



2023
02
No.763

競争力を高め、生き残る為の対策を!

CONTENTS

FISHING POLITICS

漁政

第23回シーフード料理コンクール

第4回漁政対策委員会

令和4年度宇宙教室を開講

2022年12月末漁業生産統計(属人)

2022年12月漁業生産統計(属人)

2022年12月末の対前年比較属人水揚げ表

BUSINESS

業務情報

防風柵設置

ひむか地産地消交流給食会

MERGER PROPULSION

合併推進部

第3回合併推進協議会
作業部会の開催

各部門別委員会(事業・組織・財務)の開催

EVENT INFORMATION

イベント情報

のべおかの魚消費応援
キャンペーン第2弾終了!

FISHERIES CO-OPERATIVE

漁連情報

2022年度第7回理事会

FISHERIES EXPERIMENT

水産試験場

2023年上半期の長期漁海況
予報について ー資源部ー

RELATED ORGANIZATION

関係機関

令和4年度九州地区漁青連会長会議

12月の動き(漁連関係)

1月の動き(漁連関係)



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23回シーフード料理コンクール



令和4年度宇宙教室



防風柵設置

第23回シーフード料理コンクール

1月8日(日)、服部栄養専門学校にて第23回シーフード料理コンクールが開催された。

本コンクールは、新型コロナウイルス感染症の影響により、令和2年度～令和3年度まで書面やオンラインにて行われていたが、今年度は3年ぶりに実技審査を実施しての開催となった。

本県からは、都城東高等学校の淵上紘明さんが出場し、県大会で最優秀賞を受賞した、「シーフードピラフの鯛のアンルレとムール貝のワイン蒸し 宮崎風味のソースを添えて」を調理し、「さかなクン賞」を受賞した。

表彰式では、さかなクンより賞状を授与された。



第4回漁政対策委員会

2023年1月17日(火)、水産会館4階第二研修室にて第4回宮崎県漁政対策委員会が開催された。協議事項は下記のとおり。

議事	
(1)	H3ロケット試験機1号機の打上計画の変更について

令和4年度宇宙教室を開講

2023年1月19日から20日にかけて、JAXAによる宇宙教室が県内小学校向けに開催された。今回対象となったのは川南町立通山小学校と宮崎市立宮崎南小学校。両校の6年生が水ロケットの工作と打上げを体験した。子どもたちは普段あまり聞くことのないロケットや宇宙に関する説明に興味を示し、積極的に質問するなど有意義な教室となった。



2022年12月末漁業生産統計（属人）

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 はえ縄	まさ網	ひき縄	底びき 網	船びき 網	定置	養殖	その他	合計
北浦			32,586 2,506,638	6 4,638	262 86,492		618 216,977	2,086 2,430,647	18 28,586	35,575 5,273,977
島浦町		256 317,429	3,090 264,931	10 11,440			334 116,064	1,585 1,979,673	20 37,711	5,297 2,727,248
延岡				24 14,948	7 4,779	143 58,654			130 35,229	304 113,610
延岡市	118 50,796			3 1,243	30 11,326	57 25,783	923 235,904	810 1,065,782	90 97,543	2,030 1,488,377
庵川	142 78,289	394 400,207	126 36,317	0 64	58 27,861		193 79,928	114 77,049	41 33,027	1,068 732,742
門川		17 23,532		12 8,096	30 12,197	45 23,693			30 34,627	134 102,146
日向市	279 143,555	2,118 2,474,239		9 4,570	1 451	93 20,956	630 198,240	51 30,358	55 57,507	3,237 2,929,876
都農町		285 285,025		8 6,632					19 26,229	312 317,886
川南町		1,914 2,304,216		121 100,430	4 2,556				125 129,891	2,165 2,537,093
一ツ瀬				6 6,875	10 5,524				50 38,071	67 50,470
檉浜				3 3,244					29 25,754	55 32,980
宮崎		419 464,169							97 95,293	677 596,571
宮崎市		125 132,254	1,148 103,684	35 28,642	16 9,209	40 6,423	138 86,770		55 100,408	1,556 467,390
日南市	2,336 980,729	1,149 1,063,032		67 55,878			97 53,014		59 134,427	3,707 2,287,080
南郷	8,242 3,501,987	1,407 710,338		84 75,610			690 185,151		66 46,839	10,489 4,519,925
栄松		71 68,820		19 23,764					4 8,473	94 101,057
外浦	2,834 1,182,462	253 80,147					826 230,848		3 5,837	3,917 1,499,294
串間市東		96 92,888		24 14,803			1,239 338,558		133 113,042	1,492 559,290
串間市				20 27,372	2 1,419	19 32,597	12 8,591	7,327 4,221,719	12 40,035	7,392 4,331,734
合計数量	13,951	8,506	36,950	452	422	580	5,699	11,973	1,036	79,569
〃 金額 （魚価）	5,937,817 426	8,416,295 989	2,911,571 79	388,249 859	161,814 384	209,199 361	1,750,044 307	9,805,228 819	1,088,529 1,050	30,668,745 385
前年数量	23,040	10,464	58,248	517	550	1,688	4,726	14,560	943	114,736
〃 金額 （魚価）	5,681,095 247	8,299,217 793	3,393,931 58	303,785 588	157,832 287	451,862 268	1,313,849 278	10,758,234 739	852,417 904	31,212,221 272
数量増減	-9,089	-1,958	-21,298	-65	-128	-1,109	973	-2,587	93	-35,167
〃 対比(%)	-39.5	-18.7	-36.6	-12.5	-23.3	-65.7	20.6	-17.8	9.9	-30.7
金額増減	256,722	117,079	-482,360	84,463	3,982	-242,663	436,195	-953,006	236,112	-543,476
〃 対比(%)	4.5	1.4	-14.2	27.8	2.5	-53.7	33.2	-8.9	27.7	-1.7
魚価増減	179	196	21	271	97	93	29	80	147	113
〃 対比(%)	72.6	24.8	35.2	46.1	33.7	34.8	10.5	10.8	16.2	41.7

