



2017
07
No.693

健全な漁業経営に向け、協議する



第68回通常総会



宮崎県旋網漁業組合 視察研修

CONTENTS FISHING POLITICS

漁政

第1回宮崎県広域水産業再生委員会を開催

平成29年度定期組合長会議

平成29年6月属人水揚げ表

平成29年上半年期漁業生産統計(6月末)

FISHERY MANAGEMENT 漁協経営情報

平成29年3月決算漁協通常総会開催

第二期アクションプランを承認

BUSINESS 業務情報

JFシェルナース推進協議会の開催

「東京国際ショナル・シーフードショー」に出展します。

FISHERIES GO-OPERATIVE 漁連情報

宮崎県漁連 第68回通常総会

宮崎県漁連 平成29年度 第2回理事会

宮崎県漁連 平成29年度 第1回監事会

新人挨拶

FISHERIES EXPERIMENT 水産試験場

沿岸漁業の収益向上のための調査研究について —経営流通部—

6月の動き(県関係)

RELATED ORGANIZATION 関係機関

宮崎県旋網漁業組合 視察研修

宮崎県演習場対策協議会
平成29年度通常総会

宮崎県藻場干潟等保全地域協議会
平成29年度通常総会の開催

青年漁業者のためのブラッシュアップ研修会

2017(第27)年度全国漁青連通常総会

6月の動き

水産宮崎ダウンロードサービス

※必要な方はコチラから A4 サイズで出力出来ます。



第1回宮崎県広域水産業再生委員会を開催

6 月20日、水産会館大研修室で開催され、以下の報告協議事項について審議した。

①浜の活力再生広域プラン(1年目)の取組状況について

昨年8月に水産庁長官より宮崎県版のプランとして承認を受け、新たな操業・生産体制への移行、産地市場の流通機能の強化、販売力の強化、地域の連携強化、総合的な担い手確保・育成の5テーマについて取組を行い、その結果を報告した。

平成29年度定期組合長会議

6 月20日、水産会館大研修室において平成29年度定期組合長会議が開催された。議案は次のとおりで、全議案とも異議無く承認された。

協議事項

- 1.平成28年度活動状況及び収支決算書の承認について
- 2.平成29年度事業計画及び収支計画書(案)の承認について
- 3.平成28年度ロケット打上げに係る漁業者連絡通信等業務協力費及び協力謝金の配分(案)の承認について
- 4.規約の一部改正(案)について
- 5.役員改選について

平成29年6月属人水揚げ表

漁協名\区分	6月分			6月末累計			昨年同月累計			増減		魚価対比 %
	数量 t	金額 千円	魚価 円/kg	数量 t	金額 千円	魚価 円/kg	数量 t	金額 千円	魚価 円/kg	数量 t	金額 千円	
北浦	4,856	317,395	65	24,473	1,628,148	67	21,116	1,500,365	71	3,357	127,783	-6.4
島浦町	778	144,156	185	4,120	767,924	186	4,280	769,879	180	-160	-1,955	3.6
延岡	47	11,357	244	365	127,152	348	228	54,512	239	137	72,639	45.8
延岡市	99	30,835	311	590	222,329	377	502	193,956	386	88	28,374	-2.5
庵川	153	75,577	494	720	389,083	541	684	329,486	482	36	59,597	12.2
門川	28	15,178	543	136	76,322	560	159	77,803	489	-23	-1,481	14.6
日向市	457	291,664	639	2,592	1,711,084	660	2,513	1,700,777	677	79	10,307	-2.4
都農町	40	26,519	659	266	194,899	733	295	209,754	710	-30	-14,855	3.2
川南町	271	211,170	780	1,733	1,351,633	780	1,806	1,372,676	760	-72	-21,043	2.6
一ツ瀬	17	9,918	567	78	50,968	654	77	50,996	666	1	-28	-1.8
檉浜	7	3,280	455	69	25,997	377	80	29,950	373	-11	-3,953	0.9
宮崎	51	32,132	627	524	257,157	490	680	294,935	434	-155	-37,777	13.0
宮崎市	43	23,544	546	581	338,537	583	593	319,255	538	-13	19,282	8.4
日南市	752	283,225	376	3,009	1,499,482	498	3,124	1,519,534	486	-116	-20,052	2.5
南郷	2,546	901,847	354	7,957	3,043,672	383	6,710	2,826,867	421	1,247	216,806	-9.2
栄松	122	44,978	369	546	225,408	413	501	227,675	454	44	-2,267	-9.0
外浦	1,157	319,980	276	3,424	1,101,232	322	3,490	1,335,657	383	-66	-234,425	-16.0
串間市東	106	46,875	443	971	366,235	377	932	356,074	382	39	10,161	-1.3
串間市	655	423,475	646	4,419	2,458,236	556	4,576	2,573,004	562	-157	-114,768	-1.1
合計	12,185	3,213,106	264	56,574	15,835,499	280	52,348	15,743,155	301	4,226	92,344	-6.9

