



2021
08
No.745

国民に安定して水産物を供給するために



北浦製氷工場起工式



北浦地域プロジェクト地域協議会



第二級海上特殊無線技士講習会

CONTENTS

FISHING POLITICS

漁政

串間大規模沖合養殖地域プロジェクト
中央協議会にて改革計画変更の承認

北浦地域プロジェクト地域協議会・
支援部会合同会議

第二級海上特殊無線技士養成講習会開催
宮崎県一漁協合併検討協議会 第1回作業部会、
宮崎県一漁協合併に向けた研修会

2021年7月末漁業生産統計(属人)

2021年7月漁業生産統計(属人)

2021年7月末の対前年比較属人水揚げ表

BUSINESS

業務情報

2021年 漁協販売担当者会議

EVENT INFORMATION

イベント情報

2021みやざき水産物
応援キャンペーン(実施中)

FISHERIES CO-OPERATIVE

漁連情報

2021年度第1回安全衛生委員会

2021年度第1回管理職会議

2021年度永年勤続表彰式、
北浦製氷工場新築工事起工式

初級職員研修(簿記研修)

FISHERIES EXPERIMENT

水産試験場

藻場の植食性魚類対策について
～イスズミトラップの紹介～

—増養殖部—

RELATED ORGANIZATION

関係機関

宮崎県かつお・まぐろ漁業者
協会まぐろ部会委員会

宮崎県漁協参事会

宮崎県浮魚礁利用協議会 第1回委員会

密漁を防いで海を守ろう!(県南部地区)

7月の動き(漁連)

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。

串間大規模沖合養殖地域プロジェクト

中央協議会が改革計画変更を承認



写真提供：特定非営利活動法人水産業・漁村活性化推進機構

7月1日に東京都内で開催された第95回中央協議会へ、当プロジェクト事業実施者の串間市漁協、運営事業者の宮崎県漁連、漁業者の黒瀬水産株式会社他関係者が、改革計画変更の認定申請のため出席した。

当プロジェクトの改革計画は、既に令和2年11月に認定され、令和3年1月より実証事業を開始しているが、事業開始後に改革計画の変更を必要とする事案が発生したことから、今回改めて改革計画変更の認定申請が行われた。

委員からは、事案について質疑等が出されたが、改革計画の変更内容については賛同し、再認定を受けた。

北浦地域プロジェクト地域協議会・支援部会合同会議

7月27日(火)に北浦漁協2階会議室にて、2021年度第1回北浦地域プロジェクト地域協議会・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3年目及び3年間総まとめ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3年目の実証結果報告について |
| (2) | 事業3年間総まとめの実証結果報告について |
| (3) | その他 |

第二級海上特殊無線技士養成講習会開催

○受講者9名全員合格

漁連主催による講習会が7/24（土）～7/25（日）の二日間、JF北浦の2階会議室を会場に開催され、9名が受講した。

講習会は主催者による開催挨拶、日本無線協会九州支部の2名の講師の先生を紹介した後、管理責任者である講師の先生によるオリエンテーションが開催され、指定された時間割に基づき法規及び無線工学の講習が進められた。

二日間の講習会終了後に修了試験が行われ受講者9名全員が合格した。



宮崎県一漁協合併検討協議会 第1回作業部会

6月18日(金)宮崎県一漁協合併検討協議会が設立されて以降、初となる第1回目の作業部会が開催された。

作業部会については7月6日(火)県央地区(都農町～宮崎市)、県北地区(北浦～日向市)7月7日(水)県南地区(日南市～串間市)の日程で地区毎に開催され合併の必要性や作業の進め方等について協議・検討が行われた。

また、9月末の第2回作業部会に向け各漁協へ合併に必要な資料の提出をお願いした。

報告事項(県北、県中、県南共通)

- (1) 合併検討協議会体制図について
- (2) 宮崎県一漁協合併検討協議会規約について

協議事項(県北、県中、県南共通)

- (1) 作業部会長の選出について
- (2) 合併の必要性(認識)について
- (3) 作業の進め方について
- (4) 研修会について
- (5) 資料提供について
- (6) 次回の開催について
- (7) その他

宮崎県一漁協合併に向けた研修会

宮崎県一漁協合併検討に向けた研修会を8月23日(月)作業部会担当者(漁協参事)を対象に研修会を行った。

研修会当日はコロナウィルス感染拡大防止のため、対面式の講師研修会からWebによる研修会に変更し全漁連 徳廣室長より「県一 JF 合併推進の取組について」コンサル室田氏より「石川県の合併状況について」の研修会が行われた。



(Web研修会の風景)



