



2024  
07  
No.780

## 健全な漁業経営に向け、協議する

### CONTENTS

#### FISHING POLITICS

漁政

2024年度 定期組合長会議、  
WCPFC北小委員会に向けたクロマグロ説明会

宮崎県立高等水産研修所後援会 幹事会

宮崎県南部地区海難防止強調運動推進連絡会議

宮崎県水産業功労者・優良経営者表彰式  
運営委員会 第1回小委員会

2024年5月末漁業生産統計(属人)

2024年5月漁業生産統計(属人)

2024年5月末の対前年比較属人水揚げ表

#### BUSINESS

業務情報

防風柵のご紹介

本会オリジナルPB商品『エコフィッシュ宮崎』が  
はっけんTV(NHK)で生放送されました。

本会オリジナルPB商品  
『あごだし宮崎魚うどんA・GO』の夏レシピ紹介。

#### MERGER PROPULATION

合併推進部

合併進捗状況について

#### FISHERIES CO-OPERATIVE

漁連情報

第75回通常総会開催、  
2024年度第2回理事会

2024年度第1回監事会

#### FISHERIES EXPERIMENT

水産試験場

「テンジクタチの収益性向上に係る  
成分含量等の季節推移の分析」

—経営流通部—

#### RELATED ORGANIZATION

関係機関

宮崎県浮魚礁利用協議会 第1回委員会

6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75回通常総会

## 2024年度 定期組合長会議

宮崎県漁政対策委員会（会長 是澤喜幸）は6月14日（金）、水産会館5階大研修室にて2024年度定期組合長会議を開催した。協議事項は下記の通り。

### 協議事項

- (1) 2023年度活動状況及び収支決算書の承認について
- (2) 2024年度事業計画及び収支予算書（案）の承認について

## WCPFC北小委員会に向けたクロマグロ説明会

宮崎県まぐろ部会（会長 俵伸二）は6月4日都内にて開催された「WCPFC北小委員会に向けた太平洋クロマグロの資源状況等に関する説明会」に出席した。説明事項は下記の通り。

### 協議事項

- (1) 太平洋クロマグロの資源状況について
- (2) 管理戦略評価（MSE）について
- (3) 本年のWCPFC関連会合の開催予定と対応について
- (4) 漁業法等改正法案について
- (5) 質疑・意見交換

## 宮崎県立高等水産研修所後援会 幹事会

宮崎県漁業協同組合連合会は6月14日（金）に、宮崎県高等水産研修所にて開催された、令和6年度宮崎県立高等水産研修所後援会幹事会に出席した。協議事項は下記の通りとなっており、宮崎県立高等水産研修所後援会総会の議事について協議をおこなった。

### 協議事項

- (1) 役員の改選について
- (2) 令和5年度事業報告について
- (3) 令和5年度収支決算について
- (4) 令和6年度事業計画（案）について
- (5) 令和6年度収支予算（案）について
- (6) その他

## 宮崎県南部地区海難防止強調運動推進連絡会議

宮崎県漁業協同組合連合会は6月19日（水）に、日南市生涯学習センターまなびぴあにて開催された、令和6年度宮崎県南部地区海難防止強調運動推進連絡会議に出席した。

協議事項は下記の通り。

### 協議事項

- （1） 令和5年の海難発生状況等について
- （2） 令和5年に実施した海難防止活動について
- （3） 令和6年度宮崎県南部地区海難防止強調運動実施計画（案）について

協議後には、九州運輸局宮崎運輸支局より、「小型船舶の安全確保対策」について講話がおこなわれた。

## 宮崎県水産業功労者・優良経営者表彰式

### 運営委員会 第1回小委員会

宮崎県水産業功労者・優良経営者表彰式運営委員会小委員会は6月25日（火）に、水産会館4階第1研修室にて第1回小委員会を開催した。協議事項は下記の通り。

協議事項	
1	協議事項
(1)	令和6年度宮崎県水産業功労者・優良経営者表彰式の開催（案）について
(2)	令和6年度宮崎県水産業優良経営者表彰実施要領（案）について
(3)	令和6年度宮崎県水産業功労者・優良経営者表彰式収支予算書（案）について
2	その他