端数処理の関係で、下1桁が合わない部分があります。

平成29年上半期漁業生産統計(6月末)

上段 数量: トン
下段 金額: 千円

漁業種類名 漁協名	かつお 一本釣	まぐろ 延縄	旋網	曳縄	底曳網	船曳網	定置	養殖	その他	合計
北浦			24,053		114		282	13	12	24,473
			1,463,013		32,154		101,322	21,962	9,697	1,628,148
島浦町		288	3,489	18			112	202	12	4,120
		265,589	235,958	13,118			46,132	196,417	10,711	767,924
延岡				5	8	229			123	365
				3,547	5,277	90,881			27,447	127,152
延岡市	118			1	42	96	287	1	44	590
	44,225			468	15,191	37,790	98,865	1,030	24,761	222,329
庵川	72	258	154	1	46		117	47	24	720
	30,942	211,706	27,927	672	26,092		44,718	30,666	16,360	389,083
門川		13		3	48	39			33	136
		12,067		1,831	21,372	17,558			23,494	76,322
日向市	190	1,745		13	5	170	417	6	46	2,592
	88,030	1,435,935		8,791	1,908	39,901	98,609	5,307	32,603	1,711,084
都農町		212		4	0				50	266
		165,061		4,444	1				25,392	194,899
川南町		1,523		100	4				107	1,733
		1,190,307		77,322	2,824				81,180	1,351,633
一ツ瀬				7	9				63	78
				7,471	5,259				38,238	50,968
穂浜					1	34			34	69
					702	5,329			19,966	25,997
宮崎		201				252			71	524
		158,941				55,933			42,284	257,157
宮崎市		228	85	46	36	53	98		34	581
		172,335	17,139	37,329	26,121	8,920	57,409		19,284	338,537
日南市	1,973	852		60			86		38	3,009
	761,525	603,304		48,555			48,147		37,952	1,499,482
南郷	6,676	610		108			550		11	7,957
	2,399,603	378,826		76,826			176,244		12,173	3,043,672
栄松	497	37		10					1	546
	180,685	31,123		11,720					1,880	225,408
外浦	2,739	626					58		1	3,424
	944,102	115,140					41,567		423	1,101,232
串間市東		42		101			779		49	971
		36,798		64,516			236,888		28,033	366,235
串間市				5	8	17	7	4,373	9	4,419
				3,507	5,152	31,759	6,151	2,389,930	21,735	2,458,236
合計数量	12,267	6,635	27,780	483	321	890	2,794	4,642	760	56,574
// 金額 (魚価)	4,449,112	4,777,132	1,744,038	360,119	142,054	288,071	956,051	2,645,312	473,611	15,835,499
前年数量	11,281	6,552	24,417	505	277	863	2,628	4,784	1,041	52,348
// 金額 (魚価)	4,394,185	4,782,411	1,608,351	336,156	118,613	243,858	935,900	2,768,303	555,378	15,743,155
数量増減	985	83	3,363	-22	45	27	166	-142	-280	4,226
// 対比(%)	8.7	1.3	13.8	-4.4	16.1	3.2	6.3	-3.0	-26.9	8.1
金額増減	54,927	-5,279	135,687	23,962	23,441	44,213	20,152	-122,992	-81,767	92,344
// 対比(%)	1.2	-0.1	8.4	7.1	19.8	18.1	2.2	-4.4	-14.7	0.6
魚価増減	-27	-10	-3	80	13	41	-14	-9	89	-21
// 対比(%)	-6.9	-1.4	-4.7	12.1	3.1	14.5	-3.9	-1.5	16.7	-6.9