(全漁連説明 徳廣室長：中央)



むろた しょうご
(コンサル室田 承吾氏)

2021年7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			26,919 1,577,563	3 1,539	189 37,765		461 120,454	6 12,321	10 9,731	27,588 1,759,373
島浦町		259 215,937	5,615 321,731	14 13,223			170 49,377	340 291,411	4 3,783	6,402 895,461
延岡				6 2,959	9 4,072	188 43,414			8 4,334	210 54,780
延岡市	88 17,871			1 266	13 4,448	74 21,001	672 150,973	0 672	27 18,176	874 213,408
庵川	89 20,652	291 226,015	91 22,302	0 7	36 11,675		143 44,733	80 52,261	24 13,244	755 390,890
門川		12 10,825		15 4,989	23 8,458	101 24,064			10 12,704	161 61,040
日向市	296 73,109	1,990 1,586,622		13 4,533	3 987	57 11,746	633 116,025	7 6,488	23 17,138	3,022 1,816,648
都農町		245 144,940		2 1,554					17 9,555	265 156,050
川南町		1,722 1,188,617		59 26,196	9 4,727				83 84,902	1,873 1,304,442
一ツ瀬				5 4,956	7 4,069	0 391			39 25,068	52 34,484
檉浜				5 3,776		53 13,935			15 10,311	73 28,023
宮崎		235 179,751				327 83,006			41 27,747	602 290,504
宮崎市		240 146,510	1,033 73,391	35 16,078	15 6,606	60 12,000	110 49,083		37 14,857	1,530 318,525
日南市	2,247 531,265	1,056 573,906		47 25,530			59 30,209		26 24,912	3,435 1,185,821
南郷	10,009 2,544,273	612 303,722		83 51,116			507 139,844		25 15,700	11,236 3,054,655
栄松		52 39,873		15 16,088					3 2,569	70 58,531
外浦	2,910 693,692	180 52,393					44 30,305		1 1,004	3,135 777,394
串間市東		56 46,896		26 10,525			747 186,443		79 48,080	908 291,943
串間市				7 5,511		18 32,609	5 3,757	5,568 3,393,543	6 13,231	5,604 3,448,651
合計数量	15,639	6,951	33,658	335	305	878	3,552	6,001	477	67,796
" 金額 (魚価)	3,880,861 248	4,716,007 679	1,994,987 59	188,845 564	82,807 272	242,166 276	921,206 259	3,756,696 626	357,046 748	16,140,621 238
前年数量	15,315	6,438	40,690	247	328	452	3,221	5,369	981	73,041
" 金額 (魚価)	4,961,811 324	4,897,025 761	2,839,128 70	150,241 608	99,548 304	181,163 401	974,924 303	3,091,081 576	624,453 636	17,819,374 244
数量増減	324	512	-7,033	87	-23	426	331	633	-504	-5,245
" 対比(%)	2.1	8.0	-17.3	35.3	-7.0	94.2	10.3	11.8	-51.3	-7.2
金額増減	-1,080,950	-181,017	-844,141	38,604	-16,741	61,003	-53,718	665,614	-267,407	-1,678,753
" 対比(%)	-21.8	-3.7	-29.7	25.7	-16.8	33.7	-5.5	21.5	-42.8	-9.4
魚価増減	-76	-82	-11	-43	-32	-125	-43	50	111	-6
" 対比(%)	-23.4	-10.8	-15.1	-7.1	-10.6	-31.2	-14.3	8.7	17.5	-2.4