端数処理の関係で下一桁が合わない場合があります。

2022年12月漁業生産統計（属人）

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 はえ縄	まき網	ひき縄	底びき 網	船びき 網	定置	養殖	その他	合計
北浦			4,647 607,326	0 162	14 4,063		26 12,317	2,082 2,423,101	1 2,582	6,770 3,049,550
島浦町		31 52,541	318 39,202	0 179			26 16,553	1,007 1,430,360	2 1,497	1,385 1,540,331
延岡				7 1,801	2 1,095	11 11,886			0 98	20 14,879
延岡市	12 3,927			0 165	2 1,117	4 5,382	48 22,367	809 1,064,968	6 6,051	882 1,103,978
庵川	2 1,613	35 36,516			5 3,626		20 7,760	8 5,725	3 3,198	74 58,438
門川		1 2,397		1 358	4 2,048	8 9,056			3 2,938	17 16,796
日向市	15 11,177	277 326,433		1 516		6 1,231	36 14,371	12 7,477	5 4,532	352 365,736
都農町		44 46,245		1 1,141					3 3,793	48 51,179
川南町		236 326,444		17 20,371	1 834				13 14,856	267 362,504
一ツ瀬				1 876	1 380				5 3,897	7 5,154
檉浜				1 730		1 252			3 3,246	4 4,229
宮崎		30 40,729				9 2,601			4 3,693	43 47,023
宮崎市		13 15,839		5 6,531	2 1,390	2 481	9 6,599		2 3,046	34 33,886
日南市	8 4,790	138 129,650		4 3,437			11 8,787		3 12,828	163 159,492
南郷	13 10,624	143 53,083		6 7,720			50 25,535		10 5,246	222 102,208
栄松		7 8,862		1 1,359					0 1,129	9 11,349
外浦		28 7,360					10 9,779		0 11	38 17,150
串間市東		11 12,878		1 716			52 27,047		14 15,830	78 56,471
串間市				1 1,761		0 211	1 455	782 411,196	1 1,035	785 414,658
合計数量	50	994	4,964	48	30	41	289	4,702	79	11,197
" 金額 (魚価)	32,131 639	1,058,977 1,065	646,528 130	47,824 999	14,553 488	31,099 759	151,568 524	5,342,827 1,136	89,504 1,139	7,415,010 662
前年数量	105	1,094	3,894	38	44	223	352	5,377	104	11,231
" 金額 (魚価)	58,471 556	1,159,870 1,060	294,545 76	23,609 629	14,270 328	47,744 214	122,992 349	5,013,798 932	90,994 872	6,826,293 608
数量増減	-55	-100	1,071	10	-14	-182	-63	-675	-26	-34
" 対比(%)	-52.2	-9.1	27.5	27.5	-31.5	-81.6	-17.8	-12.6	-24.7	-0.3
金額増減	-26,340	-100,893	351,982	24,214	283	-16,645	28,577	329,028	-1,490	588,717
" 対比(%)	-45.0	-8.7	119.5	102.6	2.0	-34.9	23.2	6.6	-1.6	8.6
魚価増減	83	5	55	370	160	545	175	204	267	54
" 対比(%)	14.9	0.5	72.2	58.9	48.9	254.6	49.9	21.9	30.6	9.0