端数処理の関係で、下1桁が合わない部分があります。

平成29年3月決算漁協通常総会開催

3月決算組合の平成28年度通常総会が一斉に開催され、平成28年度事業報告及び平成29年度事業計画等の提出議案を審議し承認決定した。組織及び概況は次の通り。

1.一ツ瀬漁協通常総会(6月23日)

正組合員数	36名
准組合員数	22名
購買事業の取扱高	1,299万円
販売事業の取扱高	8,748万円

2.宮崎漁協通常総会(6月23日)

正組合員数	76名
准組合員数	32名
購買事業の取扱高	3,613万円
販売事業の取扱高	5億2,021万円

3.串間市漁協通常総会(6月28日)

正組合員数	116名
准組合員数	3名
購買事業の取扱高	4,641万円
販売事業の取扱高	42億5,460万円

4.串間市東漁協通常総会(6月29日)

正組合員数	71名
准組合員数	18名
購買事業の取扱高	5,607万円
販売事業の取扱高	5億2,916万円

5.宮崎市漁協通常総会(6月30日)

正組合員数	83名
准組合員数	34名
購買事業の取扱高	1億0,492万円
販売事業の取扱高	5億8,693万円



第二期アクションプランを承認

漁 協・系統団体の機能及び基盤強化を目的とした実施計画である第二期アクションプランの策定については、当初平成29年3月末を目処に策定作業を進めていた。そのような中、大詰めに入った段階で漁協との意見交換が不十分ではないかとの議論がなされ、策定期間を6月末に延期した上で、県、信漁連、漁連合同での県内19JFに対する巡回説明会(5/8~6/1)を開催した。その後、県北・県中・県南地区部会・地区作業部会合同会議(6/13~6/15)で同プラン(案)の承認を得た上で、平成29年6月30日に開催した第1回県機能基盤強化推進委員会において県内JFとの意見交換結果を反映させた第二期アクションプランを承認決定した。

今後平成33年度までの5カ年を推進期間として関係機関の協力を得ながら、県内19JF、系統団体は連携し同プランを取組むこととなる。

忘れてませんか? あなたの命を守る大切なもの。

救命衣、着用していますか?

宮崎県漁業就業者確保育成センター 宮崎県漁業協同組合連合会

資材の購入は系統へ 漁協・漁連・全漁連

お問い合わせ先
宮崎県漁業協同組合連合会 購買事業部 0985-28-6111



JFシェルナース推進協議会の開催

6月15日～16日、第13回JFシェルナース推進協議会が、各県漁協・漁連購買担当者・貝殻利用研究委員・関係機関を参集して、JF全漁連において開催された。

研修を通じて推進活動していく上での注意点や推進方法の説明があり、今後の活動に活かせる内容であった。また、他県の報告内容では、放流したキジハタ種苗がシェルナースで観察されたり、大型海藻が着生しているといった報告内容になっており、シェルナースの効果が発揮されていた。

1日目の研修会終了後には交流会が行われ、会議で聞けなかった他県シェルナース効果の話が聞けたりなど、推進していく上で有意義な交流会となった。

1日目 「貝殻の有効活用法」「漁港漁場整備事業」「山口県が取り組んでいる資源管理」の講演。

2日目 推進協議会が行われ、「推進活動ポイント」「各地域の設置状況」などの説明がなされた。



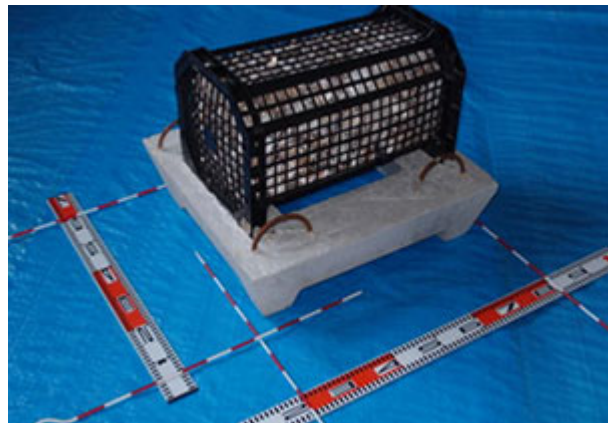
シェルナースの取扱について説明



山口県の震源管理の取り組み説明

* 小型魚礁として全国的に広く利用されている「貝藻くん」

* 平成28年度までの実績
都道府県数: 32
採用基数 : 12, 586基
貝殻使用料: 約7, 743t



貝藻くん

貝殻リサイクル魚礁「JFシェルナース」～貝殻が海を救う～

JFシェルナースは貝殻を利用した人工魚礁で、魚の餌となるエビ・カニ類などを増やす効果や、幼稚魚の隠れ場としての効果に優れている。同時に、海藻の着定基盤としても適した構造となっており、JFシェルナースで藻場が創られた事例が各地で報告されています。また、漁業者自身がシェルナースの製作や調査への参加などを行い、豊かな海づくりに貢献している。

