### 2 内容

事業区分	事業主体	予算額		事業内容	負担区分		
		令和4年度	令和5年度		国	県	他
漁業調整対策 (S24～)	県	千円 893	千円 2,857	・法令規則に基づく漁業の免許・許可及び漁業調整指導等	1 2	1 2	
漁業権実態調査	県	6,177	3,471	・漁業権の免許を円滑にするための調査		10 10	
計		7,070	6,328				

### 3 事業の実施状況

事業区分	令和3年度	令和4年度
漁業調整対策	(1) 法令規則に基づく漁業の免許・許可及び漁業調整指導等を実施  (2) 令和3年度の漁業権免許件数 共同漁業権 0件 区画漁業権 海面 0件 内水面 0件 定置漁業権 0件  (3) 令和3年度の許可等の件数 大臣許可漁業 31件 知事許可漁業 1,226件 内水面漁業 1,242件 指定養殖業 65件	(1) 法令規則に基づく漁業の免許・許可及び漁業調整指導等を実施  (2) 令和4年度の漁業権免許件数 共同漁業権 0件 区画漁業権 海面 0件 内水面 0件 定置漁業権 0件  (3) 令和4年度の許可等の件数 大臣許可漁業 28件 知事許可漁業 2,438件 内水面漁業 0件 指定養殖業 65件

事業名	⑳ 遊 漁 対 策 調 整 事 業
-----	-------------------

(水産振興課漁業監理係)

### 1 目 的

遊漁船業の登録事務及び適正運営指導や遊漁船業務主任者講習会の開催し、利用者の安全確保等を図るとともに、遊漁船業の適正営業等の推進する。また、漁業者、遊漁者並びに海洋レクリエーション関係者との調和のとれた海面利用関係を確保する。

### 2 内 容

事業区分	事業主体	予 算 額		事業内容	負担区分		
		令和4年度	令和5年度		国	県	他
(S57～) 遊漁船業者等指導	県	千円 1,018	千円 1,670	・遊漁船業の登録事務及び適正営業等の指導や、海洋性レクリエーションに関するルールやマナー等について普及・周知を行う。		10 10	
計		1,018	1,670				

### 3 事業の実施状況

事業区分	令和3年度	令和4年度
遊漁船業者等指導	・遊漁船業務主任者講習会 4回 49名	・遊漁船業務主任者講習会 4回 22名

事業名	② 漁業協定等指導事業
-----	-------------

(水産振興課漁業監理係)

### 1 目的

日韓・日中漁業協定水域に出漁する小型漁船の安全かつ円滑な操業を図るとともに、自衛隊、在日米軍の海上演習に伴う漁業損失補償の申請事務の指導を行う。

### 2 内容

事業区分	事業主体	予算額		事業内容	負担区分		
		令和4年度	令和5年度		国	県	他
適正操業指導事業 (S54～)	県	千円 0	千円 0	<ul style="list-style-type: none"> <li>日韓・日中漁業協定水域に出漁する本県漁船の安全かつ円滑な操業を図る。</li> <li>自衛隊及び在日米軍の海上演習に伴う漁業損失補償の申請事務の指導等を行う。</li> </ul>			
漁業損失補償調整指導		171	171		10	10	
計		171	171				

### 3 事業の実施状況

事業区分	令和3年度	令和4年度
適正操業指導事業	<ul style="list-style-type: none"> <li>日韓・日中漁業協定関係水域出漁船に対する協定内容の周知、安全操業及び規則の遵守等の適正操業指導等</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>日韓・日中漁業協定関係水域出漁船に対する協定内容の周知、安全操業及び規則の遵守等の適正操業指導等</li> </ul>
漁業損失補償調整指導事業	<ul style="list-style-type: none"> <li>漁業補償手続指導、協議調整等</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>漁業補償手続指導、協議調整等</li> </ul>

事業名	② T A C 制 度 推 進 事 業
-----	---------------------

(水産振興課漁業監理係)

### 1 目 的

「海洋生物資源の保存及び管理に関する法律」(TAC法)に基づく漁獲可能量制度(TAC制度)による特定海洋生物資源の適正な管理のため、漁獲可能量制度に係る県計画の策定、公表及び指導を行う。

### 2 内 容

事業区分	事業主体	予 算 額		事業内容	負担区分		
		令和4年度	令和5年度		国	県	他
TAC制度推進事業 (H9~)	県	千円 125	千円 125	漁獲可能量に関する県計画の策定及び管理 ・県計画案作成に係る情報収集及び関係機関との協議等 ・関係採捕漁業団体への情報提供・指導等		10	10
計		125	125				

### 3 事業の実施状況

事業区分	令和3年度	令和4年度
TAC制度推進事業	<p>以下の県計画策定とその管理を行った。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>令和3年県TAC計画           <ul style="list-style-type: none"> <li>まあじ 4,800トン (R3.1~R3.12)</li> <li>まいわし 現状水準 (R3.1~R3.12)</li> <li>さば類 10,600トン (R3.7~R4.6)</li> <li>くろまぐろ (R3.4~R4.3)               <ul style="list-style-type: none"> <li>(大型魚) 18.6トン</li> <li>(小型魚) 49.2トン</li> </ul> </li> <li>するめいか 現行水準 (R3.4~R4.3)</li> </ul> </li> </ul> <p>鹿児島県資源管理方針における管理方針についての協議、情報収集等</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>①県方針の策定           <ul style="list-style-type: none"> <li>海区漁業調整委員会への県方針案の諮問、国承認申請等事務。</li> </ul> </li> <li>②県方針の漁業関係者への周知指導           <ul style="list-style-type: none"> <li>各漁業種別協議会等における県方針の周知指導、意見交換。</li> </ul> </li> <li>③TAC制度推進のための情報収集等           <ul style="list-style-type: none"> <li>TAC制度に係る都道府県担当者会議等への出席、意見交換、情報収集等。</li> </ul> </li> </ul>	<p>以下の県計画策定とその管理を行った。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>令和4年県TAC計画           <ul style="list-style-type: none"> <li>まあじ 5,100トン (R4.1~R4.12)</li> <li>まいわし 現状水準 (R4.1~R4.12)</li> <li>さば類 9,000トン (R4.7~R5.6)</li> <li>くろまぐろ (R4.4~R5.3)               <ul style="list-style-type: none"> <li>(大型魚) 20.7トン</li> <li>(小型魚) 32.5トン</li> </ul> </li> <li>するめいか 現行水準 (R4.4~R5.3)</li> </ul> </li> </ul> <p>鹿児島県資源管理方針における管理方針についての協議、情報収集等</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>①県方針の策定           <ul style="list-style-type: none"> <li>海区漁業調整委員会への県方針案の諮問、国承認申請等事務。</li> </ul> </li> <li>②県方針の漁業関係者への周知指導           <ul style="list-style-type: none"> <li>各漁業種別協議会等における県方針の周知指導、意見交換。</li> </ul> </li> <li>③TAC制度推進のための情報収集等           <ul style="list-style-type: none"> <li>TAC制度に係る都道府県担当者会議等への出席、意見交換、情報収集等。</li> </ul> </li> </ul>

事業名	② 漁船管理安全対策指導事業	(水産振興課漁業調整係・漁業監理係)
-----	----------------	--------------------

### 1 目的

漁船法等関係法令に基づき、漁船建造の調整や登録を行い、また漁業の指導監督に関する通信業務を鹿児島県無線漁業協同組合に委託し、漁船の安全航行に資する。

### 2 内容

事業区分	事業主体	予算額		事業内容	負担区分		
		令和4年度	令和5年度		国	県	他
漁船管理安全対策 (S25～)	県	千円 4,568	千円 4,568	・漁船建(改)造指導, 漁船登録票交付, 漁船原簿謄本交付, 漁船検認及び漁船測度認定事務		10	10
漁業無線対策	県	29,070	29,070	・漁業の指導監督に関する通信事務の委託		10	10
計		33,638	33,638				

### 3 事業の実施状況

事業区分	令和3年度	令和4年度
漁船管理安全対策	・漁船登録件数 2,296件 (登録等に関する全ての事務処理件数)	・漁船登録件数 2,815件 (登録等に関する全ての事務処理件数)
漁業無線対策	・指導通信数 59,393通	・指導通信数 62,272通

事業名	②④ 漁業取締事業
-----	-----------

(水産振興課漁業監理係)

### 1 目的

漁場の適正利用を図るため、漁業指導取締船等による適正操業の指導や漁業違反の取締りを行う。

### 2 内容

事業区分	事業主体	予算額		事業内容	負担区分			
		令和4年度	令和5年度		国	県	他	
漁業指導・取締り (S24～)	県	千円 226,649	千円 141,568	<ul style="list-style-type: none"> <li>・2隻の漁業指導取締船(制海, おおすみ)により本県海域を巡回し, 漁業指導及び取締りを実施する。</li> <li>・漁業指導取締船の船舶検査費・燃料費等の維持管理</li> <li>・海上保安部と取締会議を開催し, 取締業務の円滑化, 効率化を図る。</li> </ul>		10	10	
船舶維持管理								
漁業取締会議の開催								
計		226,649	141,568					

### 3 事業の実施状況

事業区分	令和3年度		令和4年度			
漁業取締事業	出動日数 223日	検挙件数 1件	注意指導件数 651件	出動日数 255日	検挙件数 2件	注意指導件数 646件

事業名	②⑤ 漁業指導取締兼調査船代船建造事業
-----	---------------------

⑧ (水産振興課漁業監理係)

### 1 目的

漁業指導取締兼調査船「おおすみ」は平成13年3月に竣工し、建造から22年経過し、船体及び設備の老朽化が著しいことから、代船となる船舶を新たに建造する。

### 2 内容

事業区分	事業主体	予算額		事業内容	負担区分			
		令和4年度	令和5年度		国	県	他	
漁業指導取締兼調査船代船建造事業	県	千円 -	千円 9,031	・基本設計業務委託		10	10	
計		-	9,031					

### 3 事業の実施状況

事業区分	令和3年度	令和4年度
漁業指導取締兼調査船代船建造事業	-	-

事業名	㊸ 漁業用燃油価格高騰緊急対策事業	(水産振興課水産企画普及係)
-----	-------------------	----------------

(新型コロナウイルス感染症対応地方創生臨時交付金充当事業)

### 1 目的

燃油価格高騰の影響を緩和するため、漁業経営セーフティーネット構築事業に加入している漁業者・養殖業者の負担経費の一部を支援し、経営安定化を図る。

### 2 内容

事業区分	事業主体	予算額		事業内容	負担区分		
		令和4年度	令和5年度		国	県	他
漁業用燃油価格高騰緊急対策事業 (R4～)		千円	千円				
(1) 漁業者等の負担経費支援	県漁連等	184,532	112,355	(1) 漁業経営セーフティーネット構築事業に加入する際の漁業者等の積立金の1/6を補助	8 10	2 10	
(2) 事業主体の事務経費支援		721	777	(2) 漁業者等が所属する事業主体の事務経費を補助 (1千円/者)			
計		185,253	113,132				

※ 令和4年度は、令和4年度6月補正予算で実施

※ 令和5年度は、令和4年度3月補正予算で実施

### 3 事業の実施状況

事業区分	令和3年度	令和4年度
(1) 漁業者等の負担経費支援	—	・支援実績 684者
(2) 事業主体の事務経費支援	—	・支援実績 6組織



<b>事業名</b>	<b>㉗ 養殖用配合飼料価格高騰緊急対策事業</b>	㉘ (水産振興課栽培養殖係)
(新型コロナウイルス感染症対応地方創生臨時交付金充当事業)		

1 目的

配合飼料価格高騰の影響を緩和するため、漁業経営セーフティーネット構築事業に加入している養殖業者の負担経費の一部を支援し、経営安定化を図る。

2 内容

事業区分	事業主体	予算額		事業内容	負担区分		
		令和4年度	令和5年度		国	県	他
養殖用配合飼料価格高騰緊急対策事業 (R5)		千円	千円				
(1) 養殖業者の負担経費支援	県漁連等	—	238,686	(1) 漁業経営セーフティーネット構築事業に加入する際の漁業者等の積立金の1/10を補助	7	10	3
(2) 事業主体の事務経費支援		—	271				
計		0	238,957				

※ 令和5年度は、令和4年度3月補正予算で実施

3 事業の実施状況

事業区分	令和3年度	令和4年度
(1) 養殖業者の負担経費支援	—	—
(2) 事業主体の事務経費支援	—	—

事業名	㊸ ブリ人工種苗供給体制強化事業	㊹ (水産振興課栽培養殖係)
-----	------------------	----------------

1 目的

新たにブリ親魚棟の整備及び既存施設の機能拡充を図り、ブリ人工種苗の供給体制を強化する。

2 内容

事業区分	事業主体	予算額		事業内容	負担区分		
		令和4年度	令和5年度		国	県	他
ブリ人工種苗供給体制強化事業 (R5～)	県	千円	千円	養殖用種苗の付加価値向上や安定確保を図るため、既存種苗生産施設の機能拡充及び新たな親魚棟の整備を行い、ブリ人工種苗の供給体制を強化するための設計費	1/2以下	1/2以上	
種苗生産施設の整備に係る設計		—	57,645				
計		—	57,645				

※ 令和5年度は、令和4年度3月補正予算で実施

3 事業の実施状況

事業区分	令和3年度	令和4年度
種苗生産施設の整備に係る設計	—	—

イ 漁業の担い手の育成・確保

事業名	① 水産業改良普及事業
-----	-------------

(水産振興課水産企画普及係)

1 目的

沿岸漁業者の生産性の向上，経営の近代化を図るため，漁業者に対し技術，知識等の普及，指導を行う。

2 内容

事業区分	事業主体	予算額		事業内容	負担区分		
		令和4年度	令和5年度		国	県	他
水産業改良普及事業 (S28～)	県	千円 4,659	千円 2,588	(1) 普及管理 水産業改良普及業務に関する管理・運営  (2) 普及活動 水産業普及指導員の巡回指導  (3) 職員研修 水産業普及指導員の資質向上を図るための研修 (4) 技術改良 水産業普及指導員等が実施する漁業技術改良試験			10 10
計		4,659	2,588				

3 事業の実施状況

事業区分	令和3年度	令和4年度
水産業改良普及事業	(1) 普及管理 7地域振興局・支庁，水産技術開発センター23名で活動  (2) 普及活動 水産業普及指導員の巡回指導  (3) 職員研修 普及指導員研修 (現地研修会※，ブロック研修会(書面)，全体研修会(書面)，一般コース※) ※新型コロナウイルス感染症の感染防止対策のため中止  (4) 技術改良 現地適応化試験：アサリ増殖試験	(1) 普及管理 7地域振興局・支庁，水産技術開発センター23名で活動  (2) 普及活動 水産業普及指導員の巡回指導  (3) 職員研修 普及指導員研修 (現地研修会※，ブロック研修会(書面)，全体研修会(書面)，一般コース) ※新型コロナウイルス感染症の感染防止対策のため中止  (4) 技術改良 現地適応化試験：アマモ場造成試験

事業名	② 漁業生産の担い手育成確保事業
-----	------------------

(水産振興課水産企画普及係)

### 1 目的

意欲と能力のある中核的な漁業者の育成などの後継者対策を推進するため、漁業士や中核的な漁業者グループの育成等を行い、本県水産業を支える担い手の育成確保を図る。

### 2 内容

事業区分	事業主体	予算額		事業内容	負担区分		
		令和4年度	令和5年度		国	県	他
中核的漁業者育成確保事業(H19～)	県	千円 584	千円 585	・中核的な協業体の育成支援, 活動実績発表大会の開催, 漁業士の認定等		10	10
研修推進事業	県	374	374	・就業者研修, 現地応用講座, コンサル派遣等		10	10
計		959	959				

### 3 事業の実施状況

事業区分	令和3年度	令和4年度
漁業生産の担い手育成確保事業	<ul style="list-style-type: none"> <li>・現地応用講座(0回), コンサル派遣(0カ所)</li> <li>・活動実績発表大会(5名発表)</li> <li>・漁業士認定(9名), 研修会(1回), ブロック研修会(0名)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・現地応用講座(1回), コンサル派遣(0カ所)</li> <li>・活動実績発表大会(2名発表)</li> <li>・漁業士認定(6名), 研修会(1回), ブロック研修会(2名)</li> </ul>

事業名 ③ かごんま漁師育成推進事業

(水産振興課水産企画普及係)

1 目的

新規漁業就業者の確保・育成及び漁業への定着率向上を図るため、関係機関等と連携し、漁業学校における就業支援や、新米漁業者みまもり隊の運営・活動を支援する。

2 内容

事業区分	事業主体	予算額		事業内容	負担区分		
		令和4年度	令和5年度		国	県	他
かごんま漁師育成推進事業 (R3～R5)	県	千円 886	千円 768	(1)県が行う研修やイメージアップの取組等に要する経費		10	
	県漁連	2,171	1,934	(2)鹿児島県漁業協同組合連合会が漁業学校で行う研修に要する経費を支援		2	1
	地区漁業士会等	1,500	2,000	(3)漁業士会等が行う漁師紹介イベントに対し助成		2	1
	新米漁業者みまもり隊	4,991	4,846	(4)新米漁業者みまもり隊の運営・活動を支援		10	2
計		9,548	9,548				

※令和4年度は令和3年度3月補正予算で実施

3 事業の実施状況

事業区分	令和3年度	令和4年度
かごんま漁師育成推進事業	<ul style="list-style-type: none"> <li>・入門研修 4名</li> <li>・短期研修 4名</li> <li>・中期研修 5名</li> <li>・漁業士会等イベント 2件</li> <li>・漁業の技術改善 6件</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・入門研修 9名</li> <li>・短期研修 0名</li> <li>・中期研修 3名</li> <li>・漁業士会等イベント 2件</li> <li>・漁業の技術改善 8件</li> </ul>

事業名 ④ ブルー・ツーリズムPR推進事業

(水産振興課水産企画普及係)

1 目的

県内の特色ある水産資源を活かし、修学旅行生等の体験学習での利用を呼び込み漁村地域の活性化を図るため、県内ブルー・ツーリズムのPR活動や、講習会等を開催することで県内各地でのブルー・ツーリズム取組体制づくりを促進する。

2 内容

事業区分	事業主体	予算額		事業内容	負担区分		
		令和4年度	令和5年度		国	県	他
ブルー・ツーリズムPR推進事業(R4～)		千円	千円				
(1)HP等を利用した漁村地域の魅力発信	県	743	216	・県内ブルー・ツーリズムの活動をとりまとめ、国内外に向けた情報発信の強化		10	10
(2)ブルー・ツーリズム講習会の開催	県	202	202	・ブルー・ツーリズム事業者や専門家を招き、新たに取り組みを検討している団体等へ講習会を開催することで、本県のブルー・ツーリズムの取組を促進する。		10	10
計		945	418				

3 事業の実施状況

事業区分	令和3年度	令和4年度
ブルー・ツーリズム推進事業	(1)漁業体験受入体制の整備 ・2漁協(垂水市, 鹿児島県(福山支所, 佐多岬支所))に対し助成  (2)かごしま海の魅力の発信 ・漁業体験素材等(パンフレット)を活かしたPR活動	(1)HP等を利用した漁村地域の魅力発信 ブルー・ツーリズムの特集ページを制作し、県内の魅力ある取組を発信する体制を強化した。  (2)ブルー・ツーリズム講習会の開催 2月に鹿児島市で開催し、漁協, 市町村, 観光関係者など約70名が出席

事業名 ⑤ 漁業近代化資金等融通助成事業

(水産振興課漁協係)

1 目的

漁業者等の資本装備の高度化を図り、経営の近代化を促進するために必要となる資金を融通した金融機関に対して利子補給を行う。

2 内容

事業区分	事業主体	予算額		事業内容	負担区分																																		
		令和4年度	令和5年度		国	県	他																																
利子補給事業 (S44~)	県	千円 66,967	千円 65,724	1 借受資格者 漁業を営む個人・法人、漁業協同組合等  2 利率 (%) <table border="1" style="margin-left: 20px;"> <thead> <tr> <th>資金種類</th> <th>融資機関</th> <th>基準金利</th> <th>利子補給率</th> <th>貸付金利</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">20ト以上 漁船</td> <td>信漁連</td> <td>2.25</td> <td>1.25</td> <td>1.00</td> </tr> <tr> <td>農林中金</td> <td>2.05</td> <td>1.05</td> <td>1.00</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">その他の 個人施設</td> <td>信漁連</td> <td>2.25</td> <td>1.25</td> <td>1.00</td> </tr> <tr> <td>農林中金</td> <td>2.05</td> <td>1.05</td> <td>1.00</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">共同利用 施設</td> <td>信漁連</td> <td>1.45</td> <td>0.45</td> <td>1.00</td> </tr> <tr> <td>農林中金</td> <td>1.45</td> <td>0.45</td> <td>1.00</td> </tr> </tbody> </table> 注 利率は、令和5年3月20日現在  3 融資枠 26億円	資金種類	融資機関	基準金利	利子補給率	貸付金利	20ト以上 漁船	信漁連	2.25	1.25	1.00	農林中金	2.05	1.05	1.00	その他の 個人施設	信漁連	2.25	1.25	1.00	農林中金	2.05	1.05	1.00	共同利用 施設	信漁連	1.45	0.45	1.00	農林中金	1.45	0.45	1.00		10	10
		資金種類	融資機関		基準金利	利子補給率	貸付金利																																
20ト以上 漁船	信漁連	2.25	1.25	1.00																																			
	農林中金	2.05	1.05	1.00																																			
その他の 個人施設	信漁連	2.25	1.25	1.00																																			
	農林中金	2.05	1.05	1.00																																			
共同利用 施設	信漁連	1.45	0.45	1.00																																			
	農林中金	1.45	0.45	1.00																																			
計		66,967	65,724																																				

3 事業の実施状況

事業区分		年度別融資実績				令和4年度融資残高 (貸付残高累計) R4.12月末	
		令和3年度		令和4年度			
漁業近代化資金	個人施設 (漁船・施設・ 機具・漁具・種苗等)	件 162	千円 2,475,384	件 162	千円 2,499,770	件 332	千円 4,088,713
	共同利用施設	2	123,200	2	32,100	11	270,740
計		164	2,598,584	164	2,531,870	343	4,359,453

