

# **2017** 健全な漁業経営に向け、協議する



# CONTENTS

FISHING POLITICS

漁政

2019年度第1回宮崎県広域水産業再生委員会 2019年度定期組合長会議 2019年度宮崎県JF政治連盟通常総会 2019年度宮崎県演習場対策協議会通常総会

宮崎県資源管理協議会総会

2019年6月属人水揚げ表

2019年6月末漁業生産統計

FISHERY MANAGEMENT 漁協経営情報 宮崎県漁協職員連絡協議会

宮崎県漁協道

宮崎県漁協参事会

漁協通常総会

(JF宮崎、JF宮崎市、JF串間市東、JF串間市)

BUSINESS

業務情報

大塚小学校出前講座

縄瀬小学校ふれあい給食

EVENT NFORMATION イベント情報 カラダグッド宮崎 七タナイトを開催

FISHERIES CO-OPERATIVE 漁連情報 2019年度通常総会

2019年度第2回理事会

2019年度第1回監事会

広瀬西小学校遠足にて来会

ISHERIES EXPERIMENT 水産試験場 2019年1~5月のかつおー本釣り漁業における 漁況と近年の動向について —経営流通部—

FISHERIES EXPERIMENT 水産試験場

6月の動き(漁連) 6月の動き(県関係)

#### 漁政 FISHING POLITICS



#### 2019年度第1回宮崎県広域水産業再生委員会を開催

6月18日(火)、水産会館大研修室で開催し、以下の協議事項について審議し、承認決定した。

- ① 浜の活力再生広域プラン(3年目)の取組状況について 水産庁長官より宮崎県版のプランとして承認を受け、新たな操業・生産体制への移行、産地市場の流通 機能の強化、販売力の強化、地域の連携強化、総合的な担い手確保・育成の5テーマについて3年目の取 組を行い、その結果を報告協議した。
- ② 中核的漁業者の認定について
- ③ 委員会規約の一部改正について

# 2019年度定期組合長会議

宮崎県漁政対策委員会(会長 宇戸田定信)は、去る6月18日(火)水産会館5階大研修室にて、 2019年度定期組合長会議を開催した。全議案とも異議なく承認、決定された。

#### ★協議内容は下記の通り

協議事	<b>項</b>
(1)	平成30年度活動状況及び収支決算書の承認について
(2)	2019年度事業計画及び収支予算書(案)の承認について
(3)	2018年度ロケット打上に係わる漁業者連絡通信等業務協力費及び2018年度ロケッ
	ト打上げに係る協力謝金の配分(案)の承認について
(4)	役員改選

### 2019年度宮崎県JF政治連盟通常総会

宮崎県 JF 政治連盟(会長 宇戸田定信)は、6月18日(火)水産会館5階大研修室にて、2019年度通常総会を開催し全議案とも異議無く承認された。

#### ★協議内容は下記のとおり。

協議事具	協議事項				
(1)	2018年度事業報告書及び収支決算書について				
(2)	2019年度事業計画書及び収支予算書(案)について				
(3)	役員改選				

### 漁政 FISHING POLITICS



#### 報告事項

(1) 次期参議院議員選挙の候補者推薦について

### 2019年度宮崎県演習場対策協議会通常総会

宮崎県演習場対策協議会(会長 宇戸田定信)は、6月18日(火)水産会館5階大研修室にて、2019年度通常総会を開催し全議案とも異議無く承認された。

#### ★協議内容は下記のとおり。

協議事項	協議事項					
(1)	平成30年度漁業損失補償金・見舞金決定について					
(2)	協議会への経費分担金について					
(3)	宮崎県漁政対策委員会への寄付金について					
(4)	平成30年度収支決算書について					
(5)	2019年度収支予算書(案)について					



#### 漁政 FISHING POLITICS



### 宮崎県資源管理協議会総会

2019年6月4日(火)に宮崎県水産会館4階第1研修室において、宮崎県資源管理協議会 令和元年度 通常総会を開催した。

総会は、下記の第1号議案から第2号議案について協議を行い、両議案ともに承認された。 協議内容は以下の通り。

協議事項					
第1号議案	平成30年度事業実績及び収支決算並びに監査報告について				
第2号議案	資源管理計画及び漁場改善計画の履行確認の認定について				
第3号議案	役員の改選について				
その他	平成30年度共済加入状況について				