S
S
E
Z
I
S
D
B

目的

1. 藻場造成	水質浄化、幼稚魚の保護育成
2. 優れた餌生物の培養効果	餌場・産卵場の提供
3. 魚礁漁場造成	多種多様な生物の生息場を創る

JFシェルナースの取り組みには、年間200人以上の漁業者が参加しており、基質の制作やシェルナースに種苗放流などを行っている。
平成25年、目井津港内に沈設したシェルナースを調査したところ、約2年ほどで伊勢エビやカサゴといった魚種が棲みついている確認がとれた。



JFシェルナース2. 2型



漁業者による
シェルナース基質の制作



伊勢エビがくさび状の
狭い隙間に棲みついている。

他県の調査状況報告

JFシェルナース2. 2型を沈設し、沈設後1年経過した段階で効果調査を行った。

- ・対象魚種であるメバル、カサゴ、マダイが礁内部で確認された。
- ・海藻間や礁内部にはメバル幼魚が大型の群れを形成していた。



JFシェルナース2. 2型



大量のワカメが増殖している。



礁上面にアカモクが繁茂している。

♪海とつしよに 浜とつしよに♪



元気に暮らそう JF 共済

手コ くらし カサト リコ

ねんきん がんきん なぎさ年金

漁業協同組合・JF共済推進本部

<http://www.kyosuiren.or.jp>

S
S
E
N
Z
I
S
D
B

JF宮崎漁連推奨品(救命胴衣)



TK-24 (Aタイプ)



FW-3 (Aタイプ)



LW-26 (Aタイプ)



NS-17-II (Aタイプ)



WP-2 (Aタイプ)



NS-ウクンダA90 (Aタイプ)

JF
JFグループ

これからよろしく大漁オイル

キョレンオイル
大漁
シリーズ

（エンジンオイル）
大漁スーパー
大漁ロイヤル
大漁LL
（潤滑オイル）
大漁ハイグリースーパー
大漁オイル
大漁ベストオール

JF
JFグループ

これからよろしく大漁オイル

キョレンオイル
大漁
シリーズ

（エンジンオイル）
大漁スーパー
大漁ロイヤル
大漁LL
（潤滑オイル）
大漁ハイグリースーパー
大漁オイル
大漁ベストオール

S
S
E
N
Z
I
S
J
B

「東京インターナショナル・シーフードショー」に出展します。

毎年8月に、東京ビックサイト(東京都お台場)で開催される水産業界最大の展示商談会「第19回インターナショナル・シーフードショー」が、今年は8月23日から3日間の会期で開催されます。宮崎県からも、以下の団体・企業が出展、宮崎のさかなを積極的にPRいたします。

- ① 宮崎県漁業協同組合連合会
- ② 宮崎海洋高等学校
- ③ みずなが水産
- ④ ミツイ水産→昨年写真
- ⑤ つの水産加工品開発協議会
- ⑥ 宮崎のさかなビジネス拡大協議会

出展内容を御紹介しましょう。県漁連は、「有限会社 丸哲水産」が加工する白身魚のカツ等、「株式会社 器」が生産する魚うどん魚そば、および「はまや 株式会社」が生産する沖どれポラの西京焼きなど、県漁連PB商品の試食販売を行います。

また、宮崎海洋高等学校では、今年の「全国水産海洋系高等学校生徒研究発表大会」、いわゆる「海洋高校生の研究・甲子園」に出品する計画の「ぶり大根缶詰」の試食求評に加え、昨年の大会出品で好成績を得た「宮崎マヒマヒフレーク缶詰」のPRを。

さらに、みずなが水産は、新開発の「しらすめんたい」や「オイルちりんめん」の試食展示。ミツイ水産は、「高級加工」というキャッチフレーズのもと、新製品の「ふぐ皮いり小籠包」や「ふぐスープ」などを展示出展します。

