

# 水産宮崎

SUISAN MIYAZAKI



2017  
12  
869°N  
128°E

## 変化に対応するためにより強固な連携を



第18回シーフード料理コンクール



お魚料理講習会



第3回 UTODA-CUPゴルフ選手権大会

平成29年11月4日(土曜日) 宮崎市青島ゴルフクラブ

### CONTENTS

#### FISHING POLITICS

漁政

漁政対策委員会 臨時組合長会議

宮崎県漁政対策委員会 第6回委員会

平成29年度 第2回

ロケット打上げに関する事前協議

お魚料理講習会

シーフード料理コンクール全国大会

シーフード料理コンクール(レシピ掲載)

宮崎県日南市内燃機関3級海技士  
(機関)養成短期講習会開校式

漁業労働環境カイゼン講習会

平成29年11月属人水揚げ表

平成29年11月末現在漁業生産統計

#### FISHERY MANAGEMENT

漁協経営情報

参事会視察研修会

組合長・参事合同研修会

ボウリングで汗を流す

AP(アクションプラン)の一環としてパソコン研修を開催

#### BUSINESS

業務情報

JFバッテリーキャンペーン始まる

かつお船漁労長との意見交換会開催

宮崎魚うどん、宮崎魚そば販売開始!!

宮崎海洋高校生が「切干ぶり大根缶詰」で快挙!

#### FISHERIES CO-OPERATIVE

漁連情報

平成29年度 臨時総会

平成29年度 第5回理事会

平成29年度 第6回理事会

平成29年度 第1回宮崎県漁連倫理委員会

コンプライアンス研修会

#### FISHERIES EXPERIMENT

水産試験場

平成29年度水産試験場

研究成果発表会のお知らせ

11月の動き(県関係)

#### RELATED ORGANIZATION

関係機関

漁業関係者ら日向灘掃海訓練研修に参加

漁青連平成29年度 第2回役員会

第3回 UTODA-CUP

11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。



## 宮崎県漁政対策委員会 臨時組合長会議

**宮** 崎県漁政対策委員会(会長 宇戸田 定信)は、去る11月22日(水)5階 大研修室にて、臨時組合長会議を開催した。協議内容は下記の通り

### 協議事項

1. 役員補充(案)について

## 宮崎県漁政対策委員会 第6回委員会

**宮** 崎県漁政対策委員会(会長 宇戸田 定信)は、去る12月7日(木)水産会館4階 第一研修室にて、第6回委員会を開催した。協議内容は下記の通り

### 協議事項

1. 平成29年度ロケット打ち上げ計画の変更について(案)

## 平成29年度 第2回 ロケット打上げに関する事前協議

**漁** 政対策委員会 第6回委員会にひきつづき、5階 大研修室にて、平成29年度第2回ロケット打上げに関する事前協議が行われた。協議内容は下記の通り

### 協議事項

1. 平成29年度ロケット打ち上げ計画の変更について(案)

## お魚料理講習会

**近** 海かつお一本釣り漁業日本一を誇る本県船で漁獲されたカツオを多くの方々に食していただくため、下記日程においてお魚料理講習会を開催した。

主に、講師として県内漁協女性部の方にご協力いただき、かつおの捌き方から始まり、かつおたたき・かつお飯・かつおカツをメインに調理し、完成した料理の試食を行った。

参加者からは、「新鮮でおいしい！」との感想をいただき、大盛況であった。



11月10日	高鍋高等学校 生活情報科39名 講師:延岡市漁協女性部	11月12日	生目台東小学校 親子13組 講師:JF共水連 富川篤志氏
11月28日	宮崎ガスッキング講座 一般参加者16名 講師:宮崎市漁協女性部	12月8日	日和城学園高齢者学級(高城) 一般参加者29名 講師:原 泰弘氏・長渡 万仁氏
12月13日	飯野高等学校 生活情報科35名 講師:原 泰弘氏・長渡 万仁氏		

# シーフード料理コンクール全国大会 最優秀賞受賞!

**第**18回シーフード料理コンクール(JF全漁連主催)の「プロを目指す学生部門」で、都城東高等学校の調理科3年「橋口幸音さん」が応募数約2000件から書類審査で選ばれ最終実技審査8名に残り、最優秀賞にあたる農林水産大臣賞を受賞した。同部門は、給食で楽しむお魚ワンプレートがテーマで県内産のアジやシイラを原料とし独創性があると高く評価された。