端数処理の関係で下一桁が合わない場合があります。

2021年7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			4,687 233,314	0 296	37 9,830		45 15,381	1 1,866	1 1,353	4,771 262,040
島浦町		37 35,013	1,088 46,853	0 5,100			29 6,931	32 24,815	0 304	1,186 119,016
延岡				1 1,070	1 618				2 663	5 2,351
延岡市	32 7,319			0 50	6 2,259		62 8,833		4 6,697	105 25,157
庵川	22 5,051	31 35,640	28 1,919		4 1,002		39 7,875	8 5,768	3 1,833	135 59,088
門川		1 976		1 646	1 551	5 3,339			1 723	9 6,235
日向市	24 5,031	166 199,849		1 305	0 189		65 10,670	1 1,104	2 1,760	260 218,908
都農町		25 24,968		0 282					1 764	26 26,014
川南町		164 163,155		4 2,480	1 468				15 10,853	183 176,956
一ツ瀬				0 558	1 341				4 3,330	5 4,230
檉浜				0 289		5 840			1 791	6 1,920
宮崎		30 28,736				29 7,472			3 2,349	62 38,557
宮崎市		18 17,879		5 1,994	2 1,066	5 892	3 2,213		2 1,207	35 25,251
日南市	486 97,681	24 23,194		9 5,048			4 1,880		1 793	524 128,596
南郷	3,414 609,064	45 15,356		10 5,472			0 207		1 847	3,471 630,946
栄松		6 6,784		2 1,088					1 429	8 8,302
外浦	956 169,237	50 9,367							0 474	1,006 179,078
串間市東		5 5,621		6 2,748			15 5,365		11 4,662	36 18,396
串間市				2 1,829		0 248	1 352	428 304,180	1 2,231	432 308,840
合計数量	4,934	600	5,802	42	54	44	263	471	55	12,266
" 金額 (魚価)	893,383 181	566,538 944	282,086 49	29,256 698	16,324 300	12,790 289	59,708 227	337,734 718	42,062 762	2,239,880 183
前年数量	1,750	643	7,757	33	89	35	317	809	116	11,548
" 金額 (魚価)	504,842 289	528,688 822	359,125 46	22,188 680	25,772 290	18,724 541	81,637 257	431,618 533	95,590 827	2,068,185 179
数量増減	3,185	-43	-1,954	9	-34	10	-54	-339	-60	718
" 対比(%)	182.0	-6.7	-25.2	28.5	-38.7	27.8	-17.1	-41.9	-52.2	6.2
金額増減	388,541	37,850	-77,039	7,068	-9,448	-5,934	-21,929	-93,884	-53,529	171,695
" 対比(%)	77.0	7.2	-21.5	31.9	-36.7	-31.7	-26.9	-21.8	-56.0	8.3
魚価増減	-107	122	2	18	9	-252	-30	184	-66	4
" 対比(%)	-37.3	14.9	5.0	2.6	3.3	-46.6	-11.7	34.6	-8.0	2.0

端数処理の関係で下一桁が合わない場合があります。

2021年7月末の対前年比較属人水揚げ表

区分 漁協名	7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	27,588	1,759,373	64	34,119	2,488,458	73	-6,531	-729,086	-12.6
島浦町	6,402	895,461	140	7,580	1,067,274	141	-1,178	-171,813	-0.7
延岡	210	54,780	260	344	92,562	269	-133	-37,783	-3.3
延岡市	874	213,408	244	721	282,021	391	153	-68,613	-37.6
庵川	755	390,890	518	795	388,204	488	-40	2,686	6.0
門川	161	61,040	380	83	44,786	542	78	16,253	-29.9
日向市	3,022	1,816,648	601	2,452	1,902,364	776	570	-85,715	-22.5
都農町	265	156,050	590	231	167,961	726	33	-11,910	-18.7
川南町	1,873	1,304,442	696	1,636	1,377,829	842	237	-73,387	-17.3
一ツ瀬	52	34,484	657	63	40,649	646	-10	-6,166	1.7
憶浜	73	28,023	383	38	15,280	406	36	12,743	-5.7
宮崎	602	290,504	482	444	268,170	604	159	22,334	-20.2
宮崎市	1,530	318,525	208	449	245,917	548	1,082	72,608	-62.0
日南市	3,435	1,185,821	345	2,609	1,261,847	484	826	-76,026	-28.6
南郷	11,236	3,054,655	272	11,815	3,805,634	322	-579	-750,979	-15.6
栄松	70	58,531	838	48	43,591	912	22	14,939	-8.1
外浦	3,135	777,394	248	3,505	1,078,395	308	-370	-301,001	-19.4
串間市東	908	291,943	321	1,016	355,895	350	-108	-63,951	-8.2
串間市	5,604	3,448,651	615	5,095	2,892,535	568	509	556,115	8.4
合計	67,796	16,140,621	238	73,041	17,819,374	244	-5,245	-1,678,753	-2.4

端数処理の関係で、下一桁が合わない部分があります。

2021年

漁協販売担当者会議

－ 講演：小田原市漁業協同組合自営定置の取組み－

2021年7月21日（水）14：00より宮崎県水産会館5階にて販売担当者会議を開催しました。参加者は、講師として小田原市漁業協同組合販売部長をお招きし、県内漁協12名、宮崎県農政水産部水産政策課3名、宮崎県東臼杵農林振興局1名、宮崎県南那珂農林振興局3名、宮崎のさかなビジネス拡大協議会1名、本会12名と合計で33名の出席となりました。

