

繋がりを広げ、漁業を守りゆく



カツオ船出港

第55回宮崎県青年・女性漁業者交流大会

～海で繋がる我らの絆～
若人の絆！
復興支援事業報告

第55回宮崎県青年・女性漁業者交流大会

第55回宮崎県青年・女性漁業者交流大会

CONTENTS

FISHING POLITICS

漁政

第55回宮崎県
青年・女性漁業者交流大会

お魚料理講習会(飯野高校)

シーフード料理コンクール

売船案内

日台漁業取決め操業ルール合意される
漁業用燃油緊急特別対策及び
浜の活力再生プランに係る全国説明会

平成25年度漁業生産統計

平成24年1月雇人水揚表

BUSINESS

業務情報

進洋丸、大海原へいざ出港!!

石油・資材・製氷内部担当者会議、
系統利用率向上を目指す

みやざきサクラマス試食会

宮崎初かつおフェア2014の開催が
間近となる!!

FISHERIES CO-OPERATIVE

漁連情報

第2回安全衛生委員会

平成25年度第2回管理職会議

「ととけん」第5回日本さかな検定開催

FISHERIES EXPERIMENT

水産試験場

2014年上半期の
長期漁海況予報について
-資源部-

12月の動き(県関係)

1月の動き(県関係)

RELATED ORGANIZATION

関係機関

宮崎県旋網漁業組合
第6回役員会

1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55回宮崎県青年・女性漁業者交流大会

1 月15日に水産会館大研修室にて第55回宮崎県青年・女性漁業者交流大会が開催された。本年度は、宮崎市漁協小型底曳網船主会の吉永勝博氏より、「底曳網漁業に活力を!!」～ハモの付加価値向上の取組～と題した発表が行われた。吉永氏の発表後、県立宮崎海洋高校から、東日本大震災からの復興に関する取組事例の報告が行われた。



お魚料理講習会（飯野高校）

去る12月13日、飯野高校においてお魚料理講習会を開催した。

宮崎県漁業経営管理指導協会 長渡局長にご協力いただき、宮崎で水揚げされた2kgのカツオで調理を行った。包丁の入れ方や力の入れ具合に苦戦しながらもかつおタタキ・かつお飯・かつおカツを調理し、捌いたアラについても煮付けにしたり、身が多くついている部分を焼いたりして全部で6品を作った。

試食では、普段食べる魚料理に比べ、数段おいしい。いろいろな調理法で食べることが出来ることを知れて良かったとの感想をいただいた。また機会があれば捌いてみたいとのうれしい感想をいただいた。



シーフード料理コンクール全国大会出場

平成25年12月に東京で開催された全国漁業協同組合連合会主催「第14回シーフード料理コンクール」プロを目指す学生部門において本会より推薦した日南学園高等学校 古澤和希さんが出場した。

全国3004通の応募の中から選ばれた16名が「楽しむ♪お魚弁当」をメインテーマに腕をふるった。

古澤さんは、「宮崎の海からのお魚弁当」と題して調理を行い、宮崎県で行われた大会同様、すばらしいお弁当を披露した。

審査委員もこれまでにない難しい審査で、どの作品もバラエティーに富んだすばらしいものであったとの講評をいただいた。

古澤さんの作品は「プロを目指す学生部門」において3位となる大日本水産会長賞を受賞した。

古澤さんの受賞メニュー「宮崎の海からのお魚弁当」レシピは水産宮崎10月号に掲載されていますので、是非ご覧下さい。



売船案内

船名	八坂丸
漁船登録番号	KG2-2808
船体寸法 (長さ×幅×深さ)	14.95m × 3.84m × 1.45m
トン数	19.47トン
進水機関	ディーゼル(ヤンマー)190PS
型式	6N160-EN(6 × 160 × 232)
船質	FRP
設備	魚探・GPS・無線・釣機
進水年月日	昭和57年11月15日
希望価格	商談
その他	※平成25年12月まで操業