同コンクールは、水産物を身近に感じてもらい消費拡大につなげることを目的に毎年開催されている。

農林水産大臣賞受賞「あじな気持ちでオシャレプレート」

## シーフード料理コンクール(レシピ掲載)

プロを目指す学生部門 (テーマ:給食で楽しむお魚ワンプレート)調理時間60分

お魚料理チャレンジ部門 (テーマ:〇〇で楽しむお魚ワンプレート)調理時間60分

宮崎県漁連会長賞(優秀賞)	
宮崎調理製菓専門学校	伊藤美咲
マグロのハンバーグプレート	

宮崎県漁連会長賞(優秀賞)	
延岡工業高等学校	尾崎海里
休日ランチのワンプレート	



## 宮崎県日南市内燃機関3級海技士(機関)養成短期講習会開校式

**去**る11月13日(月) 南郷漁協において、本会主催のもと、宮崎県日南市内燃機関3級海技士(機関)養成短期講習会開校式が開催された。

受講する地元漁業者8名に対し、関係漁協を代表して江藤南郷漁協組合長、講師を代表して(株)日本船舶職員養成協会西日本 中野社長より激励の言葉が贈られた。

日程・会場については以下の通り。



講習		試験	
日程	平成29年11月13日(月) ～平成29年12月11日(月) (日曜日を除く25日間)	日程	筆記試験 平成29年12月12日(火)・13日(水) 身体検査・口述試験 平成29年12月14日(木)・15日(金)
会場	南郷漁業協同組合	会場	宮崎県立高等水産研修所

FISHING POLITICS

## 漁業労働環境カイゼン講習会

去る11月28日(月)南郷漁協において、(一社)全国漁業就業  
者確保育成センターによる漁業労働環境カイゼン講習会が  
開催され、3級海技士短期講習会の受講生8名の他、関係漁協職員  
が出席した。

カイゼン講習会は、漁船の労働環境の改善や安全に対する知識  
の構築といった内容で、パワーポイント等を用いて講習が行われ、  
受講者は熱心に講習を受けた。



## 平成29年11月属人水揚げ表

区分 漁協名	11月分			11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	3,306	273,564	83	43,442	2,722,815	63	43,314	2,809,067	65	128	-86,251	-3.4
島浦町	407	94,241	232	8,325	1,380,710	166	9,359	1,398,049	149	-1,034	-17,339	11.0
延岡	46	46,811	1,020	607	288,199	475	513	201,840	394	94	86,359	20.6
延岡市	101	56,866	562	993	460,626	464	908	428,164	472	86	32,461	-1.7
庵川	73	54,210	743	1,159	606,932	524	1,179	558,857	474	-19	48,075	10.4
門川	27	22,339	820	275	170,949	622	368	199,181	541	-93	-28,232	15.0
日向市	311	268,260	862	3,795	2,632,697	694	3,784	2,668,990	705	11	-36,293	-1.6
都農町	21	17,859	854	353	284,874	806	387	307,991	796	-34	-23,117	1.3
川南町	196	174,143	888	2,397	2,056,863	858	2,552	2,130,886	835	-154	-74,024	2.7
一ツ瀬	8	6,484	799	119	84,433	712	113	80,988	718	6	3,446	-0.8
檳浜	9	6,128	647	105	46,328	442	112	46,807	420	-7	-479	5.4
宮崎	73	50,339	685	841	456,884	543	969	491,097	507	-128	-34,213	7.2
宮崎市	87	66,186	759	806	538,696	669	816	522,026	640	-10	16,670	4.5
日南市	217	160,335	740	4,808	2,459,490	511	5,159	2,618,001	507	-350	-158,511	0.8
南郷	400	248,225	620	13,134	4,989,208	380	12,795	5,007,964	391	339	-18,756	-2.9
栄松	14	11,955	871	968	393,398	407	997	414,160	415	-29	-20,762	-2.1
外浦	167	31,566	189	5,879	1,828,004	311	6,408	2,344,877	366	-529	-516,873	-15.0
串間市東	61	28,375	462	1,170	474,685	406	1,163	473,914	407	7	771	-0.4
串間市	717	386,572	539	7,659	4,198,647	548	7,353	4,105,142	558	305	93,505	-1.8
合計	6,242	2,004,459	321	96,836	26,074,438	269	98,248	26,808,001	273	-1,412	-733,563	-1.3