## 2024年5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	まき網	ひき縄	底びき 網	船びき 網	定置	養殖	その他	合計
北浦			13,017 1,102,520	1 364	66 36,691		424 184,148	0 7	8 10,139	13,516 1,333,869
島浦町		163 153,560	518 64,235	6 3,354			161 53,632	208 229,277	6 20,409	1,063 524,466
延岡				9 3,886	6 3,416	181 71,422			26 8,989	222 87,713
延岡市	83 30,488	24		2 1,031	18 7,457	108 54,844	441 161,565	1 1,173	16 14,298	668 270,880
庵川	69 25,262	265 187,889		1 295	20 9,559		88 45,426	66 45,089	19 14,321	527 327,843
門川		25 26,256		5 2,352	9 3,772				12 15,866	52 48,247
日向市	199 111,392	1,571 1,322,376		6 2,098		16 2,366	338 134,215	63 16,140	15 20,200	2,208 1,608,789
都農町		160 130,743		9 3,914					9 7,933	178 142,590
川南町		1,373 1,238,154		85 44,728	1 502				39 35,202	1,498 1,318,585
一ツ瀬				2 2,630	4 2,411				27 21,479	33 26,520
檉浜				1 1,658		14 2,297			14 13,130	29 17,085
宮崎		210 205,330				94 23,180			20 26,705	324 255,214
宮崎市		67 45,149	1,115 146,235	17 9,193	5 2,682	26 4,103	46 29,807		12 10,814	1,289 247,984
日南市	793 325,236	882 615,509		29 21,053			42 25,187		39 40,355	1,784 1,027,340
南郷	2,993 1,270,713	512 243,295		69 68,857			377 136,665		35 28,956	3,985 1,748,485
外浦	838 314,868	77 52,491					160 66,817		1 2,126	1,076 436,302
串間市東		58 39,961		11 20,790			568 192,792		68 56,251	705 309,794
串間市				3 4,006	4 3,205	8 17,172	4 3,203	3,688 2,363,454	3 10,816	3,709 2,401,857
合計数量	4,975	5,364	14,651	255	132	447	2,647	4,026	370	32,866
〃 金額 (魚価)	2,077,960 418	4,260,736 794	1,312,990 90	190,209 746	69,695 528	175,385 393	1,033,457 390	2,655,139 660	357,990 968	12,133,562 369
前年数量	7,034	4,610	11,393	247	156	216	3,155	4,671	390	31,872
〃 金額 (魚価)	3,035,937 432	4,474,396 971	1,260,901 111	192,101 777	57,912 372	132,199 612	1,289,189 409	2,569,560 550	344,366 883	13,356,560 419
数量増減	-2,059	754	3,258	8	-24	231	-508	-645	-20	994
〃 対比 (%)	-29.3	16.4	28.6	3.1	-15.2	106.7	-16.1	-13.8	-5.2	3.1
金額増減	-957,976	-213,660	52,089	-1,892	11,783	43,187	-255,731	85,580	13,624	-1,222,998
〃 対比 (%)	-31.6	-4.8	4.1	-1.0	20.3	32.7	-19.8	3.3	4.0	-9.2
魚価増減	-14	-176	-21	-31	156	-219	-18	109	85	-50
〃 対比 (%)	-3.2	-18.2	-19.0	-4.0	41.9	-35.8	-4.5	19.9	9.6	-11.9