余白



事業名 ⑥ 水産業経営安定支援資金融通助成事業

(水産振興課漁協係)

1 目的

経営困難に陥っている中小漁業者及び水産加工業者の経営再建等を図るための資金を融通した金融機関に対して利子補給を行う。

2 内容

事業区分	事業主体	予算額		事業内容	負担区分		
		令和4年度	令和5年度		国	県	他
利子補給事業 (H18～)	県	千円 699	千円 699	1 漁業経営維持安定資金を融資した融資機関に対する利子補給 (1) 延滞債務 (2) 返済期限延長, 借換債務 (3) 貸金, 退職金の未払い債務 (4) 金融機関以外の者からの借入金 (5) 漁業に関する保証債務, 連帯債務で履行を必要とされているもの (6) 県単独の制度資金等で漁業経営の維持安定を図るための緊急融資に係る借入金 (7) 知事が特に必要と認めた債務  2 漁業経営再建資金を融資した融資機関に対する利子補給 ※金融債務で次のいずれかに該当するもの (1) 冷凍冷蔵, 水産物加工の漁業関連事業に係るもの (2) 漁家の金融債務 (3) その他漁業経営に係るもの  3 水産加工業経営安定資金を融資した融資機関に対する利子補給 ※次の要件に該当する水産加工業者等の運転資金 (1) 原料の1/3以上が近海水産資源 (2) 欠損金計上, 操業度の低下, 原材料の高騰		10	10
計		699	699				

3 事業の実施状況

事業区分	令和3年度	令和4年度
利子補給事業	新規融資実績 0件 0円	新規融資実績 0件 0円
	過年度融資に係る利子補給実績 0件 0円	過年度融資に係る利子補給実績 0件 0円

(参考)

水産金融の貸付

資金名	区分		基準金利	利子補給率			貸付(末端)金利	償還期限 (据置期間)																																																																					
				国等	県	計																																																																							
漁業近代化資金	個人施設等	20トン以上の漁船	漁協・信漁連	% 2.25	% -	% 1.25	% 1.25	% 1.00	<table border="1"> <tr> <th colspan="2">資金使途</th> <th>償還期限(据置)</th> </tr> <tr> <td rowspan="2">漁船</td> <td>FRP, 艀</td> <td>20年(3年)</td> </tr> <tr> <td>木船</td> <td>9年(2年)</td> </tr> <tr> <td></td> <td>機器</td> <td>10年(3年)</td> </tr> <tr> <td colspan="2">保管修理施設等</td> <td>15年(3年)</td> </tr> <tr> <td colspan="2">機具等</td> <td>7年(2年)</td> </tr> <tr> <td colspan="2">漁具等</td> <td>5年(2年)</td> </tr> <tr> <td colspan="2">ただし、大型定置網</td> <td>10年(2年)</td> </tr> <tr> <td colspan="2">種苗購入費等</td> <td>5年(2年)</td> </tr> <tr> <td colspan="2">〃(ぶり, ほたて, かい, 真珠)</td> <td>〃(3年)</td> </tr> <tr> <td colspan="2">漁村環境整備施設</td> <td>20年(3年)</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">共同利用施設</td> <td rowspan="2">20トン未満の漁船, 漁具, 種苗</td> <td>漁協・信漁連</td> <td>2.25</td> <td>-</td> <td>1.25</td> <td>1.25</td> <td>1.00</td> <td rowspan="4"> <table border="1"> <tr> <td rowspan="4">大臣特認</td> <td>①漁村給排水施設, 特定漁家住宅, 水産業労働力確保施設</td> <td>15年(3年)</td> </tr> <tr> <td>②初度的経営</td> <td>5年(2年)</td> </tr> <tr> <td>①及び②以外</td> <td>12年(2年) ※漁協等は15年(3年)</td> </tr> </table> </td> </tr> <tr> <td>農林中金</td> <td>2.05</td> <td>-</td> <td>1.05</td> <td>1.05</td> <td>1.00</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">共同利用施設</td> <td rowspan="2">共同利用施設</td> <td>漁協</td> <td>2.25</td> <td>-</td> <td>1.25</td> <td>1.25</td> <td>1.00</td> </tr> <tr> <td>信漁連・中金</td> <td>1.45</td> <td>-</td> <td>0.45</td> <td>1.45</td> <td>1.00</td> </tr> </table>	資金使途		償還期限(据置)	漁船	FRP, 艀	20年(3年)	木船	9年(2年)		機器	10年(3年)	保管修理施設等		15年(3年)	機具等		7年(2年)	漁具等		5年(2年)	ただし、大型定置網		10年(2年)	種苗購入費等		5年(2年)	〃(ぶり, ほたて, かい, 真珠)		〃(3年)	漁村環境整備施設		20年(3年)	共同利用施設	20トン未満の漁船, 漁具, 種苗	漁協・信漁連	2.25	-	1.25	1.25	1.00	<table border="1"> <tr> <td rowspan="4">大臣特認</td> <td>①漁村給排水施設, 特定漁家住宅, 水産業労働力確保施設</td> <td>15年(3年)</td> </tr> <tr> <td>②初度的経営</td> <td>5年(2年)</td> </tr> <tr> <td>①及び②以外</td> <td>12年(2年) ※漁協等は15年(3年)</td> </tr> </table>	大臣特認	①漁村給排水施設, 特定漁家住宅, 水産業労働力確保施設	15年(3年)	②初度的経営	5年(2年)	①及び②以外	12年(2年) ※漁協等は15年(3年)	農林中金	2.05	-	1.05	1.05	1.00	共同利用施設	共同利用施設	漁協	2.25	-	1.25	1.25	1.00	信漁連・中金	1.45	-	0.45	1.45	1.00
			資金使途		償還期限(据置)																																																																								
		漁船	FRP, 艀	20年(3年)																																																																									
			木船	9年(2年)																																																																									
			機器	10年(3年)																																																																									
		保管修理施設等		15年(3年)																																																																									
	機具等		7年(2年)																																																																										
	漁具等		5年(2年)																																																																										
	ただし、大型定置網		10年(2年)																																																																										
	種苗購入費等		5年(2年)																																																																										
〃(ぶり, ほたて, かい, 真珠)		〃(3年)																																																																											
漁村環境整備施設		20年(3年)																																																																											
共同利用施設	20トン未満の漁船, 漁具, 種苗	漁協・信漁連	2.25	-	1.25	1.25	1.00	<table border="1"> <tr> <td rowspan="4">大臣特認</td> <td>①漁村給排水施設, 特定漁家住宅, 水産業労働力確保施設</td> <td>15年(3年)</td> </tr> <tr> <td>②初度的経営</td> <td>5年(2年)</td> </tr> <tr> <td>①及び②以外</td> <td>12年(2年) ※漁協等は15年(3年)</td> </tr> </table>	大臣特認	①漁村給排水施設, 特定漁家住宅, 水産業労働力確保施設	15年(3年)	②初度的経営	5年(2年)	①及び②以外	12年(2年) ※漁協等は15年(3年)																																																														
		大臣特認	①漁村給排水施設, 特定漁家住宅, 水産業労働力確保施設	15年(3年)																																																																									
	②初度的経営		5年(2年)																																																																										
	①及び②以外		12年(2年) ※漁協等は15年(3年)																																																																										
農林中金	2.05		-	1.05	1.05	1.00																																																																							
共同利用施設	共同利用施設	漁協	2.25	-	1.25	1.25	1.00																																																																						
		信漁連・中金	1.45	-	0.45	1.45	1.00																																																																						

※利率は、令和5年3月20日現在

条 件 等 一 覧 表

貸 付 限 度 額		令 和 2 年 度 承 認 実 績	令 和 3 年 度 承 認 実 績	令 和 4 年 度 承 認 実 績
(千円)		百万円	百万円	百万円
借入者等	貸付限度額			
20トン以上漁船資金借受者	360,000			
水産養殖業者(法人)	360,000			
20トン未満漁船資金借受者				
上記以外の漁業法人・水産加工業者・水産養殖業者(個人)	90,000			
上記以外の個人	18,000	2,507	2,475	2,500
漁協等	1,200,000			
農林水産大臣又は都道府県知事が承認した場合	承認額			
漁家民宿施設資金	90,000			
		28	123	32
計		2,535	2,598	2,532
40,000千円～400,000千円				
金融債務の総額の8割以内で、かつ、240万円×トン数を限度額とする。(ただし、8億円を限度とする。)		0	0	0
50,000千円				
計		0	0	0

事業名	⑦ 沿岸漁業改善資金貸付事業
-----	----------------

(水産振興課漁協係)

### 1 目的

沿岸漁業従事者等に対し、操船漁ろう等の機器購入、漁家の住居等の改善、青年漁業者等の養成確保を図るための資金を無利子で貸し付け、沿岸漁業の健全な発展、漁業生産力の増大及び沿岸漁業従事者等の福祉の向上に資する。

### 2 内容

事業区分	事業主体	予 算 額		事業内容	負担区分		
		令和4年度	令和5年度		国	県	他
沿岸漁業改善資金貸付事業(特別会計)(S54~)	県	千円	千円	1 貸付対象者 沿岸漁業を営む個人、漁業協同組合、生産組合、協業体、会社(従業員数が20人以下のもの)、認定中小企業者、促進事業者等	2	1	
貸付勘定		200,000	200,000	2 貸付条件等 別表のとおり	3	3	
業務勘定		3,760	4,204	3 融資機関 県、金融機関等			
				4 利率 無利子			
				5 貸付審査 地区の運営協議会で貸付資格の適否について検討後本庁の貸付審査会に諮られる。			
計		203,760	204,204				

### 3 事業の実施状況

事業区分	年度別実績				令和4年度(令和5年1月末)融資残高 (貸付残高累計)	
	令和3年度		令和4年度		件数	残高
	件	千円	件	千円		
貸付勘定						
(1) 経営等改善資金	0	0	0	0	22	25,078
(2) 生活改善資金	0	0	0	0	0	0
(3) 青年漁業者等養成確保資金	0	0	0	0	12	27,414
計	0	0	0	0	34	52,492

【別表】沿岸漁業改善資金の貸付条件等

1 経営等改善資金

資金の種類	貸付内容	基準	貸付限度額 (万円)	償還期間 (据置期間)	
①操船作業省力化機器等設置資金	自動操だ装置	—	1台 100	7年 (1年)	
	遠隔操縦装置		1台 50		
	サイドスラスター		1台 400		
	レーダー		1台 180		
	自動航跡記録装置	型式認定	1台 120	連携→9年(3年) バイオ→9年(1年) 六次→9年(3年)	
	GPS受信機	1台 130			
		(合計で500)			
②漁ろう作業省力化機器等設置資金	動力式つり機	型式認定	1件 500	7年 (1年)	
	ラインロープ等の揚縄機	—	1台 120		
	ネットロープ等の揚網機		1台 120		
	巻取りウインチ		1台 500		
	放電式集魚灯		1セット 200		
	漁業用クレーン		1台 400		
	漁獲物等処理装置		1台 500		
	海水冷却装置	型式認定	1台 180		連携→9年(3年) バイオ→9年(1年) 六次→9年(3年)
	海水殺菌装置	1台 300			
	漁業用ソナー	型式認定	1台 500		
	カラー魚群探知機	1台 150			
	潮流計	1台 500			
	(合計で500)				
③補機関等駆動機器等設置資金	補機関(動力取出装置付きの推進機関を含む)	—	1台 400	7年 (1年)	
	油圧装置	—	1台 500	連携→9年(3年) バイオ→9年(1年) 六次→9年(3年)	
		(合計で500)			
④燃料油消費節減機器等設置資金	漁船用環境高度対応機関	型式認定	1台 2,400	7年 (1年)	
	定速装置	—	1台 120		
	発光ダイオード式集魚灯		1セット 1,300		
		(合計で2,500)			
⑤新養殖技術導入資金	養殖施設、種苗購入又は生産、餌料の購入	農林水産大臣が定める基準に基づく水産動植物の養殖技術等	400	4年(2年) 連携→5年(3年) バイオ→5年(2年) 六次→5年(3年)	
⑥資源管理型漁業推進資金	水産資源を合理的かつ総合的に利用する漁業生産方式の導入を行うために必要な機器等の購入又は設置	農林水産大臣が定める基準に基づく水産資源の管理に関する取決めの締結	1,200	10年 (3年) 連携→12年(5年) バイオ→12年(3年) 六次→12年(5年)	
⑦環境対応型養殖業推進資金	養殖業の生産行程を総合的に改善する漁業生産方式の導入を行うために必要な機器等の購入又は設置	農林水産大臣が定める基準に基づく漁場の保全に関する取決めの締結	2,000 〔 漁場環境適正化管理協定に基づく取組 1,200 〕	10年 (3年) 連携→12年(5年) バイオ→12年(3年) 六次→12年(5年)	
⑧乗組員安全機器等設置資金	転落防止用手すり	—	50	5年 (1年)	
	安全カバー装置		50		
	揚網機安全装置		40		
		(合計で150)			

※ 償還期限(据置)欄の“連携”は農商工連携促進法に係るもの、“バイオ”は農林漁業バイオ燃料法に係るもの、“六次”は六次産業化法に係るものをそれぞれ表しています。(次頁においても同じ)

( 経営等改善資金つづき)

資金の種類	貸付内容	基 準	貸付限度額 (万円)	償還期間 (据置期間)
⑨救命消防設備 購入資金	救命胴衣	船舶安全法の型式承認を受け 検定に合格したもの	10	2年 (-)
	消火器		60	
	イーバブ			
	レーダートランスポンダ			
	小型漁船緊急連絡装置			
	(合計で130)			
⑩漁船転覆防止 機器等設置資 金	漁獲物の横移動防止 装置	-	30	5年 (1年)
	甲板下の魚そう	甲板上の魚そうを甲板下に設 置する改造	100	
			(合計で150)	
⑪漁船衝突防止 機器等購入等 資金	レーダー反射器	-	40	5年 (-)
	無線電話		40	
			(合計で120)	
⑫漁具損壊防止 機器等購入資 金	灯火付きブイ	-	個人 70	5年 (-)
	レーダ反射器付きブイ		団体又は会社 130	
⑬特認資金	定置網用無線遠隔式 魚群探知機の設置	-	350	5年 (1年)
	電気パルス発生装置	-	120	

## 2 生活改善資金

資金の種類	貸付内容	基 準	貸付限度額	償還期間 (据置期間)
①生活合理化設 備資金	し尿浄化装置, 改良 便そう	-	30	3年 (-)
	自家用給排水施設		10	2年 (-)
	太陽熱利用温水装置			
②住居利用方式 改善資金	居室の改造	-	150	7年 (-)
	炊事施設の改造			
	衛生施設の改造			
	家事室等の改造			
③婦人・高齢者 活動資金	機器等, 生産活動に 要する費用	共同で行うもの	80	3年 (-)

## 3 青年漁業者等養成確保資金

資金の種類	貸付内容	基 準	貸付限度額	償還期間 (据置期間)
①研修教育資金	研修受講費用	農林水産大臣が定める基準	国内 180	5年 (1年)
			国外 100	
			(合計で180)	
②高度経営技術 習得資金	近代的な経営方法又 は技術の習得		150	5年 (-)
③漁業経営開始 資金	沿岸漁業の経営を開 始するのに必要な費 用	青年漁業者又はその組織する 団体	2,000 (中核的 5,000) (一部門経営 800)	10年 (3年) パイオニア12年(3年)

**事業名** ⑧ 漁業経営改善促進資金融資事業

(水産振興課漁協係)

1 目的

漁業経営の改善及び再建整備に関する特別措置法に基づく、漁業経営改善計画（経営の多角化、協業化及び販売方法の改善等の取組）の認定を受けた中小漁業者に対し、その取組の実施に必要な運転資金を融通した金融機関に対して利子補給を行う。

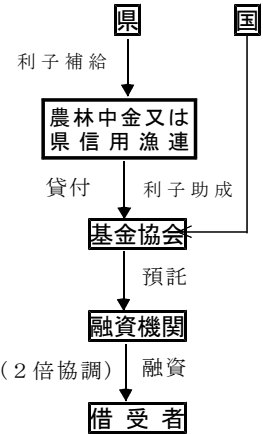
2 内容

事業区分	事業主体	予算額		事業内容	負担区分			
		令和4年度	令和5年度		国	県	他	
利子補給事業 (H7～)	県	千円 3,271	千円 3,248	低利運転資金の原資となる県低利預託資金を、全国遠洋沖合漁業信用基金協会又は全国漁業信用基金協会鹿児島支所に貸し付ける金融機関に対して県が利子補給を行う。 (1) 利子補給対象金融機関 ・農林中央金庫 ・鹿児島県信用漁業協同組合連合会 (2) 利子補給率 農林中央金庫の系統向け長期プライムレート (3) 貸付条件 漁業経営改善計画の認定を受けた認定漁業者であること。 (4) 資金利用の主な要件 ・青色申告を行っている ・既往借入金の返済財源が確保されている (5) 貸付方式 極度貸付方式 (6) 極度額（借入限度額） ア 漁船漁業 30～190百万円 イ 養殖業 30百万円 ウ 定置漁業 40百万円		10	10	
計		3,271	3,248					

(参考) 制度の仕組み H23.9～

3 事業の実施状況

事業区分	令和3年度	令和4年度
利子補給事業	(融資平均残高) 449,042千円	(融資平均残高) ※R4.12月末 304,833千円
	(利子補給額) 3,028千円	(利子補給額) 1,571千円



事業名	⑨ 中小漁業者等緊急対策資金融通助成事業
-----	----------------------

(水産振興課漁協係)

### 1 目的

魚価低迷や餌飼料の高騰等により資金繰りが悪化し、厳しい経営を強いられている中小漁業者等の漁業活動の維持及び経営の安定化のため、国の漁業緊急保証制度に対応して創設した「中小漁業者等緊急対策資金」を、平成21年度に融通した金融機関に対して利子補給を行う。

### 2 内容

事業区分	事業主体	予算額		事業内容	負担区分		
		令和4年度	令和5年度		国	県	他
利子補給事業 (H21～)	県	千円 1,605	千円 1,016	中小漁業者等緊急対策資金を平成21年度に融通した金融機関に対して利子補給を行う。  ※ 利率(H21) 利子補給率 0.22% 貸付利率 2.63～2.73%		10	10
計		1,605	1,016				

### 3 事業の実施状況

事業区分	平成21年度融資実績 (※新規融資はH21年度のみ)		令和4年度融資残高 (貸付残高累計) ※R4.12月末	
	件	千円	件	千円
中小漁業者等緊急対策資金	362	9,203,039	118	445,414



事業名	⑩ 赤潮被害緊急対策資金融通助成事業
-----	--------------------

(水産振興課漁協係)

### 1 目的

平成21年度及び平成22年度に八代海で発生した赤潮被害により資金繰りに窮する養殖漁業者の漁業経営の再開、維持安定のため、国の漁業緊急保証制度を活用して創設した「赤潮被害緊急対策資金」を、平成21年度及び平成22年度に融通した金融機関に対して利子補給を行う。

### 2 内容

事業区分	事業主体	予 算 額		事業内容	負担区分			
		令和4年度	令和5年度		国	県	他	
利子補給事業 (H21～)	県	千円 4,190	千円 2,635	赤潮被害緊急対策資金を平成21年度及び平成22年度に融通した金融機関に対して利子補給を行う。  ※ 利率 利子補給率 1.25% 貸付利率 1.30～1.60%		10	10	
計		4,190	2,635					

### 3 事業の実施状況

事業区分	年度別融資実績 (※新規融資はH21及びH22年度のみ)						令和4年度融資残高 (貸付残高累計) ※R4.12月末	
	平成21年度		平成22年度		計		件	千円
赤潮被害緊急対策資金	件	1,988,600	件	244,600	件	千円 2,233,200	件	千円 187,349
	112		8		120		74	

事業名	① 漁業共済推進事業
-----	------------

(水産振興課漁協係)

1 目的

異常赤潮損害てん補特約に伴う養殖共済純掛金の掛金補助を行い、養殖漁業者の経営の安定を図る。

2 内容

事業区分	事業主体	予算額		事業内容	負担区分			
		令和4年度	令和5年度		国	県	他	
赤潮特約純掛金補助事業(S49~)	県漁業共済組合	千円 78,394	千円 79,979	養殖共済の赤潮に係る掛金に対する補助 (国と県が2:1の割合で全額負担) ※予算額は県負担分, 国負担分は別途補助		10	10	
計		78,394	79,979					

3 事業の実施状況

事業区分	令和3年度	令和4年度
赤潮特約純掛金補助事業	千円 78,782	千円 69,480

(参考)

1 漁業共済加入状況

(単位: 件, 千円)

区分	漁獲共済		養殖共済		特定養殖共済		漁業施設共済		いけす分損特約		休漁補償	
	件数	共済金額	件数	共済金額	件数	共済金額	件数	共済金額	件数	共済金額	件数	共済金額
R2	478	6,225,914	645	37,876,725	68	222,759	42	369,908	13	2,133,165	6	33,756
R3	479	6,174,776	603	36,949,852	64	203,363	42	368,352	11	2,084,413	6	33,178
R4	452	5,496,985	598	33,447,034	54	168,545	42	340,986	10	1,751,915	5	26,092

2 共済支払状況

(単位: 件, 千円)

区分	漁獲共済		養殖共済		特定養殖共済		漁業施設共済		いけす分損特約		休漁補償	
	件数	支払共済金	件数	支払共済金	件数	支払共済金	件数	支払共済金	件数	支払共済金	件数	支払共済金
R2	224	335,260	17	149,971	65	72,985	0	0	0	0	0	0
R3	305	325,335	12	48,004	58	54,576	0	0	0	0	0	0
R4	249	432,038	23	527,301	39	18,148	0	0	0	0	0	0

事業名	⑫ 漁業協同組合経営改善等指導事業
-----	-------------------

(水産振興課漁協係)