♪海といっしょに 浜といっしょに♪



**元気に暮らそう JF 共済**

チョコ・くらし・カサエ・リコー

ねんきん・ラッキョ・なぎさ年金

漁業協同組合・JF共済推進本部

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



FISHING POLITICS

# 平成29年11月末現在漁業生産統計

上段 数量：トン  
下段 金額：千円

漁協\漁業種類	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			42,676		247		471	21	27	43,442
			2,429,088		59,318		165,707	37,209	31,494	2,722,815
島浦町		384	7,216	18			228	448	30	8,325
		363,173	444,170	23,775			85,836	435,268	28,488	1,380,710
延岡				12	16	404			175	607
				11,082	9,381	218,395			49,341	288,199
延岡市	151			2	82	197	445	3	115	993
	53,803			973	30,582	114,795	155,724	2,297	102,450	460,626
庵川	108	349	280	1	79		219	78	46	1,159
	50,439	311,623	40,901	826	43,761		75,963	49,928	33,492	606,932
門川	4	24		8	88	107		0	44	275
	1,349	24,065		5,893	39,329	64,219		3	36,091	170,949
日向市	262	2,397		26	7	400	615	14	75	3,795
	116,790	2,161,097		12,636	3,633	105,394	154,284	12,724	66,139	2,632,697
都農町		277		7	0				70	353
		229,849		6,300	5				48,719	284,874
川南町		2,050		127	14				207	2,397
		1,786,674		93,675	9,605				166,908	2,056,863
一ツ瀬				10	13				95	119
				12,316	8,101				64,016	84,433
櫛浜					1	56			48	105
					755	11,032			34,541	46,328
宮崎		300				434			107	841
		284,051				95,443			77,390	456,884
宮崎市		291	126	66	62	78	124		58	806
		244,248	31,877	48,208	42,967	12,923	70,509		87,963	538,696
日南市	3,337	1,215		87			106		63	4,808
	1,278,176	961,270		65,170			58,062		96,812	2,459,490
南郷	11,075	1,229		197			595		39	13,134
	3,950,168	678,126		135,068			192,453		33,393	4,989,208
栄松	878	70		18					3	968
	310,397	59,872		18,012					5,117	393,398
外浦	4,681	1,107					89		2	5,879
	1,583,761	185,133					55,728		3,383	1,828,004
串間市東		62		170			869		69	1,170
		55,629		104,987			262,862		51,207	474,685
串間市				9	8	27	12	7,587	16	7,659
				6,842	5,152	61,406	8,764	4,082,985	33,497	4,198,647
合計数量	20,496	9,755	50,298	757	618	1,702	3,772	8,151	1,287	96,836
//金額	7,344,883	7,344,810	2,946,035	545,764	252,590	683,607	1,285,892	4,620,416	1,050,440	26,074,438
(魚価)	358	753	59	721	409	402	341	567	816	269
前年数量	21,568	9,412	51,033	798	654	1,729	3,712	7,811	1,530	98,248
//金額	8,040,025	7,365,474	3,054,467	545,687	243,448	600,120	1,302,868	4,536,196	1,119,717	26,808,001
(魚価)	373	783	60	684	372	347	351	581	732	273
数量増減	-1,072	342	-735	-40	-37	-27	60	339	-243	-1,412
//対比(%)	-5.0	3.6	-1.4	-5.1	-5.6	-1.6	1.6	4.3	-15.9	-1.4
金額増減	-695,142	-20,664	-108,431	78	9,142	83,488	-16,976	84,220	-69,277	-733,563
//対比(%)	-8.6	-0.3	-3.5	0.0	3.8	13.9	-1.3	1.9	-6.2	-2.7
魚価増減	-14	-30	-1	37	37	55	-10	-14	84	-4
//対比(%)	-3.9	-3.8	-2.1	5.4	9.9	15.7	-2.9	-2.4	11.5	-1.3

端数処理の関係で、下1桁が合わない部分があります。

## 参事会視察研修会

**宮** 崎県漁協参事会(会長・三島敬治)は、11月16日(木)~17日(金)東京都にて水産庁、全漁連、全水共、近かつ協、大日本水産会を視察先とした研修会を行った。視察はタイトなスケジュールの中、長谷水産庁長官をはじめとした関係者の方々と山積する課題の認識、その対策について意見交換の形で進められ、参加した参事からも現場の情報交換等活発な発言が行われた。



## 組合長・参事合同研修会

**漁** 連・信漁連・JF共済推進本部の3団体共催による、漁協組合長・参事合同研修会は 12月21日(木)水産会館で開催された。

研修テーマは、どれも現状のJFを取り巻く、重要事項であることから熱心な質疑応答が行われ盛会に終了した。



### (1) 他県の合併状況について

講師: JF全漁連 信用・組織指導部部長代理 池月 孝和

### (2) 規制改革について

講師: JF全漁連 漁政部次長 田中 要範

### (3) 共済事業推進について

講師: JF共水連 参事 山下 恭助

### (4) 漁協・組合員及びJFマリンバンクに係る各種組織の設置について

講師: JF宮崎県信用漁連 参事 谷口 幸宏



## ボウリングで汗を流す

**宮** 崎県漁協職員連絡協議会(委員長・時任龍彦)は会員間の交流を目的にボウリング大会を2会場で開催した。  
ハイスコアも飛び出し会場は大いに盛り上がり、参加者は心地よい汗を流した。  
結果は次のとおり。

地区	県南地区
日時	平成29年11月18日
参集範囲	JF日南市～JF串間市
場所	日南ボウリングセンター
参加者数	37名

優勝	松下直弘(JF日南市)
2位	市元正人(JF外浦)
3位	山下和宏(JF日南市)
団体優勝	JF日南市

地区	県中地区
日時	平成29年12月8日
参集範囲	JF都農町～JF宮崎市 関係団体
場所	宮崎エースレーン
参加者数	42名

優勝	日高大輔(漁連)
2位	長野貴久(共水連)
3位	田中 聡(漁連)
団体優勝	漁連

## AP(アクションプラン)の一環として パソコン研修を開催

**12** 月14日(木)～12月15日(金)、宮崎市のポリテクセンター宮崎を会場に基盤強化アクションプランに基づく職員の資質向上を目的としたパソコン研修を実施した。  
県内JF、関係団体から参加した18名は、基本的なワード・エクセル・パワーポイントの研修内容を受講後、自身の職場紹介をテーマとして実際にプレゼン資料の作成も行った。  
参加者からは、初心者でも分かりやすかったと好評であった。