(お問い合わせ先)
 鹿児島県指宿市岩本31番地
 指宿漁業協同組合岩本支所
 TEL:0993-25-2205 FAX:0993-25-2882

日台漁業取決め操業ルール合意される

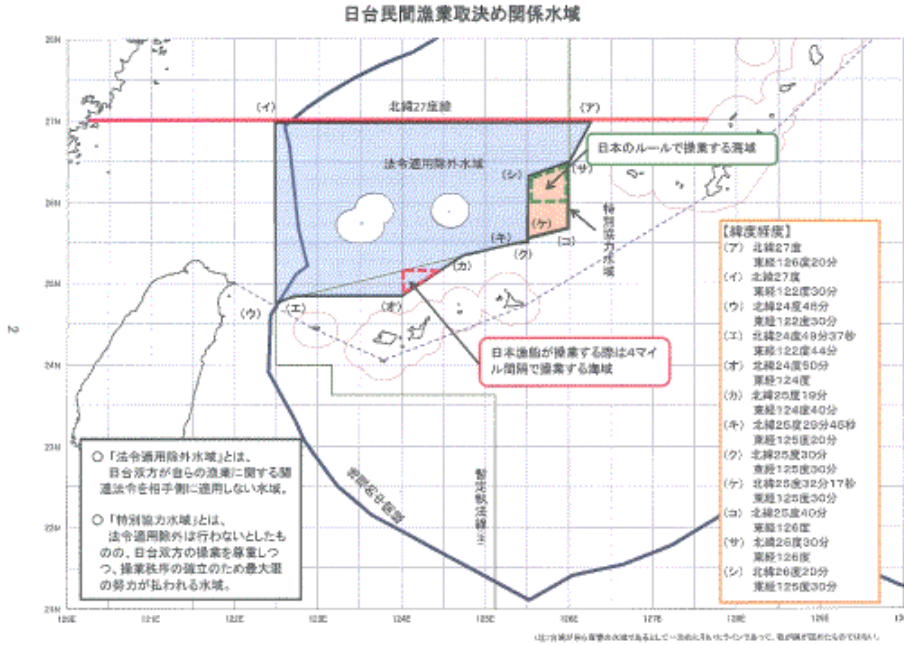
1 月23日～24日に台湾(台北)において、第3回日台漁業委員会が開催され、懸案であった操業ルールが合意された。

トラブル無く操業できるようにする為、相互に連絡が取れる体制(無線機の設置)の確保、漁具の放棄及び持ち帰りの禁止、トラブルが起きた場合の円滑な解決対応のため漁船保険への加入、漁具の修復、連絡・対応の窓口などの体制整備が盛り込まれている。

マグロ延縄漁業におけるトラブル回避のため、特別協力水域においては5月1日より7月31日まで北緯26°以北が日本側のルールで操業、以南が台湾側のルールで操業することになった。

八重山北方の三角水域の一部水域については4月1日から7月31日部分的に日本船操業するときには台湾側は4マイル間隔で操業する。盛漁期のトラブル防止のためのルールであり、今後必要に応じ台湾側と協議していく。

(これまでの経緯)		
平成25年	4月10日	日台漁業取決め締結
	5月2日	農林水産大臣、副大臣、水産庁長官へ抗議文提出
	5月7日	第1回日台漁業委員会(台北 宮崎不参加)
	5月10日	日台漁業取決め発効
	5月16日～17日	第1回日台漁業者間会合(那覇市 宮崎不参加)
	7月2日	水産庁説明会及び意見交換会(宮原次長他来会)
	11月11日	操業ルール案の提示(水産庁より)
	11月12日～13日	操業ルールについて説明(川南町・日向市・南郷各漁協)
	11月28日	宮崎県日台漁業交渉対策協議会設立
	12月5日～6日	第2回日台漁業者間会合(台湾蘇澳区漁会)
平成26年	12月25日～26日	第2回日台漁業委員会(東京)
	1月21日～22日	第3回漁業者間会合(台北)
	1月23日～24日	第3回漁業委員会(台北操業ルール同意)