1 目的

水産業協同組合法に基づき県が行う指導監督業務の一部を鹿児島県漁業協同組合連合会(県漁連)に委託し、漁協指導の充実・強化を図るとともに、鹿児島県海難遺族援助会が行う海難遺児救済学資援助に対し助成を行う。

2 内容

事業区分	事業主体	予算額		事業内容	負担区分		
		令和4年度	令和5年度		国	県	他
県漁協指導業務委託 (H18～)	県漁連	千円 2,110	千円 2,110	<ul style="list-style-type: none"> <li>・決算指導, 経営改善指導及び各種研修会の開催の業務委託</li> <li>・漁船海難遺児学資補助 県(一人当たり15千円 定額)</li> </ul>		$\frac{10}{10}$	
漁船海難遺児救済費補助 (S52～)	海難遺族援助会	90	90			$\frac{10}{10}$	
計		2,200	2,200				

3 事業の実施状況

事業区分	令和3年度	令和4年度
県漁協指導業務委託	2,109千円	2,109千円
漁船海難遺児救済費補助	15千円 (1人)	0千円 (0人)

事業名	⑬ 水産業協同組合育成指導事業
-----	-----------------

(水産振興課漁協係)

### 1 目的

常例検査等を実施して、水産業協同組合の業務及び会計処理の適正化並びに不正行為の未然防止に努める。

### 2 内容

事業区分	事業主体	予 算 額		事業内容	負担区分		
		令和4年度	令和5年度		国	県	他
組合検査・指導 (S24～)	県	千円 2,013	千円 2,013	組合の組織・運営・会計処理の適正化を図るために、水産業協同組合法に基づき検査を実施する。		10	10
計		2,013	2,013				

### 3 事業の実施状況

事業区分	令和3年度	令和4年度
組合検査・指導	16 組合	22 組合

事業名	⑭ 漁協組織緊急再編対策事業
-----	----------------

(水産振興課漁協係)

### 1 目的

漁協の組織・経営基盤を強化し、漁協合併を推進するために、県漁連等への活動支援を行う。

また、財務内容の改善が必要な合併漁協へ資金貸し付けを行った県信用漁連に対し利子補給を行い、合併漁協の経営改善を支援する。

### 2 内容

事業区分	事業主体	予算額		事業内容	負担区分		
		令和4年度	令和5年度		国	県	他
漁協合併推進支援事業 (H13～)	県漁連	千円 200	千円 200	<ul style="list-style-type: none"> <li>・県漁連等の行う漁協合併推進活動のために要する経費の助成</li> <li>・認定漁協に対し、財務内容を改善するための資金（整備貸付金）を貸付けた融資機関に対する利子補給</li> </ul>		10	10
利子補給事業 (H14～R1)	県	0	0			10	10
計		200	200				

### 3 事業の実施状況

事業区分	令和3年度	令和4年度
漁協合併推進支援事業	152 千円	200 千円
利子補給事業	0 千円	0 千円

事業名	⑮ 漁協経営改善促進事業
-----	--------------

(水産振興課漁協係)

### 1 目的

経営改善に取り組む漁協が借り入れる借換資金に付される債務保証について、保証料の一部を助成し、負担を軽減することにより、当該漁協の経営改善の促進を図る。

### 2 内容

事業区分	事業主体	予算額		事業内容	負担区分			
		令和4年度	令和5年度		国	県	他	
保証料助成事業 (H27～)	県	千円 921	千円 616	経営改善に取り組む漁協が借り入れる借換資金に付される債務保証について、保証料の一部を助成  保証料助成 1.56% 〔国 1/2 (0.78%) 県 1/4 (0.39%) 地元市町 1/4 (0.39%)〕		10	10	
計		921	616					

### 3 事業の実施状況

事業区分	令和3年度	令和4年度
保証料助成事業	4組合 1,333千円	3組合 774千円

ウ 水産物の流通・加工・販売対策

事業名	① 奄美水産資源利用開発推進事業	再掲 (水産振興課栽培養殖係)
-----	------------------	-----------------

1 目的

奄美海域の水産資源の有効活用を図るため、藻場造成試験、スジアラ種苗量産技術開発、ソデイカ資源動向調査、水産物の付加価値向上試験を実施する。

2 内容

事業区分	事業主体	予 算 額		事業内容	負担区分		
		令和4年度	令和5年度		国	県	他
沿岸域資源利用開発調査	県	千円 2,320	千円 2,320	<ul style="list-style-type: none"> <li>スジアラ種苗生産技術開発</li> <li>ソデイカ資源合理的利用支援調査</li> <li>藻場造成試験</li> </ul>	1/2	1/2	
水産資源利用加工開発調査		350	350	<ul style="list-style-type: none"> <li>水産資源の利用加工試験 (未利用資源の加工素材化, 特産品開発)</li> </ul>	1/2	1/2	
計		2,670	2,670				

3 事業の実施状況

事業区分	令和3年度	令和4年度
沿岸域資源利用開発調査	<ul style="list-style-type: none"> <li>南方系ガラモ場の造成試験等</li> <li>スジアラの種苗生産技術開発</li> <li>ソデイカ資源合理的利用支援調査</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>南方系ガラモ場の造成試験等</li> <li>スジアラの種苗生産技術開発</li> <li>ソデイカ資源合理的利用支援調査</li> </ul>
水産資源利用加工開発調査	<ul style="list-style-type: none"> <li>ソデイカ等の付加価値向上試験</li> <li>特産品開発支援</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ソデイカ等の付加価値向上試験</li> <li>特産品開発支援</li> </ul>

**事業名** ② かがしまのさかな消費拡大応援事業

(水産振興課水産流通対策係)  
(地方創生推進交付金充当事業)

1 目的

・リアル・オンラインを織り交ぜた販売促進活動やPRイベント等，マーケットの多様なニーズに対応した取組を支援し，県内外での本県水産物の認知度向上・消費拡大を図る。

・県内の水産加工品を一堂に集めた水産物品評会を開催し，生産者の意欲向上と技術革新を図る。

2 内容

事業区分	事業主体	予算額		事業内容	負担区分		
		令和4年度	令和5年度		国	県	他
(1)かがしまのさかな普及 応援事業		千円	千円				
①水産物認知度向上・消費 拡大支援 ②スマート流通拡大支援	県漁連 漁協等	2,700	2,700	①リモート魚料理教室，出前魚料理教室，SNSや 情報誌等を活用した県産魚のPR等への支援 ②首都圏等の量販店等での県産魚の販売促進， オンラインを活用した商談会の開催，量販 店等とタイアップしたPR動画やレシピ動画 の配信等への支援	1/2 以内		1/2 以上
③県指導事務費	県	56	56			10/10	
(2)水産加工品マーケット 拡大応援事業	県	403	403			10/10	
①水産物品評会開催 ②消費者等へのPR活動 ③流通業者による内覧会 の開催				①水産加工品の品質向上等を目的とした品評会 の開催 ②水産物品評会に出品された水産加工品等をPR ③流通業者による内覧会の開催			
計		3,159	3,159				

※ (1)かがしまのさかな普及応援事業について，令和4年度は，令和3年度3月補正予算で実施。

3 事業の実施状況

事業区分	令和3年度	令和4年度
		(1) かがしまのさかな普及応援事業 補助件数：3件（公募）  (2) 水産加工品マーケット拡大応援事業 ①水産物品評会開催 出品数：127点 ②消費者等へのPR活動 ・県HPへの掲載 ・第24回ジャパンインターナショナル シーフードショーでのPR



事業名	③ 水産加工業の輸出向けHACCP等対応施設整備事業
-----	----------------------------

(水産振興課水産流通対策係)

### 1 目的

水産加工品の輸出拡大を図るため、水産加工業者等が行う輸出先国の規制に対応したHACCP等の基準を満たすために必要な施設等の整備を支援する。

### 2 内容

事業区分	事業主体	予算額		事業内容	負担区分		
		令和4年度	令和5年度		国	県	他
水産加工業の輸出向けHACCP等対応施設整備事業 (R元～)	水産業協同組合、水産加工業者等	千円 761,300 (278,315)	千円 672,000 (259,029)	(1) 施設等整備費 (新設, 増築, 改築, 機器整備等) ※施設の新設, 増築については掛かり増し分とする。  (2) 効果促進事業 (HACCP等の認証取得に係る費用) ※施設整備事業と一体となってその効果を一層高めるものとする。	1/2 以内		1/2 以上
		900 (230)	1,313 (477)		10/10		
計		762,200 (278,545)	673,313 (259,506)				

※ 令和4年度は、令和4年度当初予算及び令和3年度3月補正予算で実施

※ 令和5年度は、令和5年度当初予算及び令和4年度3月補正予算で実施

※ ( )は各補正分。

### 3 事業の実施状況

事業区分	令和3年度	令和4年度
水産加工業の輸出向けHACCP等対応施設整備事業	・機器整備及び改修 5件	・新設 1件

※ 令和3年度は、令和3年度当初予算及び令和2年度3月補正予算で実施

※ 令和4年度は、令和4年度当初予算及び令和3年度3月補正予算で実施

**事業名** ④ かごしまの6次産業化推進事業

(水産振興課水産流通対策係)  
※農政部農政課一括計上

1 目的

県産農林水産物の付加価値向上を図るため、関係機関・団体等が連携しながら、6次産業化実践者等への継続的な支援を行う。

2 内容

事業区分	事業主体	予算額		事業内容	負担区分		
		令和4年度	令和5年度		国	県	他
かごしまの6次産業化推進事業	県市町村事業者等	千円 45,464	千円 29,806	(1) 支援体制の整備・運営	10		
				(2) 6次産業化実践者の育成・確保 (3) 6次産業化商品の販路開拓の支援 (4) 優良事例集の作成		10	
計		45,464	29,806				

※予算額には、農・林関係分を含む

3 事業の実施状況

事業区分	令和3年度	令和4年度
6次産業化ステップアップ事業	—	—

**事業名** ⑤ 奄美群島農林水産物等輸送コスト支援事業

(水産振興課水産流通対策係)  
※総合政策部離島振興課一括計上

1 目的

奄美群島における農林水産物の輸送コストの負担軽減を図るため、本土と比べ割高となっている農林水産物の輸送費の一部助成を行う。

2 内容

事業区分	事業主体	予算額		事業内容	負担区分		
		令和4年度	令和5年度		国	県	他
輸送コスト支援	市町村	千円 690,732	千円 691,864	補助対象者が補助対象品目を島外出荷および移入する際の県本土までの海上・航空輸送費の補助	7	1.5	1.5
県事務費	県	6,076	4,835	県指導事務費	5	5	
計		696,808	696,699				

※予算額には、農・林関係分を含む

3 事業の実施状況

事業区分	令和3年度	令和4年度
奄美群島農林水産物等輸送コスト支援事業	奄美群島内10市町村を通じて輸送コストを支援(移出12品目, 原材料1品目)	同左

事業名	⑥ かがしまのさかな稼ぐ輸出応援事業
-----	--------------------

(水産振興課水産流通対策係)

### 1 目的

本県水産物の輸出を促進させるため、漁協や輸出商社等が一体となっていく販売促進活動を支援するとともに輸出先国のニーズに対応した新商品開発等の取組を支援する。

### 2 内容

事業区分	事業主体	予算額		事業内容	負担区分		
		令和4年度	令和5年度		国	県	他
かがしまのさかな稼ぐ輸出応援事業 (R2~)		千円	千円				
(1) マーケティング調査	県	15,000	10,500	(1) 海外市場のマーケティング調査		10	10
(2) 海外プロモーション支援	加工業者 商社 漁協等	46,500	33,250	(2) 商社等が実施する販売促進活動や商談、トリアル販売及び商品開発等を支援			定額
(3) 県水産物等輸出促進協議会負担金	協議会	485	485	(3) 協議会運営・講習会開催		10	10
(4) 県附帯事務費	県	3,515	2,515	(4) 販促資材作成、実態調査及び輸出登録養殖場監視事務等		10	10
計		65,500	46,750				

※ 令和3年度は、令和2年度3月補正予算で実施

※ 令和4年度は、令和3年度3月補正予算で実施

※ 令和3、4年度は、「海外プロモーション支援」を「高付加価値化製品の開発支援、販売促進支援、Web商談支援」として実施

### 3 事業の実施状況

事業区分	令和3年度	令和4年度
(1) マーケティング調査	米国、香港、シンガポール、タイでマーケティング調査を実施	フランス、ドイツ、イギリス、マレーシア、ベトナム、中国でマーケティング調査を実施
(2) 高付加価値化製品の開発支援	4品の輸出用高付加価値化商品を開発	1品の輸出用高付加価値化商品を開発
(3) 販売促進支援	9の国・地域にて10グループが19プロジェクトを実施	13の国・地域にて12グループが18プロジェクトを実施
(4) Web商談支援	2グループがWeb商談用PR動画を制作	1グループがWeb商談用PR動画を制作
(5) 県水産物等輸出促進協議会負担金	人材育成スキルアップセミナー開催 (3回)	国際認証・人材育成スキルアップセミナー開催 (3回)
(6) 県附帯事務費	県輸出水産物PR資材作成	県輸出水産物PR資材作成

1 目的

本県水産物の品質向上と輸出拡大を図るため、輸出先国のニーズ等の調査を行うとともに、それらに対応した商品の製造技術開発等を行う。

2 内容

事業区分	事業主体	予算額		事業内容	負担区分		
		令和4年度	令和5年度		国	県	他
(1) 輸出産品ニーズ調査	県	千円 15,000	千円 -	・輸出産品のニーズ調査 ・消費者意識調査等			
(2) ブリ褐変防止技術開発		9,800	9,942	・抗酸化物質の検索と給餌試験 ・凍結解凍後の褐変防止効果の分析と評価等			
(3) ブリ寄生虫の早期発見技術開発		15,832	11,000	・養殖海域の寄生虫遺伝子量モニタリング ・簡易診断手法の技術開発等		10	10
(4) 輸出用鰹節の製造技術開発		22,118	5,000	・最適な燻乾時間の検討 ・現地モデル施設による実証試験等			
(5) テスト輸出		-	9,440	・開発した商品の試験的な輸出及び評価			
計		62,750	35,382				

3 事業の実施状況

事業区分	令和3年度	令和4年度
(1) 輸出産品ニーズ調査	—	米国でのNonCO養殖ブリのニーズを把握
(2) ブリ褐変防止技術開発	—	2種類の抗酸化物質の給餌試験を行い、冷凍解凍後の褐変防止効果の評価を実施
(3) ブリ寄生虫の早期発見技術開発	—	県内養殖海域の海水及び魚体の寄生虫遺伝子量のモニタリングを実施
(4) 輸出用鰹節の製造技術開発	—	現地モデル施設において、機械乾燥を併用して最適な燻乾時間を検討

事業名	⑧ 水産物グリーン物流高付加価値化事業	⑨ (水産振興課水産流通対策係)
-----	---------------------	------------------

1 目的

新幹線輸送を活用した本県水産物のブランド化を通じた高付加価値化により，生産者の高収益の実現と漁業経営の安定を図る。

2 内容

事業区分	事業主体	予算額		事業内容	負担区分		
		令和4年度	令和5年度		国	県	他
(1) かがしま超速鮮魚ブランド化事業	(1)県	千円 —	千円 5,500	(1) かがしま超速鮮魚ブランド化事業 ブランド戦略の立案及び新幹線輸送品の価値の体現に資する販促資材の提案	}		10
(2) かがしま超速鮮魚販売促進事業	(2)漁協, 生産者団体等	千円 —					
計		—	5,500				

3 事業の実施状況

事業区分	令和3年度	令和4年度
	—	—

事業名 ⑨ GFPグローバル水産物産地づくり支援事業

(水産振興課水産流通対策係)

1 目的

農林水産省が推進するGFPグローバル産地づくり推進事業を活用して、輸出相手国のニーズや規制等に対応したグローバル産地の形成に向けた取組を支援し、県産水産物の輸出拡大を図る。

2 内容

事業区分	事業主体	予算額		事業内容	負担区分		
		令和4年度	令和5年度		国	県	他
GFPグローバル産地づくりへの支援	農林漁業者の組織する団体等	千円	千円	(1) 計画策定支援 輸出事業計画の策定に必要な調査や、計画の策定等への支援  (2) 生産・加工等の体制構築支援 輸出産地形成の実現に必要な①人材の育成、②水産用医薬品、動植物検疫、GAPの取組、HACCP等の導入、FSMAへの対応のための調査、③生産・加工現場の規制に対する調査等への支援  (3) GFPグローバル産地計画の事業効果の検証及び改善支援 輸出事業計画の実効性を高めるため、海外バイヤー等の招へいによる生産・加工現場の確認、テスト輸送・テスト販売等による検証・改善を実施するPDCAサイクルを回す取組等への支援			
(1) 計画策定支援		42,000	30,000				
(2) 生産・加工等の体制構築支援							
(3) GFPグローバル産地計画の事業効果の検証及び改善支援							
計		42,000	30,000				

3 事業の実施状況

事業区分	令和3年度	令和4年度
GFPグローバル産地づくりへの支援	(水産関係分のみ記載。)  (1) 計画策定支援 (2件) ・東町漁業協同組合 (輸出事業計画策定) ・鹿児島県漁連 (輸出事業計画策定)  (2) 生産・加工等の体制構築支援 (1件) ・東町漁業協同組合 (人工種苗の安定供給に向けた取組・ISO22001の運用に向けた取組)  (3) GFPグローバル産地計画の事業効果の検証及び改善支援 (1件) ・東町漁業協同組合 (ジャパンインターナショナルシーフードショーへの出展)	(1) 計画策定支援 (1件) ・枕崎水産加工業協同組合 (輸出事業計画策定)  (2) 生産・加工等の体制構築支援 (2件) ・東町漁業協同組合 (人工種苗の安定供給に向けた取組・ISO22001の運用に向けた取組) ・鹿児島県漁連 (協議会の開催・生産体制検討調査・市場調査)  (3) GFPグローバル産地計画の事業効果の検証及び改善支援 (1件) ・東町漁業協同組合 (ジャパンインターナショナルシーフードショーへの出展)

## エ 漁業生産の基盤づくり

事業名	① 浜の活力再生施設整備事業
-----	----------------

(水産振興課水産流通対策係)

### 1 目的

水産業の再生を図るための「浜の活力再生プラン」等の目標の達成を支援するため、プランに位置づけられた共同利用施設の整備を取組を支援する。

### 2 内容

事業区分	事業主体	予算額		事業内容	負担区分		
		令和4年度	令和5年度		国	県	他
浜の活力再生施設整備事業 (H29～)		千円	千円				
1 漁業共同利用施設	漁協 県漁連 市町村等	8,528	—	荷さばき施設, 鮮度保持施設, 作業保管施設等	※ 1		
2 加工流通共同利用施設	水産加工 組合 市町村等	447,385	—	荷さばき施設, 鮮度保持施設, 作業保管施設, 加工処理施設, 廃棄物等処理施設等	※ 1		
3 資源増殖施設	漁協 県漁連 市町村等	—	—	養殖施設, 種苗生産施設, 養殖場環境管理施設等	※ 1		
4 県附帯事務	県	200	—	事務に関する経費	5 10		5 10
計		456,113	—				

※ 事業区分1～3の負担区分は、1/2, 4/10, 1/3, 5.5/10 等で、メニューや実施箇所等により異なる。

※ 令和4年度は、令和2年度3月補正, 令和3年度3月補正予算

### 3 事業の実施状況

事業区分	令和3年度	令和4年度
浜の活力再生施設整備事業	補助額 74,950千円 補助件数 2件 ・水産作業等軽労化機能整備 1件 ・水産情報高度利用施設 1件	補助額 450,974千円 補助件数 4件 ・水産作業等軽労化機能整備 1件 ・水産情報高度利用施設 1件 ・加工流通共同利用施設 2件

事業名 ② 種子島周辺漁業対策事業

(水産振興課水産流通対策係)

1 目的

ロケット打上げによる周辺漁業への影響を緩和するため、関係漁協等が行う共同利用施設等の整備を支援し、漁業経営の安定を図る。

2 内容

事業区分	事業主体	予算額		事業内容	負担区分		
		令和4年度	令和5年度		JAXA	県	他
種子島周辺漁業対策事業 (S43～45, S51～)		千円	千円				
(1) 共同利用施設設置事業	漁協等 県漁連 市町村	470,747	447,429	(1) 蓄養殖用施設, 漁船漁具保全施設, 製氷冷蔵施設, 水揚げ荷さばき施設等	7/10	1/10 以内	2/10 以上
(2) 漁場・増殖場造成改良事業				(2) 魚礁の設置等			
(3) 増養殖・漁場管理施設設置事業				(3) 餌料供給施設等			
(4) 水産業近代化施設設置事業				(4) 漁業研修施設, 地域産物展示販売施設等			
(5) 漁村環境改善施設設置事業				(5) 水産物加工処理施設等			
(6) その他の事業				(6) 実践的な実験事業等			
(7) 知事が特に認める事業				(7) その他知事が特に必要と認めるもの			
(8) 県附帯事務	県			(8) 事務に関する経費	10/10		
計		470,747	447,429				

※ JAXA：国立研究開発法人宇宙航空研究開発機構の略称。

※ JAXA, 県の負担の割合は、予算の範囲内とする。

3 事業の実施状況

事業区分	令和3年度	令和4年度
	【実績】 補助額 468,950 千円 補助件数 17 件	【実績】 補助額 456,690 千円 補助件数 18 件
(1) 共同利用施設設置事業	・蓄養殖用施設 1 件 ・漁船漁具保全施設 2 件 ・製氷冷蔵施設 5 件 ・水揚げ荷捌き施設 3 件	・漁船漁具保全施設 3 件 ・漁船用補給施設 1 件 ・製氷冷蔵施設 3 件 ・水揚げ荷捌き施設 4 件
(2) 漁場・増殖場造成改良事業		
(3) 増養殖・漁場管理施設設置事業	・餌料供給施設 2 件	
(4) 水産業近代化施設設置事業	・地域産物展示販売施設 1 件	・漁業研修施設 1 件 ・地域産物展示販売施設 1 件
(5) 漁村環境改善施設設置事業	・水産物加工処理施設 3 件	・廃棄物処理施設 1 件 ・水産物加工処理施設 2 件
(6) その他の事業		・操業効率化促進支援事業 1 件 ・遠洋まぐろ漁船AED設置事業 1 件