# 2019年6月属人水揚げ表

区分							前年	同月末	との比較	ξ		
	6 月分			6 月末累計		前年 6 月末累計		増 減		魚価		
漁協名	数量 t	金額千円	魚価 円 /kg	数量 t	金額千円	魚価 円 /kg	数量 t	金額千円	魚価 円 /kg	数量 t	金額千円	対比 %
北浦	4,305	311,562	72	34,669	2,515,914	73	24,803	1,641,332	66	9,866	874,582	9.7
島浦町	955	185,233	194	6,832	1,137,856	167	5,858	862,852	147	974	275,004	13.1
延岡	54	9,527	177	498	197,591	397	107	69,065	646	391	128,526	-38.6
延岡市	81	55,442	681	555	263,351	474	518	199,144	384	37	64,207	23.4
庵川	133	63,975	483	679	377,728	556	573	348,408	608	106	29,320	-8.6
門川	14	6,667	490	68	35,570	523	131	102,012	781	-63	-66,442	-33.0
日向市	359	240,059	669	2,327	1,837,074	789	1,978	1,586,995	802	349	250,079	-1.6
都農町	38	23,744	624	217	179,784	829	222	195,402	882	-5	-15,618	-5.9
川南町	237	175,512	741	1,324	1,228,404	928	1,244	1,130,471	909	80	97,933	2.1
ーツ瀬	9	6,476	696	62	40,440	656	65	43,909	672	-4	-3,469	-2.4
檍浜	5	2,542	543	77	22,679	293	64	21,081	332	14	1,598	-11.6
宮崎	44	17,494	401	709	323,151	456	471	244,930	520	238	78,221	-12.4
宮崎市	80	43,650	548	509	274,399	539	435	232,075	533	74	42,324	1.0
日南市	464	178,384	385	2,071	1,093,959	528	3,015	1,398,566	464	-943	-304,606	13.8
南郷	1,359	512,362	377	5,400	2,133,910	395	8,166	3,036,588	372	-2,767	-902,677	6.3
栄松	105	46,440	441	410	175,713	428	685	263,512	385	-275	-87,799	11.3
外浦	508	172,502	340	2,318	816,150	352	3,250	1,048,612	323	-932	-232,462	9.1
串間東	115	37,657	327	842	345,985	411	1,030	374,802	364	-188	-28,818	12.9
串間市	645	337,537	523	4,891	2,949,357	603	4,557	2,566,494	563	333	382,864	7.1
合計	9,508	2,426,766	255	64,458	15,949,017	247	57,171	15,366,250	269	7,288	582,767	-7.9