公益財団法人交流会と垂東関係協会との間の漁業秩序の構築に関する取決めの適用水域における漁船操業ルール(PDF)

漁業用燃油緊急特別対策及び 浜の活力再生プランに係る全国説明会

2月13日に、東京都大手町ビジネスセンターにおいて、漁業用燃油緊急特別対策及び浜の活力再生プランに係る全国説明会が開催され、平成25年度補正予算による下記4つの事業について説明があった。

- (1)浜の活力再生プラン
- (2)省燃油活動推進事業について
- (3)省エネ機器等導入推進事業について
- (4)漁業構造改革総合対策事業(もうかる漁業沿岸版)について

水産省ホームページリンク→<http://www.jfa.maff.go.jp/j/keiei/nenyu/index.html>

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?

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業務部 TEL 0985-28-6111





平成25年度漁業生産統計

平成25年12月末漁業種類別属人水揚げ表

上段 数量: トン
下段 金額: 千円

漁協名 漁業種類名	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	属地 水揚げ
北浦			42,462		220		464	2,616	33	45,795	30,050
			2,387,572		59,736		156,933	2,314,542	26,657	4,945,439	4,026,787
島浦町		407	8,161	9			183	2,754	174	11,689	10,962
		375,169	464,125	10,278			66,360	1,913,217	46,586	2,875,735	2,193,592
延岡				22	21	706	2		65	815	632
				7,721	12,364	234,813	731		16,564	272,194	209,056
延岡市	203			3	117	250	471	1,462	128	2,633	665
	55,691			972	41,462	90,451	156,529	1,038,558	139,662	1,523,325	320,525
庵川	73	341	241	6	51		238	128	60	1,139	701
	28,285	300,449	36,713	3,256	23,904		74,719	91,171	35,802	594,300	272,325
門川	31	71		26	92	235		0	65	521	462
	10,648	53,121		15,955	32,627	94,938		122	30,302	237,713	182,819
日向市	434	2,454		24	5	694	527		138	4,277	1,735
	202,500	1,889,635		10,580	2,618	186,688	158,598		85,995	2,536,615	773,026
都農町		258		6					114	378	111
		198,051		4,202	0				70,861	273,114	69,864
川南町		2,114		138	14				356	2,623	506
		1,661,312		64,700	9,160				203,427	1,938,599	275,341
一ツ瀬				18	14				119	150	150
				17,350	8,790				78,849	104,989	104,989
穂浜					10	127			47	185	185
					5,880	32,310			33,161	71,351	71,351
宮崎		368				1,113			101	1,582	1,214
		292,519				276,367			71,871	640,757	348,238
宮崎市		374	113	96	58	213	33		60	947	296
		252,634	52,744	46,752	32,853	37,084	22,141		93,087	537,296	219,606
日南市	5,341	1,669		122			133		130	7,394	2,162
	1,790,309	1,039,932		72,341			64,772		102,871	3,070,225	1,816,764
南郷	15,924	1,457		289			624		44	18,338	2,040
	4,383,058	758,998		173,068			230,202		33,641	5,578,966	779,121
栄松	1,535	114		49					3	1,700	
	432,458	82,634		31,133					3,257	549,482	
外浦	7,558	344					181		2	8,086	
	2,094,115	188,255					60,965		5,672	2,349,008	
串間市東		64		178			840		78	1,159	56
		54,118		104,177			243,459		51,690	453,445	25,614
串間市				17	6	39	31	7,676	37	7,806	5,118
				9,947	2,761	52,791	14,670	4,116,891	47,325	4,244,384	2,817,755
合計数量	31,099	10,035	50,977	1,004	609	3,376	3,728	14,636	1,754	117,219	57,046
合計金額	8,997,063	7,146,828	2,941,154	572,434	232,155	1,005,442	1,250,079	9,474,500	1,177,280	32,796,935	14,506,773
(魚価)	289	712	58	570	381	298	335	647	671	280	254
前年数量	27,120	11,800	37,277	1,276	641	2,474	4,088	15,514	2,235	102,425	48,890
前年金額	8,677,481	7,892,992	2,052,999	679,880	254,386	808,999	1,233,416	9,148,177	1,141,647	31,889,978	12,848,309
(魚価)	320	669	55	533	397	327	302	590	511	311	263
数量増減	3,979	-1,765	13,700	-272	-32	903	-360	-878	-481	14,794	8,155
数量対比(%)	14.7	-15.0	36.8	-21.3	-4.9	36.5	-8.8	-5.7	-21.5	14.4	16.7
金額増減	319,582	-746,165	888,155	-107,446	-22,230	196,443	16,663	326,323	35,633	906,957	1,658,464
金額対比(%)	3.7	-9.5	43.3	-15.8	-8.7	24.3	1.4	3.6	3.1	2.8	12.9
魚価増減	-31	43	3	37	-16	-29	34	58	160	-32	-8
魚価対比(%)	-9.6	6.5	4.8	7.0	-4.0	-8.9	11.1	9.8	31.4	-10.1	-3.2

