



2022  
12  
No.761

## 変化に対応するためにより強固な連携を



令和4年度宮崎県水産振興大会

### 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おり、このため、漁協は、支出の削減と組合員数の増加による経営改善努力を行っています。  
しかし、販路の拡大等、新たな投資を考えると難しい状況であり、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

- 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。
- 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。
- 将来に渡って職員の安定確保や昇給ができる漁協の実現。



## CONTENTS FISHING POLITICS

漁政

### 令和4年度水産振興大会 「水産功労者・水産業優良 経営者の功績たたえる」

北浦地域プロジェクト地域委員会・支援部会合同会議、  
漁業関係者ら日向灘掃海訓練研修に参加

第23回シーフード料理コンクール1次書類審査通過

2022年10月末漁業生産統計(属人)

2022年10月漁業生産統計(属人)

2022年10月末の対前年比較風人水揚げ表

## BUSINESS

業務情報

### 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-

Delicious Market2022開催

JFバッテリーキャンペーン

## EVENT INFORMATION

イベント情報

### 2023初かつおフェアに向けた 南九州大学の新メニューお披露目!!

## FISHERIES CO-OPERATIVE

漁連情報

### 2022年度漁協税務研修会

漁協運動功労者、漁業振興功績者表彰

「宮崎県のおしごと本」に本会の仕事内容掲載!

## FISHERIES EXPERIMENT

水産試験場

### 令和4年度水産試験場 研究成果発表会のご案内

## RELATED ORGANIZATION

関係機関

### 第61回宮崎県青年・女性漁業者交流大会

浮魚礁利用協議会 県南部会

11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。



## 令和4年度水産振興大会

### 「水産功労者・水産業優良経営者の功績たたえる」

令和4年11月9日（水）に宮崎県水産会館5階大研修室において、県内の漁業者約20名が出席し、令和4年度宮崎県水産振興大会が開催された。

本年度の水産振興大会については、昨年同様新型コロナウイルス感染症拡大防止の観点から、マスク・消毒を徹底し、規模を縮小し受賞者のみでの開催となった。

この大会は、本県水産業の発展に功労のあった者及び優良な水産業経営者を表彰することにより、被表彰者の功績を称えるとともに、生産意欲の向上、経営の合理化を促進し、本県水産業の振興に資することを目的に、毎年開催されている。

本年度は2名の水産功労者と21名の水産業優良経営者が表彰を受けた。



## 令和4年度水産功労者



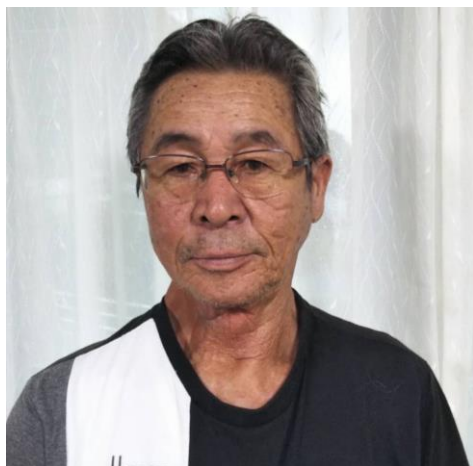
田中 寛 氏

### 【功績概要】

平成19年に一ツ瀬川漁業協同組合の代表理事組合長に就任され、各種魚介類の放流や産卵場造成等河川の維持に努められた。

また、平成25年には宮崎県内水面漁業協同組合連合会の監事に、令和元年には理事に就任され、広範にわたる経験や幅広い識見から県下内水面漁協、連合会を見据えた事業運営や経営改善に積極的に提言し貢献された。

上記のとおり、水産団体の役員として永年に亘り職務に精励し、本県内水面の振興に多大に寄与しております。



瀧口 民雄 氏

### 【功績概要】

昭和38年より北浦町まき網漁船の乗組員となり、まき網漁業に従事し、昭和64年には海幸丸の船長に就任されました。

また、平成19年から平成21年まで北浦漁協販売担当理事を努められ、永年にわたって、まき網船の活魚・鮮魚出荷の発展に尽力され、宮崎県認定ブランド「北浦灘アジ」の基礎を作られました。

