

MIYAZAKI PREFECTURAL FEDERATION OF FISHERIES CO-OPERATIVE ASSOCIATIONS WEB MAGAZINE

# 宮崎県水産業の体質地化を図る



# CONTENTS

第5回海幸彦-UMISACHIHIKO-

### POLITICS

渔政

セーフティーネット構築事業 事務取扱等説明会

外国人研修生歓迎式

水産業体質強化総合対策事業に係る ブロック説明会

平成22年4月漁業生産統計

# FISHERY MANAGEMENT 漁協経営情報

宮崎県漁協参事会三役会

平成22年度宮崎県漁協参事会 第一回定例会

宮崎県漁協職連第1回役員会

### USINESS

業務情報

ボランティアで海づくり

宮崎初かつおフェア2010

## ISHERIES CO-OPERATIVE 漁連情報 九州山口地区ソフトボール大会

6月は「冷汁・シイラ天ぷら定食」

# HERIES EXPERIMENT 水産試験場

平成22(2010)年 ビンナガ来遊状況報告

4月の動き(県関係)

### RELATED ORGANIZATION

関係機関

宮崎県漁協青壮年部連絡協議会 平成22年度通常総会

4月の動き



水産宮崎ダウンロードサーと

※必要な方はコチラから A4 サイズで出力出来ます



有限会社浜田檍第一漁業生

云長 任者

濱

田

勉

氏



場市の中央を流れる大淀川の河口に宮崎漁業協同組合があります。港に係留された船の多くは、沿岸漁業に携わる小型船。とりわけ「ちりめん漁」は宮崎漁協の水揚げの5割以上を占めています。港周辺には「ちりめん」と書かれた建物。これは宮崎漁協のちりめん加工場で、周辺には天日干しの施設などが並びます。

今回は、ちりめん漁生産組合の檍(あおき)第一漁業 生産組合 責任者・濱田 勉さんに、ちりめんのお話を 伺いました。



O
Y

T
T



# 今月の海幸彦

檍第一漁業生産組合 責任者 濱田 勉氏

■濱田さんは昭和14年生まれ。長年ちりめん漁に出ていたそうですね。 宮崎沿岸のちりめん漁、歴史は長いんでしょうか?

私は22歳から約20年間、ちりめん漁の船に乗っていまし た。大正4年に私の祖父が地引網を始めて以来、うちは漁 業を続けていますが、現在のようなちりめん漁は県から許 可をもらった昭和30年からですね。



### ■ちりめん漁はどんな形で行われるんですか?

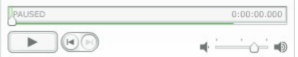
網を引く15トン程度の「網船」2隻、7トン程度の「運搬船」1 隻。必ずこの3隻で漁をします。3隻で1ヵ統、宮崎漁協は6 ヵ統のグループがあります。

夏場は7時、冬場は7時から7時半ごろに一斉に出港しま す。漁場は、南は子どもの国沖、北は一ツ瀬川河口あた り、沖は水深40メートル位(水平線)まで行きます。

2隻で引く「船曳網(通称パッチ網)」は、長さが300m以上 あり、ちりめんが入る先端部分は網目が2mmほどの細か いものです。水揚げは、先端の袋網だけを引き上げ、運搬 船がちりめんを港まで運び網船はひきつづき漁を続けま す。

※宮崎漁協は、檍第一漁業生産組合、赤江第一漁業生産組合、赤 江第二漁業生産組合、株式会社木花水産、赤江灘漁業生産組合、 木花漁業生産組合の6ヶ統。







漁に使う袋網。次第に目が細かくなっていく

# **★ 吉本工芸有限会社**

Yoshimoto Decorative Arts

屋内外総合広告看板・イベント会場デザイン制作・レーザー彫刻 インクジェット出力・カッティング切文字制作・ディスプレー

〒880-0852 宮崎市高洲町51-4 Tel:0985-25-2971 Fax:0985-27-4144 http://www.yoshimotokougei.co.jp