初めに本会から2020年度販売事業について実績報告をおこない、続いて現状報告として2021年度の県内漁協との取組みや水産加工品について各担当者から説明した。

講演としましては、今回小田原市漁業協同組合の販売部長をお招きし、自営定置網の取組み事例を説明していただきました。講演の内容は、地域や漁業の概要、活動内容、新しい施設の活用、新規魚種の取組み、定置網金庫網を活用した活魚出荷、加工施設と連携した日々の運営、直売所での販売等、資料を見ながら具体的な現場サイトに近いお話しとなりました。質疑応答でも数件の問い合わせがあり、充実した2021年漁協販売担当者会議となりました。

2021 みやざき水産物応援キャンペーン

(実 施 中)

今般の新型コロナウイルス感染症の拡大に伴い、国内外の水産物等消費需要は著しく減少しています。本県の水産物も多大な影響を受けており、出荷量の減少や価格の下落は、これまで経験したことのないレベルにあると言えます。

このため、宮崎のさかなビジネス拡大協議会では、宮崎県が令和3年度当初予算で事業化されました「みやざき水産物応援キャンペーン事業」を受け、昨年に引き続き事業を実施しています。

この事業は、料理店の販売が縮小され、あるいは旅行者の減少などにより、販売状況が著しく低迷している生産者等が直販事業を実施しようとする取り組みを支援するものです。

この事業では、販売する店や個人が個人のお客様に直送するために必要な送料を補助しています。

通常、1000円～2000円程度商品代に上乗せされる送料が、無料となっています。現在、表1のお店等が事業に参加されています。

(事業者によっては、キャンペーン期間を設定して実施されているため、全ての事業者が実施中ではありません)

令和3年度 みやざきひなた水産物応援キャンペーン事業 応募者一覧 (※商品名は、一部だけ表示しています)

企業名	商品名	企業名	商品名
(株)あゆの山水	生鮎	南郷漁協 (港の駅めいつ)	めいつ獲れ干物セット
(株)あゆの是則	生鮎	(株)水永水産	魚介加工品
(株)猪塚水産	しらすちりめん	米良水産	生鮎
請関水産(有)	うまみ極点製法 日向灘かんぱち	(株)大和海商	大和ブリ
(有)大田商店	ヒラメ 1尾分 (5枚おろし)	(株)器	宮崎魚うどんギフトセット
(株)元祖おび天本舗	おび天	(有)とべしま丸水産	カツオのタタキ真空パック
(株)カネヲト	ひむか本サバ	ひとしお	ひとしおオイスター
(株)九州築地	真空加工済『絶品しまうら真鯛』	木下水産	しまうら真鯛
豊漁丸 河野泰幸	鮮魚セット	延岡淡水養魚場	生鮎
宮崎県漁連	宮崎カンパチ	(株)新海屋	金太郎ぶり
魚食屋れすとらんびび	鰹パストラミ等当店魚介加工品	(株)小川商店	ブリ類
ジャパンキャビア(株)	キャビア	(株)松本水産	クルマエビなど鮮魚
(有)志磨村水産	しらすちりめん	結城水産	金寿ぶり
(株)高橋水産	魚介加工品	(有)丸正水産	ぶどうカンパチ
(有)中千代水産	ぶどうカンパチ	外浦漁協	鰹加工品

一福丸 児玉慶一	岩ガキ	日南市漁協	鰹加工品
漁勇丸 児玉幸裕	岩ガキ	(株)鰻楽	鰻
企業名	商品名	企業名	商品名
児玉慶太	岩ガキ	山西水産(株)	しらすちりめん
幸徳丸 宇田津安則	岩ガキ	福永商店	魚介加工品
(有)マルナカ海産	魚介加工品	浜王水産	魚介加工品
(有)丸八水産	カンパチ		

この事業の趣旨をご理解いただき、この機会に宮崎産の美味しい水産物をご賞味いただければ幸いです。

2021年度第1回安全衛生委員会

漁連では、去る7月26日（月）に、漁連会議室において安全衛生委員会を開催した。

これは、災害発生の防止並びに従業員の保健衛生の向上のために、毎年2回開催されている。

- ・業務上の事故状況について（北浦事業所、宮崎製氷工場）

その他

2021年度第1回管理職会議

漁連は、7月26日(月)水産会館4階第一研修室において、2021年度第1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行った。

報告事項

- (1) 人事異動について
- (2) 定款及び附属書役員選任規程の一部改正について
- (3) 2021年度6月末事業実績について
- (4) 2021年度 コンプライアンスプログラムについて

協議事項

- (1) 各出先持寄り事項
- (2) その他

2021年度永年勤続表彰式

漁連は、7月30日(金)に永年勤続表彰式を開催した。これは勤続年数が10年、20年、30年の職員を就業規則に基づき表彰するもので、今年度は下記4名の職員が表彰された。