事業名	③ 共同利用施設災害復旧事業
-----	----------------

(水産振興課水産流通対策係)

### 1 目的

台風第14号により被害を受けた牛根漁協の養殖係留施設の復旧に要する経費を助成する。

### 2 内容

事業区分	事業主体	予算額		事業内容	負担区分		
		令和4年度	令和5年度		国	県	他
		千円	千円				
共同利用施設災害復旧事業(令和4年)	牛根漁業協同組合	—	6,246	養殖施設の復旧	$\frac{9}{10}$		$\frac{1}{10}$
計		—	6,246				

※ 負担区分は、通常は2/10、激甚災害に指定された場合で告示地域の場合は9/10、告示地域以外の場合は5/10

※ 令和4年度に災害が発生し、令和5年度は令和4年度12月補正で実施

### 3 事業の実施状況

事業区分	令和3年度	令和4年度
共同利用施設災害復旧事業	—	—

余白

漁 港 漁 場 課



ア 持続可能な漁業・養殖業の推進

事業名	① 広域漁場整備事業
-----	------------

(漁港漁場課漁場開発係)

1 目的

魚礁設置等による広域的な漁場整備を行い、水産資源や漁業生産量の維持・増大と漁業経営の安定を図る。

2 内容

事業区分	事業主体	予算額		事業内容	負担区分		
		令和4年度	令和5年度		国	県	他
広域漁場整備事業		千円	千円				
(1) さつま地区 (H30～R6)	県	574,210	490,970	・魚礁整備(浮魚礁含む)	1/2	1/2	
(2) 鹿児島湾・大隅地区 (H26～R3) 新計画(R4～R8)	〃	62,700	134,116	・増殖場整備 ・養殖場整備	5/10	4/10	1/10
(3) 熊毛地区 (H24～R3) 新計画(R4～R8)	〃	62,300	63,000				
(4) 奄美地区 (H29～R4)	〃	260,620	343,700				
計		959,830	1,031,786				

3 事業の実施状況

事業区分	令和3年度		令和4年度	
(1) さつま地区	事業費	647,500 千円	事業費	847,210 千円
(2) 鹿児島湾・大隅地区	事業費	115,500 千円	事業費	62,700 千円
(3) 熊毛地区	事業費	73,500 千円	事業費	62,300 千円
(4) 奄美地区	事業費	230,100 千円	事業費	260,620 千円
計		1,066,600 千円		1,232,830 千円

(注) 事業費は、3月補正後最終予算額ベース。

事業名	② 石油貯蔵施設周辺地域整備事業
-----	------------------

(漁港漁場課漁場開発係)

1 目的

石油貯蔵施設周辺地域における漁場施設の整備を行い、漁業者の経営安定化に資する。

2 内容

事業区分	事業主体	予算額		事業内容	負担区分		
		令和4年度	令和5年度		国	県	他
石油貯蔵施設周辺地域整備事業	県	千円 18,802	千円 18,302	漁場の整備	10 10		
計		18,802	18,302				

3 事業の実施状況

事業区分	令和3年度	令和4年度
石油貯蔵施設周辺地域整備事業	高山地区 天然石 1,091m <sup>3</sup> 事業費 14,218 千円	高山地区 天然石 1,189m <sup>3</sup> 事業費 17,211 千円

(注) 事業費は、3月補正後最終予算額ベース。

事業名	③ 浮魚礁維持管理事業
-----	-------------

(漁港漁場課漁場開発係)

1 目的

県が設置した浮魚礁の維持管理を行い、魚礁としての機能保全を図る。

2 内容

事業区分	事業主体	予算額		事業内容	負担区分		
		令和4年度	令和5年度		国	県	他
浮魚礁維持管理事業	県	千円 5,696	千円 5,146	県が設置した浮魚礁の維持管理 (定期点検等)		10 10	
計		5,696	5,146				

3 事業の実施状況

事業区分	令和3年度	令和4年度
浮魚礁維持管理事業	定期点検等 事業費 3,432 千円	定期点検等 事業費 5,128 千円

(注) 事業費は、3月補正後最終予算額ベース。

事業名	④ 直轄広域漁場整備事業
-----	--------------

(漁港漁場課漁場開発係)

1 目的

大隅海峡で国が直轄で行う漁場整備事業に要する県負担金。

2 内容

事業区分	事業主体	予算額		事業内容	負担区分		
		令和4年度	令和5年度		国	県	他
直轄広域漁場整備事業	国	千円 126,180	千円 64,606	・国が行うフロンティア漁場整備事業 に対する県の負担金	$\frac{3}{4}$	$\frac{1}{4}$ ※ 13.75%	
計		126,180	64,606				

(※) 予算額は、「後進地域の開発に関する公共事業に係る国の負担割合の特例に関する法律」による国負担割合引上げ後の県の負担額であり、令和5年度の県負担率は対象事業費の13.75%。

3 事業の実施状況

事業区分	令和3年度		令和4年度	
直轄広域漁場整備事業	負担金	128,228 千円	負担金	126,180 千円

(注) 事業費は、3月補正後最終予算額ベース。

## エ 漁業生産の基盤づくり

事業名	① 漁港維持管理調査事業
-----	--------------

(漁港漁場課管理係)

### 1 目的

漁港管理に関する各種研修会等への参加や漁港港勢調査の実施、漁港施設の現地調査や保守点検等を行い、県が管理する漁港施設の円滑かつ適正な維持管理を図る。

### 2 内容

事業区分	事業主体	予算額		事業内容	負担区分		
		令和4年度	令和5年度		国	県	他
漁港維持管理調査事業 (S25～)		千円	千円				
(1) 漁港管理会議	県	564	573	漁港管理事務に関する各種研修会等への参加		10	10
(2) 調査管理指導	県	3,375	3,349	(1) 漁港港勢調査の実施 (2) 漁港現地調査の実施 (3) 漁港施設の利用計画の変更及び財産処分等の事務処理 (4) その他管理指導に係る事務		10	10
(3) 漁港施設維持管理	県	1,739	1,756	県管理漁港施設の維持管理		10	10
計		5,678	5,678				

### 3 事業の実施状況

事業区分	令和3年度	令和4年度
(1) 漁港管理会議	実績 ・漁港管理事務に関する各種研修会等への参加等 事業費 258 千円	実績 ・漁港管理事務に関する各種研修会等への参加等 事業費 264 千円
(2) 調査管理指導	実績 ・漁港港勢調査の市町村委託料 ・臨港道路の賠償責任保険料 ・権限移譲に係る市町村交付金 ・関係機関との協議及びその他管理指導等 事業費 2,942 千円	実績 ・漁港港勢調査の市町村委託料 ・臨港道路の賠償責任保険料 ・権限移譲に係る市町村交付金 ・関係機関との協議及びその他管理指導等 事業費 2,715 千円
(3) 漁港施設維持管理	実績 ・漁港施設の維持管理（県管理可動橋電気使用料・保守点検料等） 事業費 1,771 千円	実績 ・漁港施設の維持管理（県管理可動橋電気使用料・保守点検料等） 事業費 1,739 千円
計	事業費 4,971 千円	事業費 4,718 千円

(注) 事業費は、3月補正後最終予算額ベース。



事業名	② 漁港管理計画関連委託事業
-----	----------------

(漁港漁場課管理係)

### 1 目的

県管理漁港の漁港施設使用料の徴収等に要する経費を市町村に交付する。

### 2 内容

事業区分	事業主体	予算額		事業内容	負担区分		
		令和4年度	令和5年度		国	県	他
漁港管理計画関連委託事業 (S59～)		千円	千円				
市町村交付金の交付	県	36,393	36,792	鹿児島県事務処理の特例に関する条例に基づき、市町村が処理する漁港施設使用料の徴収等の事務処理に要する経費の交付 (市町村が徴収した使用料総額の2/3)		10	10
計		36,393	36,792				

### 3 事業の実施状況

事業区分	令和3年度		令和4年度	
市町村交付金の交付	市町村交付金	36,188 千円	市町村交付金	36,393 千円

(注) 事業費は、3月補正後最終予算額ベース。

事業名	③ 県 単 漁 港 補 修 事 業
-----	-------------------

(漁港漁場課管理係・計画係)

1 目 的

県管理漁港における漁港施設の修繕や維持補修工事及び港内清掃等を実施し、漁港機能の回復を図る。

2 内 容

事業区分	事業主体	予 算 額		事 業 内 容	負担区分																							
		令和4年度	令和5年度		国	県	他																					
県単漁港補修事業	県	千円 66,270	千円 55,310	(1) 水域施設並びに甲種漁港施設（県が所有し、又は占有する漁港施設）の修繕や維持補修工事及び港内清掃等 (2) その他、知事が特に必要と認めるもの  予算内訳(県単漁港補修事業) <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;">R4</td> <td style="text-align: center;">R5</td> </tr> <tr> <td>工事請負費</td> <td style="text-align: right;">39,945千円</td> <td style="text-align: right;">34,652千円</td> </tr> <tr> <td>委託料</td> <td style="text-align: right;">7,611千円</td> <td style="text-align: right;">9,269千円</td> </tr> <tr> <td>修繕料等(役務費・備品費含む)</td> <td style="text-align: right;">7,754千円</td> <td style="text-align: right;">11,389千円</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: right; border-top: 1px solid black;">55,310千円</td> <td style="text-align: right; border-top: 1px solid black;">55,310千円</td> </tr> </table> 予算内訳(電源立地地域対策交付金事業) <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;">R4</td> <td style="text-align: center;">R5</td> </tr> <tr> <td>工事請負費</td> <td style="text-align: right;">10,960千円</td> <td style="text-align: center;">-</td> </tr> </table>		R4	R5	工事請負費	39,945千円	34,652千円	委託料	7,611千円	9,269千円	修繕料等(役務費・備品費含む)	7,754千円	11,389千円		55,310千円	55,310千円		R4	R5	工事請負費	10,960千円	-		10	10
			R4		R5																							
		工事請負費	39,945千円		34,652千円																							
		委託料	7,611千円		9,269千円																							
修繕料等(役務費・備品費含む)	7,754千円	11,389千円																										
	55,310千円	55,310千円																										
	R4	R5																										
工事請負費	10,960千円	-																										
計		66,270	55,310																									

3 事業の実施状況

事業区分	令和3年度	令和4年度
県単漁港補修事業	実績(維持補修工事)	18 漁港
	総事業費	55,310 千円
	(内訳)	
	工事請負費	42,699 千円
	委託料	7,611 千円
	修繕料等(役務費・備品費含む)	5,000 千円
	実績(電源立地地域対策交付金)	1 漁港
	総事業費	10,960 千円
	(内訳)	
	工事請負費	10,960 千円

(注) 総事業費は、3月補正後最終予算額ベース。

事業名	④ 地域水産基盤整備事業
-----	--------------

(漁港漁場課計画係・建設係)

1 目的

地域における水産物の生産及び流通機能の強化を図るため、漁港施設の整備を行う。

2 内容

事業区分	事業主体	予算額		事業内容	負担区分
		令和4年度	令和5年度		
地域水産基盤整備事業	県	千円 130,340	千円 137,460	第2種漁港の整備 (1)外かく施設 (2)係留施設 (3)水域施設 (4)輸送施設 (5)漁港施設用地等	別表のとおり
計		130,340	137,460		

3 事業の実施状況

事業区分	令和3年度		令和4年度	
地域水産基盤整備事業	実績 総事業費	6 漁港 286,458 千円	実績 総事業費	5 漁港 169,186 千円

(注) 総事業費は、3月補正後最終予算額ベース。

事業名	⑤ 広域漁港整備事業
-----	------------

(漁港漁場課計画係・建設係)

1 目的

水産物の生産及び流通の拠点整備を図るため、漁港施設の整備を行う。

2 内容

事業区分	事業主体	予算額		事業内容	負担区分
		令和4年度	令和5年度		
広域漁港整備事業	県	千円 1,666,200	千円 1,675,800	第2種、3種、4種漁港等の整備 (1)外かく施設 (2)係留施設 (3)水域施設 (4)輸送施設 (5)漁港施設用地等	別表のとおり
計		1,666,200	1,675,800		

3 事業の実施状況

事業区分	令和3年度		令和4年度	
広域漁港整備事業	実績 総事業費	12 漁港 2,452,561 千円	実績 総事業費	10 漁港 1,909,000 千円

(注) 総事業費は、3月補正後最終予算額ベース。

事業名	⑥ 水産基盤機能保全事業
-----	--------------

(漁港漁場課計画係・建設係)

### 1 目的

漁港施設の長寿命化を図るとともに、更新コストの平準化及び縮減を図るため、機能保全計画を策定し、計画的に機能保全工事を行う。

### 2 内容

事業区分	事業主体	予算額		事業内容	負担区分
		令和4年度	令和5年度		
水産基盤機能保全事業	県	千円 843,064	千円 675,560	機能保全工事の実施, 機能保全計画の見直し	別表のとおり
計		843,064	675,560		

### 3 事業の実施状況

事業区分	令和3年度	令和4年度
水産基盤機能保全事業	実績（保全工事） 20 漁港 総事業費 793,252 千円	実績（保全工事） 21 漁港 総事業費 1,032,564 千円

(注) 総事業費は、3月補正後最終予算額ベース。

事業名	⑦ 漁港施設機能強化事業
-----	--------------

(漁港漁場課計画係・建設係)

### 1 目的

高潮・波高の増大等に対する漁港の安全対策として、漁港施設の機能強化を図る。

### 2 内容

事業区分	事業主体	予算額		事業内容	負担区分
		令和4年度	令和5年度		
漁港施設機能強化事業	県	千円 1,072,325	千円 1,191,370	外かく施設, 係留施設, 漁港施設用地等の嵩上げや浸水防止施設, 排水施設, 漁船漂流防止施設等の設置, 施設機能診断	別表のとおり
計		1,072,325	1,191,370		

### 3 事業の実施状況

事業区分	令和3年度	令和4年度
漁港施設機能強化事業	実績（強化工事, 機能診断）11漁港, 1地区 総事業費 847,219 千円	実績（強化工事, 機能診断）9漁港, 1地区 総事業費 1,079,825 千円

(注) 総事業費は、3月補正後最終予算額ベース。

事業名	⑧ 漁港関連道整備事業
-----	-------------

(漁港漁場課計画係・建設係)

1 目的

漁港と漁港区域外の主要道路を結ぶ道路を整備し、漁港機能の増大を図る。

2 内容

事業区分	事業主体	予算額		事業内容	負担区分
		令和4年度	令和5年度		
漁港関連道整備事業	県	千円 10,500	千円 8,100	漁港と主要道路等を結ぶ道路の新設, 改良	別表のとおり
計		10,500	8,100		

3 事業の実施状況

事業区分	令和3年度	令和4年度
漁港関連道整備事業	実績 総事業費 1 漁港 16,800 千円	実績 総事業費 1 漁港 10,500 千円

(注) 総事業費は、3月補正後最終予算額ベース。

事業名	⑨ 漁港海岸保全事業
-----	------------

(漁港漁場課計画係・建設係)

1 目的

漁港背後集落等を高潮、津波、波浪等による被害から守るための海岸保全施設を整備し、国土の保全を図る。

2 内容

事業区分	事業主体	予算額		事業内容	負担区分
		令和4年度	令和5年度		
漁港海岸保全事業	県	千円 770,598	千円 833,187	(1)高潮対策 (2)侵食対策 (3)耐震対策 (4)老朽化対策 (5)津波・高潮対策 (6)海岸環境整備	別紙のとおり
計		770,598	833,187		

3 事業の実施状況

事業区分	令和3年度	令和4年度
漁港海岸保全事業	実績 総事業費 12 漁港海岸 1,012,727 千円	実績 総事業費 11 漁港海岸 961,191 千円

(注) 総事業費は、3月補正後最終予算額ベース。

事業名	⑩ 県 単 漁 港 整 備 事 業
-----	-------------------

(漁港漁場課計画係・建設係)

### 1 目的

国庫補助事業として採択されない小規模な漁港施設の整備を行い、漁港機能の向上を図る。  
また、石油貯蔵施設立地対策等交付金による漁港施設の整備を行い、漁業者の経営安定化に資する。

### 2 内容

事業区分	事業主体	予 算 額		事業内容	負担区分		
		令和4年度	令和5年度		国	県	他
(1) 県単漁港備事業	県	千円 39,721	千円 40,030	事業費 15,000千円以下 (1)ア 漁港施設の新設又は改良 (イ)防波堤, 防砂堤, 導流堤 (イ)泊地及び航路浚渫 (エ)道路, 橋梁 (オ)その他, 特に知事が必要と認めるもの イ 県管理漁港であって起債対象とならない小規模な埋立事業		8 10	2 10
・石油貯蔵施設立地対策等交付金分	・県	3,705	3,705	・漁港施設の整備	10 10		
計		43,426	43,735				

### 3 事業の実施状況

事業区分	令和3年度		令和4年度	
(1) 県単漁港整備事業	実績	10 漁港	実績	10 漁港
	総事業費	39,223 千円	総事業費	39,721 千円
・石油貯蔵施設立地対策等交付金分	実績	1 漁港	実績	1 漁港
	総事業費	3,303 千円	総事業費	2,765 千円
計	総事業費	42,526 千円	総事業費	42,486 千円

(注) 総事業費は、3月補正後最終予算額ベース。

事業名	① 市町村地域水産基盤整備事業
-----	-----------------

(漁港漁場課計画係・建設係)

### 1 目的

地域における水産物の生産及び流通機能の強化を図るため、漁港施設の整備を行う。

市町村が行う水産生産基盤整備事業、地方創生港整備推進交付金及び農山漁村地域整備交付金（地域水産物供給基盤整備事業）の国費相当分を県が受け入れ、市町村へ補助するもので、県予算はこの国費相当分である。

### 2 内容

事業区分	事業主体	予算額		事業内容	負担区分
		令和4年度	令和5年度		
市町村地域水産基盤整備事業	市町村	千円 175,000	千円 292,080	第1種漁港の整備 (1)外かく施設 (2)けい留施設 (3)水域施設 (4)輸送施設 (5)漁港施設用地等	別表のとおり
計		175,000	292,080		

### 3 事業の実施状況

事業区分	令和3年度		令和4年度	
市町村地域水産基盤整備事業	実績	2 漁港 (51,330 千円)	実績	1 漁港 ( 350,000 千円)
	総事業費	25,665 千円	総事業費	175,000 千円

(注) ( ) は総事業費。額は3月補正後最終予算額ベース。

事業名	⑫ 市町村水産基盤機能保全事業
-----	-----------------

(漁港漁場課計画係・建設係)

### 1 目的

漁港施設の長寿命化を図るとともに、更新コストの平準化及び縮減を図るため、機能保全計画を策定し、計画的に機能保全工事を行う。

〔市町村が行う水産基盤機能保全事業の国費相当分を県が受け入れ、市町村へ補助するもので、県予算はこの国費相当分である。〕

### 2 内容

事業区分	事業主体	予 算 額		事業内容	負担区分
		令和4年度	令和5年度		
市町村水産基盤機能保全事業	市町村	千円 217,100	千円 186,950	機能保全工事の実施	別表のとおり
計		217,100	186,950		

### 3 事業の実施状況

事業区分	令和3年度	令和4年度
市町村水産基盤機能保全事業	実績(保全工事) 15 地区 ( 553,519 千円) 総事業費 415,242 千円	実績(保全工事) 13 地区 ( 306,525 千円) 総事業費 217,100 千円

(注) ( ) は総事業費。額は3月補正後最終予算額ベース。



事業名	⑬ 市町村漁港機能高度化事業
-----	----------------

(漁港漁場課計画係・建設係)

### 1 目的

地域の既存ストックの有効活用等により漁村の再生を支援するため、生産基盤と生活環境施設の効率的整備を行う。

〔市町村が行う農山漁村地域整備交付金（漁村再生交付金事業）の国費相当分を県が受け入れ、市町村へ補助するもので、県予算はこの国費相当分である。〕

### 2 内容

事業区分	事業主体	予 算 額		事業内容	負担区分
		令和4年度	令和5年度		
市町村漁港機能高度化事業	市町村	千円 49,750	千円 15,700	(1)漁港施設 (2)漁港環境施設 緑地・防災施設等 (3)漁業集落環境施設 集落道、水産飲雑用水等、防災 安全施設等	別表のとおり
計		49,750	15,700		

### 3 事業の実施状況

事業区分	令和3年度		令和4年度	
市町村漁港機能高度化事業 (漁村再生交付金事業)	実績	1 漁港 ( 28,496 千円)	実績	1 漁港 ( 99,500 千円)
	総事業費	14,248 千円	総事業費	49,750 千円

(注) ( ) は総事業費。額は3月補正後最終予算額ベース。

事業名	⑭ 市町村漁港海岸保全事業
-----	---------------

(漁港漁場課計画係・建設係)

1 目的

国民経済上及び民生安定上、重要な地域を高潮、津波、波浪等による被害から守るための海岸保全施設や海岸環境を整備し、国土の保全を図る。

〔市町村が行う農山漁村地域整備交付金（海岸保全施設整備事業）の国費相当分を県が受け入れ、市町村へ補助するもので、県予算はこの国費相当分である。〕

2 内容

事業区分	事業主体	予算額		事業内容	負担区分
		令和4年度	令和5年度		
市町村漁港海岸保全事業	市町村	千円 90,900	千円 -	(1)高潮対策 (2)侵食対策 (3)耐震対策 (4)老朽化対策 (5)津波・高潮対策 (6)海岸環境整備	別紙のとおり
計		90,900	-		

3 事業の実施状況

事業区分	令和3年度		令和4年度	
市町村漁港海岸保全事業	実績	2 地区 (125,500 千円)	実績	- 地区 ( - 千円)
	総事業費	77,750 千円	総事業費	- 千円

(注) ( ) は総事業費。額は3月補正後最終予算額ベース。令和4年度から直接補助事業へ移行。県予算計上なし。

事業名	⑮ 漁港災害復旧事業
-----	------------

(漁港港漁場課建設係)