端数処理の関係で下一桁が合わない場合があります。

## 2024年5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			3,507 238,946	1 340	17 10,756		66 24,305		1 1,504	3,592 275,851
島浦町		54 45,499	67 7,450	1 181			75 15,870	46 52,491	1 317	243 121,808
延岡				2 895	1 747				5 792	9 2,434
延岡市	52 14,092			1 197	6 2,467		160 43,570	0 282	4 3,781	223 64,389
庵川	25 6,760	27 24,839		0 74	5 1,869		36 15,416	20 13,266	2 1,823	116 64,046
門川		3 3,201		1 237	1 740				1 872	6 5,051
日向市	61 15,195	200 198,351		2 1,082			69 17,527	2 1,617	3 2,504	337 236,275
都農町		17 21,390		2 743					1 1,205	20 23,338
川南町		171 173,670		23 7,901	0 123				6 4,128	201 185,823
一ツ瀬				0 723	1 418				5 3,725	6 4,867
櫛浜				0 436					4 4,081	4 4,518
宮崎		25 25,774							3 3,972	28 29,747
宮崎市		15 9,661	80 11,155	8 3,305	1 588		8 4,781		5 2,161	117 31,651
日南市	309 96,155	98 77,400		12 6,019			5 2,879		4 1,663	428 184,115
南郷	1,347 466,662	110 41,627		15 9,611			80 16,660		3 2,306	1,555 536,866
外浦	387 119,171	14 3,925					13 15,549		1 787	414 139,432
串間市東		11 9,055		2 741			139 32,613		3 4,178	155 46,586
串間市				1 1,617	2 2,023	1 4,460	1 807	607 375,789	1 2,249	614 386,945
合計数量	2,182	745	3,654	72	35	1	652	675	53	8,068
〃 金額 (魚価)	718,036 329	634,392 852	257,552 70	34,101 476	19,730 567	4,460 3,514	189,977 292	443,444 657	42,050 797	2,343,740 291
前年数量	3,741	892	3,643	70	35	35	1,269	787	68	10,540
〃 金額 (魚価)	1,689,300 452	723,587 811	292,347 80	35,421 505	17,703 503	35,582 1,005	489,850 386	469,103 596	53,525 790	3,806,419 361
数量増減	-1,559	-147	11	1	-0	-34	-617	-112	-15	-2,472
〃 対比 (%)	-41.7	-16.5	0.3	2.1	-1.0	-96.4	-48.6	-14.2	-22.1	-23.5
金額増減	-971,265	-89,196	-34,796	-1,320	2,027	-31,122	-299,872	-25,659	-11,476	-1,462,679
〃 対比 (%)	-57.5	-12.3	-11.9	-3.7	11.4	-87.5	-61.2	-5.5	-21.4	-38.4
魚価増減	-123	41	-10	-29	64	2,509	-94	60	7	-70
〃 対比 (%)	-27.1	5.0	-12.2	-5.7	12.6	249.6	-24.5	10.1	0.9	-19.4

端数処理の関係で下一桁が合わない場合があります。

## 2024年5月末の対前年比較属人水揚げ表

区分 漁協名	5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	13,516	1,333,869	99	10,048	1,170,735	117	3,468	163,135	-15.3
島浦町	1,063	524,466	493	1,454	634,012	436	-391	-109,546	13.1
延岡	222	87,713	396	148	89,018	603	74	-1,305	-34.3
延岡市	668	270,880	405	380	165,596	436	289	105,284	-7.1
庵川	527	327,843	622	362	278,009	768	166	49,834	-19.1
門川	52	48,247	928	79	70,151	888	-27	-21,904	4.5
日向市	2,208	1,608,789	729	1,720	1,567,843	912	488	40,946	-20.1
都農町	178	142,590	803	178	168,736	948	-0	-26,146	-15.3
川南町	1,498	1,318,585	880	1,262	1,410,186	1,117	236	-91,601	-21.2
一ツ瀬	33	26,520	804	34	26,251	761	-1	269	5.6
檉浜	29	17,085	591	22	12,873	599	7	4,212	-1.3
宮崎	324	255,214	788	299	287,213	960	25	-31,999	-17.9
宮崎市	1,289	247,984	192	857	259,764	303	432	-11,781	-36.5
日南市	1,784	1,027,340	576	1,921	1,101,389	573	-136	-74,049	0.4
南郷	3,985	1,748,485	439	5,541	2,485,267	449	-1,556	-736,782	-2.2
外浦	1,076	436,302	406	2,139	964,400	451	-1,063	-528,098	-10.0
串間市東	705	309,794	440	1,058	384,562	363	-354	-74,767	21.0
串間市	3,709	2,401,857	648	4,372	2,280,554	522	-663	121,303	24.1
合計	32,866	12,133,562	369	31,872	13,356,560	419	994	-1,222,998	-11.9

端数処理の関係で、下一桁が合わない部分があります。

## 防風柵のご紹介

### <港外からの強風に対し港内係留漁船を安全に守ってくれる>

私たちの漁港・漁場・漁村は、水産業を支える重要な基盤であり水産物の供給を安定的に行う重要な役割を担っています。

このような中、近年の異常気象による台風のモンスター化や風向の変化で、係留漁船の安全確保に影響が及んでおります。

防風柵を設置することにより就労の基盤である漁船を強風から安全に係留し、水揚げ作業や高齢化対策（転倒・転落等）の安全性の確保や、都度の避難港へ移動させる改善対策として有効であり、すでに設置した漁港の利用者からは「防風柵を設置して船の離岸着岸がやり易くなった」と喜びの声も挙がっております。