上記のとおり、まき網漁業に従事し、本県まき網漁業の発展に多大に寄与しております。

## 令和4年度水産業優良経営者

部門		所属漁協又は 推薦団体	船名	会社名又は氏名
かつお一本釣漁業	120トン以上	南郷漁協	八十一号由丸	有限会社由丸水産
	120トン未満 100トン以上	該当者なし		
	100トン未満 20トン以上	該当者なし		
	20トン未満	日向市漁協	第十二とべしま丸	有限会社とべしま丸水産
まぐろはえ縄漁業	20トン以上	南郷漁協	三十六号喜福丸	河畑水産有限会社
	20トン未満	日向市漁協	第十とべしま丸	有限会社とべしま丸水産
		川南町漁協	五十八光宝丸	有限会社倭水産
	15トン以上	日向市漁協	富山天照丸	有限会社富山幸盛丸
		日向市漁協	第十八とべしま丸	有限会社とべしま丸水産
	川南町漁協	龍喜丸	有限会社龍喜水産	
15トン未満 10トン以上	日向市漁協	豪栄丸	株式会社大眞	
	日向市漁協	勇将丸	兒玉将太	
10トン未満	川南町漁協	十八侑和丸	株式会社侑和	
	川南町漁協	海栄丸	有限会社海栄丸水産	
まき網漁業	15トン以上	北浦漁協	第六十八浩栄丸	有限会社浩栄水産
		北浦漁協	第五十八海漁丸	有限会社海漁水産
	15トン未満	宮崎市漁協	第八浩栄丸	有限会社浩栄水産
機船船曳網漁業	—	延岡漁協	第一・第二長久丸	株式会社日高水産
(その他)漁船漁業	20トン未満 10トン以上	該当者なし		
	10トン未満 5トン以上	該当者なし		
	5トン未満	川南町漁協 川南町漁協 日向市漁協 日向市漁協	直丸 茂登丸 吉鷹丸 第八萬好丸	佐藤直昌 甲斐茂人 吉鷹公博 朝倉昭義
定置漁業	大型	該当者なし		
	小型	該当者なし		
海面養殖業	—	該当者なし		
内水面養殖業	—	内水面振興センター	延岡淡水養魚場	
水産加工業	—	該当者なし		



## 北浦地域プロジェクト地域委員会・支援部会合同会議

2022年11月11日(金)、北浦漁協2階会議室において、2022年度第2回北浦地域プロジェクト地域委員会・支援部会合同会議が開催された。

当プロジェクトは、北浦漁協所属船：第五十八海漁丸(旋網船)を実証船として平成30年4月より実証事業を開始しており、会議では、事業5年目中間の実証結果報告について事務局より説明が行われ、各委員において取組状況の確認・検証が行われた。

議事	
(1)	事業5年目中間の実証結果報告について
(2)	その他

## 漁業関係者ら日向灘掃海訓練研修に参加

11月18日から28日の10日間、日南市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「なおしま」に乗艦し、油津港を出港。訓練海域まで航行しながら、船内見学や掃海艇による機雷処理の視察が行われた。



## 第23回シーフード料理コンクール1次書類審査通過

9月10日(土)に開催された宮崎県シーフード料理コンクールの各部門の最優秀賞者、優秀賞者計4名を、例年全国漁業協同組合連合会主催の第23回シーフード料理コンクール1次審査へ推薦しているが、厳選なる審査の結果、都城東高等学校の淵上紘明さん(プロを目指す学生部)の作品、「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〜」が見事実技審査の出場作品に選ばれた。

実技審査は2年ぶりに、1月8日(日)東京の服部栄養専門学校にて開催される。

### 実技審査出場が決定した淵上紘明さんの作品





## 2022年10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			24,288 1,676,306	5 4,400	227 76,649		549 184,664	4 7,546	737 25,542	25,810 1,975,106
島浦町		201 241,674	2,437 199,892	10 11,260			288 91,347	523 490,414	17 34,581	3,476 1,069,168
延岡			18 2,716	16 12,769	5 3,086	126 44,396	3 802		106 29,310	274 93,078
延岡市	89 41,366			2 1,060	25 8,848	53 20,401	817 192,315	1 813	78 85,796	1,065 350,599
庵川	124 62,476	336 341,085	124 35,939	0 64	49 21,105		152 62,532	95 63,815	35 27,585	914 614,601
門川		14 18,936		11 7,567	23 8,930	36 12,942			23 29,161	108 77,537
日向市	256 128,100	1,625 1,917,300		6 3,374	1 451	87 19,725	558 169,239	16 13,128	48 50,224	2,598 2,301,541
都農町	0 25	223 218,015		5 4,334					15 18,869	244 241,242
川南町		1,506 1,759,331		92 70,055	3 1,656				99 103,150	1,701 1,934,193
一ツ瀬				4 4,949	9 4,641				42 31,172	55 40,762
檉浜				3 2,404		21 3,698			25 20,999	49 27,101
宮崎		352 373,701				151 34,259			89 89,085	592 497,046
宮崎市		104 106,669	1,148 103,684	26 20,088	13 7,001	37 5,872	104 61,912		46 70,923	1,478 376,148
日南市	2,144 895,233	867 772,024		58 48,345			84 43,391		51 103,587	3,206 1,862,580
南郷	8,155 3,454,613	1,127 600,902		75 65,908			599 142,623		49 36,599	10,005 4,300,646
栄松		58 54,636		16 19,594					3 5,911	77 80,140
外浦	2,775 1,156,532	182 62,600					710 188,314		3 5,229	3,670 1,412,675
串間市東		75 70,110		22 13,335			1,148 295,198		116 92,356	1,362 470,999
串間市				17 24,096	2 1,419	19 31,699	11 7,824	5,840 3,448,142	11 37,975	5,900 3,551,155
合計数量	13,544	6,672	28,014	370	357	529	5,024	6,478	1,595	62,583
" 金額 (魚価)	5,738,345 424	6,536,982 980	2,018,537 72	313,602 847	133,786 374	172,992 327	1,440,162 287	4,023,859 621	898,054 563	21,276,319 340
前年数量	22,439	8,330	47,547	439	451	1,119	3,987	8,399	746	93,457
" 金額 (魚価)	5,383,859 240	6,106,790 733	2,686,420 57	254,048 578	126,195 280	308,234 275	1,049,340 263	5,279,443 629	662,243 887	21,856,571 234
数量増減	-8,894	-1,659	-19,533	-69	-93	-590	1,037	-1,922	848	-30,874
" 対比(%)	-39.6	-19.9	-41.1	-15.7	-20.7	-52.7	26.0	-22.9	113.7	-33.0
金額増減	354,486	430,192	-667,884	59,554	7,592	-135,242	390,822	-1,255,585	235,812	-580,253
" 対比(%)	6.6	7.0	-24.9	23.4	6.0	-43.9	37.2	-23.8	35.6	-2.7
魚価増減	184	247	16	269	94	51	23	-7	-324	106
" 対比(%)	76.6	33.7	27.5	46.5	33.7	18.6	8.9	-1.2	-36.5	45.4