1 目的

県管理漁港施設の速やかな災害復旧を図る。

2 内容

事業区分	事業主体	予算額		事業内容	負担区分
		令和4年度	令和5年度		
現年発生漁港災害復旧事業	県	千円 700,000	千円 700,000	漁港施設の復旧	別紙のとおり
計		700,000	700,000		

3 事業の実施状況

事業区分	令和3年度		令和4年度	
現年発生漁港災害復旧事業	実績	1 漁港 3,752千円	実績	1 漁港 90,039 千円
	総事業費		総事業費	

(注) 総事業費は、3月補正後最終予算額ベース。

令和5年度 漁港漁場関係事業補助率表 1

(県営事業分)

鹿兒島県漁港漁場課

種別区分	本			土			島			奄			美
	国		R5年	国		R5年	国		R5年	国		R5年	
	59年	【10:0】 7.5/10		59年	【10:0】 9.5/10		59年	【10:0】 10/10		59年	【10:0】 10/10		
第4種	外	【10:0】	(2.30/3)	(0.70/3)	(0)	【10:0】	(0.90)	(0.10)	(0)	【10:0】	9/10	0.1	0
	水	7.5/10	2/3	1/3	0	9.5/10	85/100	0.15	0	10/10			
	係	【6:4】	(0.5750)	(0.3010)	(0.1240)	【10:0】	2/3	(0.70/3)	0	【10:0】	8/10	0.2	0
	用	6/10	50/100	0.376	0.124	8/10	(0.6325)	(0.2435)	(0.1240)	9/10			
輸	送	【7:3】			0	【6:4】	55/100	0.326	0.124	【6:4】	2/3	0.7/3	0.3/3
浄化・廃油	1/2		50/100	0.35	0.15	【7:3】	50/100	0.35	0.15	【7:3】	50/100	0.35	0.15
特定	外	【8:2】	(2.30/3)	(0.583/3)	(0.117/3)	【8:2】							
	水	7/10	2/3	0.883/3	0.117/3	7/10							
	係	【8:2】	(0.575)	(0.3860)	(0.0390)	【8:2】							
	用	7/10	50/100	0.461	0.039	7/10							
	輸	送	【6:4】	(0.575)	(0.3010)	(0.1240)	【6:4】						
	浄化・廃油	6/10	50/100	0.376	0.124	6/10							
	外	【6:4】	(2.30/3)	(0.420/3)	(0.280/3)	【6:4】							
	水	2/3	2/3	0.720/3	0.280/3	2/3							
	係	【6:4】	(0.575)	(0.255)	(0.170)	【6:4】							
	用	5/10	50/100	0.33	0.17	5/10							
輸	送	【6:4】	(2.30/3)	(0.420/3)	(0.280/3)	【6:4】							
浄化・廃油	2/3	2/3	0.720/3	0.280/3	2/3								
外	【7:3】		50/100	0.35	0.15	【7:3】							
水	1/2		(0.575)	(0.3010)	(0.1240)	1/2							
係	【6:4】	50/100	0.376	0.124	6/10								
用	【6:4】	(0.575)	(0.255)	(0.170)	【6:4】								
輸	5/10	50/100	0.330	0.170	5/10								
浄化・廃油	【7:3】		50/100	0.35	0.15	【7:3】							
外	1/2		50/100	0.35	0.15	1/2							
水	【6:4】	(0.575)	(0.255)	(0.170)	(0.170)	【10:0】	(0.9)	(0.1)	(0)	【10:0】	80/100	0.2	0
係	5/10	50/100	0.330	0.170	0.170	【10:0】	60/100	0.4	0	【10:0】	60/100	0.4	0
用	【6:4】	(0.575)	(0.255)	(0.170)	【6:4】	(0.6325)	(0.2435)	(0.1240)	0.124	【6:4】	55/100	0.326	0.124
輸	1/2		50/100	0.35	0.15	【7:3】	50/100	0.35	0.15	【7:3】	50/100	0.35	0.15
浄化・廃油	1/2		50/100	0.35	0.15	1/2							

注) 1 R5年, 県, 市町村欄の( )内は後進地域による引上後の負担割合である。(R5引上率 1.15 ← R4 1.15)

2 59年補助率の【 】書きは県と市町村の負担割合である。

3 浄化・廃油施設は, 後進地域の開発指定事業に含まれないため, 国の負担率の引き上げの対象外である。

4 59年補助率を基本に後進地域による引上後の負担割合を検討した結果, 県負担割合が0.1未満の場合は, 県負担割合を0.1とする。

令和5年度 漁港漁場関係事業補助率表 2

(県営事業分)

鹿兒島県漁港漁場課

種別区分	本			土			島			奄			美				
	国		59年	国		59年	国		59年	国		59年	国		59年	国	
	R5年	59年	R5年	59年	R5年	59年	R5年	59年	R5年	59年	R5年	59年	R5年	59年	R5年	59年	
水産流通生産基盤整備	外水係用輸	【10:0】 7.5/10	(0.575) 5/10	(0.425) 0.5	(0) 0	【10:0】 9.5/10	(0.9) 8/10	(0.1) 0.2	(0) 0	【10:0】 10/10	【10:0】 10/10	9/10	0.1	0			
	留地送	【6:4】 6/10	(0.575) 5/10	(0.3010) 0.376	(0.1240) 0.124	【10:0】 8/10	2/3 (0.6325)	1/3 (0.2435)	0 (0.1240)	9/10 【6:4】	9/10 【6:4】	8/10	0.2	0			
	外水係用輸	【8:2】 7/10	(0.575) 5/10	(0.3860) 0.461	(0.0390) 0.039	【6:4】 6/10	5.5/10	0.326	0.124	0.124	7.5/10	2/3	0.7/3	0.3/3			
一般	外水係用輸	【6:4】 5/10	(0.575) 5/10	(0.3010) 0.376	(0.1240) 0.124	【6:4】 6/10	5.5/10	0.326	0.124								
	留地送	【6:4】 5/10	(0.575) 5/10	(0.255) 0.33	(0.170) 0.17	【6:4】 6/10	5.5/10	0.326	0.124								
	外水係用輸	【6:4】 5/10	(0.575) 5/10	(0.255) 0.33	(0.170) 0.17	【10:0】 9.5/10	(0.9) 8/10	(0.1) 0.2	(0) 0	【10:0】 10/10	【10:0】 10/10	9/10	0.1	0			
農山漁村地域整備交付金	主	【6:4】 2/3	(0.575) 1/2	(0.3317) 0.4067	(0.0933) 0.0933	【7.27273:2.72727】 3/4	(0.6325) 5.5/10	(0.3300) 0.4125	(0.0375) 0.0375	【10:0】 8/10	【10:0】 8/10	7/10	0.3	0			
	一	【6:4】 1/2	(0.575) 1/2	(0.255) 0.33	(0.170) 0.17	【6:4】 1/2	(0.575) 1/2	(0.255) 0.33	(0.170) 0.17								
	附	【6:4】 1/2	(0.575) 1/2	(0.255) 0.33	(0.170) 0.17	【6:4】 1/2	(0.575) 1/2	(0.255) 0.33	(0.170) 0.17								

注) 1 R5年, 県, 市町村欄の( )内は後進地域による引上後の負担割合である。(R5引上率 1.15 ← R4 1.15)  
 2 59年補助率の【 】書きは県と市町村の負担割合である。  
 3 59年補助率を基本に後進地域による引上後の負担割合を検討した結果, 県負担割合が0.1未満の場合は, 県負担割合を0.1とする。

令和5年度 漁港漁場関係事業補助率表 3

(県営事業分)

鹿兒島県漁港漁場課

種別区分	本			土			島			奄			美		
	国		県	国		県	国		県	国		県	国		県
	59年	R5年		59年	R5年		59年	R5年		59年	R5年		59年	R5年	
地域基盤整備	外水係用輸	城留地送	か	【6:4】	(0.575)	(0.170)	(0.1)	(0.9)	(0)						
				5/10	5/10	0.33	0.17	0.255	0.170	0.33	0.17				
漁村再生交付金(漁港施設整備)	外水係用輸	城留地送	か	【7:3】	1/2	0.15	0.35	1/2	0.15	【7:3】	1/2	0.35	1/2	0.15	0.15
				1/2	1/2	0.5	0	【10:0】	6/10	0.4	0	【10:0】	7.5/10	0.25	0
				【6:4】	1/2	0.3	0.2	【10:0】	6/10	0.4	0	【10:0】	7.5/10	0.25	0
				5/10	1/2	0.4	0.1	【6:4】	6/10	0.24	0.16	【6:4】	7.5/10	0.15	0.1
海岸保全施設整備	外水係用輸	城留地送	か	【8:2】	1/2	0.4	0.3	1/2	0.4	0.4	0.4	0			
				5/10	1/2	0.3	0.2	【6:4】	6/10	0.3	0.2	【10:0】	6/10	0.4	0
				【6:4】	1/2	0.3	0.2	【10:0】	6/10	0.3	0.2	【10:0】	6/10	0.4	0
				5/10	1/2	0.4	0.1	【6:4】	6/10	0.24	0.16	【6:4】	7.5/10	0.15	0.1
津波・高潮	高潮	耐震	食	【8:2】	(0.575)	(0.085)	(0.340)	(0.6325)	(0.085)	【7:3】	(0.6325)	(0.2825)	(0.085)	2/3	0.775/3
				5/10	1/2	0.415	0.085	【7:3】	6/10	0.415	0.085	【7:3】	5.5/10	0.365	0.085
				【8:2】	1/2	0.3706	0.0544	【7:3】	6/10	0.3706	0.0544	【7:3】	7.5/10	0.225/3	0.225/3
				5/10	1/2	0.4456	0.0544	【7:3】	6/10	0.4456	0.0544	【7:3】	7.5/10	0.225/3	0.225/3
海岸環境	その他の施設	津波・高潮	耐震	【8:2】	1/3	1.6/3	1.6/3	1/3	1.7/3	1/3	1.7/3	1/3	1.775/3	0.225/3	
				1/3	1/3	1.6/3	1.6/3	1/3	1.7/3	1/3	1.7/3	1/3	1.775/3	0.225/3	
農山漁村地域整備交付金															

- 1 R5年，県，市町村欄の( )内は後進地域による引上後の負担割合である。(R5引上率 1.15 ← R4 1.15)
- 2 59年補助率の【 】書さは県と市町村の負担割合である。
- 3 59年補助率を基本に後進地域による引上後の負担割合を検討した結果，県負担割合が0.1未満の場合は，県負担割合を0.1とする。
- 4 海岸保全施設整備の離島において，基本負担割合による地方負担率(市町村負担)が本土より高い場合は，本土と同率とする。
- 5 平成15年度以降の新規海岸環境整備事業の便所・植栽・水飲場等附帯施設部分については，県と市町村負担割合を同じとする。  
( 県 1/3 : 市町村 1/3 )
  - ※海岸保全施設:護岸，離岸堤，突堤，海浜等の整備
  - ※その他の施設:遊歩道，便所，ベンチ，植栽，水飲み場，駐車場，散水施設，安全情報伝達施設 等
- 6 海岸保全施設の老朽化対策(長寿命化計画策定)については，水産基盤整備事業の機能保全計画策定と同様，市町村負担は0とする。



令和5年度 漁港漁場関係事業補助率表 5

種別区分	本			土			島			奄			美							
	国			県			市町村			国			県			市町村				
	59年	R5年		59年	R5年		59年	R5年		59年	R5年		59年	R5年		59年	R5年			
☆ 水産一般生産整備	外水係用輸	第1種														1.00	9/10	0	0.10	
		城留地送														0.90	8/10	0	0.20	
☆ 農山漁村地域整備交付金	地域基盤整備	第1種														0.75	2/3	0	1/3	
		城留地送														1.00	9/10	0	0.10	
	漁港環境	第1種	5/10													0.90	8/10	0	0.20	
		城留地送														0.60	5.5/10	0	1/3	
	漁村再生交付金	第1種	1/2	0	0.50	0	0.50	0	0.50	0	0.50	0	0.50	0	0.50	1/2	1/2	0	0.50	
		城留地送														0.55	1/2	0	0.50	
	海岸保全施設	第1種	0.50	0	0.50	0	0.50	0	0.50	0	0.50	0	0.50	0	0.50	0.60	11/20	0	0.45	
		城留地送														0.60	11/20	0	0.45	
	津波・高潮	第1種	0.50	0	0.50	0	0.50	0	0.50	0	0.50	0	0.50	0	0.50	0.60	11/20	0	0.45	
		城留地送														0.60	11/20	0	0.45	
	海岸環境	第1種	1/3	1/3	0	2/3	1/3	1/3	1/3	1/3	1/3	1/3	1/3	1/3	1/3	1/3	1/3	1/3	0	0.50
		城留地送														0.80	7/10	0	0.3	
関連道	第1種	1/2	1/2(1/3)	0	0.5(2/3)	0	0.5(2/3)	0	0.5(2/3)	0	0.5(2/3)	0	0.5(2/3)	0	0.50	1/2	1/2	0	0.50	
	城留地送														0.50	1/2	1/2	0	0.50	
港整備交付金	第1種																			
	城留地送																			
地方創生整備推進交付金	第1種		1/2		0.50		0.50		0.50		0.50		0.50		0.50	8/10	8/10	0	0.20	
	城留地送														0.50	6/10	0	0.40		
☆ 汚水処理	第1種																			
	城留地送																			
☆ 県の活力再生交付金(漁港機能高度化)	第1種		1/2		0.50		0.50		0.50		0.50		0.50		0.50	1/2	1/2	0	0.50	
	城留地送														0.50	1/2	1/2	0	0.50	
☆ 災害関連	第1種		0.50	0	0.50	0	0.50	0	0.50	0	0.50	0	0.50	0	0.50	2/3	2/3	0	1/3	
	城留地送														0.50	2/3	2/3	0	1/3	

- 注) 1 欄外の☆印は間接補助事業である。  
 2 集落環境の集落排水については、「県漁業集落排水施設整備促進事業交付金」(都市計画課)の交付金が措置される。交付率は、対象事業費に本土地区:100/1,000、離島地区:125/1,000、奄美地区:141.25/1,000を乗じた額以内。ただし、平成15年度からの新規地区については市町村の財政力指数に応じて補正がなされる。(県漁業集落排水施設整備促進事業交付金交付要領参照)  
 3 関連道の( )書きは、事業規模が5千万円以上1億円未満のものを用度及び補償費に要する経費の補助率である。  
 4 第1種における水産生産基盤整備 一般については、奄美のみである。



令和5年度 漁港漁場関係事業補助率表 6

(県営事業分)

鹿兒島県漁港漁場課

種別区分	本 土			離 島			奄 美					
	国	県	市町村	国	県	市町村	国	県	市町村			
	59年	R5年		59年	R5年		59年	R5年				
水産施設盤機 能保全 事業	外水係用輸	5/10	0.5	0	【10:0】	8/10	0.2	0	【10:0】	9/10	0.1	0
	域留地送	【6:4】	0.3	0.2	【10:0】	2/3	1/3	0	【10:0】	8/10	0.2	0
	外水係用輸	5/10	0.4	0.1	【8:2】	5.5/10	0.27	0.18	【6:4】	2/3	0.6/3	0.4/3
	域留地送	【6:4】	0.3	0.2	【6:4】							
事業	外水係用輸	5/10	0.3	0.2	【6:4】	8/10	0.2	0	【10:0】			
	域留地送	【6:4】	0.3	0.2	【10:0】	6/10	0.4	0	【10:0】			
	外水係用輸	5/10	0.3	0.2	【6:4】	5.5/10	0.27	0.18	【6:4】			
	域留地送	【6:4】	0.3	0.2	【6:4】							

注) 1 機能保全計画策定に係る費用については市町村の負担は無し。  
2 59年補助率欄の【】書きは県と市町村の負担割合である。

(市町村営事業分)

種別区分	本 土			離 島			奄 美					
	国	県	市町村	国	県	市町村	国	県	市町村			
	59年	R5年		59年	R5年		59年	R5年				
水産施設盤機 能保全 事業	外水係用輸	5/10	0.50	0.20		8/10	0.20	0.20		9/10	0.10	0.10
	域留地送			0.40		6/10	0.40	0.40		8/10	0.20	0.20
	外水係用輸			0.45		5.5/10	0.45	0.45		2/3	0.6/3	0.4/3
	域留地送			0.27			0.27	0.27				

注) 1 欄外の☆印は間接補助事業である。

☆

令和5年度 漁港漁場関係事業補助率表 7

鹿兒島県漁港漁場課

(県営事業分)

種別区分	本		土		離		奄		美			
	国	R5年	県	市町村	国	R5年	県	市町村	国	R5年		
	59年	【10:0】	5/10	0.5	0	【10:0】	8/10	0.2	【10:0】	9/10	0.1	
漁港機能増進事業	外水係用輸	【6:4】	5/10	0.3	0.2	【10:0】	2/3	1/3	【10:0】	8/10	0.2	0
	外水係用輸	【8:2】	5/10	0.4	0.1	【6:4】	5.5/10	0.27	【6:4】	2/3	0.6/3	0.4/3
	外水係用輸	【6:4】	5/10	0.3	0.2	【10:0】						
	外水係用輸	【6:4】	5/10	0.3	0.2	【6:4】						
漁港機能増進事業	外水係用輸	【6:4】	5/10	0.3	0.2	【10:0】	8/10	0.2	【10:0】	0		
	外水係用輸	【6:4】	5/10	0.3	0.2	【10:0】	6/10	0.4	【6:4】	0		
	外水係用輸	【6:4】	5/10	0.3	0.2	【6:4】	5.5/10	0.27	【6:4】	0.18		
	外水係用輸	【6:4】	5/10	0.3	0.2	【6:4】						

注) 1 59年補助率欄の【】書きは県と市町村の負担割合である。

(市町村営事業分)

種別区分	本		土		離		奄		美		
	国	R5年	県	市町村	国	R5年	県	市町村	国	R5年	
	59年		0	0.50				0.20			
漁港機能増進事業	外水係用輸		5/10	0	0.50		8/10	0.20		9/10	0.10
	外水係用輸		5/10	0	0.50		6/10	0.40		8/10	0.20
	外水係用輸		5/10	0	0.50		5.5/10	0.45		2/3	1/3
	外水係用輸		5/10	0	0.50						

注) 1 欄外の☆印は間接補助事業である。

☆

令和5年度 漁港漁場関係事業補助率表 8

(県営事業分)

種別区分	本			土			離			島			奄			美			
	国		R5年	県		市町村	国		R5年	県		市町村	国		R5年	県		市町村	
	59年	【8:2】		2/3	(2.30/3)		0.56/3	(0.14/3)		59年	【7:3】		0.6325	0.6		0.55	0.365		0.085
海岸(補助事業)	高潮対策事業	【8:2】	2/3	(2.30/3)	0.56/3	(0.14/3)													
	侵食対策事業	【8:2】	2/3	(2.30/3)	0.86/3	(0.14/3)													
	海岸保全施設整備 備連携事業	【8:2】	1/2	0.575	0.34	0.085													
	海岸メンテナンス 事業	【8:2】	1/2	(0.575)	0.415	0.085													

注) 1 R5年、県、市町村欄の( )内は後進地域による引上後の負担割合である。(R5引上率 1.15 ← R4 1.15)  
 2 59年補助率の【 】書きは県と市町村の負担割合である。  
 3 59年補助率を基本に後進地域による引上後の負担割合を検討した結果、県負担割合が0.1未満の場合は、県負担割合を0.1とする。

(市町村営事業分)

種別区分	本			土			離			島			奄			美		
	国		R5年	県		市町村	国		R5年	県		市町村	国		R5年	県		市町村
	59年	1/2		0	0.50		0	0.45		59年	11/20		0	0.45		2/3	0	
海岸メンテナンス 事業		1/2	0	0.50	0	0.45												

令和5年度 漁港漁場関係事業補助率表 9

(県営事業分)

事業名	区分			本土			離島			奄美		
	工種	地域	箇所	国	県	市町村	国	県	市町村	国	県	市町村
広域漁場整備事業	魚礁	共通	権外	5/10	5/10	0	5/10	5/10	0	5/10	5/10	0
				5/10	5/10	0	5/10	5/10	0	5/10	5/10	0
	増殖場	共通	権内	5/10	4/10	1/10	5/10	4/10	1/10	5/10	4/10	1/10
				5/10	4/10	1/10	5/10	4/10	1/10	5/10	4/10	1/10

※表中箇所区分は、漁業法の規定に基づく共同漁業権の区域を示す。

(市町村営事業分)

事業名	種別区分			本土			離島			奄美		
	工種	地域	箇所	国	県	市町村	国	県	市町村	国	県	市町村
漁場環境保全創造事業	たい積物の除去 着定基質 底質改善	共通	権内	3/6	2/6	1/6	3/6	2/6	1/6	3/6	2/6	1/6

※表中箇所区分は、漁業法の規定に基づく共同漁業権の区域を示す。

水産技術開発センター



オ 水産技術の開発と普及

事業名	① 漁業情報提供事業
-----	------------

(水産技術開発センター企画・栽培養殖部)

1 目的

水産技術開発センターの試験研究の成果等を迅速に広報・普及するとともに、漁業情報システムの円滑な運用を図る。

2 内容

事業区分	事業主体	予算額		事業内容	負担区分		
		令和4年度	令和5年度		国	県	他
漁業情報提供事業 (H16～)	県	千円 5,904	千円 6,377	<ul style="list-style-type: none"> <li>・漁海況情報や赤潮情報等の漁業情報を収集し、インターネットを通じて迅速に情報提供するとともに、試験研究成果についてもホームページ等を通じて情報提供する。</li> <li>・水産技術開発センターの試験研究の成果等を迅速に広報・普及するとともに、開発した漁業情報システムの円滑な運用を継続して行うため、機器の更新等を行う。</li> </ul>		10	10
⑩ 漁業情報システム機器更新事業		—	43,010				
計		5,904	49,387				