端数処理の関係で、下1桁が合わない部分があります。



### 2019年6月末漁業生産統計

上段 数量:トン 下段 金額:千円

漁業種 類名	かつお	まぐろ								
漁協名	一本釣	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
			34,208	2	108		342	2	8	34,669
北浦			2,340,246	568	30,743		132,380	3,440	8,538	2,515,914
島浦町		234	6,071	6			118	348	56	6,832
五つ川田川		217,415	444,042	3,183			38,046	380,805	54,365	1,137,856
延岡				11	11	364	·	·	111	498
				5,069	6,824	171,639	200	1	14,059	197,591
延岡市	$57 \mid 13,726 \mid$			$\begin{array}{c} 1 \\ 529 \end{array}$	37 11,438	87 37,807	203 104,889	1 1,101	170 93,861	$555 \\ 263,351$
	35	229	170	949	33	31,001	104,889	70	36	679
庵川	10,448	215,270	32,240		15,940		35,670	45,585	22,577	377,728
88 111	==,===	7	<u> </u>	4	36	6	00,010	20,000	15	68
門川		8,109		1,770	13,524	2,722			9,446	35,570
日向市	192	1,638		5	3		423	20	45	2,327
H-3-112	81,768	1,573,629		2,351	1,478		133,192	14,791	29,866	1,837,074
都農町		174		4					39	217
		159,847 1,161		2,922	5				17,015 96	$\frac{179,784}{1,324}$
川南町		1,115,409		40,275	3,488				69,231	1,324 $1,228,404$
		1,110,400		7	7				47	62
ーツ瀬				7,377	4,177				28,887	40,440
<b>檍浜</b>				3	0	61			13	77
1忠/共				3,178	124	11,598			7,779	22,679
宮崎		183				480			46	709
1.4		172,850			0.4	122,268			28,033	323,151
宮崎市		178	76	22 19.727	$24 \\ 14,452$	89 15 964	74		46 17 C 45	509
	1,259	152,160 673	15,624	18,737 44	14,452	15,864	39,919 57		17,645 37	274,399 2,071
日南市	429,869	558,549		28,705			33,975		42,862	1,093,959
—— Appr	4,249	704		127			313		7	5,400
南郷	1,606,498	301,928		82,982			128,636		13,866	2,133,910
栄松	349	42		18					1	410
スは	117,541	40,627		15,327					2,217	175,713
外浦	1,878	377					62	·	2	2,318
	690,527	83,018 43		36			40,951 664		1,655 98	816,150 842
串間市東		40,015		25,991			215,750		64,228	345,985
± 00 ±		40,010		7	8	16	7	4,846	7	4,891
串間市				5,967	4,827	41,098	4,751	2,872,625	20,090	2,949,357
合計数量	8,018	5,646	40,525	359	273	1,103	2,368	5,287	880	64,458
〃 金額	2,950,376	4,638,825	2,832,151	244,932	107,013	402,996	908,147	3,318,346	546,230	15,949,017
(魚価)	368	822	70	682	393	365	383	628	621	247
前年数量	12,545	5,218	29,702	373	262	574	3,074	4,837	586	57,171
// 金額	4,361,098	4,251,667	1,795,526	262,043	109,796	251,149	1,089,136	2,778,999	466,836	15,366,250
(魚価)	348	815	10.892	703	419	438	354	575	797	269 7 200
数量増減 "対比(%)	-4,527 -36.1	$428 \\ 8.2$	10,823 $36.4$	-14 -3.7	11 4.0	529 $92.2$	-706 -23.0	$450 \\ 9.3$	$294 \\ 50.2$	7,288 $12.7$
金額増減	-1,410,721	387,159	1,036,626	-17,112	-2,782	151,848	-180,989	539,347	79,393	582,767
业战组 <b>派</b> "対比(%)	-1,410,721	9.1	57.7	-6.5	-2.5	60.5	-16.6	19.4	17.0	3.8
魚価増減	20	7	9	-20	-26	-72	29	53	-176	-21
"対比(%)	5.8	0.8	15.6	-2.9	-6.3	-16.5	8.2	9.2	-22.1	-7.9

端数処理の関係で、下一桁が合わない場合があります。

## 組織経営情報 FISHERY MANAZIMENT

No.718 2019.7

## 宮崎県漁協職員連絡協議会

宮崎県漁協職員連絡協議会(委員長、時任龍彦)は、6月7日(金)水産会館5階研修室において第63回職連総会を開催した。

提出された2018年度事業報告書及び収支決算書(案)・2019年度事業計画書及び収支予算書(案)・2019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下記のとおり新役員が決定した。

総会終了後には、宮崎県人権同和対策課の上野専門員を招聘し「人権研修」を実施した。 受講者からは多様な意見が出され有意義な研修となった。

記

#### (新役員)

役職名	氏名	所属団体
委員長	時任 龍彦	川南町漁業協同組合
副委員長	小池 隼平	延岡市漁業協同組合
副委員長	阪元 友基	南郷漁業協同組合
委 員	横山 幸三	庵川漁業協同組合
委 員	神﨑 博史	日向市漁業協同組合
委 員	浅部 淳	宮崎市漁業協同組合
委員	歌津 宗一郎	日南市漁業協同組合
委員	藤原 禎幸	串間市東漁業協同組合
委員	牧野 琢真	宮崎県漁業協同組合連合会
委 員	伊勢 隼登	宮崎県漁業協同組合連合会
委員	北島(慎也	宮崎県漁業協同組合連合会
委 員	佐藤 真和	宮崎県信用漁業協同組合連合会
委員	長野 貴久	共水連九州事業部本部宮崎支店
委 員	河野 雅彦	宮崎県漁業共済組合
委員	渡辺 大輔	全国漁業信用基金協会宮崎支所
監事	酒井 健史	北浦漁業協同組合
監事	鈴木 希望	外浦漁業協同組合
監事	島﨑 雄介	日本漁船保険組合宮崎県支所