つの水産加工品開発協議会は、都農町漁協と都農町役場の連合で、新商品の「シイラ フリッター」や「都農ふぐ丼」をPRすることにしております。

最後に宮崎のさかなビジネス拡大協議会では、シーフードショーへの自社出展には至らなかった企業さんや漁協さんの製品をお預かりして、PR+アンケート収集を行うとともに、県ブランド魚「五ヶ瀬やまめ」を「海域育成」する「宮崎サクラマスプロジェクト」の宮崎大学農学部との取組みを紹介します。

昨年の会場写真



S
S
E
Z
I
S
D
B

宮崎県漁連 第68回通常総会

宮崎県漁業協同組合連合会は去る6月20日(火)宮崎県水産会館大研修室において、第68回通常総会を開催、議長に庵川漁協の久保崎組合長を選任し、以下の議案について審議し、提出した議案は全議案とも原案どおり承認された。

附議事項

- 第一号議案 平成28年度事業報告、貸借対照表、損益計算書、剰余金処分(案)、注記表の承認について
- 第二号議案 平成29年度事業計画及び収支計画(案)の承認について
- 第三号議案 平成29年度指導事業賦課金の額及び徴収方法の決定について
- 第四号議案 役員報酬の支給について
- 第五号議案 平成29年度内借入金の最高限度額決定について
- 第六号議案 第2次中期経営計画の策定について
- 第七号議案 役員選任について 理事7名、監事3名

任期満了に伴う役員選任の結果、下記のとおり役員が決定した。

正会員の理事

- 北浦漁協 宇戸田定信(うとだ さだのぶ)組合長
- 日向市漁協 是澤 喜幸(これさわ よしゆき)組合長
- 都農町漁協 兒玉 紀明(こだま のりあき)組合長
- 宮崎市漁協 矢部 廣一(やべ こういち)組合長
- 南郷漁協 江藤 久義(えとう ひさよし)組合長
- 外浦漁協 河野 賢二(かわの けんじ)組合長

定款第27条第2項に規定する理事

妹尾 秀彦(せお ひでひこ)氏

監事

- 延岡市漁協 谷口 安博(たにぐち やすひろ)組合長
- 串間市東漁協 近藤 守(こんどう まもる)組合長
- 員外 井上 光司(いのうえ こうじ)氏

宮崎県漁連 平成29年度 第2回理事会

漁連は、6月20日(火)漁連会議室において、平成29年度第2回理事会を開催し、次の事項について議案審議を行い、全議案とも原案どおり承認された。

なお、代表理事会長の選任については、宇戸田定信氏が再選された。

附議事項

- 第一号議案 代表理事会長の選任に関する件
- 第二号議案 専務理事の選任に関する件
- 第三号議案 定款第46条第2項に規定する順位に関する件
- 第四号議案 理事会規程第6条第2項に規定する担当理事に関する件
- 第五号議案 理事の報酬の配分及び支給方法に関する件
- 第六号議案 行政庁に提出する業務報告書及び事業計画書に関する件
- 第七号議案 石油類の価格改定に関する件

FISHERIES CO-OPERATIVE

宮崎県漁連 平成29年度 第1回監事会

漁 連は、6月20日(火)漁連会議室において、平成29年度第1回監事会を開催し、次の事項について議案審議を行い、原案どおり承認された。

附議事項

第一号議案 代表監事の選任に関する件

第二号議案 監事会規則2-(1)に規定する順位に関する件

第三号議案 監事の報酬の配分及び支給方法に関する件

新人挨拶

氏名	河野 恭幸
出身	宮崎県延岡市
学歴	宮崎県立延岡青朋高等学校 卒
配属先	北浦事業所

志望動機

幼少の頃から、漁業関係の仕事の中で育ち、前職でも漁業関係の仕事に努めており本会とも関わる事も多く以前から興味を持っており志望しました。

仕事を始めて感じたこと

漁業関係の仕事をしていましたが、業務内容が異なり上司や先輩の助けをいただき毎日ひとつずつ吸収し努力していこうと思います。

自己PR

前職で漁業関係の仕事をしていたので、それを本会に活かし、戦力として活躍出来るように頑張れると思います。

最後に

まだまだ未熟な私ではありますが、今までの経験を活かし日々努力していきますのでご指導の程、宜しくお願いします。



FISHERIES CO-OPERATIVE

氏名	金田 啓史郎
出身	宮崎県日南市
学歴	日南学園 卒
配属先	日南支所



志望動機

最初は専門学校の入学が決定していましたが、宮崎県漁連が人を募集していると聞き、仕事内容を聞いているうちに興味を持ち始めました。それと同時に、漁師さんのサポートをしたいと思うようになり志望しました。