3 事業の実施状況

事業区分	令和3年度	令和4年度
漁業情報提供事業	<ul style="list-style-type: none"> <li>・漁業情報システムの円滑な運用と漁業情報等の迅速な提供を行った。</li> <li>・漁業情報システム利用件数：174,000件</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・漁業情報システムの円滑な運用と漁業情報等の迅速な提供を行った。</li> <li>・漁業情報システム利用件数：147,891件</li> </ul>

事業名	② 漁海況予報事業
-----	-----------

(水産技術開発センター資源管理部)

1 目的

漁業調査船等による海水温・海流・卵稚仔等の調査や市場水揚げ等からの漁海況情報を収集し、沿岸・沖合域の漁海況長期予報や漁期前予報、週報等に活用するとともに、黒潮の変動と漁場形成との関係をパターン化し、操業の効率化と漁家経営の安定化に資する情報の解析を行う。

2 内容

事業区分	事業主体	予算額		事業内容	負担区分		
		令和4年度	令和5年度		国	県	他
漁海況予報事業 (H14～)	県	千円 527	千円 467	①沖合の水温, 塩分, 海流等と漁場形成との関係のパターン化 ②市場情報の収集 ③各県との情報交換など		1 10	9 10
計		527	467				

3 事業の実施状況

事業区分	令和3年度	令和4年度
漁海況予報事業	<ul style="list-style-type: none"> <li>・主要漁港水揚げ及び海況情報の情報収集 調査漁協：北さつま、枕崎、山川、内之浦 水温等の情報収集： 鹿兒島ー沖縄定期客船 串木野ー甌島定期客船</li> <li>・収集した各種データを活用し、漁海況長期予報等を発行 漁海況長期予報： アジ、サバ、イワシ類年4回 漁海況週報：週1回</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・主要漁港水揚げ及び海況情報の情報収集 調査漁協：北さつま、枕崎、山川、内之浦 水温等の情報収集： 鹿兒島ー沖縄定期客船 串木野ー甌島定期客船</li> <li>・収集した各種データを活用し、漁海況長期予報等を発行 漁海況長期予報： アジ、サバ、イワシ類年4回 漁海況週報：週1回</li> </ul>



1 目的

わが国の200カイリ水域内の漁業資源を評価し、資源の維持増大、高度利用の推進に資するため基礎資料の整備を図る。

調査対象魚種：マアジ、マサバ、ゴマサバ、マイワシ、ウルメイワシ、カタクチイワシ、ムロアジ類、ブリ、マダイ、ヒラメ、マチ類、キンメダイ、ウマズラハギ、トラフグ、キビナゴ、トビウオ類、スジアラ、ソデイカ、アオリイカ、イサキ、サワラ、スマ、ハガツオ等

2 内容

事業区分	事業主体	予算額		事業内容	負担区分		
		令和4年度	令和5年度		国	県	他
200カイリ水域内漁業資源総合調査 (S52～)	県	千円 64,640	千円 64,985	①主要港における水揚げ量調査、生物情報収集調査(体長、体重、生殖腺等の測定) ②標本船調査 (主要漁業種における操業日誌の記帳) ③卵稚仔調査(ネットによるサンプリング) ④沖合海域海洋観測調査 (水温、塩分、海流等の測定) ⑤標識放流調査 (マチ類(主としてハマダイ), キンメダイ) ⑥漁場一斉調査(モジャコ調査) ⑦大型クラゲ調査			10 10
計		64,640	64,985				

3 事業の実施状況

事業区分	令和3年度	令和4年度
200カイリ水域内漁業資源総合調査	<ul style="list-style-type: none"> <li>・漁場別漁獲状況調査 浮魚：主要4港の水揚データ整理</li> <li>・標本船調査 中型まき網等 21隻</li> <li>・生物調査 マアジ、サバ類、イワシ類等 192回</li> <li>・沖合海域海洋観測調査 調査船による定点観測調査：12回</li> <li>・卵稚仔量調査 調査船による卵、稚仔採集：12回</li> <li>・漁場一斉調査 航空機による流れ藻調査 1回 モジャコ分布調査 2回</li> <li>・標識放流 ハマダイ 26尾、キンメダイ 64尾</li> <li>・大型クラゲ調査 調査船による目視調査：1回</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・漁場別漁獲状況調査 浮魚：主要4港の水揚データ整理</li> <li>・標本船調査 中型まき網等 21隻</li> <li>・生物調査 マアジ、サバ類、イワシ類等 186回</li> <li>・沖合海域海洋観測調査 調査船による定点観測調査：12回</li> <li>・卵稚仔量調査 調査船による卵、稚仔採集：12回</li> <li>・漁場一斉調査 航空機による流れ藻調査 1回 モジャコ分布調査 3回</li> <li>・標識放流 ハマダイ 27尾、キンメダイ 103尾</li> <li>・大型クラゲ調査 調査船による目視調査：1回</li> </ul>

事業名	④ マグロ漁場調査
-----	-----------

(水産技術開発センター資源管理部)

1 目的

国際資源である、カツオ・マグロ・カジキ類等の資源管理に関する基礎資料の収集を行う。

2 内容

事業区分	事業主体	予算額		事業内容	負担区分		
		令和4年度	令和5年度		国	県	他
日本周辺クロマグロ調査委託事業 (H9～)	県	千円 9,349	千円 8,015	・クロマグロ稚仔魚分布調査, カツオ・マグロ類・カジキ類の水揚量調査, 体長測定			10 10
計		9,349	8,015				

3 事業の実施状況

事業区分	令和3年度	令和4年度
日本周辺クロマグロ調査委託事業	・クロマグロ等の漁獲量調査により, 資源評価に必要な基礎資料を収集整備した。 また, クロマグロ仔魚期の移動・回遊を解明するために仔魚分布調査を行った。	・クロマグロ等の漁獲量調査により, 資源評価に必要な基礎資料を収集整備した。 また, クロマグロ仔魚期の移動・回遊を解明するために仔魚分布調査を行った。

事業名	⑤ 沿岸・近海漁業資源調査
-----	---------------

(水産技術開発センター資源管理部)

### 1 目的

本県沿岸、近海の資源の有効利用と操業の効率化等を図るため、モジャコの分布状況調査及び魚礁効果調査等を実施する。

### 2 内容

事業区分	事業主体	予算額		事業内容	負担区分		
		令和4年度	令和5年度		国	県	他
浮魚資源調査	県	千円 699	千円 699	・モジャコの分布状況や海況等情報の収集・提供		10	10
漁場環境調査	県	91	91	・ROV（水中テレビロボット）による魚礁効果調査		10	10
計		790	790				

### 3 事業の実施状況

事業区分	令和3年度	令和4年度
浮魚資源調査	・モジャコの分布調査等を行い、結果等を情報提供した。	・モジャコの分布調査等を行い、結果等を情報提供した。
漁場環境調査	・指宿市（指宿漁協）、いちき串木野市（県漁協島平支所）、指宿市（山川町漁協）においてROV調査を行い、結果を情報提供した。	・薩摩川内市（川内市漁協）、指宿市（山川町漁協）においてROV調査を行い、結果を情報提供した。

事業名 ⑥ 資源管理効果向上調査

(水産技術開発センター資源管理部)

1 目的

漁船漁業における漁場や資源の高度活用と効率的な操業を支援し、経営の安定化を図る。

2 内容

事業区分	事業主体	予算額		事業内容	負担区分		
		令和4年度	令和5年度		国	県	他
資源管理効果向上調査 (R4～R8)	県	千円 920	千円 920	・「くろしお」によりサメの生態・被害実態調査を実施すると共に、サメの標識放流を実施する。		3 10	7 10
計		920	920				

3 事業の実施状況

事業区分	令和3年度	令和4年度
漁場・資源高度活用支援調査 (H29～R3) 資源管理効果向上調査 (R4～R8)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・「くろしお」により種子島東沖海域においてサメ類分布、被害実態調査を実施し、イタチザメ5尾を漁獲した。漁獲したイタチザメを用い、加工試験を実施した。</li> <li>・「くろしお」により黒潮上流域流れ藻分布調査を実施し、結果等を情報提供した。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・「くろしお」により種子島東沖海域においてサメ類生態・被害実態調査を実施し、イタチザメ10尾を漁獲した。漁獲したサメは、体長・体重・生殖腺重量の計測、胃内容物の測定を実施した。</li> <li>・漁獲した個体のうち、小型の個体3尾に標識を取り付け、放流した。</li> </ul>

事業名	⑦ ICTを利用した漁船漁業スマート化推進事業	⑧ (水産技術開発センター資源管理部)
-----	-------------------------	---------------------

### 1 目的

漁業の効率化を図るため、海況データ収集・同化による海況予報モデルの精度向上、及び高精度の海況予測を活用した漁場予測技術の開発に取り組む。

### 2 内容

事業区分	事業主体	予算額		事業内容	負担区分		
		令和4年度	令和5年度		国	県	他
ICTを利用した漁船漁業スマート化推進事業 (R5～R7)	県	千円 -	千円 26,296	(1) 東シナ海 海況予測モデルの精度向上 (2) 鹿児島湾 海況予測モデルの精度向上 (3) 漁場予測技術の開発		10	10
計		-	26,296				

### 3 事業の実施状況 (組換え前の事業実績)

事業区分	令和3年度	令和4年度
<ul style="list-style-type: none"> <li>ICTを利用した漁業操業支援技術開発事業 (R3～R4)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>簡易型CTD 3台, NMEAデータロガー 1台を追加整備し、漁業者による海洋観測を実施した。</li> <li>観測により得られた海況データは海況予測モデルに取り込み、モデルの精度向上を図った。</li> <li>鹿児島湾内を対象とした海況予測モデルを開発した。</li> <li>漁況データと海況予測データを活用した漁場予測技術について検討した。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>簡易型CTD 8台, NMEAデータロガー 1台を用いた漁業者等による海洋観測を行った。</li> <li>観測により得られた海況データは海況予測モデルに取り込み、モデルの精度向上を図った。</li> <li>鹿児島湾内を対象とした海況予測モデルを開発した。</li> <li>漁況データと海況予測データを活用した漁場予測技術について検討した。</li> </ul>

事業名	⑧ 赤潮総合対策調査事業
-----	--------------

(水産技術開発センター漁場環境部)

### 1 目的

鹿児島湾や八代海等で発生し大きな漁業被害を与えている有害赤潮の予察調査や赤潮発生時の情報発信等を行うことにより漁業被害を未然に防止する。また、主に鹿児島湾奥部における貧酸素水塊の出現状況を把握するため、モニタリング調査を行う。

### 2 内容

事業区分	事業主体	予算額		事業内容	負担区分		
		令和4年度	令和5年度		国	県	他
有害・有毒プランクトン等分布情報発信事業 (H30～R4)	県	千円 383	千円 -	①赤潮被害防止対策調査 ②有害プランクトンモニタリング ③貧酸素調査 ④赤潮警報、情報等の発行 ※R5以降は赤潮被害防止技術開発事業 (R2～R6) に集約・統合		10 10	
赤潮対策技術高度化事業 (H30～R4) (R5～R9)	県	2,139	2,160	①八代海の漁場環境調査 ②赤潮発生機構の解明 ③赤潮被害防止・軽減技術の開発	10 10		
⑧赤潮被害防止技術開発事業 (R2～R6)	県	4,252	4,013	①赤潮等発生早期確認調査 ②赤潮短期予察調査 ③赤潮発生緊急対策試験 ④産学官連携赤潮防除試験 ⑤赤潮情報の積極的な発信		10 10	
計		6,774	6,173				

### 3 事業の実施状況

事業区分	令和3年度	令和4年度
有害・有毒プランクトン情報発信事業 (H30～R4)	鹿児島湾 : 年間調査回数17回 八代海 : 年間調査回数18回 その他海域 : 年間調査回数2回 赤潮情報の発行 : 18回 貝毒原因プランクトン調査 : 5回 貧酸素調査情報 : 4回	鹿児島湾 : 年間調査回数17回 八代海 : 年間調査回数18回 その他海域 : 年間調査回数2回 赤潮情報の発行 : 20回 貝毒原因プランクトン調査 : 1回 貧酸素調査情報 : 3回
赤潮対策技術高度化事業 (H30～R4)		
赤潮被害防止技術開発事業 (R2～R6)	<ul style="list-style-type: none"> <li>赤潮発生早期確認調査実施</li> <li>赤潮短期予察調査実施</li> <li>赤潮発生緊急対策試験実施</li> <li>産学官連携赤潮防除試験</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>赤潮発生早期確認調査実施</li> <li>赤潮短期予察調査実施</li> <li>赤潮発生緊急対策試験実施</li> <li>産学官連携赤潮防除試験</li> </ul>

事業名 ⑨ 鹿児島海藻パーク推進事業

(水産技術開発センター漁場環境部)

1 目的

藻場の現状の把握や藻場造成・回復技術の改良・開発等による藻場の回復と、市場価値の高い有用海藻増養殖技術の改良によって、漁家経営の改善に資する。

2 内容

事業区分	事業主体	予算額		事業内容	負担区分		
		令和4年度	令和5年度		国	県	他
海藻畑造成事業 (H29～R3) (R4～R8)	県	千円 1,115	千円 1,060	①藻場の残存要因把握及び回復(造成)手法の改良・確立 ②魚類による食害防除手法開発 ③水温上昇等に対応した有用海藻類の人工採苗手法の開発 ④藻場回復(造成)及び藻類増養殖技術等の普及・指導		10	10
藻場定期モニタリング調査事業 (R3～R7)	県	441	441	①環境、生物調査 ②藻場の維持・回復手法の指導			10 10
計		1,556	1,501				

3 事業の実施状況

事業区分	令和3年度	令和4年度
海藻畑造成事業 (H29～R3) (R4～R8)	<ul style="list-style-type: none"> <li>藻場現存量及び種構成把握 (志布志湾・阿久根)</li> <li>食害防除技術開発 (笠沙：おとり海藻)</li> <li>ヒトエグサ養殖 (高水温対策：徳之島産)</li> <li>アサクサノリ種苗生産指導</li> <li>藻場造成試験・藻場回復指導 (笠沙・羽島地区)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>藻場状況把握調査 (笠沙・羽島地区)</li> <li>食害防除技術開発研究 (宇検：底層網)</li> <li>水温上昇等への対応研究 (ヒトエグサ養殖：徳之島産株)</li> <li>藻場造成試験・藻場回復指導</li> <li>藻類増殖技術指導 (アサクサノリ種苗生産指導)</li> </ul>
藻場定期モニタリング調査事業 (R3～R7)	<ul style="list-style-type: none"> <li>藻場モニタリング調査 (指宿・山川地区)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>藻場モニタリング調査 (指宿・山川地区)</li> </ul>

事業名	⑩ 温排水影響調査事業
-----	-------------

(水産技術開発センター漁場環境部, 資源管理部)

### 1 目的

川内原子力発電所の温排水影響調査を実施し、海域モニタリング技術委員会により調査結果の検討を行う。

### 2 内容

事業区分	事業主体	予算額		事業内容	負担区分		
		令和4年度	令和5年度		国	県	他
温排水影響調査事業 (S56～)	県	千円 8,321	千円 9,955	①温排水影響調査 ・水温・塩分：年2回（夏，冬），水平分布と鉛直分布（水温）を調査  ・流況：年2回（夏，冬），25時間連続調査と15日間連続調査を実施  ・海生生物の状況調査：年1回（春），海藻類と潮間帯生物を調査  ・主要魚類及び漁業実態調査：イワシ類（シラス）とタイ類（マダイ，チダイ）の漁獲量を調査  ②海域モニタリング技術委員会 ・調査計画の検討 ・調査結果の検討評価	10		
					10		
計		8,321	9,955				

### 3 事業の実施状況

事業区分	令和3年度	令和4年度
温排水影響調査事業	<ul style="list-style-type: none"> <li>・夏季調査における温排水の拡散範囲は、放水口の周辺に限られており、また、流況や周辺海域の海生生物の出現状況については、おおむね過去の調査結果の変動の範囲内であった。</li> <li>・冬季調査における温排水の拡散範囲は、放水口の周辺に限られており、また、流況や主要魚類の漁獲量等については、過去の調査結果の変動の範囲内であった。</li> <li>・海域モニタリング技術委員会を2回開催した。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・夏季調査における温排水の拡散範囲は、放水口の周辺に限られており、また、流況や周辺海域の海生生物の出現状況については、過去の調査結果の変動の範囲内であった。</li> <li>・冬季調査、主要魚類及び漁業実態調査を実施した（調査結果は5年度に報告）。</li> <li>・海域モニタリング技術委員会を2回開催した。</li> </ul>



事業名	① シーフードかごしま創出事業
-----	-----------------

(水産技術開発センター水産食品部)

### 1 目的

本県漁業生産者及び水産加工業者の抱える各種課題に対し、製品開発・技術改良及び各種試験を実施することで、関係者への技術支援を図り、本県水産加工業の発展に寄与する。

### 2 内容

事業区分	事業主体	予算額		事業内容	負担区分		
		令和4年度	令和5年度		国	県	他
シーフードかごしま創出事業 (R1～R5)	県	千円 492	千円 473	①水産加工技術サポート ②付加価値アップ対策研究 ③リスクマネジメント研究		10 10	
計		492	473				

### 3 事業の実施状況

事業区分	令和3年度	令和4年度
シーフードかごしま創出事業	<ul style="list-style-type: none"> <li>施設、機器の開放による技術支援を行い、特産品開発のための指導を行った。</li> <li>ヒスタミン等、製品の品質管理指導を行った。</li> </ul> ※水産加工利用棟の利用実績 38団体, 66名	<ul style="list-style-type: none"> <li>施設、機器の開放による技術支援を行い、特産品開発のための指導を行った。</li> <li>ヒスタミン等、製品の品質管理指導を行った。</li> <li>ツキヒガイの鮮度保持試験を行い、最適な流通方法について検討した。</li> <li>スプレードライヤーを用いて市販品のダシの粉体化を検討した。</li> </ul> ※水産加工利用棟の利用実績 48団体, 127名

事業名	⑫ 病気に強い養殖魚生産技術実用化事業
-----	---------------------

(水産技術開発センター水産食品部)

### 1 目的

医薬品に頼らないハダムシ対策技術を確立し、養殖業者の作業・経済的負担を軽減するとともに、食の安心・安全確保に寄与する。

### 2 内容

事業区分	事業主体	予算額		事業内容	負担区分		
		令和4年度	令和5年度		国	県	他
病気に強い養殖魚生産技術実用化事業 (R4～R6)	県	千円 480	千円 480	天然素材等を用いた各種疾病抑制効果確認試験		3 10	7 10
計		480	480				

### 3 事業の実施状況

事業区分	令和3年度	令和4年度
安心・安全な養殖魚生産技術実証事業 (R2～R3)	<ul style="list-style-type: none"> <li>カンパチを対象にハダムシ寄生抑制試験を屋内水槽及び屋外養殖場で実施した。</li> <li>天然素材のハダムシ寄生抑制効果発現メカニズム解析に向けた試験を実施した。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>カンパチを対象にハダムシ寄生抑制試験を屋内水槽及び屋外養殖場で実施した。</li> <li>天然素材のハダムシ寄生抑制効果発現メカニズム解析に向けた試験を実施した。</li> </ul>
病気に強い養殖魚生産技術実証事業		

事業名	⑬ 魚病総合対策事業
-----	------------

(水産技術開発センター水産食品部)

### 1 目的

海面養殖業の魚病被害の軽減を図り、併せて食品として安全な魚の供給のため、魚類防疫対策、魚病検査・対策指導、水産用医薬品の適正使用指導等の総合的な魚病対策を推進する。

### 2 内容

事業区分	事業主体	予算額		事業内容	負担区分		
		令和4年度	令和5年度		国	県	他
魚病総合対策事業 (S59～)	県	千円 668	千円 796	<ul style="list-style-type: none"> <li>魚類防疫会議、魚病講習会、ワクチン接種技術講習会、巡回指導、水産用医薬品適正使用指導、魚病検査等</li> <li>輸入種苗（カンパチ等）監視対策</li> </ul>	5 10	5 10	10 10
計		668	796				

### 3 事業の実施状況

事業区分	令和3年度	令和4年度
魚病総合対策事業	<ul style="list-style-type: none"> <li>魚類防疫対策事業として、1回の魚病講習会、1回のワクチン接種技術講習会を実施した。</li> <li>年間魚病診断件数：327件</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>魚類防疫対策事業として、1回の魚病講習会、3回のワクチン接種技術講習会を実施した。</li> <li>年間魚病診断件数：350件</li> </ul>

事業名	⑭ 内水面漁業総合対策研究
-----	---------------

(水産技術開発センター水産食品部)

### 1 目的

内水面養殖業における魚病の多発，複雑化に対応するため，魚病検査等に加え，水産用医薬品の適正使用の指導等の総合的な魚病対策を推進する。

### 2 内容

事業区分	事業主体	予算額		事業内容	負担区分		
		令和4年度	令和5年度		国	県	他
内水面魚病対策推進事業 (H30～)	県	千円 525	千円 525	・魚病診断，水産用医薬品の適正使用指導，巡回指導，魚類防疫会議，ウナギ台湾輸出衛生証明書発行，着地検査等	$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{2}$	
計		525	525				

### 3 事業の実施状況

事業区分	令和3年度	令和4年度
内水面魚病対策推進事業	<ul style="list-style-type: none"> <li>年間魚病診断件数：71件</li> <li>衛生証明書発行数：台湾向け13件</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>年間魚病診断件数：74件</li> <li>衛生証明書発行数：台湾向け10件</li> </ul>

事業名	⑮ 有用魚種利用育成試験
-----	--------------

(水産技術開発センター企画・栽培養殖部)

1 目的

厳しい経営状況下にある本県養殖漁家の経営の安定に資するため、これまで未活用だったスマ幼魚を育成し、成長や生残率等を把握することにより、養殖対象種としての有用性を確認する。

2 内容

事業区分	事業主体	予算額		事業内容	負担区分			
		令和4年度	令和5年度		国	県	他	
有用魚種利用育成試験 (R3～R5)	県	千円 249	千円 207	<ul style="list-style-type: none"> <li>・種苗採捕状況調査(採捕時期, 全長組成)</li> <li>・種苗育成試験(成長, 生残)</li> </ul>		10	10	
計		249	207					