### ■ちりめん漁は季節がありますか?

通年漁に出ていますが、春は3~4月、夏は7~8月、 冬は11月~12月が最盛期です。

近年は天候不順が影響しているのか、出漁できる日 が減り、水揚げが減っています。





### ■加工場も港にあるんですね。

ちりめんは鮮度が命ですから、水揚げしたら少しでも早く加工しないと味が落ちてしまいます。

今は船の性能がよくなったから、獲れたちりめんを早く運べるようになりましたよ。昔は一ツ瀬川の河口あたりから1 時間近くかかってましたが、今は30分ぐらいで帰れます。

私達の作っているちりめんは、添加物等は一切使用せず食塩だけで茹でたものを天日干しして製品にします。だい たいその日のうちに乾燥を終えてしまうので、どの段階も気が抜けないスピード作業です。

茹でるのも今は100度の蒸気で温度を保って煮ますから、早く均一に仕上がります。これも昔は石炭や、石油バー ナーだったので、ちりめんを釜に入れると温度が一気に下がったもんです。

昔からの技と新しい技術で、更においしいちりめんができるようになったんです。





### ■昔と変わらない点は?

宮崎のちりめんは、無添加、天日干しが伝統ですね。太 陽の恵み、風。宮崎だからできる自慢の方法ですよ。 天日干しも最近は鳥の害や、空から降ってくるものなど も考えなければいけない。食の安全は生産者の努め で、できる限りの対策を考えて、心を込めて作業をしてい ます。



# セーフティーネット構築事業事務取扱等説明会(

成22年4月23日、東京都南青山会館で、一般社団法人漁業経営安定推進協会主催の下、標記説明会が開催された。

本事業は、燃油価格と配合飼料価格の高騰に備え、漁業者・養殖業者が資金を積立て、その基金に国が助成した上で、輸入原料価格が一定の水準を超えて上昇した場合に、燃油や配合飼料の購入量に応じて、補填金が支払われる仕組みである。

説明会では、実施要領が示され、具体的な加入申込の方法等について説明があり、参加の有無を5月末日までに報告すること、今年度については6月末日までに積立金を振り込むことなどの説明がなされた。

水産に関する事業で燃油等資材への直接的な助成が行われる事業は初めてのことで、5月中に各漁協等へ周知を行い、各漁業者へ事業参加の促進を図りたいと考えている。

# 外国人研修生歓迎式





**一** 向市、日向市漁業協同組合のインドネシア国から受け入れる漁業研修生入国歓迎式が、去る4月16日、日向市漁業協同組合で行われた。

平成22年4月からの研修生は、総数10名、業種別では、まぐろ延縄漁業研修生9名、かつお一本釣り漁業研修生1名が、第8期漁業研修生として、受け入れられた

歓迎式は、両国の国歌斉唱に始まり、黒木日向市長、 是澤日向市漁協長等の挨拶に引き続き、船主・研修 生の紹介、記念品の授与等次第に沿って行われ、研 修生のこれからの健勝を祈っての万歳三唱で締めら れた。

研修生は、7月上旬まで、座学集合研修として、日本 語及び漁業技術理論の習得をし、7月上旬以降、乗船 実務研修に移行する。



# 水産業体質強化総合対策事業等に係わる ブロック説明会

明会を54名参加の下、平成22年4月28日(水)福岡県水産会館において開催した。

特定非営利活動法人水産業・漁村活性化推進機構 奈田事務局長、水産庁漁政部企画課水産業体質強化推進 室 中山係長より挨拶の後、各担当より事業説明があった。

### (1)特定非営利活動法人 水産業・漁村活性化推進機構について

### (2)水産業体質強化総合対策事業について

### ①漁業構造改革総合対策事業

将来にわたり水産業の安定供給を担う漁業・養殖業を育成するため、収益性重視の操業・生産体制への転換を促 進し、国際競争力があり、より厳しい経営環境の下でも操業・生産を継続できる漁業経営への転換を図る漁業構造 改革総合対策を実施。