端数処理の関係で下一桁が合わない場合があります。

2022年12月末の対前年比較属人水揚げ表

区分 漁協名	12月末累計			前年同月末との比較					
				昨年同月累計			増減		魚価 対比
	数量	金額	魚価	数量	金額	魚価	数量	金額	
	t	千円	円/kg	t	千円	円/kg	t	千円	%
北浦	35,575	5,273,977	148	51,575	5,117,788	88	-15,999	156,188	69.0
島浦町	5,297	2,727,248	515	11,690	3,044,449	190	-6,394	-317,201	171.7
延岡	304	113,610	374	399	113,962	366	-95	-352	2.1
延岡市	2,030	1,488,377	733	2,031	1,407,513	614	-1	80,864	19.5
庵川	1,068	732,742	686	1,144	646,735	453	-77	86,007	51.6
門川	134	102,146	761	276	112,227	558	-142	-10,081	36.6
日向市	3,237	2,929,876	905	4,318	3,100,625	773	-1,082	-170,748	17.1
都農町	312	317,886	1,017	371	269,559	769	-58	48,327	32.3
川南町	2,165	2,537,093	1,172	2,702	2,283,783	872	-537	253,310	34.5
一ツ瀬	67	50,470	757	83	57,737	674	-16	-7,267	12.3
憶浜	55	32,980	598	124	46,389	448	-69	-13,410	33.3
宮崎	677	596,571	881	1,122	656,707	610	-445	-60,136	44.5
宮崎市	1,556	467,390	300	1,730	490,264	684	-174	-22,874	-56.1
日南市	3,707	2,287,080	617	5,111	2,086,322	487	-1,404	200,758	26.7
南郷	10,489	4,519,925	431	17,005	4,555,954	329	-6,516	-36,029	30.8
栄松	94	101,057	1,071	104	91,693	872	-9	9,364	22.9
外浦	3,917	1,499,294	383	4,583	1,122,418	309	-666	376,876	23.7
串間市東	1,492	559,290	375	1,236	457,238	382	256	102,052	-1.9
串間市	7,392	4,331,734	586	9,132	5,550,856	556	-1,740	-1,219,123	5.5
合計	79,569	30,668,745	385	114,736	31,212,221	244	-35,167	-543,476	57.9

端数処理の関係で、下一桁が合わない部分があります。

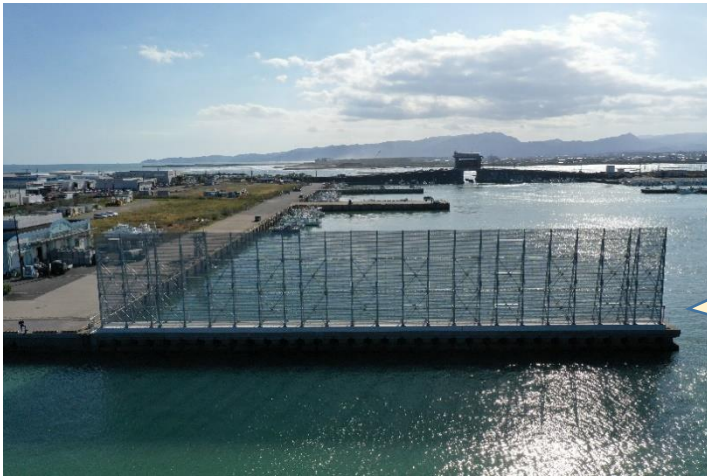
～ 防風柵設置～

宮崎港・第6岸壁に防風柵が設置完了しました！

この防風柵は台風避難時に第6岸壁に係留する漁船船舶等の安全性を確保するため設置されました。今後未永く宮崎港と漁船船舶を守るシンボルとしての活躍を期待しています！

また、防風柵設置にあたり皆様より多大なるご協力をいただきましたことを改めて感謝申し上げます。今後とも、お引き立てを賜りますよう重ねてお願い申し上げます。

(防風柵についてのお問合せは宮崎県漁連購買課までお願いいたします。)



設置防風柵の概要

延長 66.0m

高さ 11.35m



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？

宮崎県漁業就業者種別育成センター 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

実際に触れて食材に感謝しよう！

-ひむか地産地消交流給食会-

12月5日延岡市立北浦小学校でひむか地産地消交流給食会が開催された。3つの団体が参加し、それぞれブースを設け、児童たちはそれぞれのコーナーをまわり、各団体の話を聞いたり、質問をしたり交流を図った。