本会では漁船の安全対策としまして漁港への防風柵設置を推進しておりますので、設置希望や詳しいご案内等ありましたらお気軽に購買事業部までご連絡お願いいたします。

### 【防風柵の役割】

- ・ 強風（台風・季節風等）を軽減し係留漁船の破損・損傷・転覆等からの安全対策
- ・ 港内の静穏度の安定対策
- ・ 避難港への移動から自港内での係留促進対策
- ・ 漁船ドックにおける塗料の飛散防止軽減や横風からの転倒対策 etc.



【お問い合わせ先】 JF 宮崎漁連購買事業部 ☎ (0985) 28-6111

# 本会オリジナル PB 商品『エコフィッシュ宮崎』が はっけん TV（NHK）で生放送されました。

本会は、県内で水揚げされる低利用魚やマグロ等の未利用部位について水産資源の有効活用及び持続可能な漁業の支援を目的としたオリジナル PB 商品『エコフィッシュ宮崎』を販売するオンラインショップをオープンしている。

今回、NHK福岡放送局が放送する番組、はっけんTV（毎週月曜日～金曜日/放送時間：AM11：40～11：54）『今日のはっけん』というコーナーがあり、2024年6月26日（水）に生放送されました。

お土産やキャンプ・アウトドア向けの商材として本会のオリジナル商品が九州圏内（沖縄を除く）で幅広く PR 出来ました。



## 本会オリジナル PB 商品『あごだし宮崎魚うどん A・GO』 の夏レシピ紹介。

本会は、県内で水揚げされる低利用魚やマグロ等の未利用部位について水産資源の有効活用及び持続可能な漁業の支援を目的としたオリジナルPB商品『エコフィッシュ宮崎』を販売しています。

今回は『あごだし宮崎魚うどん A・GO』の夏にぴったり新レシピを3種類開発しましたので紹介します。

料理名：冷やし山かけ魚うどん（山芋×梅×オクラ）



### ■材料

・魚うどん ・オクラ ・山芋 ・しそ ・梅干しなど  
<レシピ>

宮崎魚うどんにオクラ、山芋、しそ、梅干しをトッピングして出来上がり。  
お好みで、めんつゆを追加しても美味しくお召し上がりいただけます。

料理名：冷やし中華風魚うどん（スタミナが欲しいので鶏肉とキムチ！）



## ■材料

・魚うどん ・ゆで卵 ・きゅうり ・キムチ ・鶏ささみ ・もやしなど

## 〈レシピ〉

宮崎魚うどんにきゅうり、もやし、ゆで卵、鶏ささみ、キムチをトッピングして出来上がり。  
お好みで、ゴマやラー油をふりかけても美味しくお召し上がりいただけます。

料理名：冷製パスタ風トマト魚うどん（市販のトマトジュースで簡単におしゃれアレンジ！）



## ■材料

・魚うどん ・トマトジュース ・粉チーズ ・にんにく ・粗びきこしょう ・オリーブオイル

## 〈レシピ〉

宮崎魚うどんにトマトジュース、粉チーズ、すりおろしたにんにく、オリーブオイル、粗びきこしょうを加えて汁の完成。

お好みで、パプリカ、焼きナスをトッピングしてもお召し上がりいただけます。

## 合併進捗状況について

### 県一漁協合併へ向けた推進・説明会の開催及び実施

宮崎県一漁協合併推進協議会（会長：是澤喜幸）は去る12月25日に承認された合併基本計画書を基に以下の漁協を巡回し合併に向けた推進・説明会を実施した。合わせて、合併に係る協議を県漁連内で行った。

#### 総会漁協

日付	訪問漁協	内 容
6月25日	JF 宮崎 通常総会	合併説明会
6月27日	JF 串間市東 通常総会	合併説明会
6月28日	JF 宮崎市 通常総会	合併説明会