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

FISHERY MANAGEMENT

# JFバッテリーキャンペーン始まる

平成29年12月1日から平成30年1月31日までの2ヶ月間、「JFバッテリーキャンペーン」を開始した。キャンペーン内容は、JFバッテリー、またはFB関連バッテリー（二輪車除く）を購入された方に、1台につき「500円値引き」、「FBオリジナルTシャツ」、「油吸着材/カクタス」を各1枚ずつ配付する内容となっている。今年で7年目となるキャンペーンだが、取扱は年々増加傾向にあり多くの漁業者から好評を得ている。

## 船舶対応ハイブリッドバッテリー JFバッテリーシリーズ

### 製品特長

#### ■防爆栓を採用

- 硫酸漏れ防止
- 水素ガス発生による引火爆発を防止

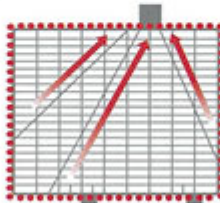
#### ■船舶専用付属端子付き

- 海水等により腐食した端子の交換用として同梱いたしますので、保守費用の軽減が図れます。

#### ■船舶対応取扱い説明書を添付

#### ■長寿命化を実現

- 格子の製造方法に、ブックモールド方式を採用しています。活物質との密着性に優れ、極板の伸びに強く、抜群の耐久性を発揮します。  
(格子とは、電気を蓄える“活物質”を保持し、電気の通り道となる重要な部品です。)



JFバッテリーの極板(格子)  
(ブックモールド方式)

左右にも外枠がある  
ので頑丈!

電気の流れが  
スムーズ!



### JFバッテリーシリーズ要項表

形式	電圧 (V)	5時間率容量 (Ah)	外形寸法(約mm)				液入質量 (約kg)	取っ手	端子の種類	端子位置
			総高	箱高	幅	長さ				
130F51	12	104	255	210	180	502	32.9	有り	テーパ端子	
155G51	12	120	255	210	220	505	38.8	有り	テーパ端子	
210H52	12	160	266	216	276	518	57.4	有り	テーパ端子	

### 対象商品となるJFバッテリー



配付される油吸着材・FBオリジナルTシャツ

【問い合わせ先】 JF宮崎漁連:購買事業部 購買課 草野





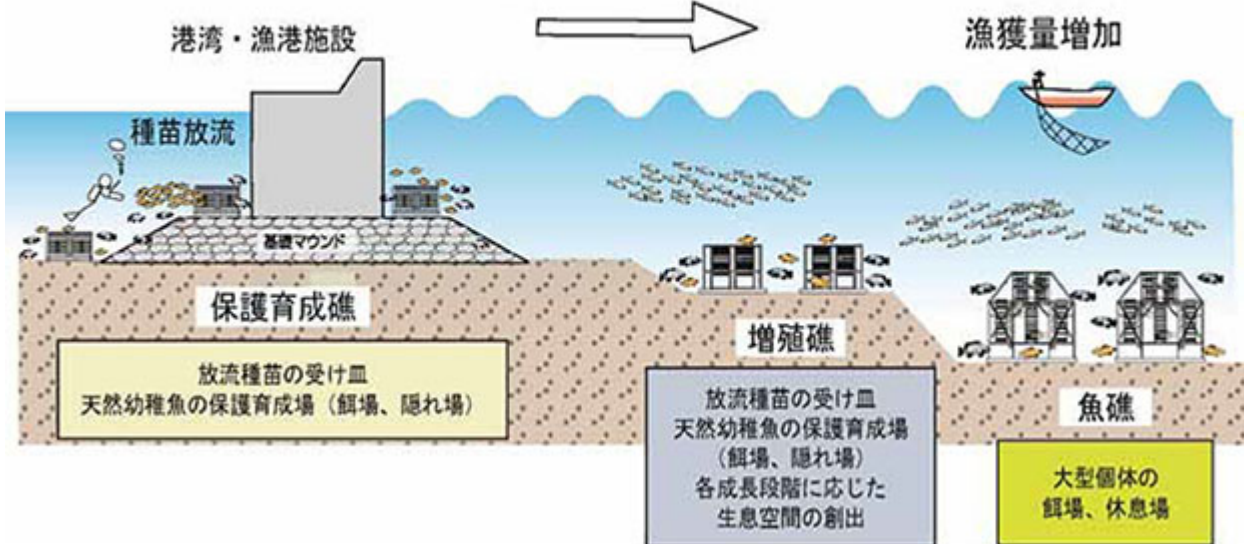
## JFシェルナースによる漁場造成イメージ

### JFシェルナースの特徴

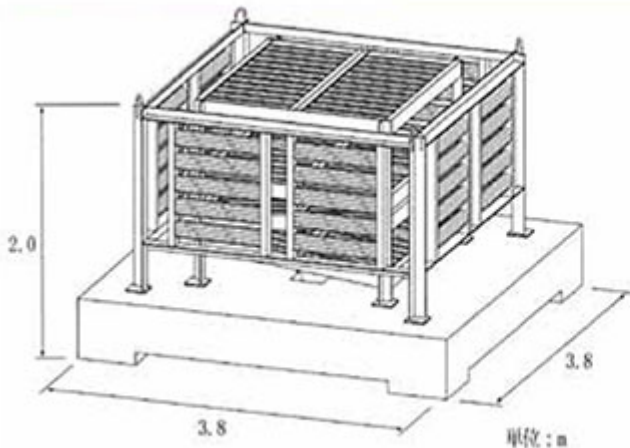
- ・ハタ類の餌となるエビ、カニ類などの培養効果が高い。
- ・成魚の餌となる小魚が多く集まる。
- ・幼魚は基質の隙間に潜入し、隠れ場としても機能している。