仕事を始めて感じたこと

ゼロからの知識で入社して、初めての経験ばかりで戸惑うことが多くあります。そんな中でも難なくこなす上司達に恵まれているので分からない事はすぐに聞いて、1日に1個でも覚えてやっていきたいと思っております。

自己PR

小学校の頃から高校まで野球をしていたので、体力には自信があります。毎日、全力で仕事に励みたいと思っております。



最後に

知識も全く無く、分からない事ばかりでご迷惑をおかけすると思います。その分、率先して動き何事にもチャレンジし、なるべく早く貢献できるように努力しますので、ご指導宜しくお願い致します。

人と自然との調和

漂白剤

薬用ソルトハミガキ

わかしお を使おう!

資材の購入はJFグループ(漁協・漁連・全漁連)へ

沿岸漁業の収益向上のための 調査研究について

—経営流通部—

はじめに

本 県漁業就業者は、平成25年漁業センサスで2,677人で5年前と比較して21%も減少しており、今後も減少が加速することが想定されています(図1)。

特に沿岸漁業就業者の減少が著しく、今後の漁村地域の経済活動の縮小が懸念されるため、現在、県では「水産業・漁村振興長期計画(後期計画)」の中で、重点プロジェクトに担い手の確保及び高収益化などを掲げていますが、効率的・効果的な対策を講じるためには、まず現在の沿岸漁業の収益構造などを明らかにする必要がありますことから、平成28年度から新たな研究課題に取り組んでいます。

昨年度は、船団漁業を除く5トン未満の漁船漁業(以下「沿岸漁船漁業」という)を対象に実態把握及び操業形態による収入特性の分析等を行ったので、その概要について報告します。

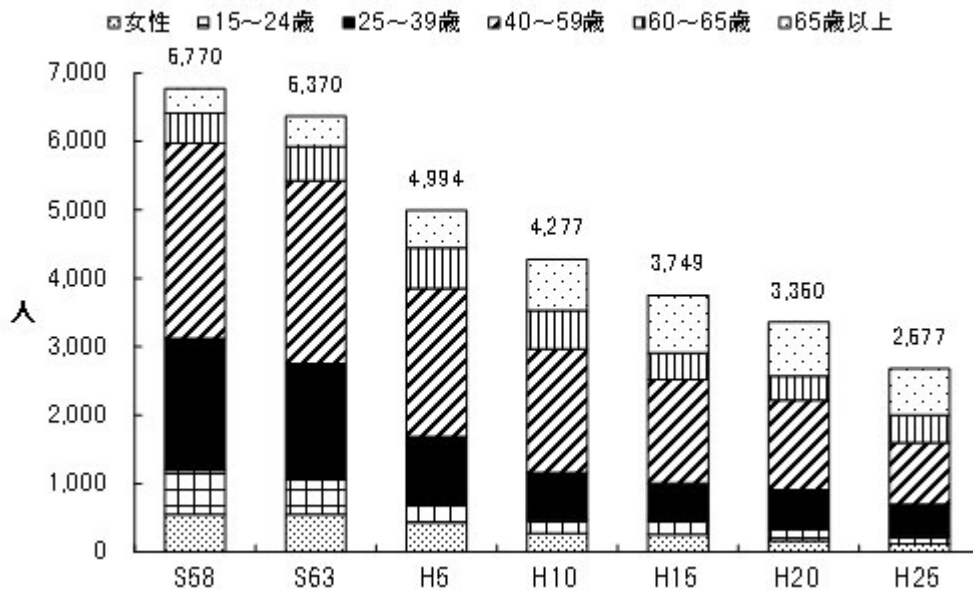


図1 漁業就業者数の推移(出典: 漁業センサス)

地域別の本県沿岸漁船漁業の概況

平成26年(2014年)の沿岸漁船漁業の漁獲金額について、県北・県中・県南の地域別に整理すると、平均漁獲金額については県中が最も高く、次いで県南、県北の順でした(図2)。操業日数は県中が最も多く、県北、県南の順でした(図3)。