表彰者

・30年勤務者(2名)

総務部 次長 近藤勇次

漁政部 次長 樹 和彦

・20年勤務者(1名)

日南支所 次長 岩切 進

・10年勤務者(1名)

経済事業部養殖・冷凍課 係長 草野晋太郎

北浦製氷工場新築工事起工式

漁連は、7月1日(木)、延岡市北浦町市振(新工場建設地)において北浦製氷工場新築工事にかかる起工式を執り行った。

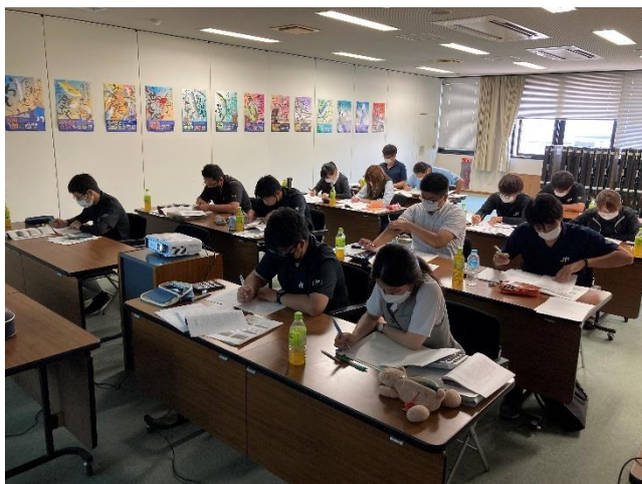
式典にあたっては、施主である漁連の宇戸田会長ほか関係者による地鎮の儀が行われ、その後、施主および来賓である地元選出の江藤拓衆議院議員ほか県市関係者、近隣漁協組合長、地区代表者等による玉串奉奠が行われた。

新工場については、起工式後に着工となり、令和4年3月に竣工予定となっている。

初級職員研修（簿記研修）

漁連は7月28日～29日の2日間、水産会館にて初級職員の資質向上を目的とした簿記3級研修を実施した。今年度はコロナ対策のため、JA宮崎中央会の監査士による講義をウェブにて受講する形式となった。

受講者は15名（漁協3名・関係団体5名・漁連7名）。受講後に実施したアンケート結果には「仕事でわからない部分があったが研修によって理解することができた」「仕事を始めて早い時期に受けられたので今後に役立ちそう」「ウェブだと質問がしづらく理解が追いつかない部分もあった」等の多くの声が寄せられた。



藻場の植食性魚類対策について

～イスズミトラップの紹介～

－増養殖部－

1. はじめに

藻場は、多くの水生生物の生活を支え、産卵や稚仔魚の生育の場を提供するだけでなく、海中の栄養素塩や二酸化炭素を吸収・固定し酸素を供給するなど、海水の浄化にも大きな役割も果たしています。

しかし、藻場が著しく減少・消失し、回復しない「磯焼け」（図1）と呼ばれる現象が全国的に起こっています。その主な原因として、冬季の水温上昇により活発化したイスズミやウニ類をはじめとした植食性動物による過剰な採食があげられます。

宮崎県では、継続的なウニ駆除活動がウニ類の過剰採食対策として有効であることがわかり、藻場の拡大事例も確認されました。一方、イスズミをはじめとする植食性魚類への対策は発展途上ですが、他県では植食性魚類を漁獲する漁具の開発がされ、一定の成果が得られています。今後、本県でもこのような他県の漁具技術が適応できるか、検討する予定です。そこで今回は、長崎県で開発された植食性魚類であるイスズミを漁獲する「イスズミトラップ」についてご紹介します。

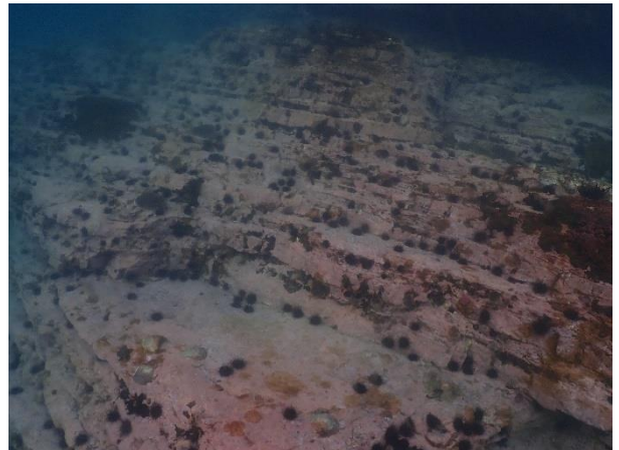


図1 磯焼けの様子

2. イスズミトラップとは

2-1. イスズミトラップの概要

イスズミトラップ（図2）は、正方形の網目生地の養殖生け簀をベースに作られています。生け簀の上面は網目が無い構造で、漏斗部は上面と底面が筒状に抜けており、底面部からイスズミが入ってくる仕組みです。漏斗部の底面は1.5mで、漏斗部の上面4隅と生け簀上面は、たるまないようにロープで結ばれています。餌海藻は、別の生け簀で養殖したクロメ、コンブ、ワカメ、ヒジキを利用しています。