## JFシェルナースによる漁場造成イメージ

成長に応じて沖に移動



## 南郷・串間地区に沈設しているJFシェルナース2.2型



【シェルナース2.2型】

・対象種：イセエビ、マダイ、ヒラメ、カサゴ等



【南郷地区は漁港内に設置】



S  
S  
E  
N  
Z  
I  
S  
J  
B

## かつお船漁労長との意見交換会開催

12月26日、宮崎市内においてかつお船漁労長と系統組織(県漁連、全漁連)の意見交換会を開催した。この意見交換会は現場からの貴重な意見が聞ける場として、また漁連の業務について理解いただく場として平成26年度より毎年開催しているもので、今年度については直前に3級海技士の講習、試験があったことや、年末の開催ということもあり、県南かつお船漁労長3名の出席となった。

主催者である漁連より阪元参事、全漁連の檜垣購買事業部長の挨拶ではじまり、漁労長からは省燃油事業の現状について質問があり、本会より事業内容と今後の事業継続について陳情、要望を行っている旨説明した。

漁期終了後の多忙な時期に出席いただいた漁労長の皆様に感謝するとともに、今後の業務に活かせるよう努力したい。

## 宮崎魚うどん、宮崎魚そば販売開始!!

株式会社 器と協同の基、宮崎魚うどん、宮崎魚そばを製造、販売を開始致しました。

宮崎魚うどんは宮崎県産シイラ、エソを、宮崎魚そばは宮崎県産イワシを使用しております。

宮崎魚うどん、宮崎魚そばに関するお問い合わせにつきましては下記連絡先までお願い致します。



宮崎県漁業協同組合連合会 販売事業部企画開発室  
電話番号:0985-28-6111  
FAX番号:0985-22-5759

## JFライフジャケットA

(自動膨張式救命胴衣)



### 商品特徴

- ポケットと背中に、系統ロゴマーク「JF」刺繍入り。
- 海中転落事故の捜索費用の助成を目的とした保険を付与。
- ナイロンジャージ素材の襟付きで、首にソフトタッチ。
- 重量わずか540g。
- 浮力11.3kg(体重110kgの方でも大丈夫です。)
- マチ付きポケット採用。  
(携帯電話等を入れることができます。)
- ポンプスプール(別売)を交換すれば、何度でも使用可能。
- ホイッスル・エア吹入補助バルブ・緊急手動レバー・反射リフレクター付き。
- 自動膨張式なので、泳ぎが苦手な方も安心。
- 国土交通省型式承認番号:第4458号。

# 宮崎海洋高校生が「切干ぶり大根缶詰」で快挙!

**全**国の海洋・水産系高等学校では、日常の研究成果を発表する「全国水産・海洋 高等学校生徒研究発表大会」が開催されており、本県唯一の水産系高等学校である「宮崎県立宮崎海洋高等学校」でもこの大会を「水産・海洋高校の甲子園大会」と位置づけ、毎年上位を目指しております。

特に今年は、九州地区大会が大分市で、全国大会はここ宮崎市で開催されることになっておりましたので、準備もチカラがこもっておりました。

学校の「漁業系、機関係、食品系」の3つのコースでは、3年生が中心となって、それぞれのコースで研究をスタート。8月に開催される校内予選を目指して、発表準備がすすめられ、宮崎のさかなビジネス拡大協議会では、食品系の生徒3名が取組んだ缶詰製造プロジェクトに宮崎市内にある食品製造会社とともに協力いたしました。

この缶詰製造チームは、宮崎特産の「海の幸」+「宮崎やさい」に着目し、様々な魚種と野菜の缶詰を企画しては、材料は入手が容易か、製造方法はどうか、製品を市販する場合のコストに問題は無いかなど、様々な課題をクリアするよう試作・評価を繰り返しました。

最終的に選んだのが、日本一の生産量を誇る「切干大根」と宮崎県産の養殖「ぶり」で作った「切干ぶり大根」缶詰です。味付けは、災害時の非常食としても使えるよう「薄味」にして、災害時の「備蓄缶」としても使えます。

この研究成果は見事、校内予選を突破、九州地区大会では「最優秀賞」を獲得、地元開催の全国大会では、「日本一」をめざして、成果発表を万全の練習で望んだところ、見事、第2位となる「優秀賞(産業教育振興中央会奨励賞)」を獲得しました。