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10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			3,818 201,471	1 689	27 6,619		52 17,989		2 3,348	3,899 230,116
島浦町		4 5,844	465 28,874				24 8,236	48 50,910	7 3,625	547 97,489
延岡				3 2,602		10 7,276			9 4,702	22 14,580
延岡市					2 893	1 1,425	12 6,419	0 69	5 6,027	20 14,833
庵川	21 10,321	19 26,588			4 2,286		23 9,737	5 4,005	3 1,897	75 54,834
門川		3 5,323		0 36	2 977				3 3,652	9 9,988
日向市	13 5,992	120 144,528		2 649			52 18,307	0 174	2 4,165	189 173,814
都農町		5 7,802		0 59					2 3,481	6 11,343
川南町		116 179,461		5 4,808					9 10,378	130 194,647
一ツ瀬				0 335	0 234				2 1,616	3 2,185
檉浜				0 65					1 763	1 828
宮崎		33 61,453							1 2,709	34 64,163
宮崎市				1 726	1 423				6 18,928	8 20,076
日南市	184 92,096	64 80,783		6 4,665			0 7		7 30,026	261 207,577
南郷	464 211,914	226 152,349		2 1,628			62 15,853		5 4,732	759 386,476
栄松		10 7,627		1 728					0 831	11 9,186
外浦	144 71,341						7 3,442		0 90	150 74,873
串間市東				2 1,659			73 17,232		3 6,449	78 25,340
串間市				1 1,922	2 1,419		0 176	528 271,419	1 3,599	534 278,536
合計数量	825	599	4,282	25	39	12	304	582	68	6,736
＃ 金額 (魚価)	391,664 475	671,758 1,122	230,345 54	20,571 814	12,851 331	8,701 736	97,398 320	326,576 561	111,019 1,630	1,870,883 278
前年数量	1,048	546	4,415	30	55	77	255	626	93	7,145
＃ 金額 (魚価)	370,359 354	570,352 1,045	250,607 57	17,199 581	13,542 244	25,885 335	68,942 270	338,962 541	105,002 1,128	1,760,849 246
数量増減	-223	53	-132	-4	-17	-65	49	-44	-25	-409
＃ 対比(%)	-21.3	9.6	-3.0	-14.6	-30.1	-84.7	19.1	-7.1	-26.8	-5.7
金額増減	21,305	101,406	-20,262	3,373	-691	-17,184	28,456	-12,386	6,017	110,034
＃ 対比(%)	5.8	17.8	-8.1	19.6	-5.1	-66.4	41.3	-3.7	5.7	6.2
魚価増減	121	77	-3	233	87	400	50	20	502	31
＃ 対比(%)	34.3	7.4	-5.2	40.1	35.8	119.4	18.6	3.7	44.5	12.7