本会はかつおの一本釣り体験と鮮魚のふれあいをを行った。

児童たちは鰹の模型を釣りあげる際になかなか持ち上げることができず、2、3人で協力する姿もみられ、日頃できない体験に興味津々でたくさんの質問を受け、好評であった。

鮮魚とのふれあいでは、児童たちは魚に慣れ親しんだ様子で魚をつかんだり持ったり、匂いを嗅いだりと楽しみながら魚について学んでいる様子が見られ、こちらも好評であった。



第3回合併推進協議会作業部会の開催

県一漁協合併推進協議会（会長：宇戸田 定信）は12月16日（金）に水産会館大研修室において、標記会議を開催した。

当日はコンサルによる研修事項、協議事項として合併計画書基本（案）の協議、先般、実施した財務調査の報告について各作業部会委員よりご意見を頂いた。

詳細な内容については以下のとおりである。

研修事項

- (1) 漁協合併の基礎について

協議事項

- (1) 財務調査の報告について
- (2) 合併計画書の協議について
- (3) その他



宮崎県一漁協に向けた検討が始まりました。

合併の必要性

組合員の減少による漁協収入の減少が続いています。このため、漁協は、支出の削減と組合員負担の増加による経営改善努力を行っています。

しかし、施設の更新等、新たな投資を考えると厳しい状況であり、これまでの対応では限界があります。

このような状況を解決し、持続可能な体制とするためには県内漁協が結束して、県一漁協合併を実現する必要があります。

合併の目的

- ① 組合員負担を妥当なレベルとし、組合員の所得向上に貢献できる漁協経営の実現。
- ② 漁協の経営基盤を持続可能なものとするため、適切な事業利益の実現。
- ③ 将来に渡って職員の安定確保や育成ができる漁協の実現。



各部門別委員会(事業・組織・財務)の開催

県一漁協合併推進協議会(会長:宇戸田 定信)は12月21日(水)・22(木)の2日間にかけて水産会館大研修室において、標記会議を開催した。

詳細については以下のとおりである。

「会議風景」



◎事業委員会◎

日時:2022年12月21日(水) 13:30~

場所:水産会館5階大研修室

研修事項

- (1) 漁協合併の基礎について
- (2) 漁協合併の効果について

協議事項

- (1) 合併計画書の協議について
- (2) その他

◎組織委員会◎

日時:2022年12月22日(木) 10:30~

場所:水産会館5階大研修室

研修事項

- (1) 漁協合併の基礎について

協議事項

- (1) 合併計画書の協議について
- (2) その他

◎財務委員会◎

日時:2022年12月22日(木) 13:30~

場所:水産会館5階大研修室

研修事項

- (1) 漁協合併の基礎について

協議事項

- (1) 財務調査の報告について
- (2) 合併計画書の協議について
- (3) その他

「会議風景」



宮崎県一漁協に 向けた検討が始まりました。

合併の 必要性

組合員の減少による漁協収入の減少が続いています。このため、漁協は、支出の削減と組合員負担の増加による経営改善努力を行っています。

しかし、施設の更新等、新たな投資を考えると厳しい状況であり、これまでの対応では限界があります。

このような状況を解決し、持続可能な体制とするためには県内漁協が結束して、県一漁協合併を実現する必要があります。

合併の目的

- ① 組合員負担を適切なレベルとし、組合員の所得向上に貢献できる漁協経営の実現。
- ② 漁協の経営基盤を持続可能なものとするため、適切な事業利益の実現。
- ③ 将来に渡って職員の安定確保や育成ができる漁協の実現。



のべおかの魚消費応援キャンペーン第2弾終了!

買って、食べて、応援しよう!
のべおかの魚

シールを集めて
豪華賞品を当てよう!

応募期間
12/15
01/15

賞品
A賞 ブランド魚1尾(1名様)
B賞 カンパチ1尾(3名様)
C賞 マダイ1尾(5名様)
D賞 水産物加工品セット(5名様)
E賞 水産物加工品セット(5名様)

応募方法
①のべおかの魚を買った時に付いてくるシールを3枚集めては郵付封筒に入れて「のべおかの魚」の返信用封筒に入れて②日南市南郷町の店長様へお送りください。または「郵送」にて下記住所へお送りください。
③抽選は延岡市水産物産地販売強化推進協議会にて行われます。
TEL:0982-8686 延岡市南郷町5丁目1番1号