#### 巡回漁協

日付	訪問漁協	内 容
6月5日	JF 串間市東	合併推進
6月5日	JF 門川 理事会	合併推進
6月12日	JF 串間市 組合員会	合併推進及び説明会
6月17日	JF 川南町 理事会	合併推進に係る継続協議について
6月20日	JF 南郷 組合長説明	合併推進
6月21日	JF 延岡 組合長説明	合併推進
6月21日	JF 北浦 理事会	合併推進に係る継続協議について
6月25日	JF 島浦町 理事会	合併推進に係る継続協議について
6月26日	JF 延岡 理事会	合併推進に係る継続協議について
6月26日	JF 都農町 理事会	合併推進に係る継続協議について
6月27日	JF 南郷 理事会	合併推進に係る継続協議について

JF 串間市 組合員説明会風景  
〔本 城 地 区〕



〔本 所 地 区〕



## 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。



## 第75回通常総会開催

漁連は去る6月14日(金)宮崎県水産会館大研修室において、第75回通常総会を開催、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され、提出した議案は全議案とも原案どおり承認された。

- 第一号議案 2023年度事業報告、貸借対照表、損益計算書、損失処理(案)、注記表の承認について
- 第二号議案 2024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 2024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 2024年度内借入金の最高限度額決定について
- 第六号議案 定款の一部変更について
- 特別決議 宮崎県一漁協設立に向けた特別決議(案)



## 2024年度第2回理事会

漁連は第75回通常総会と同日に漁連会議室において2024年度第2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、以下の通り承認された。

### (附議事項)

- 第一号議案 理事の報酬の配分及び支給方法に関する件  
→原案一部訂正の上、承認
- 第二号議案 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  
→原案通り承認
- その他

### (報告事項)

- (1) 石油類の価格改定について
- (2) その他

## 2024年度第1回監事会

漁連は2024年6月14日(金)宮崎県水産会館1階漁連会議室において2024年度第1回監事会を開催し、次の事項について議案審議及び報告を行い、以下の通り承認された。

(附議事項)

第1号議案 監事の報酬の配分及び支給方法に関する件

## 「テンジクタチの収益性向上に係る成分含量等の季節推移の分析」

— 経営流通部 —

### はじめに

本県においてタチウオ類は資源状態が良好な魚種であり、なかでもテンジクタチ（図1）は南方系の魚で、近年漁獲が増加傾向にあると現場から声があがっています。2018年の調査では、タチウオ類のうち57%がタチウオで、43%がテンジクタチでしたが、ヒアリングによると県南ではさらにテンジクタチの漁獲割合が増えているとの声がありました。またテンジクタチはタチウオに比べ、一部の市場では魚価も高くなっています。そこで、テンジクタチのセールスポイントを把握し、魚価向上、収益性向上等に寄与することを目的として、タチウオとテンジクタチの体サイズ測定、破断強度、成分含量の季節変動を含めた分析を行い、比較しました。



図1 テンジクタチの写真

### 体サイズ測定

県内で漁獲された、タチウオ及びテンジクタチを合計36尾測定しました。その結果、図2のとおりテンジクタチのほうが肥満度（CF：体重[g]－胃内容物重量[g]－生殖腺重量[g]）/全長[cm]<sup>3</sup>×10<sup>3</sup>）が高いことがわかりました。またテンジクタチの肥満度の季節推移をみると、12月に最大となることがわかりました。

生殖腺指数（GSI：生殖腺重量[g]／（体重[g]－胃内容物重量[g]）×10<sup>2</sup>）は両種共に6月に一番高い値を示しました。テンジクタチの季節変動は8月から12月にかけて下がり12月に最小になることがわかりました。