2-2. イスズミについて

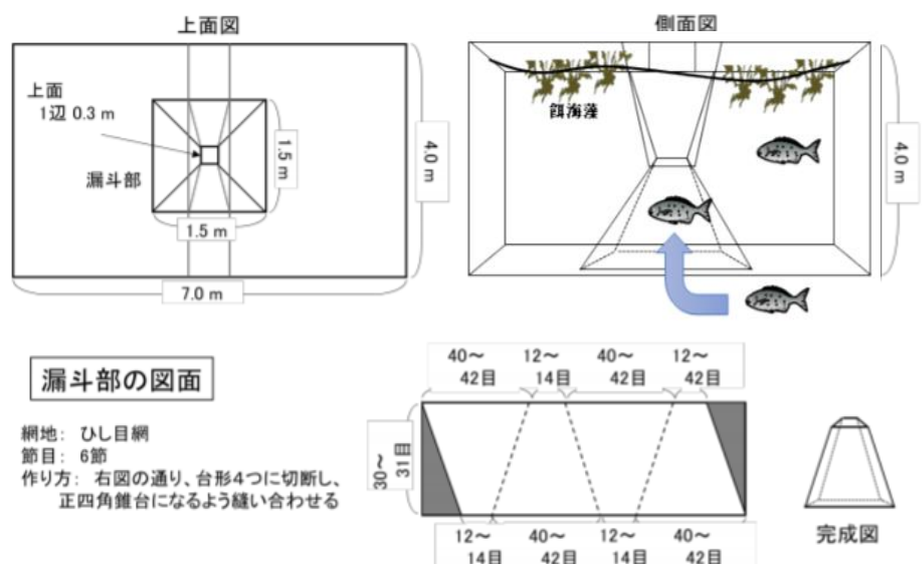


図2 イスズミトラップの構造

（「五島市における磯焼け対策」より）

イスズミトラップで漁獲するイスズミの特徴を表にまとめました。



イスズミ

分布	房州半島～九州南岸の太平洋沿岸
生活史	全長5 cmまでの幼魚は流れ藻につく。オスよりメスの成長が早く、7歳でオス49 cm、メス57 cmに達する。
食性	海藻類を専食しているのではなく、小型の甲殻類や魚、クラゲなども食べる雑食性である。ホンダワラ類を好む。夜間も摂食する。
産卵	沿岸域浅所の岩礁もしくは藻場に産卵する。産卵期は6～10月ごろ。オスは28 cm、メスは36 cmで50%が成熟。沖の深所で産卵する可能性が指摘されている。
生態	冬季（水温17℃以下）に大きな消波ブロックに蝟集し、数千尾の大群を形成することがある。夏季の行動は不明である。主に岩礁域部に生息し、濁りを避ける。海底から高さ4 m前後を遊泳する。
食べ方	秋から冬が食べごろ。磯臭さが強い魚なので、内臓を取り出したらよく洗う。刺身やあるいは酢味噌で食べると臭みも和らぐ。煮つけや唐揚げにすると美味。

2-3. イスズミトラップを用いた漁法

イスズミトラップは一般的に冬季から春季に、イスズミが蝟集する消波ブロック周辺の波浪の影響を受けにくい場所に設置されます。出入り口を閉じた状態で設置し、トラップ内で餌用のコンブなどの海藻養殖を始めます。

トラップ内の海藻が十分生育したら、出入り口を開けてトラップにイスズミが入ったことを確認し、適宜水揚げを行います。メジナやボラなどが混獲された場合は、適宜放流を行います。トラップに入ったイスズミはすべて水揚げせず一部をトラップ内に残すこともできます。イスズミの蝟集が確認できなくなる（台風も発生する）7月頃にトラップを回収します。