延岡市水産物産地販売強化推進協議会 TEL:0982-22-7020 (事務局:延岡市水産部) キャンペーン期間は必ずご確認ください。

延岡市水産物産地販売強化推進協議会(会長:三島敬治)では、『のべおかの魚消費応援キャンペーン』の第2弾が終了しました。キャンペーンは、延岡市内及び日向市内のスーパーや鮮魚店などで延岡産水産物を購入し、貼られている「のべおかの魚シール」を集めて応募すると、抽選で豪華賞品が当たる『のべおかの魚くじ』です。夏のキャンペーン(8/10-9/30, 52日間, 参加32店舗)では1,252件、今回は894件(12/15-1/15, 32日間, 参加34店舗)の応募でした。延岡産水産物の地産地消の促進と認知度向上に繋がったのではないのでしょうか。宮崎のさかなビジネス拡大協議会も支援事業として応援しています。

【キャンペーン期間】

令和4年12月15日～令和5年1月15日

【プレゼント内容】

A賞ブランド魚1尾(1名), B賞カンパチ1尾(3名)
C賞マダイ1尾(5名), D賞水産物加工品セット3,000円分(5名), E賞水産物加工品セット1,000円分(5名)

令和5年 めいつ地魚フェアが開催中です!

めいつ地魚フェア

令和5年
1月20日～2月19日

めいつ地魚フェア
アンケート実施
めいつ地魚を買って
特産品が
当たる!!

1,300円税別

めいつの旬の地魚が堪能できる地魚フェアが開催されます。日南市南郷町の日井津港には、カツオ、アジ、ブリなどおなじみの魚が水揚げされる一方で、珍しい魚も揚がります。鹿児島では刺身が人気の『アキタロウ』と呼ばれる「バショウカジキ」、トロのような味わいの『ヤイト』と呼ばれる魚「スマ」、このほかオキサワラ、ハガツオなど味は絶品だけど鮮度落ちが早い、量が少ない等の理由からスーパーにあまり並びません。こうした希少な地魚を広く味わってもらおうと日南市南郷町の5つの飲食店が毎年、実施する『めいつ地魚フェア』です。参加店では、その日仕入れた魚を「地魚フェア

定食」にして提供します。あなたも滅多に食べられない美味しい地魚を日南市南郷町に食べに来ませんか。

■宮崎のさかなビジネス拡大協議会

2022年度第7回理事会

漁連は、12月7日(水)、宮崎県水産会館4階第一研修室において2022年度第7回理事会を開催し、次の事項について議案審議及び報告を行い、全議案とも原案通り承認された。

報告事項

- (1) 石油類の価格改定について
- その他
 - ・セーフティネット事業の加入者積立金の期中積増しについて

附議事項

- 第一号議案 2022年度下期修正計画に関する件
- 第二号議案 JF 全漁連監査指摘事項に関する件
- その他

2023 年上半期の長期漁海況予報について

—資源部—

令和4年12月20日～21日に令和4年度第2回太平洋いわし類・マアジ・さば類長期漁海況予報会議が開催されました。それらの結果を踏まえ、2023年1月～6月の日向灘における漁海況予報文を作成しましたので参考にしてください。

1 海況

1) 黒潮

○経過 (2022年6月～12月)

- ・都井岬沖の黒潮流軸(海上保安庁海洋情報部)は、6～9月は概ね「離岸傾向」で、10月以降は「接岸傾向」で推移しました(図1)。

○予測 (2023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、一時的に離岸することがある見込みです。

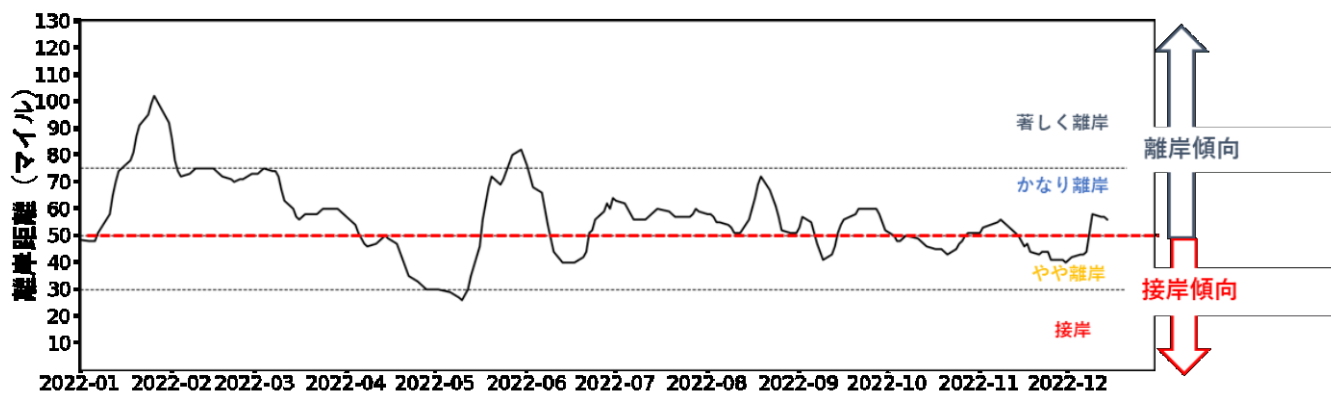


図1 都井岬沖の黒潮離岸距離 (海上保安庁海洋情報部 HP よりデータ取得)