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10月末の対前年比較属人水揚げ表

区分 漁協名	10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	25,810	1,975,106	77	39,582	2,411,966	61	-13,772	-436,860	25.6
島浦町	3,476	1,069,168	308	8,838	1,307,399	148	-5,363	-238,231	107.9
延岡	274	93,078	339	286	78,362	274	-12	14,716	24.0
延岡市	1,065	350,599	329	958	258,797	270	107	91,801	21.9
庵川	914	614,601	672	944	496,643	526	-30	117,958	27.8
門川	108	77,537	717	197	82,289	417	-89	-4,752	71.9
日向市	2,598	2,301,541	886	3,658	2,377,045	650	-1,061	-75,504	36.4
都農町	244	241,242	990	291	197,626	680	-47	43,617	45.6
川南町	1,701	1,934,193	1,137	2,250	1,734,550	771	-550	199,643	47.6
一ツ瀬	55	40,762	744	65	44,698	685	-11	-3,936	8.7
憶浜	49	27,101	555	84	35,479	420	-36	-8,378	32.0
宮崎	592	497,046	839	778	457,230	588	-185	39,816	42.7
宮崎市	1,478	376,148	255	1,605	397,856	248	-127	-21,708	2.7
日南市	3,206	1,862,580	581	4,662	1,674,541	359	-1,457	188,039	61.8
南郷	10,005	4,300,646	430	16,069	4,114,530	256	-6,064	186,115	67.9
栄松	77	80,140	1,042	84	70,849	840	-7	9,291	24.0
外浦	3,670	1,412,675	385	4,363	1,041,083	239	-693	371,591	61.3
串間市東	1,362	470,999	346	1,019	348,835	342	343	122,163	1.0
串間市	5,900	3,551,155	602	7,721	4,726,790	612	-1,821	-1,175,634	-1.7
合計	62,583	21,276,319	340	93,457	21,856,571	234	-30,874	-580,253	45.4

端数処理の関係で、下一桁が合わない部分があります。

## 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-

11月18日日向市立塩見小学校でひむか地産地消交流給食会が開催された。4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行った。

児童たちは鰹のレプリカ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、初めて魚に触る生徒も多く、最初は抵抗があった児童も魚をつかんだり匂いを嗅いだりとこちらも好評であった。