### ②沿岸漁業等体質強化対策事業

### ァ、漁業経営体質強化対策事業

燃油価格の高騰等経営環境の悪化のため、漁業者のグループ化による省エネ型漁業への経営転換を推進し、よ り厳しい経営環境の下でも漁業を継続出来る経営体の効果的な育成を図るため、漁業者グループが実施する取り 組みの支援。

- 複数経営体で漁業従事者5名以上
- •1割以上の燃油削減又は生産性改善3%以上
- ィ、資源回復・漁場生産力強化事業

計画的な輪番休業等を実施し、休漁時には資源回復・漁場生産力向上のための活動を行い、継続的な漁業生産 を確保していくことを目的とする。

- ・省エネタイプ(燃油使用量の10%以上のを削減)
- 生産力向上タイプ(漁場生産力の3%以上の向上)
- ・地域住民参加・雇用創出タイプ(漁業者以外の者5名以上参加)

### ③省工ネ対応・資源回復等推進支援事業

緊急に資源の回復が必要な魚種別又は多魚種を包括的に漁獲する漁業種類別の「資源回復計画」等に基づいて 漁業者が自主的に取り組む減船・休漁等を支援することにより、我が国周辺水域等における水産資源の回復及び 国際的な資源管理の推進、並びに資源回復とあわせ行う省エネルギー型漁業への転換を図る。

### (3)有害生物漁業被害防止総合対策事業について

・大型クラゲ・トド・ハマトビエイ・ザラボヤ等の有害生物が対象

### (4)漁船安全操業対策事業について

・ライフジャケットの普及のための取り組みに対して支援。











# 平成 22 年 4 月漁業生産統計

		4月分		4	4月末累計		昨	年同月累	H	;	増減	<b>角体対比</b>
漁協名乀区分	数量	金額	魚価	数量	金額	魚価	数量	金額	魚価	数量	金額	魚価対比%
	t	千円	円/kg	t	千円	円/kg	t	千円	円/kg	t	千円	70
北浦	2,547	204,928	80	7,318	608,733	83	6,860	605,316	88	458	3,418	-5.7
島浦町	1,397	211,789	152	2,963	575,746	194	2,543	438,524	172	421	137,222	12.6
延岡	126	58,264	463	170	75,908	447	123	39,373	321	47	36,536	39.5
延岡市	107	49,255	459	283	166,509	589	257	166,627	647	26	-118	-9.1
庵川	177	58,993	333	457	195,390	427	450	221,320	492	8	-25,931	-13.2
門川	53	40,516	762	175	95,949	549	175	128,413	736	0	-32,464	-25.3
日向市	334	241,437	723	1,464	874,384	597	1,474	870,567	590	-10	3,817	1.2
都農町	50	33,513	676	164	101,731	621	152	95,572	628	12	6,159	-1.1
川南町	297	237,172	798	1,521	958,443	630	1,513	889,335	588	7	69,108	7.2
ーツ瀬	18	11,651	648	56	40,544	723	65	46,456	720	-8	-5,912	0.5
	13	4,983	391	29	12,618	434	52	20,053	387	-23	-7,435	12.4
宮崎	127	41,247	324	349	139,939	401	478	191,129	400	-129	-51,190	0.3
宮崎市	56	33,984	611	276	141,264	512	423	216,395	512	-147	-75,131	0.1
日南市	975	375,223	385	2,561	1,075,137	420	2,357	1,092,784	464	204	-17,647	-9.5
南郷	1,439	470,631	327	4,140	1,795,104	434	3,627	1,704,209	470	513	90,895	-7.7
栄松	122	47,607	389	296	123,400	417	328	137,427	419	-32	-14,028	-0.5
外浦	608	207,066	341	1,613	577,439	358	1,519	697,302	459	94	-119,863	-22.0
串間市東	144	52,861	368	578	247,698	428	890	294,591	331	-312	-46,893	29.4
串間市	453	281,709	621	2,421	1,383,476	571	2,761	1,499,696	543	-340	-116,219	5.2
合計	9,044	2,662,831	294	26,834	9,189,414	342	26,046	9,355,089	359	788	-165,676	-4.7