SCIMITICS
POLITICS
FISHING POLITICS

平成26年1月属人水揚げ表

漁協名\区分	1月分			1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	3,860	271,682	70	3,860	271,682	70	1,410	89,544	64	2,450	182,138	10.8
島浦町	723	114,913	159	723	114,913	159	256	68,479	268	467	46,434	-40.6
延岡	13	4,846	374	13	4,846	374	9	4,303	467	4	543	-19.9
延岡市	44	19,980	449	44	19,980	449	41	21,538	524	3	-1,558	-14.2
庵川	86	44,646	520	86	44,646	520	70	41,083	587	16	3,563	-11.4
門川	14	7,089	509	14	7,089	509	11	6,541	587	3	548	-13.3
日向市	301	155,176	516	301	155,176	516	300	172,297	574	0	-17,121	-10.1
都農町	45	30,745	679	45	30,745	679	36	23,468	661	10	7,277	2.8
川南町	210	147,676	703	210	147,676	703	244	134,577	553	-34	13,099	27.3
一ツ瀬	13	10,302	818	13	10,302	818	16	9,725	606	-3	577	35.0
穂浜	7	3,657	489	7	3,657	489	9	3,980	440	-2	-324	11.2
宮崎	77	31,608	410	77	31,608	410	98	44,736	458	-21	-13,129	-10.4
宮崎市	65	39,566	607	65	39,566	607	96	44,465	465	-31	-4,899	30.6
日南市	210	113,260	539	210	113,260	539	247	129,807	526	-37	-16,547	2.4
南郷	93	35,835	384	93	35,835	384	340	174,892	514	-247	-139,057	-25.2
栄松	13	7,189	562	13	7,189	562	17	12,096	721	-4	-4,908	-22.1
外浦	139	58,761	423	139	58,761	423	84	38,542	458	55	20,219	-7.7
串間市東	160	43,982	274	160	43,982	274	72	33,166	463	89	10,817	-40.8
串間市	1,430	783,555	548	1,430	783,555	548	1,166	597,960	513	264	185,595	6.9
合計	7,504	1,924,468	256	7,504	1,924,468	256	4,521	1,651,202	365	2,984	273,266	-29.8

端数処理の関係で、下1桁が合わない部分があります。

♪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 暮らし カサデ リコ

ねんきん ランク なぎさ年金

漁業協同組合・JF共済推進本部

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

ナチュラルミネラルウォーター

美泉水

お問い合わせ先

本所業務部 0985-28-6111

延岡支所 0982-37-0030

日南支所 0987-23-5231

初出港！進洋丸、いざ大海原へ

去る1月8日、宮崎県立宮崎海洋高等学校実習船進洋丸の「第2次長期乗船実習航海」出航式が宮崎港内で開催された。今回の実習航海には機関係の生徒37名、指導教官2名、乗組員21名、合計60名が乗船。

出航式には、生徒とその家族、友人、来賓、学校関係者ら多数参加し、一時の別れを惜しみ航海の安全を願った。航海中は、ハワイ沖でのまぐろ延縄漁業実習に加え、航海術及び海洋観測・生物調査を実習。