会場入口 宮崎の魚PR



発表者



表彰式



## 平成29年度 臨時総会

**漁** 連は去る11月22日(水)宮崎県水産会館大研修室において、平成29年度臨時総会を開催、議長に島浦町漁協の岩田組合長を選任し、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。

### 提出議案

第一号議案 役員退任慰労金の支給について

第二号議案 役員の再選任について 理事1名

役員の再選任の結果、以下のとおり理事1名の選任が決定した。

### 正会員の理事

都農町漁協 金谷正文(かなたに まさふみ)組合長

## 平成29年度 第5回理事会

**漁** 連では、12月6日(水)水産会館第一中研修室において、平成29年度第5回理事会を開催し、次の事項について報告及び議案審議を行い、全議案とも原案どおり承認された。

### 報告事項

(1)平成29年10月末損益概況について

### 附議事項

第一号議案 役員退任慰労金の支給に関する件

第二号議案 理事会規程第6条第2項に基づく理事の担当業務に関する件

第三号議案 平成29年度下期修正計画に関する件

第四号議案 石油類の価格改定に関する件

第五号議案 年始操業に係る燃油対策に関する件

## 平成29年度 第6回理事会

**漁** 連では、12月21日(木)水産会館県漁連会議室において、平成29年度第6回理事会を開催し、次の事項について報告及び議案審議を行い、全議案とも原案どおり承認された。

### 報告事項

(1)宮崎県漁業販売株式会社の現況について

(2)水産業協同組合法に基づく常例検査について

### 附議事項

第一号議案 宮崎県漁業販売株式会社の借入にかかる連帯保証契約の確認書の提出に関する件

# 平成29年度 第1回宮崎県漁連倫理委員会

漁 連は11月15日(水)漁連会議室において第1回倫理委員会を開催し、下記の事項について協議を行った。

## 報告事項

(1) コンプライアンスチェックリスト(アンケート結果)報告について

## 協議内容

(1) コンプライアンスチェックリストの集計結果報告ほか

# コンプライアンス研修会

漁 連は7月から12月末にかけて、各部・各出先においてコンプライアンス・マニュアルに基づく研修会を開催した。

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  
JFグループ

これからよろしく大漁オイル

大漁シリーズ

キョレンオイル (エンジンオイル)  
大漁スーパー  
大漁のイヤル  
大漁LL

大漁ハイハイロスター  
大漁ハイハイロスター  
大漁ペストクーラー

JF  
JFグループ

これからよろしく大漁オイル

大漁シリーズ

キョレンオイル (エンジンオイル)  
大漁スーパー  
大漁のイヤル  
大漁LL

大漁ハイハイロスター  
大漁ハイハイロスター  
大漁ペストクーラー

# 平成29年度 水産試験場研究成果発表会のお知らせ

平成29年度の研究成果発表会についてお知らせします。日頃より水産試験場の調査研究にご協力をいただき、ありがとうございます。

現在、水産試験場では「第5次宮崎県水産業・漁村振興長期計画(後期計画)」に基づき「資源回復と経営力の強化による持続可能な水産業・漁村」を構築するため、「魅力ある水産業の構築に向けた研究」や「未来につなぐ漁業担い手の支援につながる研究」に最優先で取り組んでおります。

これらの試験研究で得られた成果は、随時、研修会や勉強会あるいは普及指導員を通じて皆様にお知らせし、活用いただいておりますが、さらに広く成果をご紹介します。関係者の皆様方から直接ご意見をうかがい、今後の研究に活かしていくために、毎年、研究成果発表会を開催しております。

今年度も次のとおり開催いたしますので、多くの皆様のご来場をお待ちしております。

1. 日時	平成30年1月31日(水)午後1時半から午後4時(予定)
2. 場所	県水産会館5階 大研修室(宮崎市港2丁目6番地)
3. 内容	水産試験場からの成果報告

## (1)「環境DNAを利用したカツオ・マグロ調査 ～大海原の科学捜査～」

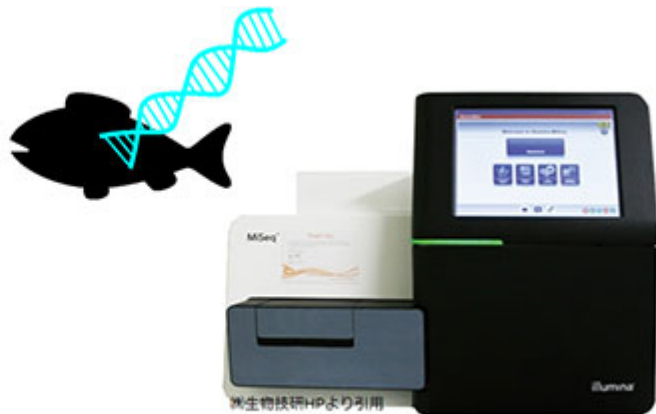
ア 発表者 経営流通部 岡崎 敬

### イ 概要

水産試験場では近海かつお一本釣漁業が漁獲対象とするカツオ・ビンナガ資源の回遊状況を把握するため、4月から7月にかけて、みやぎ丸による釣獲調査を行っています。これまでは魚群を発見した後、漁獲して確認を行っていましたが、今年度からはこれに加え、海水中に残された魚の痕跡(DNA)を利用する研究に着手しましたので、この新たな技術の現況をご紹介します。