以上の結果から、テンジクタチは生殖腺指数が低く産卵に栄養を使う必要の無い12月に肥満度が上昇するので、魚肉の利用は12月が一番適していることが考えられました。

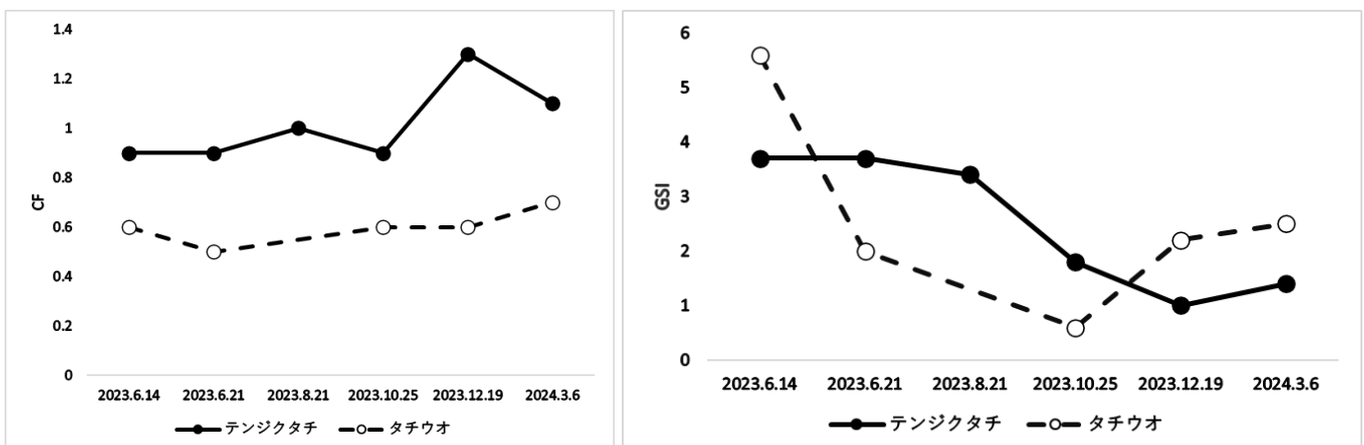


図2 タチウオ及びテンジクタチの肥満度と生殖腺指数の季節変動

## 破断強度

破断強度とは繊維を破断させるために必要な荷重のことで、いわゆる魚肉の歯ごたえを表します。レオメーター（サン科学株式会社製、CR500DX）という計測機器を用いて、厚さ2cmの切り身を計測した結果、図3のとおりテンジクタチのほうがタチウオよりも破断強度が高いことがわかりました。季節推移は6月が一番低く、12月が一番高い結果となりました。つまり、テンジクタチは12月は身が締まり、歯ごたえのある食感を味わうことができます。

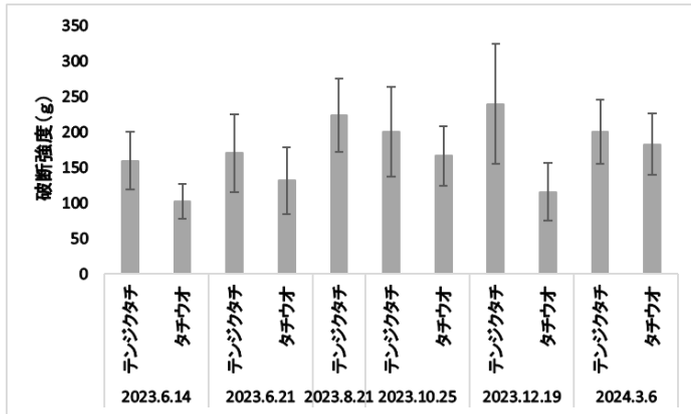


図3 タチウオ及びテンジクタチの破断強度の最大荷重

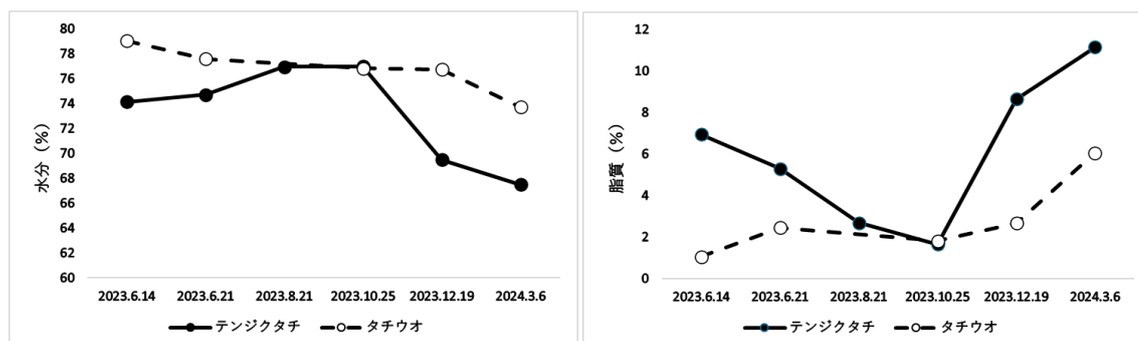
## 一般成分測定

一般成分とは食品の水分、たんぱく質、脂質、炭水化物及び灰分を指します。これらのうち水産物は炭水化物含量が少ないことから、炭水化物以外の4つの成分について、タチウオとテンジクタチの魚肉を測定しました。