また、寄港地のハワイにおいて、地元の高中生と国際交流を予定している。

- ・国際交流2月26日(水)
- ・宮崎港帰港3月21日(金)



石油・資材・製氷内部担当者会議、系統利用率向上を目指す

漁連は、系統利用率向上を目的に石油12/11、資材12/12、製氷12/13の日程で各出先の担当者を集め、本所にて会議を開催した。

会議は先ず、平成25年10月末実績及び平成26年度計画について各担当者より県内JFの水揚げ操業状況等の報告も含め総合的に現状分析を行った。

次に平成24年度管轄JF別・部門別の系統外利用の実態把握及びその後各担当者が管轄JFに対してどのように推進対応したのか報告を行い協議した。

系統未利用の現状としては、価格面や供給体制など地区ごとに様々な要因があり、今後の推進策としては、各担当者が系統未利用の実態をしっかりと認識し、各漁協担当者や情報を密に取り合いながら、系統利用の向上に努めて参りたい。

製氷の会議については、各事業所の工場の施設状況を把握するため、平成25年度中に発生した事故及び施設関係の故障について報告を行った。

今後の取組としては、日常点検を定期的実施し円滑に業務が遂行できるよう努めて参りたい。

みやざきサクラマス試食会

淡水魚のヤマメ稚魚を海面で養殖することで、従来の5倍程の体長にまで成長させることに成功し、新たな県産ブランドとして期待される「みやざきサクラマス」の試食会(みやざきサクラマス消費拡大推進協議会主催)が、17日に県水産会館で開かれ行政関係、流通業者ら約50人が参加した。

試食会には「みやざきサクラマス」の刺身のほかに燻製、バター焼きも並び、参加者からは、「川魚なのに臭みがない」「甘味があっておいしい」「脂がのっている」などの感想が聞かれ初出荷を前に上々の評価であった。

ヤマメはサケ科に属し、一生を川で過ごす陸封型と生後2年目に海に下る降海型がいる。降海型は「サクラマス」と呼ばれ、大型に成長することに着目。県水産試験場や宮崎大学、県水産振興協会の協力で延岡市浦城湾で試験養殖をおこなってきた。

延岡市の養殖業者が本格的にサクラマスの養殖に取り組んでおり、今年3月から出荷される予定である。



宮崎初かつおフェア2014の開催が 間近となる!!

平成25年12月10日宮崎初かつおフェア実行委員会が開催され、平成26年3月25日から5月11日まで約50日、県内外の参加店舗で宮崎初かつおフェア2014が開催されることが決定しました。今回はその後の状況を何点かお知らせします。