県南は操業日数が少ないにもかかわらず漁獲金額が高いことから、効率の良い操業が行われていると考えられます。

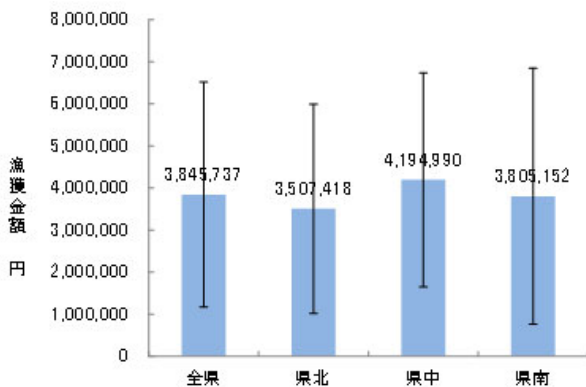


図2 沿岸漁船漁業(5トン未満)の1経営体
当たり地域別漁獲金額(平成26年)

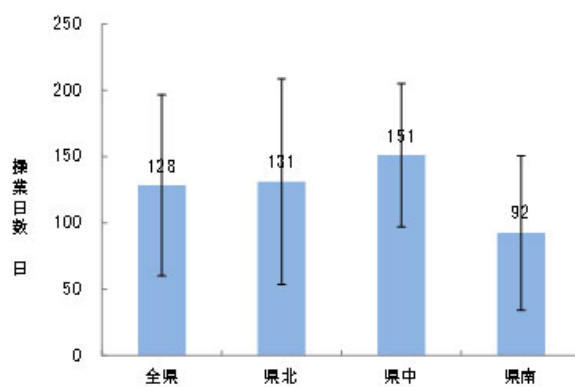


図3 沿岸漁船漁業(5トン未満)の1経営体
当たり地域別操業日数(平成26年)

FISHERIES EXPERIMENT

本県沿岸漁船漁業の操業形態

本県沿岸漁船漁業の特徴として、約半数の経営体が単一漁業種類での操業で、残り半数はいくつかの漁業を組み合わせしており、2種類の複合漁業は41.6%となっています(図4)。

また、地域別に見ると、県北、県南と比較して、県中は複合漁業の割合が高くなっていました。

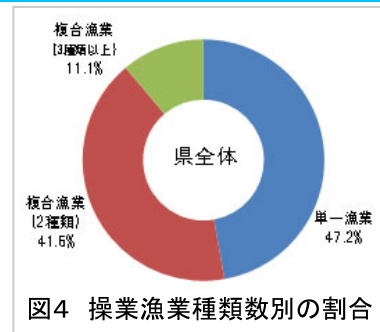


図4 操業漁業種類数別の割合

本県沿岸漁船漁業の効率性

本県沿岸漁船漁業の操業形態を類型化すると全部で56パターンあり、1種類又は2種類(複合漁業)を営む経営体がほとんどを占め、複合操業では磯建網と釣漁業という組合せが多いことがわかりました。

また、操業当り漁獲金額(漁獲金額を操業日数で割った金額)及び年間漁獲金額が一定以上のタイプを高収入漁業として抽出したところ、曳縄の単一漁業及び磯建網と他の漁業の複合漁業が高いことがわかりました(表1)。

一方、漁獲金額が高くなる要因として、殆どの漁業は操業日数の影響が大きいものの、曳縄及び小型底曳網は操業当り漁獲金額が高く、効率性が高い漁業といえます(図5)。

操業形態類型	操業当り平均漁獲金額
曳縄	59,207円/日
曳縄+まき網(小型)	79,517円/日
磯建+延縄	71,674円/日
磯建+曳縄+その他	62,167円/日

表1 収入性の高い操業形態類型

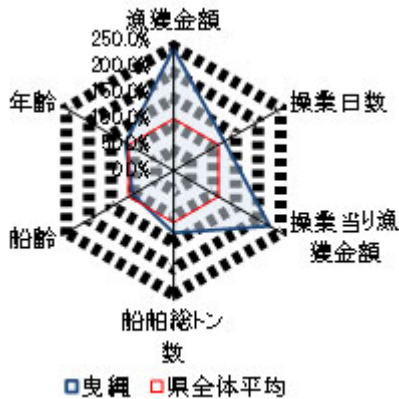


図5 操業形態類型別の収入要因(曳縄の事例)
赤線: 県内全体の平均値
青線: 上位50名のうち、曳縄経営体の平均値

今後の展望

今年度は5トン以上も含めた沿岸漁船漁業について、地域別及び漁業種類別に高収入要因の解析を実施しており、経費等も含めた経営の実態(収益)についても調査分析を開始する予定です。