3 事業の実施状況

事業区分	令和3年度	令和4年度
有用魚種利用育成試験	<ul style="list-style-type: none"> <li>・試験に必要な種苗を確保できず 天然種苗→不漁等 人工種苗→生産できず</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・天然種苗65尾を採捕(2月)。人工種苗は生産できず。</li> <li>・生残, 成長等のデータを収集</li> </ul>

事業名 ⑩ スマ種苗生産技術開発試験

(水産技術開発センター企画・栽培養殖部)

1 目的

養殖用のスマ種苗を量産・確保するための種苗生産技術を開発する。

2 内容

事業区分	事業主体	予算額		事業内容	負担区分		
		令和4年度	令和5年度		国	県	他
スマ種苗生産技術開発試験 (R1～R5)	県	千円 840	千円 840	<ul style="list-style-type: none"> <li>親魚養成試験 陸上水槽での養成技術の開発 成熟コントロール技術の開発</li> <li>種苗生産試験 ふ化率向上のためのふ化試験 飼育環境, 餌料系列の検討</li> </ul>		3/10	7/10
計		840	840				

3 事業の実施状況

事業区分	令和3年度	令和4年度
スマ種苗生産技術開発試験 (R1～R5)	<ul style="list-style-type: none"> <li>親魚養成 16尾の親魚を100t水槽に収容し引き続き養成試験実施 (R4年3月末11尾生残) 環境制御を行うも産卵までには至らず</li> <li>種苗生産 試験に必要な受精卵確保できず</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>親魚養成 親魚11尾に5尾を追加し100t水槽にて引き続き養成試験実施 (R5年3月末3尾生残) ホルモン注射を行い初めて受精卵を得ることに成功した。</li> <li>種苗生産 得られた受精卵を用いて種苗生産試験を行い, 初めてふ化仔魚を得ることに成功した。日齢16まで飼育を行ったものの種苗サイズまで成長するに至らなかった。</li> </ul>

事業名 ⑰ ブリ類人工種苗養殖技術高度化調査事業

(水産技術開発センター企画・栽培養殖部)

1 目的

ブリ及びカンパチ人工種苗を用いた養殖の優位性や課題等を把握し、人工種苗を用いた養殖の普及および養殖技術高度化を図る。

2 内容

事業区分	事業主体	予算額		事業内容	負担区分			
		令和4年度	令和5年度		国	県	他	
ブリ類人工種苗養殖技術高度化調査事業 (R3～R7)	県	千円 332	千円 332	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ブリ類人工種苗の飼育データの収集</li> <li>・飼育データの解析</li> <li>・解析結果の漁業者への提供</li> <li>・成長の優れた親魚候補の情報提供</li> </ul>		10	10	
計		332	332					

3 事業の実施状況

事業区分	令和3年度	令和4年度
ブリ類人工種苗養殖技術高度化調査事業 (R3～R7)	ブリ、カンパチ人工種苗の飼育データの収集を実施した。 カンパチ養殖業者を対象に意見交換会を実施した。	ブリ、カンパチ人工種苗の飼育データの収集を実施した。 カンパチ養殖業者を対象に意見交換会を実施した。

事業名 ⑱ 人工生産ウナギ仔魚飼育実証試験

(水産技術開発センター企画・栽培養殖部)

1 目的

水産研究・教育機構より技術移転を受け、人工生産ウナギを仔魚から稚魚まで飼育し、飼育技術の再現性を検証する。

2 内容

事業区分	事業主体	予算額		事業内容	負担区分		
		令和4年度	令和5年度		国	県	他
人工生産ウナギ仔魚飼育実証試験 (R3~R5)	国	千円 8,985	千円 17,748	・水産技術開発センターにて、人工生産ウナギ仔魚の提供を受け、一定期間飼育する。			10 10
計		8,985	17,748				

3 事業の実施状況

事業区分	令和3年度	令和4年度
人工生産ウナギ仔魚飼育実証試験 (R3~R5)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・仔魚飼育技術の移転や仔魚飼育に必要な施設の整備を実施</li> <li>・12月10日より仔魚の飼育を開始</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・令和4年1月10日に導入した仔魚を継続飼育し、5月27日に1尾目のシラスウナギへの変態を確認。</li> <li>・12月27日までに合計2,269尾の変態を確認し、目標(令和5年度)の年間1,000尾の生産を前倒しで達成。</li> </ul>



事業名	⑱ 公募型試験研究事業
-----	-------------

(水産技術開発センター各部)

1 目的

公募型研究資金を活用した水産関連の試験研究を行うことにより、本県水産業の振興を図る。

2 内容

事業区分	事業主体	予算額		事業内容	負担区分		
		令和4年度	令和5年度		国	県	他
公募型試験研究事業 (H22～)	県	千円 10,300	千円 11,040	公募型研究資金を獲得し、生産現場等のニーズに的確に対応した試験研究を実施する。	10	10	
計		10,300	11,040				

3 事業の実施状況

事業区分	令和3年度	令和4年度
公募型試験研究事業	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 養殖業成長産業化技術開発事業</li> <li>・ ブルーカーボンを利用した養殖技術・藻場形成技術の開発</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 養殖業成長産業化技術開発事業</li> <li>・ ブルーカーボンを利用した養殖技術・藻場形成技術の開発</li> <li>・ 気候変動に左右されない赤潮対応技術の開発</li> <li>・ カンパチ輸入種苗疾病調査</li> </ul>

余白

## 参 考



第5 参 考

1 鹿児島県予算の概要

(1) 一般会計予算

① 歳 入

款 別	5年度当初 予算額 (A)	4年度当初 予算額 (B)	前年度比 (A) / (B)	(A) の 構成比
	百万円	百万円	%	%
県 税	158,156	157,714	100.3	17.8
地 方 消 費 税 清 算 金	81,533	73,245	111.3	9.2
地 方 譲 与 税	31,156	31,116	100.1	3.5
地 方 特 例 交 付 金	1,043	1,093	95.4	0.1
地 方 交 付 税	277,769	274,520	101.2	31.2
交 通 安 全 対 策 特 別 交 付 金	477	523	91.2	0.1
分 担 金 及 び 負 担 金	4,766	4,932	96.6	0.5
使 用 料 及 び 手 数 料	10,785	11,313	95.3	1.2
国 庫 支 出 金	209,465	201,419	104.0	23.5
財 産 収 入	1,750	1,701	102.9	0.2
寄 附 金	121	17	711.8	0.0
繰 入 金	32,473	23,972	135.5	3.7
繰 越 金	2,000	2,000	100.0	0.2
諸 収 入	11,024	10,813	102.0	1.2
県 債	66,979	75,526	88.7	7.5
合 計	889,497	869,904	102.3	100.0

② 歳 出

(ア) 目的別

款 別	5年度当初 予算額 (A)	4年度当初 予算額 (B)	前年度比 (A) / (B)	(A) の 構成比
	百万円	百万円	%	%
議 会 費	1,393	1,317	105.8	0.2
総 務 費	52,966	38,463	137.7	6.0
民 生 費	121,400	120,551	100.7	13.6
衛 生 費	114,966	103,946	110.6	12.9
労 働 費	2,173	2,233	97.3	0.2
農 林 水 産 業 費	71,768	69,918	102.6	8.1
商 工 費	14,334	14,928	96.0	1.6
土 木 費	84,364	84,393	100.0	9.5
警 察 費	37,484	36,797	101.9	4.2
教 育 費	182,390	186,927	97.6	20.5
災 害 復 旧 費	13,192	14,270	92.4	1.5
公 債 費	112,576	120,674	93.3	12.7
諸 支 出 金	80,290	75,286	106.6	9.0
予 備 費	200	200	100.0	0.0
合 計	889,496	869,903	102.3	100.0

## (イ) 性質別

款 別	5年度当初 予算額 (A)	4年度当初 予算額 (B)	前年度比 (A) / (B)	(A) の 構成比
	百万円	百万円	%	%
人 件 費	223,566	229,469	97.4	25.1
物 件 費	50,009	43,262	115.6	5.6
維 持 補 修 費	4,843	4,731	102.4	0.5
扶 助 費	139,558	136,275	102.4	15.7
補 助 費 等	193,940	177,476	109.3	21.8
普 通 建 設 事 業 費	140,369	137,308	102.2	15.8
災 害 復 旧 事 業 費	12,931	13,980	92.5	1.5
失 業 対 策 事 業 費	0	0	0.0	0.0
公 債 費	112,173	120,258	93.3	12.6
積 立 金	8,407	1,919	438.1	0.9
出 資 金	1	2	50.0	0.0
貸 付 金	2,586	4,135	62.5	0.3
繰 出 金	913	889	102.7	0.1
予 備 費	200	200	100.0	0.0
合 計	889,496	869,904	102.3	100.0

## ③ 歳出内訳 (商工労働水産部関係)

## (ア) 農林水産業費

款 別	5年度当初 予算額 (A)	4年度当初 予算額 (B)	前年度比 (A) / (B)
	千円	千円	%
水 産 業 費	9,733,232	9,889,037	98.4

## (イ) 災害復旧費

(目)	5年度当初 予算額 (A)	4年度当初 予算額 (B)	前年度比 (A) / (B)
	千円	千円	%
漁 港 災 害 復 旧 費	704,226	704,075	100.0
水 産 施 設 災 害 復 旧 費	0	0	—
合 計	704,226	704,075	100.0

## (2) 特別会計予算

会 計 名	5年度当初 予算額 (A)	4年度当初 予算額 (B)	前年度比 (A) / (B)
	千円	千円	%
沿岸漁業改善資金貸付事業	261,813	363,723	72.0

## (3) 課別予算目別予算(水産関係)

## ① 一般会計予算

課 名	目 名	5年度当初 予算額 (A)	4年度当初 予算額 (B)	前年度比 (A) / (B)
		千円	千円	%
水産振興課	水産業総務費	960,877	965,603	99.5
	水産業振興費	1,795,560	1,905,400	94.2
	水産業協同組合指導費	5,029	5,334	94.3
	漁業調整費	59,185	59,286	99.8
	漁業取締費	150,599	229,368	65.7
	水産施設災害復旧費	0	0	—
	公債費	0	0	—
	計	2,971,250	3,164,991	93.9
漁港漁場課	漁港管理費	97,780	108,341	90.3
	水産基盤整備費(漁港・漁場)	6,327,731	6,346,440	99.7
	漁港災害復旧費	704,226	704,075	100.0
	公債費	0	0	—
	計	7,129,737	7,158,856	99.6
水産技術開発センター	水産技術開発センター費	329,471	263,565	125.0
合 計		10,430,458	10,587,412	98.5

## ② 特別会計予算

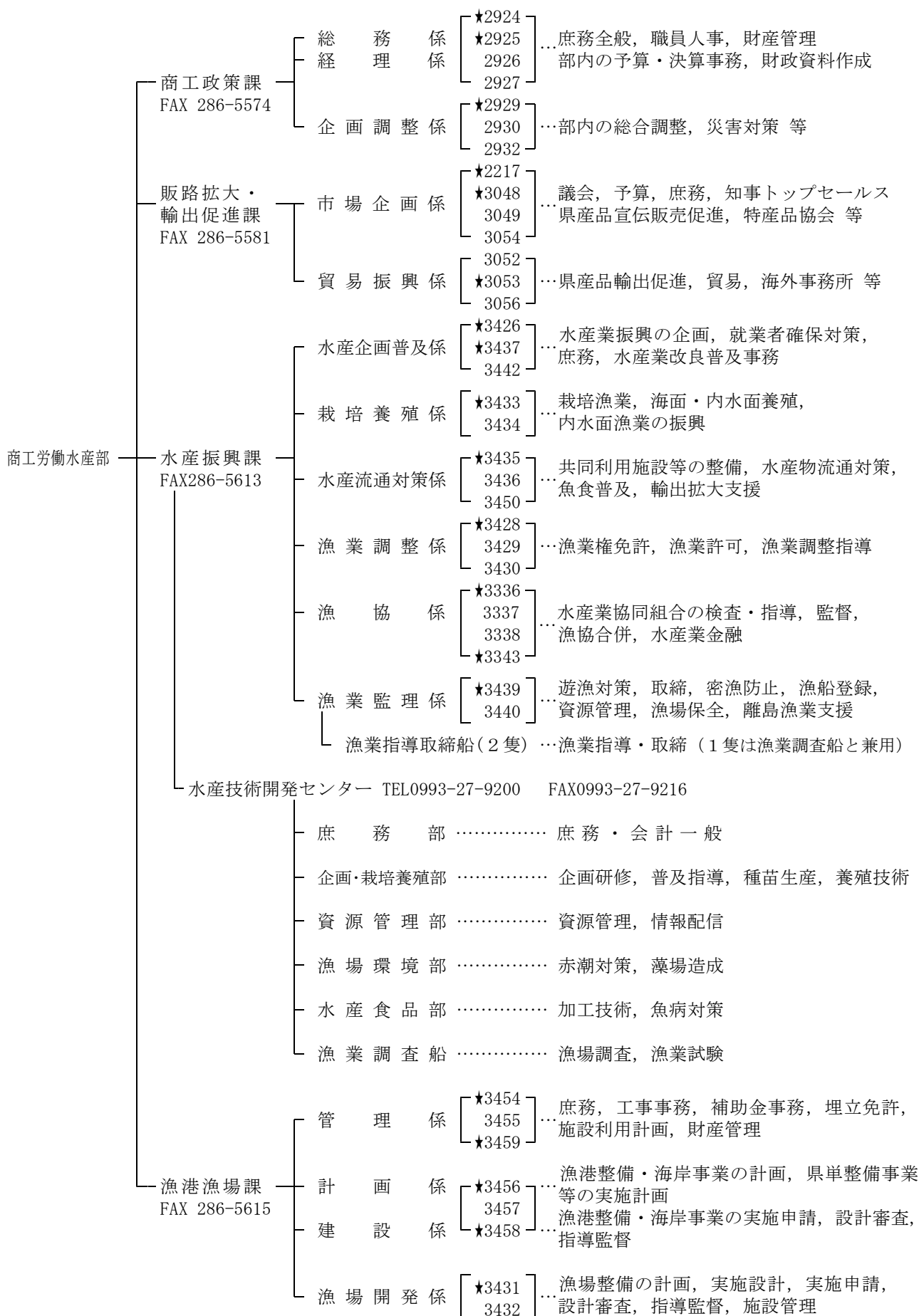
課 名	目 名	5年度当初 予算額 (A)	4年度当初 予算額 (B)	前年度比 (A) / (B)
		千円	千円	%
水産振興課	沿岸漁業改善資金 貸付事業費	261,813	363,723	72.0
	貸付勘定	257,609	359,963	71.6
	業務勘定	4,204	3,760	111.8
合 計		261,813	363,723	72.0

## 2 水産関係の行政組織

### (1) 商工労働水産部（水産関係）事務分掌

★：ダイヤル

内線 ダイヤルNTT番 099-286-XXXX

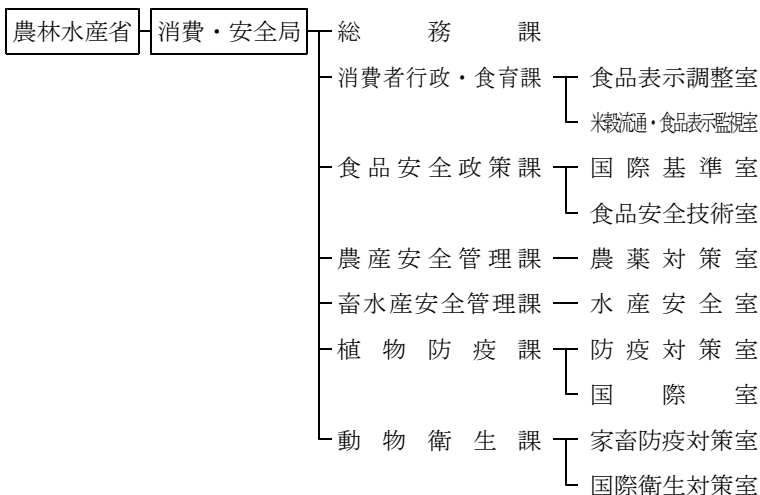
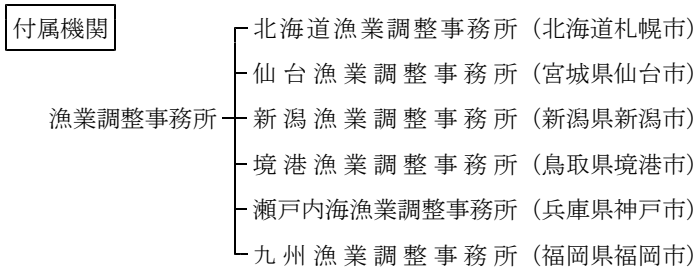
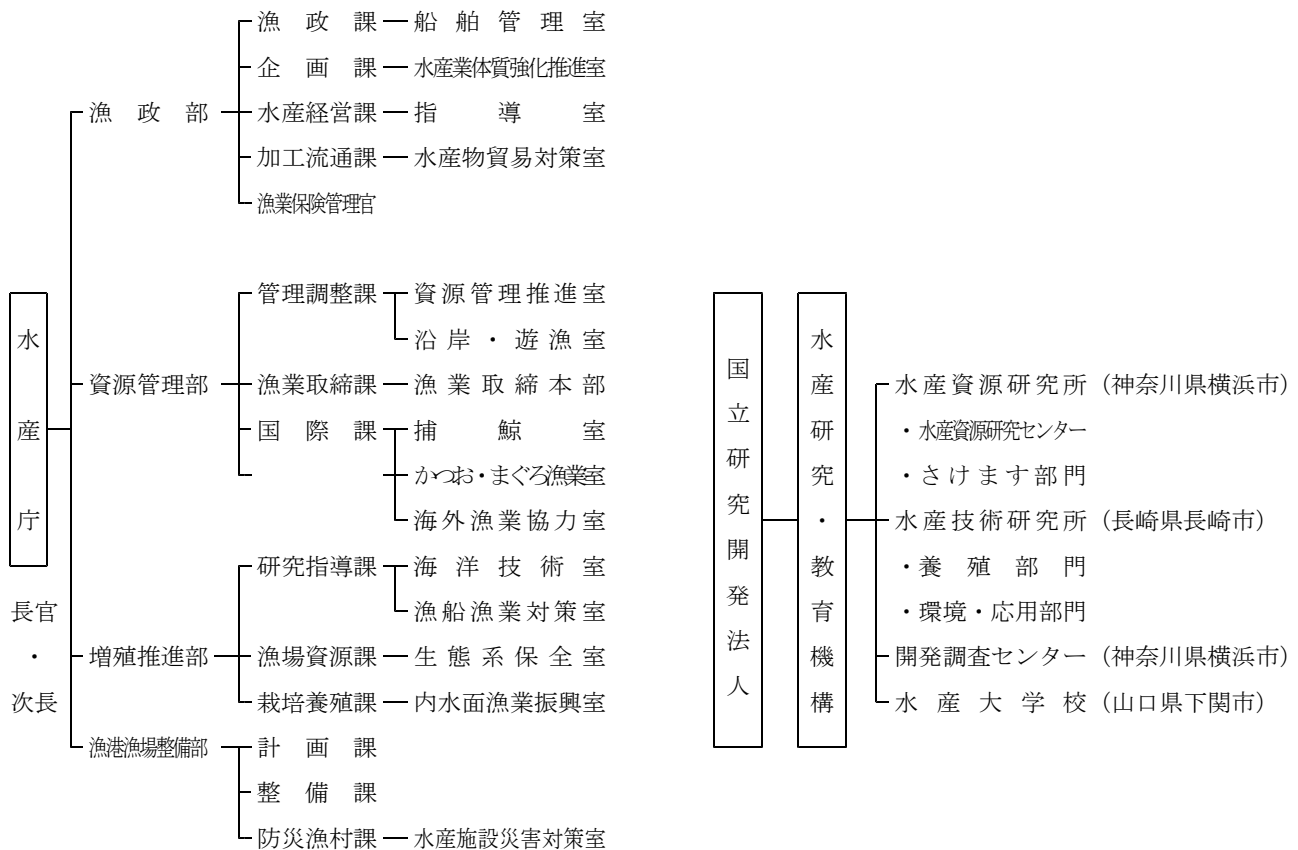




※観光・文化スポーツ部	— P R 観 光 課	……………	県産品等のP Rに関する業務
※農 政 部	— かがしまの食ブランド推進室	……………	食品表示の実態調査，指導
※関係地域振興局	— 林 務 水 産 課	……………	水産行政全般，漁船登録
	— 出水市駐在	……………	水産行政全般，漁船登録
	— 薩摩川内市上飯駐在	……………	水産業改良普及業務
	— 農林水産総務課	……………	漁港管理
	— 河 川 港 湾 課	……………	漁港整備，指導監督
※熊 毛 支 庁	— 林 務 水 産 課	……………	水産行政全般，漁港管理，漁船登録
	— 建 設 課	……………	漁港整備，指導監督
— 屋久島事務所	— 建 設 課	……………	漁港整備，指導監督
※大 島 支 庁	— 林 務 水 産 課	……………	水産行政全般，漁港管理，漁船登録
	— 建 設 課	……………	漁港整備，指導監督
— 瀬戸内事務所	— 建 設 課	……………	漁港整備，指導監督
— 喜界事務所	— 建 設 係	……………	漁港整備，指導監督
— 徳之島事務所	— 建 設 課	……………	漁港整備，指導監督
— 沖永良部事務所	— 建 設 課	……………	漁港整備，指導監督
※東 京 事 務 所	— 行 政 第 三 課	……………	国，関係団体等との調整

## (2) 水産庁等

(〒100-8907) 東京都千代田区霞ヶ関1の2の1 TEL03-3502-8111 (代表)