今後は、延岡市の学校でも開催する予定である。





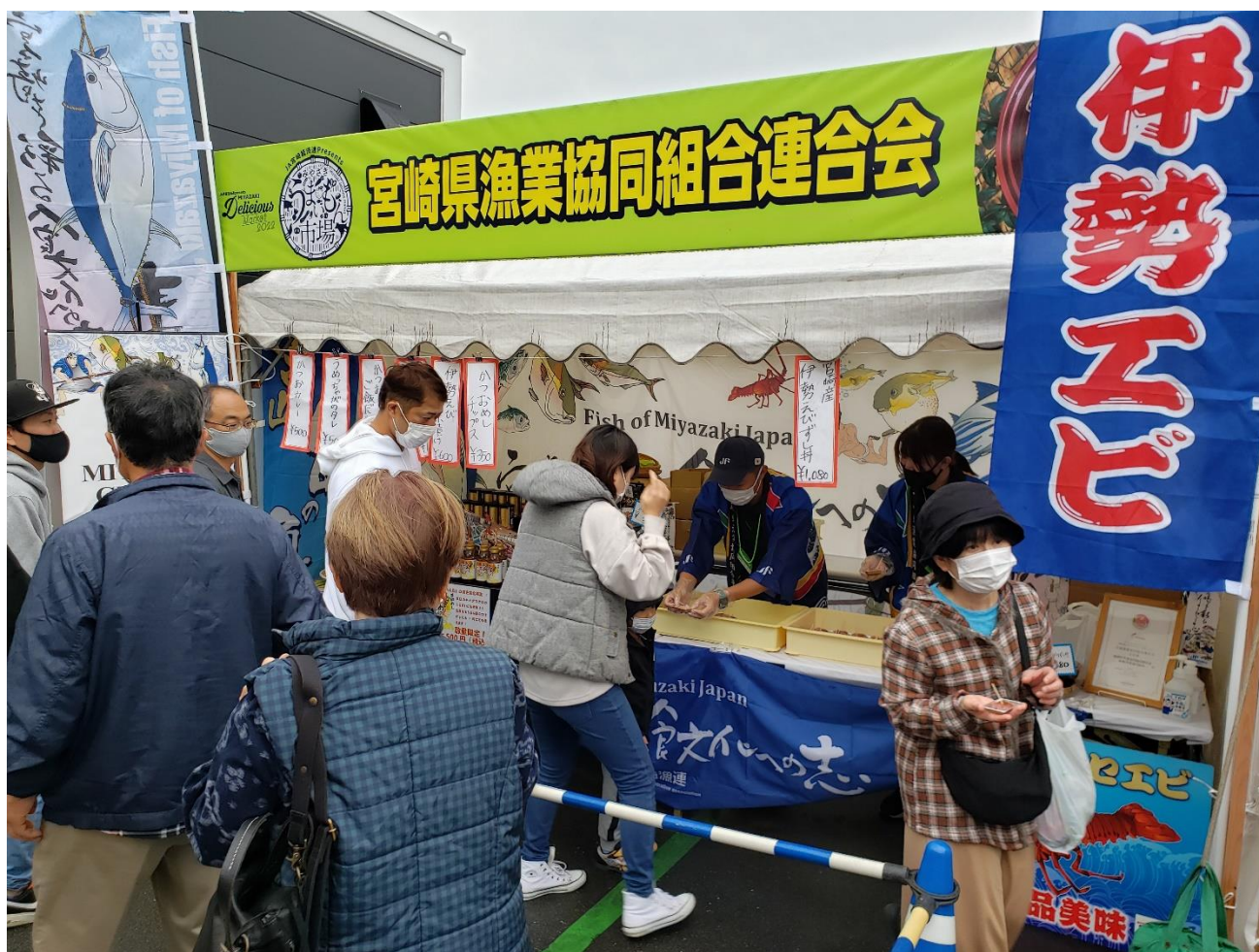
## Delicious Market2022 開催

### －食で宮崎を元気に！！－

With コロナ時代の新たな賑わい創出の場として昨年開催した「みやざきうまいもん市場」。  
 本年は、『みやざきデリシャスマーケット 2022』と題し、宮崎県経済連共同会社・宮崎ブランド推進本部の主催により一層パワーアップして開催。

昨年同様、元気（POWER）を大テーマに設定し、生産者をはじめ、宮崎県民の皆さまへ地元食材の美味しさを発信！  
 より関心を高めていただけるような地産地消・パワーマーケットを11月18日（金）～11月20日（日）の3日間限定でおこなわれた。

デリシャスマーケットの販売ブースでは、宮崎のさかなビジネス拡大協議会と連携し、キハダマグロのふるまい、物販では県内の水産加工品を展示販売し、消費者へ広く PR することが出来た。イオン宮崎では、同期間にブラックフライデーも開催されており、3日間の合計来場者数は、18,138 人となった。



12/31まで!!

## JF バッテリーキャンペーン

2022年11月1日～12月31日までバッテリーのキャンペーンをおこないます。

対象商品 JFバッテリー3品種(130F51・155G51・210H52)

※期間中においてご注文いただいた分

内容 ①1台購入につき500円/個の値引き

②2台購入につきオリジナルブルゾン1着プレゼント

(ブルゾンの色はブラック、サイズはLL、3L、4Lと限りがございますのでご了承願います。)



☞正面・後ろ☜  
※LL サイズ着用



### 船舶対応ハイブリッドバッテリー



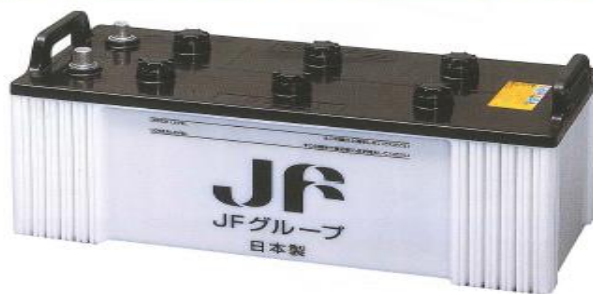
#### 防爆栓を採用

- 希硫酸漏れ防止
- 水素ガス発生による引火爆発を防止



#### 船舶専用付属端子

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



#### JIS規格5時間率性能比較例



#### 環境保全の推進



使用済みバッテリーは所定の使用済みバッテリー回収かごまでお持ち下さい。



#### 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	32.9	有り	ターバー端子		
155G51	12	120	255	210	220	39.0	有り	ターバー端子		
210H52	12	160	266	216	276	58.0	有り	ターバー端子		



## 2023 初かつおフェアに向けた南九州大学の 新メニューお披露目!!

今年の初かつおフェアでは、南九州大学と南那珂農林振興局、農業遺産保全推進協議会（日南市）、イオン九州、宮崎のさかなビジネス拡大協議会の共同企画として、南九州大学健康栄養学部管理栄養学科の学生さんがカツオを使用したアレンジレシピを考案し、そのレシピを活用した惣菜をイオン宮崎店およびマックスバリュ各店で販売しました。イオン、マックスバリュの3,4月のカツオ総菜の販売数量は前年の約87倍（金額では172倍）となり、期間中のカツオ消費拡大に貢献しました。

このため、来年は参加店舗を拡大し、南九州大学の学生と連携したカツオレシピ作りに引き続き、取り組むこととしました。

南九州大学管理栄養学科は県内で唯一の管理栄養士養成校として、2003年に開設しました。卒業生の多くは県内の医療・福祉施設または学校で、管理栄養士として食育や住民の健康管理など地域社会で活躍しています。学生時代に本県水産物の良さに関する知識や経験を得る機会を提供し、将来、学校や福祉施設での給食事業などで本県水産物を利用してもらえる応援団になって欲しいと願っています。