- ①運営の要となる協賛金については、関係諸団体の支援協力により収入予算の目途も立ちました。
- ②参加店舗については、予定した250店舗にも、廃業や新規店舗の参加など入れ替わりがありますが、見通しがつきました。
- ③メディアを利用した広告企画については、今回はMRTテレビ・ラジオを利用することとなりましたので、テレビチャンネルやラジオ周波数936を選定して視聴してください。
- ④広告ポスターについては、春の感じや新造かつお船も盛り込んで調整をしています。
- ⑤イベントについて、
 - (1)3月21日金曜日春分の日でお休みの日となりますが、シーガイア・オーシャンドーム駐車場で「食と農の祭典」がありまして、10時30分から数量限定(400人分)でかつおの振る舞いが実施されます。
 - (2)3月23日日曜日午前7時から10時まで日南市漁業協同組合荷さばき所において、「港油津朝市」が開催され、かつおの販売一本売り(100本程度)、かつおめし(品目調整中)ふるまい200食が提供されます。いずれも数量限定です。
- ⑥開催式典については、3月25日午前7時から約15分間、宮崎市中央卸売市場の魚競り場で「のぼり渡し式」が執り行われます。今年は昨年4月から競り開始の時間が早まったことによりかつおを競る前に実施することとなりましたので、競りに支障がないよう関係者の皆様のご理解とご協力をお願いします。また、「のぼり渡し式」後にはかつおの試食も準備していますので、多数の参加をお願いします。
- ⑦知事表敬訪問については、例年のように3月25日午後1番に県知事室におきまして宮崎初かつおフェア実行委員会会長等による宮崎初かつおフェア2014開催の報告並びに初かつお(一本)の贈呈や初かつおの試食をお願いすることとしています。その後の知事からのPRやテレビなどメディア報道が期待されます。
- ⑧協賛イベントについては、宮崎県おさかな普及協議会連合会による、
 - (1)宮崎市の「フローランテ宮崎」の「春のフローラル祭」で4月5、6日午前11時から「春を呼ぶ初かつお祭り」
 - (2)宮崎市佐土原町久峰公園桜祭り4月5日土曜日初かつおのプレゼントや振る舞いが実施されます。
- ⑨プレゼント企画については、県内主要ホテルの協賛をいただきまして「ディナー付きペア宿泊券」を
 - (1)シェラトン・グランデ・オーシャンリゾート
 - (2)宮崎観光ホテル
 - (3)ANAホリデイイン・リゾート宮崎
 - (4)ホテルシーズン日南
 - (5)ホテルジェイズ日南リゾート
 から合計25組の応募者プレゼントを提供することができますので、宮崎初かつおフェア2014参加店で初かつおを買ったり、食べたりして応募してください。応募はがきは5月18日の消印有効です。応募して抽選会を楽しみにお待ちください。



S
S
E
N
Z
I
S
D
B

第2回安全衛生委員会

漁 連では、去る1月24日(金)、漁連会議室において第2回安全衛生委員会を開催した。これは、災害発生の防止及び職員の保健衛生の向上のために、毎年2回開催されている。今回は、下記の事項について報告・協議がなされた。

報告事項

- ・安全衛生委員会委員の任命について
- ・業務上の事故について
- ・セクシャルハラスメントの防止について

協議事項

- ・ヘルメットの着用状況について



平成25年度第2回管理職会議

漁 連は、平成26年1月24日(金)水産会館第二中研修室において、平成25年度第2回管理職会議を開催し、次の事項について報告及び協議をおこなった。

報告事項

- ・平成25年度12月末事業実績について
- ・水産庁業務改善命令等に対する進捗状況について
- ・個人情報取扱台帳の整備並びに研修会の実施について
- ・漁協の現況について
- ・基盤強化推進アクションプランの進捗状況について

協議事項

- ・各出先持寄り事項について
- ・その他



大漁 シリーズ

大漁 シリーズ

2014年上半期の長期漁海況予報について - 資源部 -

今回は、平成25年12月18～19日に水産総合研究センター中央水産研究所(横浜市)で開催されました太平洋イワシ・アジ・サバ類長期漁海況予報会議での平成26年度上半期の漁海況予報結果について紹介します。

【海況】

経過(2013年7～12月)

- ◆都井岬沖の黒潮流軸(海上保安庁海洋情報部)は、7～12月まで「接岸傾向」で推移した。
- ◆沿岸海洋観測による日向灘の水温(0m、50m、100m層より判断)は、平年値(1972～2011年年度平均)と比べて、7～9月に「やや低め」、10～11月に「平年並み」、12月に「著しく低め」で推移した。

予測(2014年1月～6月)

- ◆都井岬沖の黒潮流軸は、「接岸傾向」で推移するが、小蛇行の形成により1月と3月に一時的に離岸する見込み。
- ◆日向灘の水温は、期間を通して「平年並」～「低め」で推移する見込み。

【漁況】

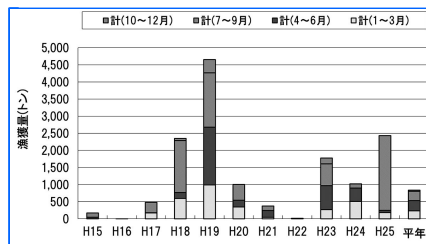
【マイワシ】

経過(2013年8～11月)