端数処理の関係で、下1桁が合わない部分があります。



# 



2

# 宮崎県漁協参事会三役会

崎県漁協参事会(会長・黒木憲二)は、4月6日(火)漁連会議室において三役会を開催した。

提出された平成21年度事業報告書及び収支決算書(案)·平成22年度事業計画書及び収支予算書(案)等についてはすべて原案通り承認決定された。

なお、今年度の先進地研修視察は見合わせることとし、代わりに第2回定例会を8月に開催することで4月27日(火) 開催予定の第1回定例会に諮ることで決定した。

# 平成 22 年度宮崎県漁協参事会第一回定例会

崎県漁協参事会(会長・黒木憲二)は、4月27日(火)、漁協参事会会員24名参加のもと水産会館研修室において、平成22年度第一回定例会を開催した。

黒木会長の挨拶の後、島浦町漁協の結城参事を議長として選任し協議に入った。 協議事項については、すべて原案通り承認可決された。

### (協議事項)

- 1. 平成21年度事業報告書及び収支決算書について
- 2. 平成22年度事業計画書及び収支予算書(案)について
- 3. 平成22年度会費の額及び徴収時期の決定につい で

また、定例会終了後、次のとおり研修会を行った。

- 1. 沿岸漁業経営改善資金について 説明者:宮崎県水産政策課
- 2. 常例検査について

説明者:宮崎県水産政策課

- 3. 漁業経営セーフティネット構築事業について 説明者:宮崎県漁連漁政課
- 4. 「金融商品の時価等の開示」に関する新会計基準について

説明者:宮崎県信漁連推進課

5. 系統購買取扱資材(防風柵)について

説明者:宮崎県漁連購買課



# 宮崎県漁協職連第 1 回役員会

崎県漁協職員連絡協議会(委員長・谷口勝紀)は、4月15日(木)水産会館研修室において第一回役員会を 役員16名参加のもと開催した。

提出された平成21年度事業報告書及び収支決算書(案)、平成22年度事業計画書及び収支予算書(案)については、すべて原案どおり承認決定した。

また、本年度の活動としては、会員相互の親睦と融和を図り漁協運動の進展を期するため、次の通り取り組む方針が決められた。

●レクリエーション

県北・県中・県南の3地区に分かれボウリング大会を開催する。

●休育大会

例年通り10月下旬、海洋高校において開催する。

# ボランティアで海づくり



**大** る4月10日、安井(株)主催の植栽イベントが行われ、本会からも職員が参加した。

3年前より地球環境保全への取組として実施されており、関係企業と連携し植栽を行った。

宮崎県下には約2000ヘクタールの植栽未済地が存在 しており、森林の環境破壊は我々川下の漁業環境に も大きな影響を与える事から、豊かな漁場環境の維持 確保には森林つくりが必要不可欠である。

今後も漁業関係団体として積極的に森林環境改善の 為に植栽事業活動に参加していきたい。



# 「宮崎初かつおフェア 2010」が終了



4 月2日から4月30日まで開催された「宮崎初かつおフェア2010」が終了しました。期間中は県内の鮮魚店、量販店、飲食店、漁連及び漁協の直営店、約150店舗の協賛と、今回、JR九州宮崎総合鉄道事業部、宮崎空港ビル株式会社に特別の協力を得て、県内外のお客様に「宮崎初かつお」をご賞味いただき、好評を得ました。

また、協賛・協力いただきました店舗に「宮崎初かつおフェア」の感想を伺ったところ、多くの方が「大変良かった」や、「良かった」、「カツオの順調な仕入れができた」、「販売価格が求めやすい価格で売りやすかった」、「売り上げ増につながった」と、また、広報については「テレビ・新聞などPRは、概ね良好であった」との印象を持たれており、「宮崎初かつお」の人気と理解がより広まったものと考えられます。