近年、九州沿岸に大量漂流するようになったアカモクの流れ藻も餌海藻として利用できます。海藻以外に、養殖用ペレットによる誘因も行われています。

2-4. メリットとデメリット

メリット	デメリット
消波ブロックに蝟集したほとんどの個体を漁獲することができる場合がある。	周辺に海藻が残る海域では、餌による誘因効果が減少し、漁獲効率が下がる可能性がある。
漁獲物を外す手間が無く漁業者の負担が少なく、人の都合に合わせて水揚げができる。	海藻が少ない海域では、餌海藻の確保が難しい。
混獲物を生きたまま海に戻せるため、漁獲問題が生じない。	設置場所が静穏域に限られる。

2-5. 課題

イスズミトラップは、長崎県内の各地で導入されていますが、大きさや設置場所、運用方法の違いにより、安定的な効果は見られていません（表1）。適用条件やトラップ効率の向上に加え、利用に当たっての適用条件や運用方法の設備が今後の課題となっています。また、アイゴやブダイのトラップ実績は限られており、今後はこれらの生態行動を考慮した捕獲のための改良も必要となります。

時期	イスズミ	アイゴ	ブダイ	メジナ	合計	備考
H30.5-7	203	16	1	—	220	2基分
H30.4-7	76	0	0	—	76	
H31.4-9	16	9	0	—	27	
R2.4-9	—	—	—	—	0	
R2.4-9	—	29	0	17	43	

表 1 長崎県のイスズミトラップ漁獲実績
（「五島市における磯焼け対策」より）

3. イスズミの有効活用

イスズミは独特の臭いがあるため、これまで漁獲されてもほとんど利用されていませんでした。このため、磯焼け対策における除去技術の開発と併せて、除去したイスズミの有効活用が課題となっていました。しかし、近年ではさまざまな料理法が開発され、イスズミの有効活用に期待が高まっています。

濃いめに味付けをしたり、料理酒や薬味などを使って料理したりするとイスズミ独特の臭みがとれて良いそうです。揚げ物や煮付けはもちろん、鯛飯風やパエリアなどの炊き込みご飯の具材としても利用できます。



イスズミの竜田揚げ



イスズミの鯛飯風

宮崎県かつお・まぐろ漁業者協会まぐろ部会委員会

まぐろ部会（会長 島田松男）は、去る7月1日（木）及び7月19日（月）水産会館において、まぐろ部会委員会を開催した。

協議事項については以下の通り

○7月1日

協議事項

くろまぐろ「大型魚」公的IQ制度について

○7月19日

協議事項

第8管理期間の公的IQの取組について

宮崎県漁協参事会

宮崎県漁協参事会（会長：山口敏雄）は7月9日（金）に宮崎県水産会館4階第1研修室にて、2021年度第1回定例会を開催した。

提出された2020年度事業報告書及び収支決算書（案）・2021年度事業計画書及び収支予算書（案）・2021年度会費の額及び徴収時期の決定についてはすべて原案通り承認決定された。

また、役員任期満了に伴う役員改選が行われ、新役員が決定した。

当日は研修・説明事項として、県水産政策課、漁業管理課より2テーマの研修を実施した。

（新役員）

役職名	氏名	所属団体
会長	大橋 良行	都農町漁業協同組合
副会長	木三田 純子	延岡漁業協同組合
副会長	中嶋 俊彦	南郷漁業協同組合
監事	黒木 正男	日本漁船保険組合宮崎県支所

（研修テーマ）

①外国人労働者に関する水際対策の周知・徹底と支援について

（県水産政策課 担い手普及担当 中西主幹 堀江主任）

②漁獲情報デジタル化推進事業について

（県漁業管理課 資源管理担当 田口主幹 溝口主査）



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：黒木巧)は、2021年7月19日に水産会館4階第1研修室において第1回委員会を開催しました。

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2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) | 協議会の預金残高増加基調に係る対応について |

報告事項

- | | |
|-----|---------------------|
| (1) | 宮崎県の浮魚礁の今後の整備方針について |
|-----|---------------------|

海の資源を大切に 密漁を防いで 海を守ろう！

- イセエビ
- タコ
- アワビ
- ウニ
- サザエ
- バイ
- トコブシ
- テングサ
- キリンサイ

県南部
地区で
採捕してはいけない
水産動植物

近年、悪質な密漁が問題になっていきます。特に、組織的かつ広域的な密漁や、資源管理のルールを十分に認識していない一般市民による個人的な消費を目的とした密漁も各地で発生しています。