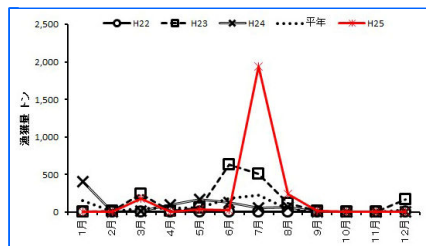
◆2006年以降のまき網は0歳魚主体に6～7月が盛漁期となるが、2013年6～7月は例年と異なり被鱗体長18cmにモードが見られ、7月には1,935トンと1995年以降最高の漁獲量となった。8月以降は0歳魚主体の漁となり、8、9月は平年を上回る漁獲となった(図1、2)。

予測(2014年1月～6月)

◆漁獲対象年級群及び体長は、1～5月は18～19cmの推定1歳魚以上、6月は0歳魚が主体となる。漁獲量(来遊水準)は、前年(246トン 平年比48%)並か下回ると予想される。



【図1 主要まき網のマイワシ漁獲量経年変化】

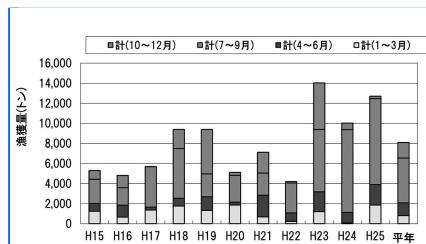


【図2 主要まき網のマイワシ漁獲量経月変化】

【ウルメイワシ】

経過(2013年8～11月)

◆まき網の漁獲量は、7～8月は0歳魚主体に平年を大きく上回る好漁となり、10月には平年を下回った。例年0歳魚が多獲される6～11月の漁獲量は前年比97%、平年比147%で、全体としては豊漁であった前年並みの漁況となった(図3、4)。



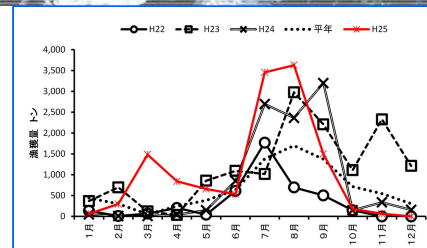
【図3 主要まき網のウルメイワシ漁獲量経年変化】

FISHERIES EXPERIMENT

ウルメイワシ

予測(2014年1月~6月)

◆漁獲対象年級群及び体長は、1~5月は18~20cmの推定1歳魚以上、6月は0歳魚が主体となる。
 漁獲量(来遊水準)は、前年(3,811トン 平年比188%)を下回ると予想される。

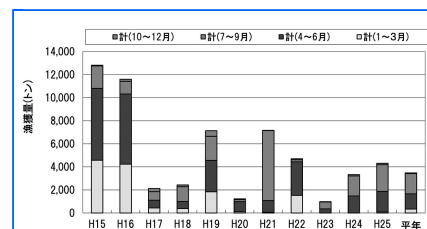


[図4 主要まき網のウルメイワシ漁獲量経月変化]

[カタクチイワシ]

経過(2013年8~11月)

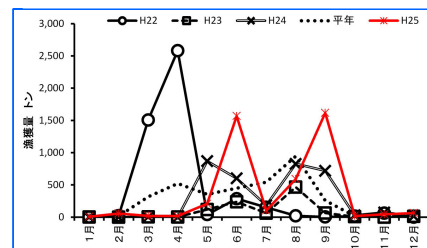
◆まき網では、9月に被鱗体長10~11cmを主体に前年・平年を大きく上回る漁獲となった。10月以降は例年どおり低調に推移した。10~11月の小型まき網による未成魚(聞き取りサイズで8cm未満)の漁獲は32トンで、前年比48%、平年比114%であった(図5、6)。



[図5 主要まき網のカタクチイワシ漁獲量経年変化]

予測(2014年1月~6月)