今年の「宮崎初かつおフェア2010」は終了しましたが、美味しい「宮崎かつお」をはじめ、「宮崎のさかな」をこれからもたくさん召し上がってください。





# 九州山口地区ソフトボール大会

**去** る、4月17日(土)九州山口地区ソフトボール大会 が開催された。

今大会は、九州山口地区の漁連・漁協の親睦を図るため に平成20年度より開催され第3回目となる。大会結果につ いては下記のとおり。

### 1.予選順位表

Aパート予選通過順位							
確定順位	1位	2位	3位				
チーム名	宮崎県漁連	福岡県漁連	熊本県漁連				
勝敗	2勝	1勝1敗	2敗				

Bパート予選通過順位							
確定順位	位 1位 2位 3位						
チーム名	鹿児島県漁連	佐賀県 玄海漁連	佐賀県 有明海漁協				
勝敗	2勝	1勝1敗	2敗				

Cパート予選通過順位							
確定順位	1位 2位 3位						
チーム名	長崎県漁連	山口県漁協	全漁連				
勝敗	2勝	1勝1敗	2敗				



### 2.最終順位表(確定順位)

順位	団体名	備考
優勝	長崎県漁連	
準優勝	宮崎県漁連	
3位	鹿児島県漁連	
4位	佐賀県玄海漁連	
5位	山口県漁協	
6位	福岡県漁連	福岡県有明海漁連 合同チーム
7位	佐賀県有明海漁協	
8位	熊本県漁連	
9位	全漁連	

# 6月は「冷汁・シイラ天ぷら定食」

角 乃里「ぎょれん丸」では、月替わり定食として6 月は「冷汁・シイラ天ぷら定食」をご提供しま

梅雨時期となり、食欲が落ちる季節です。

冷汁は、新鮮なシャキシャキしたきゅうりの輪切り大葉の細切り、天ぷらは、日南市漁協で水揚げされたシイラを原料として使っています。これにぎょれん丸自慢の刺身を付けまして1,200円で提供させていただきます。





**S** 

# 平成22(2010)年ビンナガ来遊資源状況報告

成22年4月28日に、独立行政法人水産総合研究センター遠洋水産研究所や各県の水産試験場等が出席して、ビンナガ来遊資源動向検討会が開催されました。

当検討会において、かつお一本釣漁業が対象とするビンナガの来遊資源の動向について取りまとめられましたので、報告します。

### 1. 来遊資源の豊度に関する情報

### (1) はえ縄

国から千葉県の沖合に特定海域(30°N~33°N、133°E~140°E:図1)を設定し、この海域において1月から3月にまぐろはえ縄で漁獲されたビンナガのCPUE(単位漁獲努力量当たり漁獲量:釣鈎100本当たりの漁獲尾数)をビンナガ資源の豊度の指標としました。また、ビンナガの年齢別のCPUEを図2に、過去との比較を表1に示しました。

平成22(2010)年における全年齢込みの全体のCPUEは、3.90となり、前年の平成21(2009)年と比較すると増加し、過去5年間の平均値とは同水準でした。

3歳魚(かつお一本釣の4歳魚に相当)のCPUEは、1.67 で前年からは増加しましたが、過去5年間の平均値と比較すると低い水準でした。

4歳魚(かつお一本釣の5歳魚に相当)のCPUEは、0.92 で前年からは減少したものの、過去5年間の平均値とは 同水準でした。

### (2) かつお一本釣

か つお一本釣3歳魚に関する情報としては、平成21 (2009)年かつお一本釣2歳魚のCPUEは0.02(千尾/有漁日・隻)で、平成20(2008)年や過去5年間の平均値(0.39)と比較すると低い水準を示しました。