今回は、学生から提出のあった44レシピから学内のレシピ発表・試食会が開催されました。



2022 フェア 宮崎イオン総菜コーナー  
1次・2次審査で選考した17品の

### 【レシピ発表・試食会】

- 1 実施日 令和4年11月21日 17:00～
- 2 実施場所 南九州大学 調理室
- 3 参加者 南九州大学 職員5名、管理栄養学科2年生48名。
- 4 関係者 イオン九州、エコープみやざき、スーパーとむら、宮崎観光ホテル、南那珂農林振興局、日南市、宮崎のさかなビジネス拡大協議会等  
※当日は宮崎日日新聞、UMKの取材が入りました。

### 【料理実習風景】

ほとんどの学生さんは、10月の実習で初めてカツオを処理したのですが、その後、何度かの実習等を経て皆さん上手に捌けるようになり、カツオのカレーピザやゆずころかつおボールなど、栄養面にも勘案した独創的なカツオのアレンジレシピを考案してました。





## 【かつお披露目会風景】

オリジナルレシピ 17 品目を盛ったプレートは圧巻です。レシピ作成した学生さんからの献立の特徴やアレンジした点の説明を聞きながら、一品一品味わって試食しました。スーパーやレストランの関係者からは「カツオと言えども生食というイメージだが、若い人の新鮮な発想の幅広いレシピに驚いた。」「このままのレシピで店に出せる。」「全部のメニューを店に出したいくらい。」など、高い評価を頂きました。作成した学生さんたちも大変喜んでおりました。自分が考案したメニューが実際のスーパーやレストランで提供されることは、今後の学生生活の大きな励みにもなると思います。学生さんたち、お疲れ様でした。そして、本当にありがとうございました。



■ みやぎきのさかなビジネス拡大協議会

## 2022年度漁協税務研修会

漁連は11月11日（金）、宮崎県水産会館5階大研修室において漁協専事・販売、経理担当者を対象とした税務研修会を開催した。宮崎税務署より2023年10月より制度導入されるインボイス制度に向けた県内の登録申請状況と手続きの案内、全漁連からはインボイス制度導入による漁業者への影響として卸売市場特例・協同組合特例及び2021年11月に策定された「水産物・水産加工品適正取引推進ガイドライン」についての説明があった。

（研修内容）

- ・インボイス登録申請について（宮崎税務署）
- ・インボイス制度について（全漁連 信用組織指導部）
- ・水産物、水産加工品適正取引推進ガイドラインについて（全漁連 信用組織指導部）




**消費税**  
**知っていますか？インボイス制度**  
適格請求書発行事業者の登録申請を受付中！

登録を予定されている方 / もう始まっています！


**多くの事業者の方が登録申請をされています！**  
**早めの登録を受けることで、取引先へのお知らせがスムーズに！**

- 令和5年10月1日から、消費税の仕入税額控除の方式としてインボイス制度が始まります。
- インボイスを発行するためには、登録申請が必要です。
- 登録を受けると、税務署から登録年月日や登録番号などが通知されます。



**登録申請手続は、e-Taxをご利用ください！**

- e-Taxで登録申請手続を行っていただくと、書面で申請された場合に比べて早期に登録通知を受けることができます！
- e-Taxで申請した場合、電子データで登録通知を受け取れます！電子データで受け取れば紛失のリスクがありません！


 個人事業者の方はスマートフォンからでもe-Taxで申請できます。  
e-Taxのご利用には事前にマイナンバーカードの取得が必要です。

国税庁（法人番号 7000012050002） （令和3年12月）



## 漁協運動功労者、漁業振興功績者表彰

宮崎県より J F 宮崎漁連 宇戸田定信代表理事会長（J F 北浦代表理事組合長）、

**(有) 浩栄水産（J F 北浦）が受賞**

去る11月16日（水）、東京都 東京會館において2022年度漁協運動功労者、漁業振興功績者表彰が行われた。表彰基準に従い本県より推薦し漁協系統功労者表彰審査委員会にて決定した受賞者として漁協運動功労者に本会 宇戸田定信代表理事会長（J F 北浦代表理事組合長）、漁業振興功績者として(有)浩栄水産（J F 北浦・中型まき網漁業）が表彰された。功労者表彰ではJ F 全漁連坂本会長より受賞者36名を代表し宇戸田会長へ表彰状及び功労章が授与された。また、受賞者代表答辞として宇戸田会長が「今回の受賞を励みに今後とも協同の仲間と涙を盛り立てていきたい」と受賞の喜びを述べた。