今後、分析結果を基に地域毎の現状に応じた高収益漁法や効率的な複合漁業の提案を目指して、研究を進めていきたいと考えております。

経営流通部では沿岸漁業はもとより、かつお・まぐろ船など沖合漁業における経営構造も調査研究することで、漁業収益性の改善や新規担い手の確保育成をサポートして参りますので、ご協力をよろしくお願いいたします。

6月の動き(県関係)

27日	第395回 海区漁業調整委員会(宮崎市)
28日	養鰻管理協議会理事会・総会(宮崎市)
30日	漁協系統機能・基盤強化推進委員会(宮崎市)

宮崎県旋網漁業組合 視察研修

宮 崎県旋網漁業組合(会長 西口良満)は、去る6月10日から12日において視察研修を行った。

長崎県佐世保市の九十九島漁協、森山造船所および(有)柏木造船所にご協力いただき、網船・運搬船の説明や船内見学、地元旋網漁業の実態、フィッシュポンプの説明等を受けた。

写真等を使用して担当者の方にご説明をいただき大変参考となった。



宮崎県演習場対策協議会 平成29年度通常総会

定 期組合長会議に引き続き、宮崎県演習場対策協議会平成29年度通常総会が行われ、全議案とも異議無く承認された。

協議内容

1. 平成28年度漁業損失補償金・見舞金決定について
2. 協議会への経費分担金について
3. 宮崎県漁政対策委員会への寄付金について
4. 平成28年度収支決算書について
5. 平成29年度収支予算書(案)について
6. 役員改選について

宮崎県藻場干潟等保全地域協議会 平成29年度通常総会の開催

平 成29年6月27日(火)に宮崎県庁9号館932号室において、平成29年度宮崎県藻場干潟等保全地域協議会総会が開催された。

総会は、下記の第1号議案から第4号議案について協議を行い全議案承認された。

また、報告事項として平成28年度の主な活動概要について、各活動組織より報告がなされた。協議内容は以下の通り。

協議内容

- | | |
|-------|--------------------------|
| 第1号議案 | 宮崎県藻場干潟等保全地域協議会規約の変更について |
| 第2号議案 | 平成28年度事業実績及び収支決算について |
| 第3号議案 | 平成29年度事業計画及び収支予算について |
| 第4号議案 | 地域協議会事務の一部委託について |
| 報告事項 | 各活動組織の平成28年度の実績について |

青年漁業者のためのブラッシュアップ研修会

去 6月27日(火)、東京都千代田区「コープビル」において、青年漁業者のためのブラッシュアップ研修会が開催された。

研修内容は以下の通り

(1)講演	「我々が目指すあるべき姿お客様をマネジメントしていくためには…」 株式会社鮮魚たかぎ 代表取締役 高木 仁 氏
(2)ワークショップ	「魚を買いたくなるPOPを描いてみよう！」 株式会社鮮魚たかぎ 代表取締役 高木 仁 氏

2017(第27)年度全国漁青連通常総会

去 6月28日(水)、東京都千代田区「コープビル」において、2017年度全国漁青連通常総会が開催され、1号議案～3号議案すべて承認された。

協議内容

第1号議案	2016(第26)年度事業報告及び収支決算の承認に関する件
第2号議案	2017(第27)年度事業計画及び収支予算の決定に関する件
第3号議案	2017(第27)年度全国漁青連会費の賦課並びに徴収方法に関する件

6月の動き

10～12日	宮崎県旋網漁業組合視察研修	20日	宮崎県漁政対策委員会 平成29年度定期組合長会議
15～16日	JFシェルナース推進協議会	20日	宮崎県演習場対策協議会 平成29年度通常総会
20日	漁連第68回通常総会	27日	宮崎県藻場干潟等保全地域協議会 平成29年度通常総会
	第2回理事会		青年漁業者のためのブラッシュアップ研修会
	第1回監事会	28日	2017(第27)年度全国漁青連通常総会
宮崎県広域水産業再生委員会平成29年度通常総会			