# 組織経営情報 FISHERY MANAZIMENT

No.718 2019.7

## 宮崎県漁協参事会

宮崎県漁協参事会(会長、三島敬治)は6月14日(金)水産会館4階研修室において第1回定例会を開催した。提出された2018年度事業報告書及び収支決算書(案)・2019年度事業計画書及び収支予算書(案)・2019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、県漁村振興課、県漁連より3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	山口 敏雄	串間市東漁業協同組合
副会長	岩田 和行	庵川漁業協同組合
副会長	児玉 直樹	川南町漁業協同組合
監事	椎 茂宏	宮崎県漁業共済組合

#### (研修テーマ)

①令和元年度水産庁新規事業「新リース事業」について

(県水産政策課:渡部主任技師) (県漁村活性化機構:田牧課長)

②令和元年度の漁業担い手確保・育成対策について (県漁村振興課:伊東主幹)

③宮崎県超短波漁業無線連絡協議会の業務の移管について

(県漁連:長友参事)

# 組織経営情報 FISHERY MANAZIMENT

### 漁協通常総会

3月決算組合の平成30年度通常総会が一斉に開催され、平成30年度業務報告書及び平成31(令和元年)年度事業計画等の提案議案を審議し承認決定した。組織及び事業概況は次の通り。

	ーツ瀬漁協通常総会	宮崎漁協通常総会	串間市漁協通常総会
	(6月25日)	(6月25日)	(6月27日)
正組合数	35 名	79 名	108 名
准組合員数	20 名	41 名	4名
購買事業の取扱高	1, 411 万円	5,064 万円	6,887万円
販売事業の取扱高	7, 987 万円	5 億 5, 501 万円	50 億 2, 023 万円
加工事業の取扱高	_	_	1,371 万円

	宮崎市漁協通常総会 (6月28日)	串間市東漁協通常総会 (6月28日)
 正組合数	71 名	68 名
准組合員数	37 名	23 名
購買事業の取扱高	8, 415 万円	5,870万円
販売事業の取扱高	5 億 2, 474 万円	5 億 2, 441 万円
加工事業の取扱高	3,559万円	_



#### 「みやざきの魚」を子どもたちに -学校給食への取組-

#### (宮崎市立大塚小学校出前講座)

4月23日、UMK主催で地産地消への理解促進を目的とした番組「みやざきゲンキTV」の収録がおこなわれた。

県産食材を使おうという取組の中でフカの有効活用を検討し学校給食の食材として採用された。フカは、白身魚に近く、淡白な味でさっぱりしているお魚。初めてでも食べやすいよう野菜のあんかけに調理され、児童からは「いつも食べている魚みたい」「美味しい~」等たくさんの意見が出された。

給食を食べ終わると早速、JF 宮崎市の定置網(第八青照丸)にて水揚げされたフカを展示し、実際に見て触れると児童から「すごい!」「初めて触った!」という声や、魚の表面や歯を触って「歯が鋭い!」「ザラザラしている!」等様々な声が教室を包んだ。中には、フカを持ち上げ、なかなかできない体験に興奮した児童も見られた。児童には、これからも県産食材を食べてもらい、美味しい食材がたくさんある事を知ってもらいたい。







#### 「みやざきの魚」を子どもたちに -学校給食への取組-

#### (都城市立縄瀬小学校ふれあい給食)

6月19日におこなわれた「ふれあい給食」は、事前に(公財) 宮崎県学校給食会を通じ、高崎給食センターが都城市内の小学校においてフカを使った給食を通して地産地消の取組をしたいとの依頼により開催された。これまでも宮崎県学校給食会が主催する「ひむか地産地消交流給食会」の活動として、宮崎県産魚類の地元消費拡大に向けた活動を展開していたが、今回は、地元給食センターからの自主的な依頼という初めてのケースであった。