図4のとおり、水分については10月以外の月でテンジクタチよりタチウオのほうが多く含まれていました。一番差の大きかった月は12月で7.24%の差がありました。脂質は、10月以外の月でタチウオよりテンジクタチのほうが多く含まれていました。タンパク質、灰分については、2種間の差は見られませんでした。

季節変動について、水分はテンジクタチにおいて6月から10月にかけて上がりますが、10月から12月の間に7.51%下がり、3月にかけても下がりました。一方、脂質はテンジクタチにおいて6月から10月にかけて下がりますが、10月から12月の間で7%上がり、3月にかけても上がっていました。タチウオでも水分、脂質で同様の傾向が見られますが、大きく差が出るのはテンジクタチでした。

このようなことから、テンジクタチは初夏から秋にかけて身が水っぽくなり、脂も落ちますが、秋から冬、初春にかけては脂が乗り、利用価値が上がることを示唆されました。



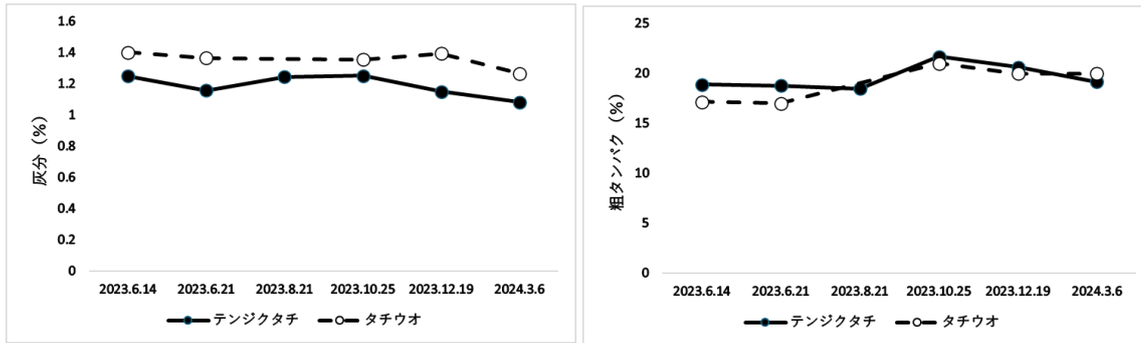


図4 タチウオ及びテンジクタチの一般成分の季節変動

## さいごに

今回は、タチウオ類をターゲットにして分析を行いました。今後も未利用魚や低利用魚、たくさん漁獲されている魚などの活用について、より有効に、より効果的に販売、利用できる方法の研究を行っていきます。

経営流通部では、漁業者や加工業者等の支援や、試験販売用の水産加工品の製造が可能な「水産物加工指導センター」を運営しています。もし水産業に従事される皆様で、加工や販売等の技術的な問題点や疑問等がありましたら、ご遠慮なくご相談いただきますようよろしくお願いいたします。

## 宮崎県浮魚礁利用協議会 第1回委員会

宮崎県浮魚礁利用協議会(会長：俵伸二)は、2024年6月26日に水産会館4階第1研修室において第1回委員会を開催した。

委員会では、下記の協議事項について協議し、全議案承認決定された。

また、報告事項については、県漁業管理課の担当者による説明を受け、県による今後の整備方針について情報を共有した。

協議内容は以下の通り。

協議事項	
(1)	令和5年度収支決算書について
(2)	一斉更新に係る愛媛県、高知県との協定書について
(3)	役員改選について
(4)	その他
報告事項	
(1)	浮魚礁の新規設置について

## 6月の動き（漁連関係）

4日、5日	中西部太平洋まぐろ類委員会
14日	宮崎県立高等水産研修所後援会 幹事会
14日	2024年度定期組合長会議
14日	第75回通常総会
14日	2024年度第2回理事会
14日	2024年度 第1回監事会
19日	宮崎県南部地区海難防止強調運動推進連絡会議
25日	宮崎県水産業功労者・優良経営者表彰式運営委員会 第1回小委員会
26日	宮崎県浮魚礁利用協議会 第1回委員会