DNA を含む海水の採取



海水中の DNA 検出

## (2)「本県の海産養殖魚で発生するピブリオ病 ～古くて新しい病気を考える～」

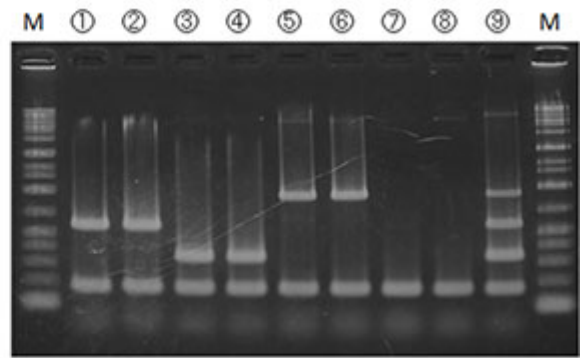
ア 発表者 増養殖部 南 隆之

### イ 概要

養殖魚に被害を与えるピブリオ病は、ワクチンの普及もあり急速に被害が減少していましたが、しかし、2011年頃からワクチン接種済みの養殖カンパチでピブリオ病と似た疾病が発生し、研究の結果、新種のピブリオ病と確認されました。この新たな病気の予防対策を確立するため、水産試験場が取り組んでいる研究の内容をご紹介します。



遺伝子解析から新たなビブリオ病を確認



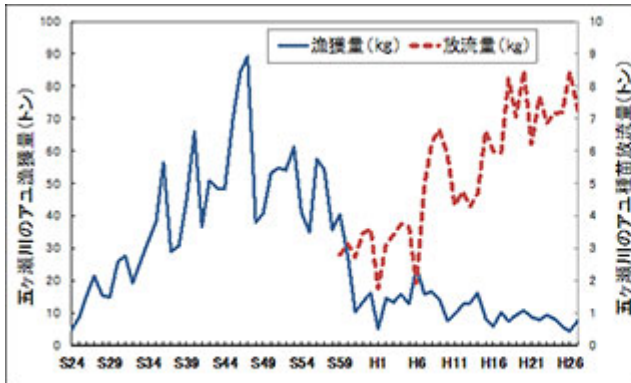
迅速診断のための技術開発

### (3)「五ヶ瀬川水系アユ資源動態調査 ～アユ資源についてわかってきたこと～」

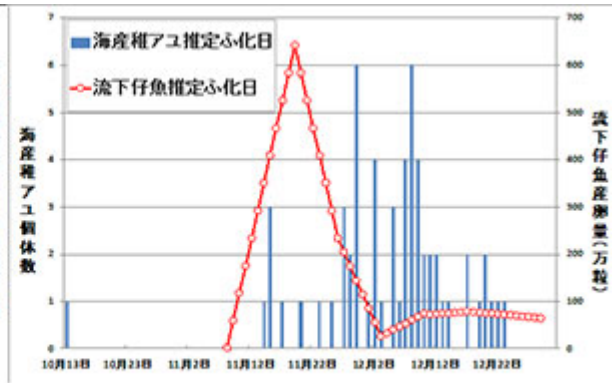
ア 発表者 内水面支場 上林 大介

#### イ 概要

五ヶ瀬町、高千穂町、日之影町、延岡市の一市三町を流れる五ヶ瀬川水系では、現在、アユ資源が極めて深刻な状況にあり、関係者の間でその持続的利用が懸念されています。この資源の現状を把握するため、水産試験場では集中的な調査に取り組んできました。調査を通して明らかになった本水系におけるアユ資源の現状と減少の理由についてご報告します。



五ヶ瀬川のアユ漁獲量と放流量



海産稚アユと流下仔魚の推定ふ化日

### (4)「宮崎県における沿岸資源評価について ～日向灘の資源の今を知り、未来を考える～」

ア 発表者 資源部 井上 海斗

#### イ 概要

県では日向灘の沿岸資源を有効に活用するため、主な沿岸資源について、毎年、資源状況を評価しています。今年度で7回目になる沿岸資源の評価結果をご紹介しますとともに、今後の改善点について考えます。特に、沿岸の重要な資源であり、その有効利用に向けて、現在、重点的に取り組んでいるイセエビの資源管理対策については、最新の成果をご報告します。



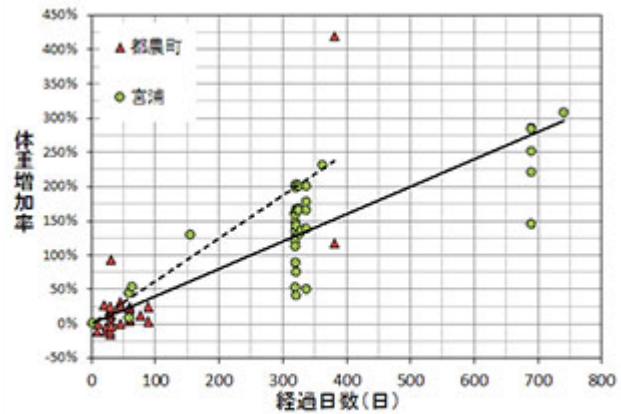
FISHERIES EXPERIMENT

魚種	水準	動向	魚種	水準	動向
アマダイ類	中位	横ばい	イサキ	低位	減少
ヒラメ	高位	横ばい	エソ類	中位	横ばい
イセエビ	低位	増加	オオニベ	高位	横ばい
マダイ	低位	増加	カマス	高位	横ばい
カサゴ	中位	増加	キダイ	高位	増加