縄瀬小学校の2,3年生を対象に一緒に給食(フカのチリソース和え)を食べた後、宮崎県内で水揚げされる魚の説明をおこなったほか、内海定置網の動画を放映し、魚が水揚げされる様子も紹介した。 給食後、昼休み時間にフカ(アカシュモクザメ)の原魚と切身を学校ロビーに展示し、全ての生徒が見学した。生徒から「ザラザラする」「歯が鋭い」等色々な感想が聞かれた。

今後も宮崎産水産物の普及活動及び地産地消を期待して同様の活動を積極的におこないたい。





### カラダグッド宮崎 七タナイトを開催

7月5日金曜日の夜、宮崎県やJA宮崎県経済連などが組織する「みやざきブランド推進本部」が取組む「Karada Good Miyazaki」イベントの夏バージョン〜七タナイト」が宮崎市橘通の九州電力宮崎支社1階で開催されました。

県産の美味しい産物をおしゃれに調理して食べようというこのイベントに、水産業界から今回は、延岡市島浦町で養殖されている「オナガグレ(クロメジナ)」を出品しました。120名余りの参加者に、カルパッチョなど多数のメニューを堪能いただきました。

出品者は、有限会社結城水産の結城嘉朗さん。島浦町では天然のオナガグレ稚魚が採取できるということで、オリジナルの配合飼料で養殖に取組んでおり、新しい地域ブランド魚にしたいと意気込んでいます。



にぎわう会場



干し椎茸、ぶどう、ブランド豚肉と展示しました。



これが、オナガのお刺身



河野知事さんが生産者を激励。







■宮崎のさかなビジネス拡大協議会

### 2019年度通常総会

漁連では、6月18日(火)水産会館5階大研修室において、第70回通常総会を開催し、議長に 栄松漁協竹下組合長を選任し、以下の議案について審議を行い、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 平成30年度事業報告、貸借対照表、損益計算書、剰余金処分(案)、注記表の承

認について

第二号議案 2019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 2019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 2019年度内借入金の最高限度額決定について

第六号議案 第2次中期経営計画の修正について





### 漁連情報 FISHERIES CO-OPERATIVE

No.718 2019.7

#### 2019年度第2回理事会

漁連では、6月18日(火)水産会館4階第二研修室にて、2019年度第2回理事会を開催し、 次の事項について審議を行い、全議案とも原案通り承認された。

#### 報告事項

(1) 固定資産の取得について

#### 附議事項

第一号議案 理事の役員報酬の配分及び支給方法に関する件

第二号議案 行政庁に提出する業務報告書および事業計画書に関する件

第三号議案 石油類の価格改定に関する件

第四号議案 宮崎県漁業販売株式会社への融資債務保証に関する件

#### 2019年度第1回監事会

漁連では、6月26日(水)漁連会議室において、2019年度第1回監事会を開催し、次の事項 について審議を行い、原案通り承認された。

#### 附議事項

第一号議案 監事の報酬の配分及び支給方法に関する件

### 宮崎市立広瀬西小学生が遠足で水産業を学ぶ

2019年6月7日(金)、宮崎市立広瀬西小学校の5年 生44名が遠足で宮崎県水産会館に訪れ、宮崎の水産業を 学んだ。

漁連の職員3名が講師となり、①宮崎の水産業について、 ②水産の資源管理と環境保全について、③水産資源や環境 保護についてをテーマに、プロジェクターを使って写真や 動画、クイズを取り入れながら説明を行った。子ども達は、 映し出される写真や動画に驚いたり、メモを取ったり、活 発に質問する等、熱心に講話を聴いていた。



プロジェクターを使った講話



漁師の格好で登場

講話の最後に漁師の格好をした職員がかつお一本釣りの模型を持って登場すると、会場は一気に盛り上がり、その後の模型を使用した一本釣り体験では、子ども達は順番に一本釣りの疑似体験を行い、歓声の声が響き渡った。