◆漁獲対象体長は、12cm未満が漁獲の主体となる。
 漁獲量(来遊水準)は、前年(1,883トン 平年比113%)並か下回ると予想される。

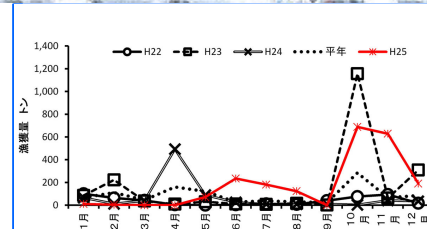


[図6 主要まき網のカタクチイワシ漁獲量経月変化]

[マアジ]

経過(2013年8~11月)

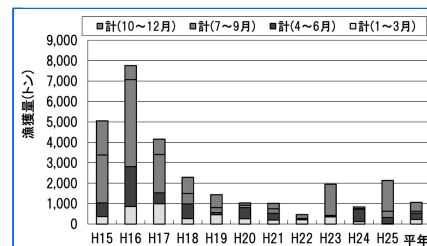
◆0歳(聞き取りサイズ30~50g)が漁獲対象となる8~11月のまき網漁獲量は、9月以外の全ての月で平年を上回り、10~11を主体に好漁となった(図7、8)。



[図7 主要まき網のマアジ漁獲量経年変化]

予報(2014年1~6月)

◆漁獲対象年級群及び体長は、2013年級群(15~20cm主体)が漁獲の主体となる。
 漁獲量(来遊水準)は、前年(321トン 平年比60%)を上回ると予想される。



[図8 主要まき網のマアジ漁獲量経月変化]

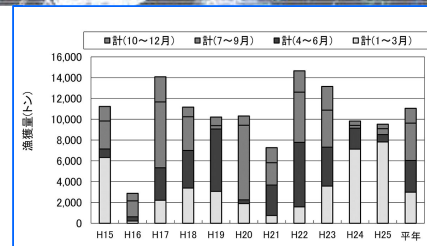
[サバ類]

経過(2013年8～11月)

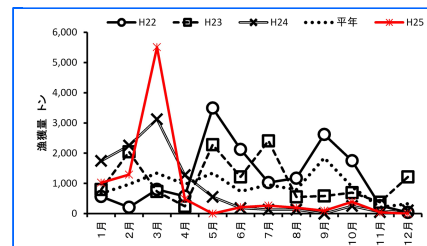
◆ゴマサバ主体にまき網の漁獲量は低調であった前年を上回ったものの、全ての月で平年を下回っており低調に推移した。
まき網の漁獲サイズは、8月が20～21cmモード(0歳)、9～11月が聞き取りサイズで300～350g(1歳)主体に500g台(3歳)が混じった(図9、10)。

予測(2014年1月～6月)

◆漁獲対象年級群及び体長は、2012年級(29～33cm主体)、2013年級(25～29cm主体)が漁獲の主体となる。
漁獲量(来遊水準)は、前年(8,530トン 平年比141%)下回ると予想される。



[図9 主要まき網のサバ類漁獲量経年変化]



[図10 主要まき網のサバ類漁獲量経月変化]

12月の動き(県関係)

- 2日 宮崎県資源管理協議会第2回定例会(宮崎市)
- 10日 第368回海区漁業調整委員会(宮崎市)

1月の動き(県関係)

- 15日 水産試験場研究成果報告会(宮崎市)
青年・女性漁業者交流大会(宮崎市)
- 27日 第3回儲かる漁業実現プロジェクト推進協議会(宮崎市)

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

宮崎県旋網漁業組合第6回役員会

宮崎県旋網漁業組合(組合長 清田幸一郎)は、去る12月18日(水)延岡市にて第6回役員会を開催した。
協議内容は下記の通り

- (1) 平成26年度通常総会について
- (2) 第1回役員会について
- (3) その他

1月の動き

6日	仕事初め式	24日	第2回管理職会議
15日	第55回宮崎県青年・女性漁業者交流大会		安全衛生委員会

JFライフジャケットA

(自動膨張式救命胴衣)



膨張時(前)



膨張時(後)

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。)
- ボンベ・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。



RELATED ORGANIZATION