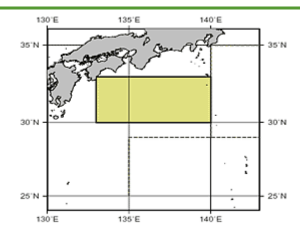


図1.特定海域:30°N~33°N, 133°E~140°E

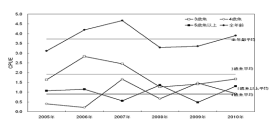


図2. 特定海域(30°N~33°N,133°E~140°E)における1月から3月のはえ縄漁獲によるビンナガ全年齢・年齢別CPUE。

年齢別CPUE。 横線はそれぞれの年齢の平成17~21年の5年間平均 値を示す。

### 表1. 平成22年かつお一本釣ビンナガ来遊資源動向に関する指標

		(	CPUE 比較			<b>北較</b>	
年齢	H20年	H21年	H22年	過去5ヵ年 平均値	対前年比	対過去5ヵ年 平均値比	かつお一本釣での年齢
かつお一本釣※1 2歳魚	0.13	0.02	_	0.39	0.15	0.05	3歳(5∼6kg)※2
はえ縄3歳魚	1.27	1.41	1.67	1.90	1.18	0.88	4歳(7~11kg)
はえ縄4歳魚	0.66	1.46	0.92	0.88	0.63	1.05	5歳(12~15kg)
はえ縄5歳魚以上	1.36	0.48	1.30	0.92	2.70	1.41	6歳(16kg以上)
全年齢込み	3.28	3.35	3.90	3.72	1.16	1.05	

- ※1 かつお一本釣のCPUEは、大型かつお一本釣船のみから計算した値である。
- ※2 平成21年かつお一本釣2歳魚が平成22年かつお一本釣3歳魚となる。

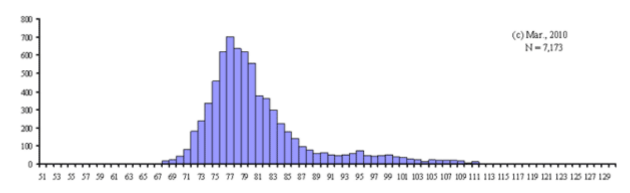
FISHERIES

### 2.来遊資源の魚体及び年齢に関する情報

平成22(2010)年3月の特定海域におけるはえ縄漁業では、77cmにモードを持つ魚群(はえ縄3歳魚)が卓越しました(図3)。ビンナガの移動海域及び成長には不明な点が多いですが、この魚群は成長し、80cm前後(4歳魚\*3)となって、かつおー本釣の対象になると考えられます。

\*3 3歳魚は6月以降4歳魚となる

図3.平成22年3月特定海域(30°N~33°N, 133°E~140°E)におけるはえ縄によるビンナガ体長組成



# 4月の動き (県関係)

- 7日 平成22年度県立高等水産研修所入所式(日南市)
- 8日 第340回宮崎海区漁業調整委員会(宮崎市)
- 23日 第341回宮崎海区漁業調整委員会(宮崎市)

# 宮 崎 県 漁 協 青 壮 年 部 連 絡 協 議 会 平 成 2 2 年 度 通 常 総 会

崎県漁協青壮年部連絡協議会(会長 高橋晃)は、4月 30日、宮崎県水産会館第1研修室においての平成22年 度通常総会を開催した。

まず、平成21年度事業報告及び収支決算書、平成22年度事業計画及び収支予算書(案)について審議し、異議なく承認決定した。また、役員改選については次のとおりとなった。新会長及び副会長については後日、役員会を開催し互選することとなった。

	北浦漁協青壮年部	長瀬正剛
委員	門川漁協青壮年部	浜本将太
安貝	日向市漁協幸脇支所青壮年部	柄本隆
	川南町漁協青壮年部	寺原克喜
監事	延岡市漁協青壮年部	吉田幸広
m #	日南市漁協青壮年部	高橋 晃

# 4月の動き

6日	参事会三役会
15日	職連役員会
17日	九山地区漁協漁連会
23日	参事会定例会
30日	漁青連総会