## J F 全漁連創立 70 周年記念表彰

### 宮崎県漁連より宇戸田代表理事会長・妹尾専務理事（漁連）表彰

漁協運動功労者、漁業振興功績者表彰に引き続き J F 全漁連創立 70 周年記念表彰式が行われ、宮崎県漁連において宇戸田会長、妹尾専務理事が J F 全漁連会長感謝状受賞者として表彰された。当日は宇戸田会長、妹尾専務が出席、長年 J F 全漁連の運営発展に寄与したとして功労賞を受賞した。

また、本県においては旧宮崎信漁連 溝口会長、川部専務も同賞を受賞された。

## 「宮崎県のおしごと本」に本会の仕事内容掲載！

UMK（株式会社テレビ宮崎）制作の「宮崎県のおしごと本」に本会の業務内容が掲載されています！

この「宮崎県のおしごと本」については、県内小学5年生全員（約11,000人）への配布をはじめ、県内図書館や学童・教育関連施設等にも配布されており、本の制作を通じて、県内企業の魅力ある仕事内容を子供やご家庭に広く周知し、地域・子供たちの未来を創る一環として企画されているもので、2022年度版では、本会を含め県内の35の企業の仕事内容が紹介されています。

本会の仕事内容紹介ページでは、本会の様々な事業の中、今回は購買事業と製氷事業について紹介したものとなっており、子供たちに伝わるようわかりやすく記載しています。

また、本以外でも地上波放送の番組CMでも紹介されております（年内）。



**お仕事 No. 15 購買事業 (石炭・燃料) および製氷事業従事職員**

**漁業者 (漁師) のおしごとを支えています！**

宮崎県内19の漁業協同組合と連携して、各組合に所属している漁業者の船が航行するための燃料を供給し、まぐろをはじめとする大型魚のえさや釣針などの漁具を調達しています。また、漁のあと魚の鮮度を保つために必要な氷を作ったり、船への氷の積み込み作業をしたりしています。漁業者が大海原を安心して航海し、思いきり魚の群れを追い、大漁で安全に帰港で帰ってこれた姿を見ると、大きなやりがいと喜びを感じます。

**燃料の積み込み作業**  
船が積み込み施設に接岸したら、専用のホースで積み込みをします。船によって量は異なりますが、重と軽、たくさんを積み込みするので特製がかります。燃料が海に流れ出さないよう気を付けて作業をしています。

**氷の積み込み作業**  
漁での魚の鮮度を保つためには大量の水が必要で、船が海に出る前には専用のホースを使い氷を積み込みます。安全で安心な氷を作るためには管理作業も大切です。毎日、機械の点検や整備をおこなっています。

**えさの積み込み作業や漁具の配送・配達**  
船を岸壁に接岸して、船の倉庫へ船ずつ積み込み作業で積み込んでいます。積み込みするえさや漁具などが多いため、事故などに気を付けながら会社の職員や漁業者にも手伝っていただき、協力して作業しています。

**こんなことも調べてみよう！**

- ★燃料の積み込み作業や管理をするにはどんな資格が必要なの？
- ★船の燃料はガソリンが多いけど、船の燃料はなに？
- ★まぐろのえさってなに？
- ★出戻った氷を保管する貯氷庫の運用は何回くらいなの？

**他にもこんな人が働いています**

- 総務監理部門職員
- 経理部門職員
- 販売部門職員
- 漁政部門職員
- 合併（経営指導）部門職員

**この団体に教えてもらったよ！**

**漁業者が安心して仕事ができるよう支えます**  
宮崎県漁業協同組合連合会 (JF宮崎連)

宮崎市南2丁目4番地 電話0985-28-8111  
事業/1949年11月 従業員数/役員11名 船員21名  
本部/事業部(工場) 漁政課(船政工場)

**JF OK OK**

**宮崎県漁業協同組合連合会ではこんな仕事をしています**

**経済事業部門**  
漁具、養殖用魚、餌食加工など、漁業者や漁業者に関わる仕事をしています。船に出る前に燃料や氷の積み込みをおこなうのも事業部門の仕事です。

**経理・経理部門**  
職員が働きやすい職場にする工夫や、会社の経営を管理し、会社全体がうまくいくための計画をしています。

**漁政部門**  
海洋資源を守るための決まりことや、漁船の安全航行、海の上で漁業者が安心して仕事ができるような協力体制を作り、問題がおきないようにしています。

**合併推進部門**  
県内各地に19に分かれた漁業協同組合を、令和7年4月を目標にひとつのグループにしようとしています。そのため連携や話し合いをおこなっています。

**魚食をもっと身近に感じてほしい！シーフード料理コンクール**

毎年、魚のレシピを競うシーフード料理コンクールを開催しています。見た目、栄養、味などで総合的に判断します。今年は「ごはん」の2部門、県内産野菜を組み合わせるなど工夫も大切な審査内容です。