\*動向：増加 横ばい 減少

高位資源 4種 中位資源 3種 低位資源 3種

平成 29 年度の資源評価結果



再放流した小型イセエビの成長

また、県では重点化プロジェクトで水産物の販売促進の取組を進めています。新たな加工技術の開発や指導を行う水産物加工指導センターから、「県産水産物の『売れる化』をバックアップ！ ～キーワードは[常温][小型魚][試験販売]～」と題して、話題提供いたします。

水産試験場では、研究成果や今後の研究計画が、漁業現場等で本当に役立つ内容となっているか等、業界の皆様方にもご参加いただき「県試験研究評価検討委員会(水産部門)」で審議いただいております。

本年度は、8月9日に開催された委員会において、終了課題5件のうち4件で「ねらいどおりの研究成果が得られ、成果の普及及び活用が期待できるもの」との評価をいただきました。

また、平成30年度からの新規試験研究計画、「五ヶ瀬川水系アユ資源動態調査Ⅱ」や「ウナギ種苗生産のための親魚養成試験」についても、推進すべきであるとの評価をいただきました。

今後とも皆様方からのご意見等をいただき、研究ニーズの把握に努め、現場で真に必要とされる成果を得ることができるよう、職員一同努力してまいりますので、成果発表会にご来場いただき、ご指導たまわりますよう、よろしくお願いいたします。

## 11月の動き(県関係)

16日	大分・宮崎連合海区漁業調整委員会(大分県佐伯市)
-----	--------------------------



FISHERIES EXPERIMENT



# 漁業関係者ら日向灘掃海訓練研修に参加

11月20日から30日の10日間、都農・川南沖で海上自衛隊による掃海訓練が実施され、21日に漁業関係者を対象に訓練研修が行われた。

研修では、掃海艇に乗艇し船内見学が行われ、その後、細島港を出港し訓練海域まで航行。

現場で実際に掃海艇による機雷処理の視察が行われた。

また、訓練海面で掃海母艦に横付けし移乗を行い、同艦の船内見学も行われた。



## 宮崎県漁協青壮年部連絡協議会 平成29年度 第2回役員会

宮崎県漁協青壮年部連絡協議会(会長 中野利勝)は、去る11月6日(月)宮崎県漁連会議室にて第2回役員会を開催した。協議内容は以下の通り。

- (1) 漁青連の活動について
- (2) 平成30年度通常総会および第53回宮崎県漁協青壮年部幹部移動研修会について
- (3) 水産庁長官・JF全漁連役員との懇談会における質問、要望事項等について



RELATED ORGANIZATION

# 第3回 UTODA-CUP

**平** 成29年11月4日(土)青島ゴルフ場にて、県漁連宇戸田会長主催の大会である第3回UTODA-CUPが開催された。総勢56名参加のもと盛大に開催され、ラウンド中には、珍プレー好プレーも飛び出し、日常業務のストレス発散及び参加関係者の親睦を深めた実りある大会となった。

## 協賛各社・団体

JF全漁連、JF北浦、JF延岡市、JF日向市、JF川南町、JF宮崎市、JF南郷、JF串間市

JF南郷組合長、さかなビジネス拡大協議会、JF信漁連、JF共水連、  
日本漁船保険組合宮崎県支所、植田水産(株)、大坪商会、(株)カネダイ

古河電池(株)、古河電池販売(株)、(株)菊谷茂吉商店、(株)小松啓作商会、(株)ジオテック

日本コンテック(株)、ニチモウ(株)、安井(株)、山田実業(株)、フルノ九州販売(株)、  
不二機材(株)、(株)やひろ丸

(株)アコーディア・グループ青島ゴルフ倶楽部、(株)ユニオンコートホテルメリージュ、  
櫻乃峰酒造有限会社、日本食研株式会社宮崎支店

## 11月の動き

1日	宇戸田カップ	16~17日	参事会視察
6日	宮崎県漁協青壮年部連絡協議会 平成29年度第2回役員会	17日	職連ボウリング大会(県南)
10日	料理講習会(高鍋高校)	21日	日向灘掃海訓練視察
12日	料理講習会(生日台東小学校)	22日	漁連臨時総会
13日	宮崎県日南市内燃機関3級海技士(機関) 養成短期講習会開校式		宮崎県漁政対策委員会臨時組合長会議
15日	平成29年度第1回宮崎県漁連倫理委員会	28日	料理講習会(宮崎ガス)
			漁業労働環境カイゼン講習会