(3) 海区漁業調整委員会及び内水面漁場管理委員会（令和5年4月1日現在）

① 第22期鹿児島海区漁業調整委員会

区分	氏名	摘要
漁業者・漁業従事者	◎ 阿久根金也	加世田漁協組合員
〃	川畑 三郎	指宿漁協組合長
〃	楠田 勇二	東串良漁協組合長
〃	小崎 春海	北さつま漁協理事
〃	迫田 洋則	鹿児島県漁協理事
〃	重信 雅彦	鹿児島市漁協組合長
〃	田村 眞一	牛根漁協理事
〃	野村 敬司	鹿児島県旋網漁協副組合長
学識経験	佐野 雅昭	鹿児島大学水産学部教授
〃	西 一樹	県漁連常務理事
〃	② 柳原 重臣	元県職員
中立	肥後 正司	十島村長
〃	前田 圭子	弁護士
〃	前田 祝成	枕崎市長

任 期: 令和3年4月1日から令和7年3月31日

② 第22期熊本海区漁業調整委員会

区分	氏名	摘要
漁業者・漁業従事者	① 伊東 恭三郎	種子島漁協組合員
〃	奥村 洋海	種子島漁協組合員
〃	川東 守昭	屋久島漁協組合員
〃	◎ 甲山 博明	南種子町漁協組合長
〃	② 森田 忠寛	屋久島漁協組合員
学識経験	久賀 みず保	鹿児島大学水産学部准教授
〃	久米 元	鹿児島大学水産学部准教授
中立	稲盛 重弘	元県職員
〃	八板 俊輔	西之表市長

任 期: 令和3年4月1日から令和7年3月31日

③ 第20期奄美大島海区漁業調整委員会

区分	氏名	摘要
漁業者・漁業従事者	① 奥田 忠廣	奄美漁協理事
〃	◎ 茂野 拓真	瀬戸内漁協組合長
〃	杉 健一郎	とくのしま漁協理事
〃	中田 留弘	奄美漁協理事
〃	前田 啓一	宇検村漁協理事
〃	山下 安富	沖永良部島漁協副組合長
学識経験	篤 昭仁	元県職員
〃	② 鳥居 享司	鹿児島大学水産学部准教授
中立	築地新 光子	鹿児島市水族館公社学芸員
〃	元山 公知	宇検村長

任 期: 令和3年4月1日から令和7年3月31日

④ 第21期鹿児島県内水面漁場管理委員会

区分	氏名	摘要
漁業者代表	① 出水 昭彦	県内水面漁連理事
〃	中村 博文	日当山天降川漁協組合長
〃	山田 満	川内川上流漁協組合長
〃	下川 智美	川内市内水面漁協婦人部書記会計
漁業者以外の採捕者等代表	斉藤 千昭	大崎町内水面種苗採捕組合長
〃	別府 宏一	日本釣振興会鹿児島県支部長
学識経験者	◎ 福留 己樹夫	元県職員
〃	② 折田 和三	元県職員
〃	吉田 明彦	鹿児島市水族館公社学芸員
〃	國師 恵美子	鹿児島大学水産学部助教

任 期: 令和2年12月1日から令和6年11月30日

◎ 会長    ① 会長職務代理者第1位    ② 会長職務代理者第2位

### 3 水産関係各種機関・団体

#### (1) 水産関係学校

学 校 名	学科課程名	校長(学部長)名	電 話	所 在 地
鹿 児 島 大 学 水 産 学 部	水産学科	佐久間 美明	099(286)4111	〒890-0056 鹿児島市下荒田4丁目50-20
県立鹿児島 水産高等学校	海洋科, 情報通信科 食品工学科, 専攻課	福島 聡	0993(76)2111	〒898-0083 枕崎市板敷南町650

#### (2) 各種団体等

##### ① 県内

名 称	電 話	郵便番号	所 在 地
第十管区海上保安本部	099(250)9800	890-8510	鹿児島市東郡元町4-1第二地方合同庁舎内
鹿児島海上保安部	099(222)6680	892-0822	鹿児島市泉町18-2-50鹿児島港湾合同庁舎内
喜入海上保安署	099(345)0125	891-0202	鹿児島市喜入中名町1000の28 喜入港湾合同庁舎内
志布志海上保安署	0994(72)4999	899-7103	志布志市志布志町志布志3259 志布志港湾合同庁舎内
指宿海上保安署	0993(34)1000	891-0511	指宿市山川福元6713
種子島海上保安署	0997(22)0118	891-3101	西之表市西之表16314番地6
串木野海上保安部	0996(32)2205	896-0036	いちき串木野市浦和町54-1
奄美海上保安部	0997(52)5811	894-0034	奄美市名瀬入船町22-1名瀬港湾合同庁舎内
古仁屋海上保安署	0997(72)2999	894-1506	大島郡瀬戸内町古仁屋字船津35
鹿児島航空基地	0995(58)2541	899-6404	霧島市溝辺町麓字曲迫276-2空港内
九州運輸局鹿児島運輸支局	099(222)5660	892-0812	鹿児島市浜町2番5-1鹿児島港湾合同庁舎内
九州農政局鹿児島県拠点	099(222)5840	892-0816	鹿児島市山下町13-21鹿児島合同庁舎内
(株)日本政策金融公庫鹿児島支店	099(805)0511	892-0821	鹿児島市名山町1-26
農林中央金庫福岡支店 鹿児島ワークスペース駐在	099(812)6081	890-0064	鹿児島市鴨池新町15
鹿児島県漁業協同組合連合会	099(225)0611	892-0835	鹿児島市城南町37-2
九州信用漁業協同組合連合会 鹿児島統括支店	099(253)5531	890-8540	鹿児島市鴨池新町11-1(鹿児島県水産会館内)
日本漁船保険組合鹿児島県支所	099(257)5311	890-0064	鹿児島市鴨池新町6-6(鴨池南国ビル4F)
鹿児島県漁業共済組合	099(256)7725	890-8540	鹿児島市鴨池新町11-1(鹿児島県水産会館内)
全国漁業信用基金協会鹿児島支所	099(253)8815	890-8540	鹿児島市鴨池新町11-1(鹿児島県水産会館内)
全国共済水産業協同組合連合会 鹿児島県事務所	099(256)1361	890-0053	鹿児島市中央町29-1
鹿児島県旋網漁業協同組合	099(256)7712	890-8540	鹿児島市鴨池新町11-1(鹿児島県水産会館内)
鹿児島県無線漁業協同組合	099(226)3231	892-0836	鹿児島市錦江町11-39
鹿児島県漁業協同組合女性部連合会	099(253)5531	890-8540	鹿児島市鴨池新町11-1(県信漁連総務部内)
鹿児島県漁業協同組合青年部連合会	099(225)0611	892-0835	鹿児島市城南町37-2
(公財)かごしま豊かな海づくり協会	0994(32)5604	891-2116	垂水市柊原3551
鹿児島県かん水養魚協会	099(256)6261	890-8540	鹿児島市鴨池新町11-1(鹿児島県水産会館内)
鹿児島県漁港漁場協会	099(206)4529	890-8577	鹿児島市鴨池新町10-1(県漁港漁場課内)
鹿児島税関支署	099(260)3125	891-0122	鹿児島市南栄5-10-5
鹿児島まぐろ船主協会	0996(32)2181	896-0043	いちき串木野市港町116
若潮船主協会	0996(32)5208	896-0044	いちき串木野市西浜町119

## ② 県外

名 称	電 話	郵便番号	所 在 地
農林水産省(水産庁)	03(3502)8111	100-8907	東京都千代田区霞が関1-2-1
国土交通省	03(5253)8111	100-8918	東京都千代田区霞が関2-1-3
海上保安庁	03(3591)6361	100-8976	東京都千代田区霞が関2-1-3
文部科学省	03(5253)4111	100-8959	東京都千代田区霞が関3-2-2
防衛省	03(5366)3111	162-8801	東京都新宿区市谷本村町5-1
九州漁業調整事務所	092(273)2000	812-0031	福岡市博多区沖浜町8-1
(一社)大日本水産会	03(3585)6681	107-0052	東京都港区赤坂1-9-13 (三会堂ビル8F)
全国漁業協同組合連合会	03(6222)1301	104-0033	東京都中央区新川1-28-44 (新川T・Kビル)
国立研究開発法人水産研究・教育機構	045(227)0120	221-8529	神奈川県横浜市神奈川区新浦島町1-1-25 (テクノウェイブ100 6F)
(公社)全国漁港漁場協会	03(5114)9981	107-0052	東京都港区赤坂1-9-13 (三会堂ビル8F)
(一社)全日本漁港建設協会	03(6661)1155	104-0032	東京都中央区八丁堀3-25-10 (J R八丁堀ビル5F)
(一財)漁港漁場漁村総合研究所	03(5259)1031	101-0047	東京都千代田区内神田1-14-10 (内神田ビル)
(公財)海外漁業協力財団	03(6895)5381	105-0001	東京都港区虎ノ門3-2-2 (虎ノ門30森ビル5F)
(独)国際協力機構	03(5226)6660	102-8012	東京都千代田区二番町5-25 (二番町センタービル)
(一社)マリノフォーラム21	03(6280)2791	104-0032	東京都中央区八丁堀1-5-2 (はごろもビル5F)
(一社)漁業情報サービスセンター	03(5547)6888	104-0055	東京都中央区豊海町4-5 (豊海振興ビル6F)
(公社)全国豊かな海づくり推進協会	03(5651)3501	103-0001	東京都中央区日本橋小伝馬町9番6号 (小伝馬町松村ビル6F)
(公社)日本水産資源保護協会	03(6680)4277	104-0044	東京都中央区明石町1-1 (東和明石ビル5F)
日本かつお・まぐろ漁業協同組合	03(5646)2381	135-0034	東京都江東区永代2-31-1 (いちご永代ビル4F)
(一社)全国近海かつお・まぐろ漁業協会	03(3295)3721	101-0047	東京都千代田区内神田1丁目3番1号 (トーハン第3ビル3F)
全国遠洋沖合漁業信用基金協会	03(5646)2658	135-0034	東京都江東区永代2-31-1 (いちご永代ビル8F)
日本政策金融公庫鹿児島支店	099(805)0511	862-0821	鹿児島市名山町1-26

## (3) 沿海市町村

市町村名	水産主務課	電話番号	FAX番号
長 島 町	水産景観課	0996-86-1137	0996-86-0950
出 水 市	農林水産整備課	0996-63-4133	0996-63-4131
阿久根市	水産林務課	0996-73-1162	0996-72-2029
薩摩川内市	耕地林務水産課	0996-23-8115	0996-20-5570
いちき串木野市	水産商工課	0996-33-5637	0996-32-3124
日 置 市	農林水産課	099-273-8870	099-273-8877
南さつま市	商工水産課	0993-53-1607	0993-52-0113
枕 崎 市	水産商工課	0993-73-1092	0993-73-1747
南九州市	商工観光課	0993-83-2511	0993-83-2050
指 宿 市	商工水産課	0993-22-2111	0993-23-4987
鹿 児 島 市	生産流通課	099-216-1341	099-216-1336
十 島 村	経 済 課	099-222-2101	099-223-6720
三 島 村	経 済 課	099-222-3141	099-223-1832
始 良 市	農 政 課	0995-66-3364	0995-66-2370
霧 島 市	林務水産課	0995-64-0938	0995-64-0944
垂 水 市	水産商工観光課	0994-32-1454	0994-32-6625
鹿 屋 市	林務水産課	0994-31-1173	0994-43-2140
錦 江 町	産業振興課	0994-22-3034	0994-22-1951
南大隅町	経 済 課	0994-24-3128	0994-24-3119
志 布 志 市	耕地林務水産課	099-474-1111	099-474-2377
大 崎 町	農林振興課	099-476-1111	099-476-1662
東 串 良 町	農林水産課	0994-63-3123	0994-63-3138
肝 付 町	林務水産商工課	0994-67-4513	0994-67-2488
西 之 表 市	農林水産課	0997-22-1111	0997-24-3115
中 種 子 町	農林水産課	0997-27-1111	0997-27-3634
南 種 子 町	総合農政課	0997-26-1111	0997-26-0708
屋 久 島 町	産業振興課	0997-43-5900	0997-43-5905
奄 美 市	農林水産課	0997-52-1157	0997-69-3259
龍 郷 町	農林水産課	0997-62-4524	0997-62-2535
大 和 村	産業振興課	0997-57-2153	0997-57-2955
宇 検 村	産業振興課	0997-67-2215	0997-67-2987
瀬 戸 内 町	水産観光課	0997-72-1114	0997-72-1120
喜 界 町	まちづくり課	0997-65-3690	0997-65-2797
徳 之 島 町	農林水産課	0997-82-1150	0997-82-1101
天 城 町	商工水産観光課	0997-85-5382	0997-85-3110
伊 仙 町	経 済 課	0997-86-3111	0997-86-2301
和 泊 町	経 済 課	0997-84-3518	0997-92-2935
知 名 町	農 林 課	0997-84-3164	0997-93-3115
与 論 町	産 業 課	0997-97-4924	0997-97-4196

## (4) 漁業協同組合

令和5年3月末現在

## ① 沿海地区組合（42組合）

組合名	郵便番号	住所	電話番号	FAX	組合長名
東町	899-1401	出水郡長島町鷹巣1769-1	0996(86)1200	(86)1202	長元 信男
北さつま	899-1614	阿久根市晴海町2	0996(72)1511	(73)2760	佐 淳 芳 藏
川内市	899-1924	薩摩川内市港町6185-7	0996(26)2011	(26)2075	下 園 利 雄
甑島	896-1101	薩摩川内市里町里3527-1	09969(3)2316	(3)2356	塩 田 耕 大 郎
羽島	896-0062	いちき串木野市浜田町85-1	0996(35)0001	(35)1377	平 石 良 博
串木野市	896-0044	いちき串木野市西浜町19	0996(32)4111	(32)7582	早 崎 達 哉
市来町	899-2101	いちき串木野市湊町1丁目103	0996(36)2009	(21)5025	大 久 保 光 朗
江口	899-2203	日置市東市来町伊作田2101	099(274)2326	(274)2619	久 木 留 秀 行
吹上町	899-3304	日置市吹上町入来4090番地4先	099(296)2405	(296)3901	池 畑 重 幸
加世田	897-1122	南さつま市加世田小湊8279-1	0993(53)9531	(52)0213	山 崎 慶 幸
笠沙町	897-1301	南さつま市笠沙町片浦6510-8	0993(63)0048	(63)0137	上 村 一 郎
坊泊	898-0101	南さつま市坊津町坊5601-4	0993(67)1313	(67)0050	永 山 薩 男
枕崎市	898-0001	枕崎市松之尾町64	0993(72)2111	(73)1211	市 田 恵 八 朗
かいゑい	891-0602	指宿市開聞川尻5873-7	0993(32)2056	(32)4636	丸 山 義 明
山川町	891-0511	指宿市山川福元6717	0993(34)0111	(35)3068	鮫 島 祐 藏
指宿	891-0405	指宿市湊4-13-27	0993(22)2236	(22)2237	川 畑 三 郎
谷山	891-0132	鹿児島市七ツ島1丁目110	099(299)8380	(299)4521	横 山 幸 二
鹿児島県	892-0835	鹿児島市城南町37-2	099(806)1313	(222)1408	宮 内 一 朗
鹿児島市	892-0835	鹿児島市城南町24-28	099(222)9435	(222)9434	重 信 雅 彦
東桜島	891-1543	鹿児島市東桜島町413-3	099(221)2862	(221)2193	磯 辺 昭 信
十島村	892-0822	鹿児島市泉町13-13	099(224)9768	(224)6170	古 橋 典 保
三島村	892-0821	鹿児島市名山町12-18	099(222)3141	(223)1832	山 田 和 広
錦江	899-5102	霧島市隼人町真孝1041	0995(42)0030	(43)7250	岩 元 良 祐
牛根	899-4632	垂水市牛根麓9-4	0994(32)1389	(32)2914	久 永 高 広
垂水市	891-2101	垂水市海潟643-6	0994(32)1165	(32)3209	岩 切 隆 美
鹿屋市	891-2321	鹿屋市古江町7468	0994(46)3111	(46)2251	皆 倉 貢
ねじめ	893-2502	肝属郡南大隅町根占川南1104	0994(24)2628	(24)5523	池 添 勝 好
内之浦	893-1402	肝属郡肝付町南方22-2	0994(67)2121	(67)2951	柳 川 良 則
高山	893-1202	肝属郡肝付町波見1753-5	0994(65)6336	(65)6337	原 崎 昭 広
東串良	893-1615	肝属郡東串良町川東5023-10	0994(63)8518	(63)8456	楠 田 勇 二
志布志	899-7102	志布志市志布志町帖6617-17	0994(72)1011	(72)2573	杉 山 大 三
種子島	891-3111	西之表市西町192	0997(22)0620	(22)0666	浦 添 孫 三 郎
南種子町	891-3706	熊毛郡南種子町島間1	0997(26)4666	(26)4611	甲 山 博 明
屋久島	891-4311	熊毛郡屋久島町安房136	0997(46)3116	(46)3967	羽 生 隆 行

※ 鹿児島県漁協と三島村漁協は、R5.4.1合併。同日から三島村漁協は県漁協の三島村支所となります。

組 合 名	郵便番号	住 所	電話番号	F A X	組合長名
奄 美	894-0513	奄美市笠利町大字外金久988-1	0997(63)2167	(63)0019	終 田 謙 夫
名 瀬	894-0026	奄美市名瀬港町11-7	0997(52)5321	(52)5323	満 林 春 男
宇 検 村	894-3303	大島郡宇検村田検白浜1319-8	0997(67)2045	(67)2801	前 田 尚 登
瀬 戸 内	894-1506	大島郡瀬戸内町古仁屋船津38	0997(72)1135	(72)1766	茂 野 拓 真
喜 界 島	891-6202	大島郡喜界町湾2967	0997(65)0249	(65)0249	住 岡 秀 樹
と く の し ま	891-7101	大島郡徳之島町亀津7428	0997(82)0791	(83)1875	徳 田 進
沖 永 良 部 島	891-9111	大島郡和泊町手々知名512-192	0997(92)3427	(92)0417	東 善 一 郎
与 論 町	891-9301	大島郡与論町茶花241-4	0997(97)2221	(97)2047	西 武 雄

○合併の状況（平成15年度以降）

組 合 名	合 併 日	被 合 併 組 合
北 さ つ ま	H15. 4. 1	長島町, 出水市, 黒之浜, 阿久根市, 西目
甌 島	H15. 10. 1	里村, 上甌村, 鹿島村, 下甌村
屋 久 島	H16. 12. 1	上屋久町, 屋久町
内 之 浦	H17. 4. 1	船間, 岸良, 内之浦町
奄 美	H17. 12. 1	龍郷町, 笠利町, 大和村, 住用村
お お す み 岬	H18. 2. 1	大根占町, 佐多, 佐多岬
指 宿	H18. 4. 1	指宿市, 指宿市岩本
南 さ つ ま	H18. 8. 1	野間池, 秋目
と く の し ま	H18. 8. 1	徳之島, 天城町, 伊仙町
南 さ つ ま	H25. 1. 7	南さつま, 久志
日 当 山 天 降 川	H28. 1. 29	日当山天降川, 天降川
鹿 児 島 県	R 2. 4. 1	串木野市島平, 南さつま, 喜入町, 錦海, 福山町, おおすみ岬



② 内水面地区組合（17組合）

組合名	郵便番号	住所	電話番号	組合長名
広瀬川	899-0201	出水市緑町39-19	0996(62)2780	鳥里一義
高尾野内水面	899-0401	出水市高尾野町大久保4467	0996(82)0348	高崎正風
高松川	899-1603	阿久根市鶴川内1411-3	0996(73)1349	寺園聡一
川内川	895-1815	薩摩郡さつま町西新町2-15	0996(53)0443	舟倉武則
川内川上流	895-2511	伊佐市大口里258	0995(22)4777	山田満
川内市内水面	895-0066	薩摩川内市五代町8135	0996(22)5656	上菌保正
甲突川	891-1205	鹿児島市犬迫町110番地先	099(238)3757	稲留慎一
別府川	899-5303	始良市蒲生町北1993-4	0995(52)1923	出水昭彦
網掛川	899-5223	始良市加治木町新生町4	0995(71)0505	木村毅
思川	899-5651	始良市脇元447	0995(65)2427	本村一雄
松永	899-5112	霧島市隼人町松永1904	090-9798-3071	細山田俊六
日当山天降川	899-5114	霧島市隼人町西光寺745-1	0995(42)6063	中村博文
検校川	899-4314	霧島市国分川内574-6	0995(46)1873	宮原清治
手籠川	899-5101	霧島市隼人町住吉2463	0995(43)2947	富吉正美
安楽川	899-7104	志布志市志布志町安楽5773-6	0994(72)1213	宮脇利廣
川辺広瀬川	897-0215	南九州市川辺町平山3234（南九州市役所川辺支所内）	0993(56)1111	小菌義文
末吉町内水面	899-8605	曾於市末吉町二之方1980（曾於市役所内）	0986(76)8810	五位塚剛

③ 業種別組合（3組合）・水産加工業協同組合（2組合）・漁業協同組合連合会（4組合）

	組合名	郵便番号	住所	電話番号	組合長名
業漁業種別組合	鹿児島県旋網	890-8540	鹿児島市鴨池新町11-1(水産会館内)	099(256)7712	上村忍
	大隅地区養まゐ	893-1604	鹿屋市串良町下小原2313-1	0994(63)2796	楠田茂男
	鹿児島県無線	892-0836	鹿児島市錦江町11-39	099(226)3231	上竹秀人
水協同加工業組合	枕崎	898-0025	枕崎市立神本町12	0993(72)3331	西村協
	山川	891-0501	指宿市山川新栄町9	0993(34)0155	坂井弘明
漁業協同組合連合会	鹿児島県	892-0835	鹿児島市城南町37-2	099(225)0611	市田恵八朗
	九州信用鹿児島統括支店	890-8540	鹿児島市鴨池新町11-1(水産会館内)	099(253)5531	来村寛記
	宇治群島	892-0835	鹿児島市城南町37-2	099(225)0611	上村一郎
	鹿児島県内水面	890-8577	鹿児島市鴨池新町10-1(水産振興課内)	099(286)3433	宮田幸一