海の資源は、漁業者が大切に管理、利用しており、密漁は、漁業の生産活動や水産資源に深刻な影響を与える犯罪行為です。

県、日南市及び串間市、

漁業協同組合や警察などの関係機関で構成する県南部地区密漁防止対策協議会では、これらの密漁に対して、厳正に対処するとともに、密漁防止活動に取り組んでいます。

県南部地区の沿岸には、漁業者の生計を確保するため漁業法に基づく「共同漁業権」が設定されており、漁業者以外が以下のものを採ることは禁止されています。



※この他にイガイ、エサムシ、カキ、カメノテ、トサカノリ、ハマグリ、ナマコ、ワカメも対象です。共同漁業権の設定区域では、免許を受けた漁業協同組合の組合員（漁業者）以外の方が、この権利を侵すと漁業権侵害として罰せられることがあります。

海のルールを守りましょう

密漁の発生状況

平成30年の全国の海上保安部、都道府県警察及び都道府県における漁業関係法令違反（密漁）の検挙件数は、1569件（うち海面1484件、内水面85件）でした。

海には、漁業関係の法律や県の漁業調整規則に基づいてさまざまなルールが決められています。トラブルの防止と水産動植物の保護等のためにも、ルールやマナーを守りま

しょう。

密漁が疑われる事案を見つけたら、協議会まで

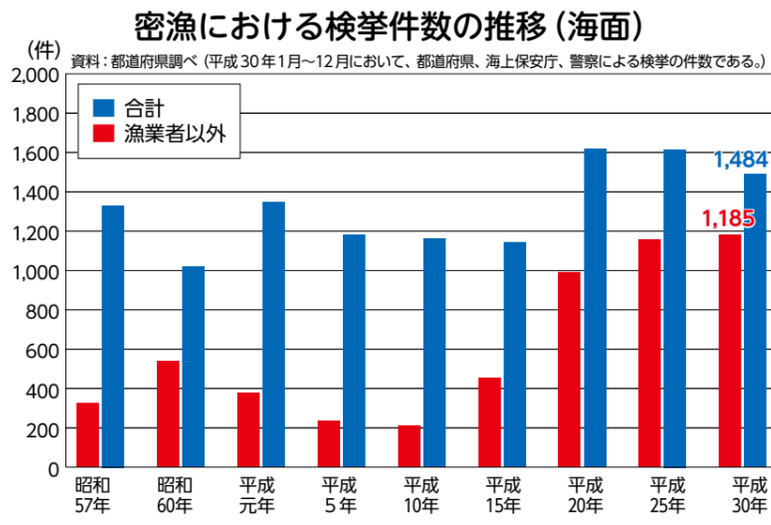
お問い合わせ
県南部地区密漁防止対策協議会（水産林政課内）
☎(31)1135

密漁が疑われる事案を見つけたら
☎(31)1135
県南部地区密漁防止対策協議会
(水産林政課内)まで

罰則の強化

近年の悪質な密漁の発生状況を踏まえ、平成30年の漁業法改正において罰則が大幅に強化され、**本年12月**からより重い罰則が科されることとなります。

※更なる罰則強化も検討さ



本年12月より罰則強化の概要

1. 採捕禁止違反の罪、密漁品譲受等の罪を新設
2. 無許可漁業等の罪について罰則を引上げ
3. 漁業権侵害の罪について罰則を引上げ

	採捕禁止違反の罪 密漁品譲受等の罪	無許可漁業等の罪	漁業権侵害の罪
従来	—	3年以下の懲役 または 20万円以下の罰金	20万円以下の罰金
改正	3年以下の懲役 または3,000万円以下の罰金	3年以下の懲役 または200万円以下の罰金	100万円以下の罰金

潜水器を使用してはいけません。

徒手採捕

は具・やすは、船を使用してはいけません。水中銃は使用できません。

は具・やす

トローリングはできません。

竿釣り及び手釣り

漁業は、漁業権がないとできないの？

必ずしも漁業権がなければできないものではありません。一般の釣りやレジャーなど（遊漁者）では、漁具や漁法が制限されており、その範囲内で行うことが可能です。

一般の釣りやレジャーなどは、制限された範囲内で可能です。

7月の動き（漁連関係）

7月 1日	串間大規模沖合養殖地域プロジェクト第95回中央協議会
7月 1日	宮崎県かつお・まぐろ漁業者協会まぐろ部会委員会
7月 9日	宮崎県漁協参事会
7月19日	宮崎県かつお・まぐろ漁業者協会まぐろ部会委員会
7月19日	宮崎県浮魚礁利用協議会 第1回委員会
7月21日	2021年度漁協販売担当者会議
7月24日 ～25日	第二級海上特殊無線技士養成講習会
7月26日	2021年度第1回管理職会議
7月26日	2021年度第1回安全衛生委員会
7月27日	2021年度第1回北浦地域プロジェクト地域協議会・支援部会合同会議
7月28日 ～29日	初級職員研修(簿記研修)
7月30日	2021年度永年勤続表彰式