2) 沿岸水温

○経過 (2022年6月～12月)

- ・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(1991～2020 年度平均)と比べて、7月に「やや高め」、8月に「やや低め」で、その他の月は「やや低め」で推移しました。

○予測 (2023年1月～6月)

- ・日向灘の水温は、期間を通して「平年並み」か「低め」で推移する見込みです。

2 漁況

1) マイワシ

○経過 (2022年7月～11月)

- ・主要まき網による漁獲はほとんどなく、前年を大きく下回りました(図2、3)。
- ・漁獲サイズは、7月に12cm(被鱗体長。以下、略す)前後、8月に13cm前後が主体となっていました。

○予測 (2023年1月～6月)

- ・漁獲対象は、期の前半は産卵成魚、後半は0歳魚が主体となる見込みです。
- ・漁獲量(来遊水準)は前年(327トン: 平年比17%)並と予測されます。

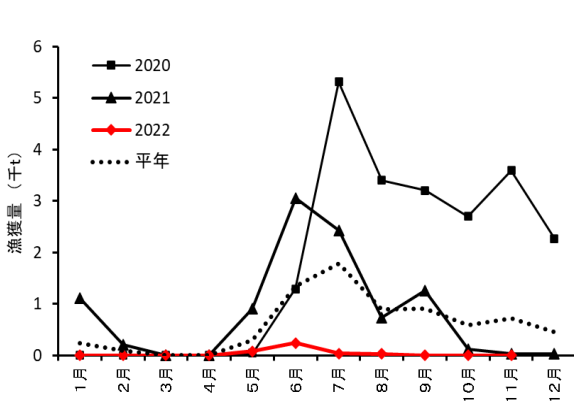


図2 主要まき網のマイワシ漁獲量経月変化

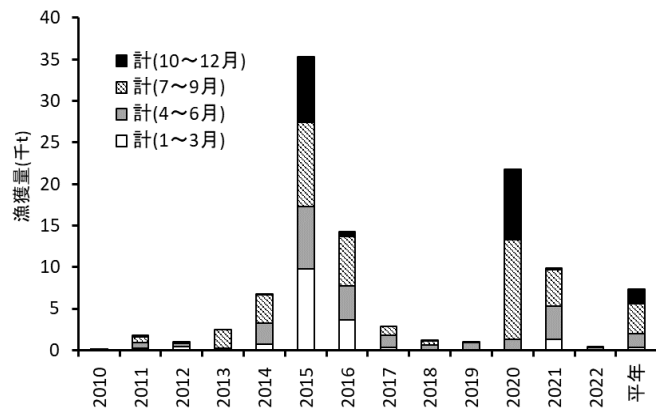


図3 主要まき網のマイワシ漁獲量経年変化

2) ウルメイワシ

○経過 (2022年7月～11月)

- ・主要まき網では、7月～10月にまとまった漁獲がありましたが、11月で低調となり、前年を下回りました(図4、5)。

- ・漁獲サイズは、7月に11cm、8月に13cm、9月に16cm前後、10月に17cm前後が主体となっていました。

○予測 (2023年1月～6月)

- ・漁獲対象は、1月～4月は15～20cmの推定1歳魚以上、6月には0歳魚が主体となる見込みです。
- ・漁獲量(来遊水準)は前年(1,739トン: 平年比72%)を下回ると予測されます。