## 令和4年度 水産試験場研究成果発表会 のご案内

水産試験場では、取り組んでいる調査研究や技術開発の成果を報告・発表することにより、本県水産業の振興・発展に寄与することを目的として、「水産試験場研究成果発表会」を開催しております。

しかし、一昨年、昨年と新型コロナの感染の状況から、集客方式による開催は困難と判断し、Web発表会による開催としてきたところです。

現在も、第8波に突入したとみられており、県内でも再び徐々に新規感染者が増加している状況にあります。

これまでのように強い行動制限はなくなってまいりましたが、今後の動向の不透明性等を考慮し、今年度につきましてもWeb発表会とさせていただくこととしました。

成果発表会は、水産試験場の成果を広くお知らせするための重要なイベントでありますので、出来るだけ多くの方にご覧いただきたいと考えております。

準備ができ次第、文書やホームページ等で周知いたしますので、是非ともご覧いただけると幸いです。

1. 動画配信予定日時：令和5年2月1日（火）～

2. 配信 URL：<http://www.mz-suishi.jp>



※動画配信予定日時になりましたら、宮崎県水産試験場ホームページの「新着情報・お知らせ」欄に「令和4年度水産試験場研究成果発表会」をアップします。





## 3. 発表内容(予定)

### (1) 機械学習によるマサバ漁獲予測モデルの開発 (資源部 主任研究員 山田和也)

近年、マサバの産卵期である3～4月を中心とする春季に日向灘海域でマサバの豊漁が続いておりましたが、漁獲量ベースで2021年は前年比30%、2022年は前年比10%と大幅に減少しました。

本研究では、春季に日向灘に産卵回遊するマサバの来遊メカニズムを解明すること、漁業者に漁獲予測した情報を提供することを目的に、近年AI(人工知能)の開発で注目を浴びているプログラミング言語であるPython(パイソン)を用いた機械学習による漁獲予測モデルを構築しましたので紹介します。

### (2) 宮崎県初となる人工シラスウナギ生産に挑戦 (増養殖部 技師 藤田裕也)

宮崎県のウナギ生産量は全国3位(2020年度)と国内でも有数の養鰻県ですが、近年の天然シラスウナギの不漁による種苗不足や価格高騰により、全国の養鰻業者は大きな影響を受けています。

このため、水産試験場では国の研究機関等と連携し、2020年度から人工種苗の生産技術開発に取り組んでいます。本年度は、仔魚飼育管理に関する試験に取り組み、宮崎県では初めて人工シラスウナギの生産に成功しましたので、その成果について紹介します。

### (3) 養殖ブリを用いた血合筋褐変抑制技術開発 (経営流通部 技師 那須春香)

本県で最も多く養殖されているブリは、冷凍解凍後に血合筋が急速に褐変して商品価値が低下することが課題となっています。

そこで、酸素充填処理を施すことで血合筋の褐変を抑制するための試験を行いましたので紹介します。

### (4) 環境DNA分析を用いた五ヶ瀬川水系におけるアユ資源量調査の検討

(内水面支場 主任研究員 中西健二)

五ヶ瀬川水系で毎年実施しているアユ資源量推定のための調査(潜水目視による資源量推定)は、専門的な技術が必要であるほか、天候等の影響も受けやすいため、水産試験場内水面支場では、水産生物の資源量の推定手法として近年注目されている環境DNAを用いてアユの資源量を推定する方法の検討を行っています。今回の発表では、その現状や課題等について報告します。

## 第61回宮崎県青年・女性漁業者交流大会

2022年11月9日（水）水産会館5階大研修室において、第61回宮崎県青年・女性漁業者交流大会が開催された。今年度は活動実績について2件の発表が行われた。

### 活動実績発表

① 日向市漁業協同組合 高田 一人 氏(写真の左から2番目)

新しい漁業（底定置網）の実証を通じた独立経営への挑戦

② めいつの魚ブランド化推進協議会 元浦 大士 氏(写真の右から2番目)

コロナ禍のピンチをチャンスに変えろ！

—めいつの魚の消費拡大に挑む若者たちの挑戦—

各審査員より提出された審査結果をとりまとめ、日向市漁業協同組合 高田一人氏が来年3月に開催される全国大会に出場することとなった。



## 浮魚礁利用協議会 県南部会

宮崎県浮魚礁利用協議会県南部会(会長：濱上貢)は11月10日、JF日南市会議室において、関係漁業者出席のもと開催された。

協議事項は以下の通り。

### ○協議事項

1. 中層型浮魚礁の利用承認新設について
2. 中層型浮魚礁利用に係る漁場整備について



## 11月の動き（漁連関係）

3日、4日	2022年度上半期決算監査(棚卸)
11日	北浦地域プロジェクト地域協議会・支援部会合同会議
12日	宮崎県浮魚礁利用協議会 県南部会
18日	ひむか地産地消交流給食会
21日	日向灘掃海訓練視察