

**S**UISAN **M**IYAZAKI

## とに対応するためにより強固な連携を



# 宮崎県一漁協に

ため、実際は、文出の財政と紹介資告的の環気による経営

- びがり担当する
   最も共和党を英語ないべんとし、 総合政の所存れ上は貢献できる決価経営の実現。
   金油の役割を無対して貢献のよのとするため、 適切な事業利益の実現。
   再収ら専門協の支援の受役権保や行政ができる 連絡の実現。



## 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月末の対前年比較属人水揚げ表

#### USINESS

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-

Dericious Market2022開催

JFバッテリーキャンペーン

EVENT NFORMATION 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						
	120 以上	南郷漁協	八-	十一号由丸	有限会社由丸水産						
	120 5 未満										
かつお一本釣漁業	100 5 以上	該当者なし 									
	100 5 未満	該当者なし									
	20 5 以上			数当有なし							
	20 / 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						
	20 以上	南郷漁協	=-	十六号喜福丸	河畑水産有限会社						
		日向市漁協	第-	十とべしま丸	有限会社とべしま丸水産						
	20 5 未満	川南町漁協	五-	十八光宝丸	有限会社俵水産						
		日向市漁協	富!	山天照丸	有限会社富山幸盛丸						
まぐろはえ縄漁業	155以上	日向市漁協	第-	十八とべしま丸	有限会社とべしま丸水産						
よくつはん神流未		川南町漁協	龍	喜丸	有限会社龍喜水産						
	15 / 未満	日向市漁協	豪	 栄丸	株式会社大眞						
	10 岁以上	日向市漁協	勇	<b></b>	兒玉将太						
	10 5 未満	川南町漁協	+,	八侑和丸	株式会社侑和						
		川南町漁協	海	<b></b> 栄丸	有限会社海栄丸水産						
まき網漁業	15 ½以上	北浦漁協	第2	六十八浩栄丸	有限会社浩栄水産						
		北浦漁協	第三	五十八海漁丸	有限会社海漁水産						
	15 5 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	株式会社日髙水産						
	20 5 未満			該当者なし							
	10 5 以上	以 3 名 なし									
	10 5 未満										
   (その他)漁船漁業	5 5以上		該当者なし 								
(飞)他/温加温来		川南町漁協	直	丸	佐藤直昌						
	5 トン未満	川南町漁協	茂	登丸	甲斐茂人						
		日向市漁協	吉月	鷹丸	吉鷹公博						
		日向市漁協	第八萬好丸		朝倉昭義						
定置漁業	大型			該当者なし							
上 上 上 上 上 上 上 上 上 上 上 上 上 上 上 上 上 上 上	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

		7 97   4/////   4//   4//   4//		(11-9)		上权	奴里・1~	1枚 並做・111		
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	5	227		549	4	737	25,810
AL/H			1,676,306	4,400	76,649		184,664	7,546	25,542	1,975,106
島浦町		201	2,437	10			288	523	17	3,476
		241,674	199,892	11,260		100	91,347	490,414	34,581	1,069,168
延岡			18 2,716	16 12,769	$\frac{5}{3,086}$	126 44,396	3 802		106 29,310	274 93,078
	89		2,710	12,709	25	44,550	817	1	78	1,065
延岡市	41,366			1,060	8,848	20,401	192,315	813	85,796	350,599
庵川	124	336	124	0	49	,	152	95	35	914
電川	62,476	341,085	35,939	64	21,105		62,532	63,815	27,585	614,601
門川		14		11	23	36			23	108
1 11 11		18,936		7,567	8,930	12,942			29,161	77,537
日向市	256	1,625		6	1	87	558	16	48	2,598
	128,100	1,917,300 223		3,374	451	19,725	169,239	13,128	50,224	2,301,541
都農町	$\frac{0}{25}$	218,015		4,334					18,869	241,242
u ≠m-		1,506		92	3				99	1,701
川南町		1,759,331		70,055	1,656				103,150	1,934,193
ーツ瀬				4	9				42	55
<i>→ 1</i> /14				4,949	4,641				31,172	40,762
檍浜				3		21			25	49
		050		2,404		3,698			20,999	27,101
宮崎		352 $373,701$				151 $34,259$			89 89,085	592 497,046
		104	1,148	26	13	37	104		46	1,478
宮崎市		106,669	103,684	20,088	7,001	5,872	61,912		70,923	376,148
日南市	2,144	867	,	58	,	,	84		51	3,206
口用巾	895,233	772,024		48,345			43,391		103,587	1,862,580
南郷	8,155	1,127		75			599		49	10,005
1137-4	3,454,613	600,902		65,908			142,623		36,599	4,300,646
栄松		58		16					3	77
	2,775	54,636 182		19,594			710		5,911	80,140 3,670
外浦	1,156,532	62,600					188,314		5,229	1,412,675
串間市東	,,	75		22			1,148		116	1,362
中间巾果		70,110		13,335			295,198		92,356	470,999
串間市				17	2	19	11	5,840	11	5,900
				24,096	1,419	31,699	7,824	3,448,142	37,975	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	6,536,982	2,018,537	313,602	133,786	172,992	1,440,162	4,023,859	898,054	21,276,319
前年数量	424	980	72	847	374	327	287	621	563 746	340
"金額	22,439 5,383,859	8,330 6,106,790	$47,547 \\ 2,686,420$	439 254,048	$451 \\ 126,195$	1,119 308,234	3,987 1,049,340	8,399 5,279,443	746 662,243	93,457 21,856,571
(魚価)	240	733	2,000,420	578	280	275	263	629	887	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