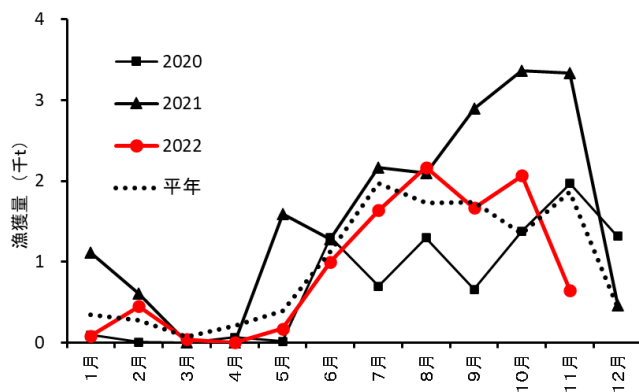


図4 主要まき網のウルメイワシ漁獲量経月変化

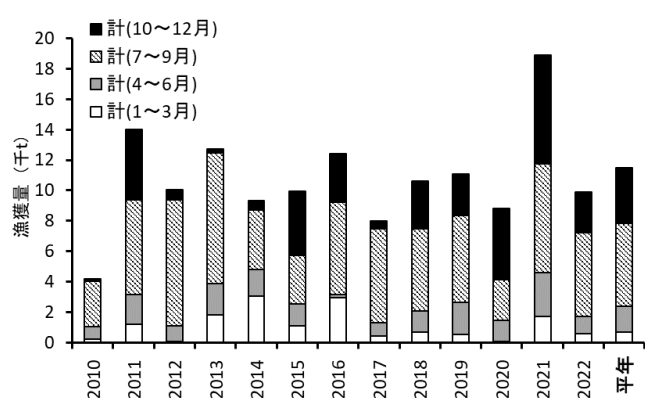


図5 主要まき網のウルメイワシ漁獲量経年変化

3) カタクチイワシ

○経過 (2022年7月～11月)

- ・主要まき網では、7月にまとまった漁獲がありましたが、8月以降低調となり、前年を下回りました(図6、7)。
- ・漁獲サイズは、7月に10cm、8月に11cmが主体となっていました。

○予測 (2023年1月～6月)

- ・漁獲対象は、12cm未満が主体となる見込みです。
- ・漁獲量(来遊水準)は前年(1,110トン: 平年比225%)を下回ると予測されます。

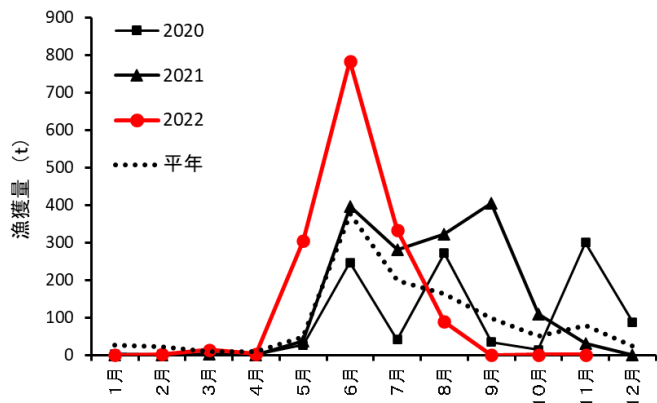


図6 主要まき網のカタクチイワシ漁獲量経月変化

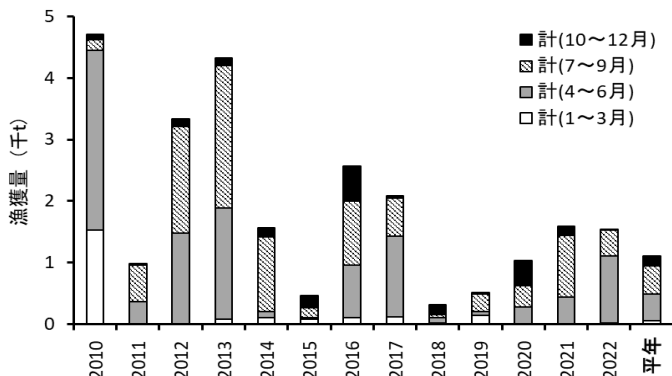


図7 主要まき網のカタクチイワシ漁獲量経年変化

4) マアジ

○経過 (2022年7月～11月)

- ・主要まき網による漁獲は、7月はほとんどありませんでしたが、8月以降好調となり、前年を上回りました(図8、9)。
- ・漁獲サイズは、7月に13cm(尾叉長。以下、略す)、8月に12.5cm前後、9月に14.5cm、10月に10cmが主体となっていました。

○予測 (2023年1月～6月)

- ・漁獲対象は、1歳魚以上が主体となる見込みです。
- ・漁獲量(来遊水準)は前年(872トン: 平年比135%)を下回ると予測されます。

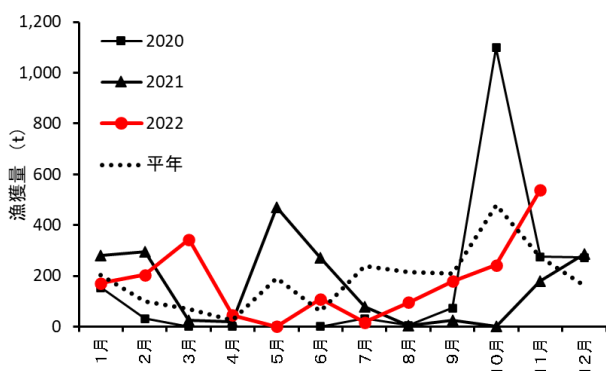


図8 主要まき網のマアジ漁獲量経月変化

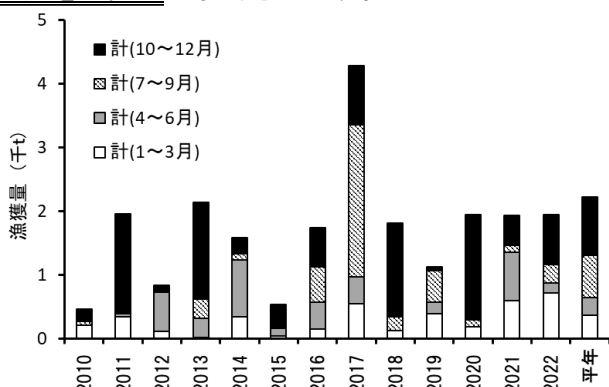


図9 主要まき網のマアジ漁獲量経年変化

5) サバ類

○経過 (2022年7月～11月)

- ・主要まき網では、9月にまとまった漁獲があり、前年を上回りました(図10、11)。
- ・まき網により漁獲されたマサバの体長組成は、7月に15cm前後、8月に14cm前後、10月は16cm前後および33cm前後、11月は17cm前後が主体となっていました。定置網により漁獲されたゴマサバの体長組成は、9月は29cm前後が主体となっていました。

○予測 (2023年1月～6月)

- ・漁獲対象は、マサバは5歳魚、ゴマサバは3歳魚以上が主体となる見込みです。
- ・漁獲量(来遊水準)は前年(2,178トン: 平年比15%)並～上回ると予測されます。

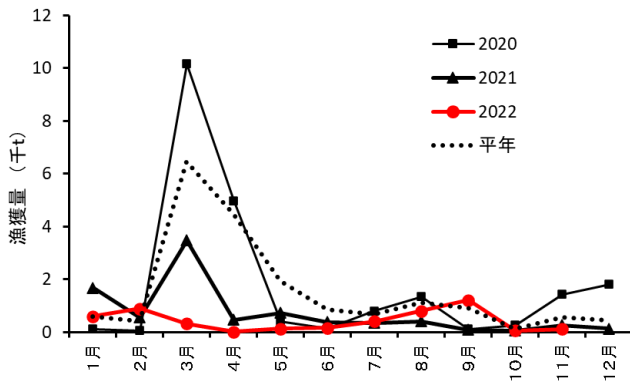


図10 主要まき網のサバ類漁獲量経月変化

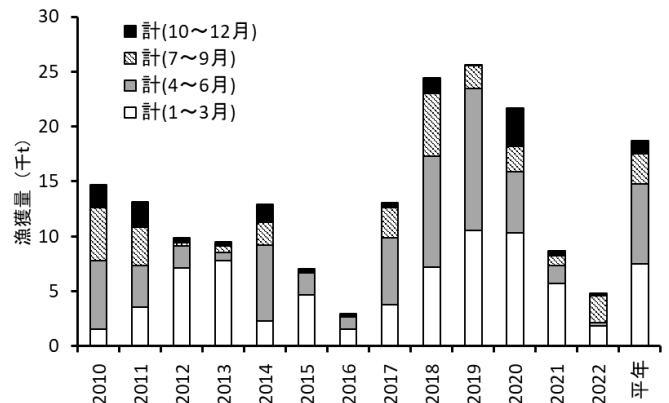


図11 主要まき網

令和4年度 九州地区漁青連会長会議

2022年12月7日(水)、福岡県水産会館5階大研修室にて令和4年度九州地区漁青連会長会議が開催され、宮崎県漁協青壮年部連絡協議会からは会長：中野利勝、事務局が出席した。協議事項は下記のとおり。

協議事項	
(1)	各県における青年部（青壮年部）の活動状況について
(2)	その他（国の補助事業、資源状況の質疑他）
(3)	資源管理の取り組みについて（福岡県水産海洋技術センター）
(4)	海難事故防止について（株式会社よびもり）



12月の動き（漁連関係）

7日	2022年度第7回理事会
7日～8日	令和4年度九州地区漁青連会長会議
16日	第3回宮崎県一漁協合併推進協議会作業部会
21日・22日	第2回各部門別委員会の開催について

1月の動き（漁連関係）

5日	北浦小学校交流給食会
8日	第23回シーフード料理コンクール
17日	第4回漁政対策委員会
19日、20日	令和4年度宇宙教室