	十 10 / 3 / 二 注   10					9/\/	上权	∨ 重 ・ 」 ~	「扠」並領・1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	1	27		52		2	3,899	
10개			201,471	689	6,619		17,989		3,348	230,116	
島浦町		$\frac{4}{5,844}$	$465 \\ 28,874$				24 8,236	48 $50,910$	$\frac{7}{3,625}$	547 97,489	
延岡		,	,	3		10	Ź	,	9	22	
				2,602	2	7,276	12	0	4,702	14,580	
延岡市					893	1,425	6,419	69	6,027	14,833	
庵川	$ \begin{array}{c} 21 \\ 10,321 \end{array} $	19 26,588			$\frac{4}{2,286}$		$ \begin{array}{c} 23 \\ 9,737 \end{array} $	$\frac{5}{4,005}$	3 1,897	75 54,834	
門川		3		0	2				3	9	
	10	5,323		36	977		<b>F</b> 0	0	3,652	9,988	
日向市	13 5,992	$120 \\ 144,528$		2 649			$   \begin{array}{c c}     52 \\     18,307   \end{array} $	$0\\174$	$\frac{2}{4,165}$	189 173,814	
to atte	5,992	144,526		049			10,507	174	4,100	6	
都農町		7,802		59					3,481	11,343	
川南町		116		5					9	130	
711 (H) (H)		179,461		4,808					10,378	194,647	
ーツ瀬				$0 \\ 335$	$0 \\ 234$				2 1,616	$\begin{array}{c} 3 \\ 2,185 \end{array}$	
檍浜				0 65					1	1 828	
		33		00					763 1	34	
宮崎		61,453							2,709	64,163	
宮崎市				1	1				6	8	
1000	104	2.4		726	423		0		18,928	20,076	
日南市	184 92,096	64 80,783		$\frac{6}{4,665}$			$\begin{bmatrix} 0 \\ 7 \end{bmatrix}$		7 30,026	$\begin{array}{c c} 261 \\ 207,577 \end{array}$	
<b>→</b> /nn	464	226		2			62		50,020	759	
南郷	211,914	152,349		1,628			15,853		4,732	386,476	
栄松		10		1					0	11	
N/IA	4.4	7,627		728			_		831	9,186	
外浦	$144 \ 71,341$						$\begin{array}{c} 7 \\ 3,442 \end{array}$		0 90	$150 \\ 74,873$	
中門士市	, 1,011			2			73		3	78	
串間市東				1,659			17,232		6,449	25,340	
串間市				1	2		0	528	1	534	
	00.	¥00	4.000	1,922	1,419	10	176	271,419	3,599	278,536	
合計数量 " 金額	825 391,664	599 671,758	4,282 $230,345$	$25 \\ 20,571$	39	12 8,701	304	582 $326,576$	68	6,736 1,870,883	
(魚価)	475	1,122	250,545 54	814	12,851 $331$	736	97,398 320	561	111,019 1,630	278	
前年数量	1,048	546	4,415	30	55	77	255	626	93	7,145	
<b>"</b> 金額	370,359	570,352	250,607	17,199	13,542	25,885	68,942	338,962	105,002	1,760,849	
(魚価)	354	1,045	57	581	244	335	270	541	1,128	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	
<b>"</b> 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 -5 9	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		10 月末累計		前年同月末との比較								
				昨	≠同月累計		ţ	魚価 対比				
	数量	金額	魚価	数量	金額	魚価	数量	金額				
漁協名	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			
ーツ瀬	55	40,762	744	65	44,698	685	-11	-3,936	8.7			
檍浜	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。









## Dericious 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)  $\sim 11$  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 J F 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。)



記正面・後ろぽ※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



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

96Ah/(5時間率)	96Ah/(5時間率)	104Ah/(5時間率)		
115E51	130E51	130F51		
	115F51			

## 環境保全の推進 NOI 不通 NOI 不通 NOI 不通 の使用済みパッテリーは所定 の使用済みパッテリーのか かごまでお持ち下さい。

JFバッテリーシリーズ要項表

770-18	電圧	5時間率 容量		外形寸法	E(#9mm)		液入質量	The ser	端子の種類	端子位置
形式(V	(V)	(Ah)	総高	箱高	幅	長さ	(約kg)	取つ手	San 3 Consider	-93 7 13Km
130F51	12	104	255	210	180	502	32.9	有り	テーパー強子	1911111
155G51	12	120	255	210	220	505	39.0	有り	テーパー幾子	
210H52	12	160	266	216	276	518	58.0	有り	テーパー第子	

# 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。



2022 フェア 宮崎イオン総菜コーナー

今回は、学生から提出のあった 44 レシピから学内の1次・2次審査で選考した 17 品のレシピ発表・試食会が開催されました。

#### 【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 4 8 名。
- 4 関係者 イオン九州、エーコープみやざき、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。

# 地元企業との資

#### 【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「カツオと言えばどうして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。















■ みやざきのさかなビジネス拡大協議会

## 202年度漁協税務研修会

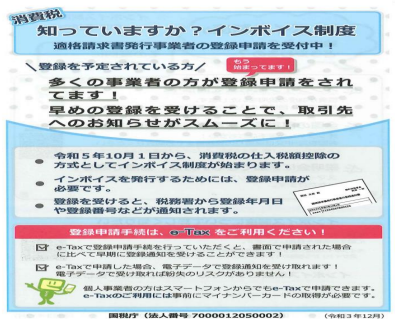
漁連は11月11日(金)、宮崎県水産会館5階大研修室において漁協参事・販売、経理担当者を対象とした税務研修会を開催した。宮崎税務署より2023年10月より制度導入されるインボイス制度に向けた県内の登録申請状況と手続きの案内、全漁連からはインボイス制度導入による漁業者への影響として卸売市場特例・協同組合特例及び2021年11月に策定された「水産物・水産加工品適正取引推進ガイドライン」についての説明があった。

#### (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)







## 漁協運動功労者、漁業振興功績者表彰

宮崎県よりJF宮崎漁連 宇戸田定信代表理事会長(JF北浦代表理事組合長)、

#### (有) 浩栄水産(JF北浦) が受賞

去る11月16日(水)、東京都 東京會舘において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(JF北浦代表理事組合長)、漁業振興功績者として(有)浩栄水産(JF北浦・中型まき網漁業)が表彰された。功労者表彰ではJF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浜を盛り立てていきたい」と受賞の喜びを述べた。







## 漁連情報 FISHERIES CO-OPERATIVE

No.761 2022.12

## JF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 7 0 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)。





## 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。



## 水產試験場 FISHERIES EXPERIMENT

No.761 2022.12

#### 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エ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 髙田 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!

一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 髙田一人氏が来年3月に開催される全国大会に出場することとなった。



## 関係機関 RELATED ORGANIZATION

No.761 2022.12

## 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: 濵上貢)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。

#### 〇協議事項

- 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	日向攤掃海訓練視察						