子ども達には今回の体験を機に、更に宮崎の漁業について興味を深め、宮崎県産の魚介類を沢山食べてもらいたい。



クイズに積極的に挙手



かつお一本釣り体験

#### 「2019年1~5月のかつお一本釣り漁業における漁況と近年の動向について」

#### -経営流通部-

本県の基幹漁業であるかつお一本釣り漁業は、北上するカツオ魚群を追って中南洋から東北沖合まで漁場を展開し、近年は不漁であったカツオに代わり、上半期はビンナガ主体の操業によって漁獲を上げるという操業形態が取られています。このような中、今年1月~5月(以下、「今期」という。)にかけて、特徴的な操業実態が捉えられたことから、今期における漁況としてまとめました。また、近年のかつお漁業の動向についてもご紹介します。なお、以下に引用する漁獲量は、QRY情報(漁船間無線連絡資料)に基づくものであり、総漁獲量とは異なる点にご留意下さい。

#### 1 今期のカツオ、ビンナガ漁況

今期の本県所属かつお一本釣り漁船によるカツオ漁獲量(図 1)は 3,199 トンで、前年同期(2018(平成 30)年 1~5 月(4,822 トン))比 66%、過去 5 カ年<sup>※1</sup> 同期(2013~2017(平成 25~29)年 1~5 月平均値(5,587 トン))比 57%でした。 ビンナガ漁獲量(図 2)は 1,311 トンで、前年(2,910 トン)比 45%、平年(2,285 トン)比 57%と、ともに大幅な減少となっています。 ※1 過去 5 カ年(2013~2017年)の平均値を「平年(値)」とした。

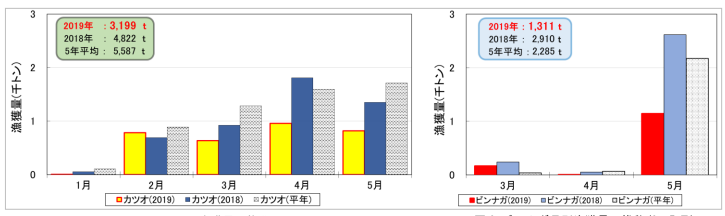


図1 カツオ月別漁獲量の推移

図2 ビンナガ月別漁獲量の推移(3~5月)

次に、CPUE (単位努力量<sup>※2</sup> あたり漁獲量 (単位: t/隻·日)の月間平均値)、総努力量<sup>※3</sup>の推移から見てみます。

カツオの CPUE (図 3) は、北緯 25 度以南に漁場が形成された 2 月は 5.0 t /隻・日と高かったものの、 $3\sim5$  月は約 3t/隻・日と、低い水準で推移しています。

月別総努力量(図3)は、2~4月に近海における漁場形成の活発化に伴って増加傾向となり、5月にはビンナガ主体の操業へ移行が進み、相対的にカツオの有漁隻数が減少する、例年と同様の傾向を示しながら、量的には全ての月で低い水準となっています。

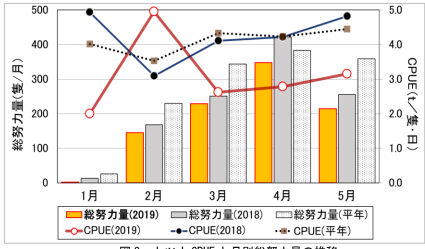


図3 カツオ CPUE と月別総努力量の推移

※2 単位努力量:出漁している漁船のうち、漁獲のあった漁船の、一日あたり延べ隻数(一日あたり延べ有漁隻数)。

※3 総努力量:単位努力量の累計(本稿では月間累計値)。

カツオの CPUE、総努力量は3月以降低い水準で推移しており、近海における漁場形成がされないことで出漁に歯止めが掛かり、また、操業が行われても漁獲が伸びない状況が続いたことが考えられます。

ビンナガの CPUE は、伊豆半島沿岸海域に短期間、漁場が形成された3月には高い値を示し、4月には大幅に減少しました。5月はビンナガ主体の操業に移行が進み、4.1 t/隻・日にまで増加したものの、例年、前年を下回りましたが、一方、同じく5月に増加した月別総努力量は前年、平年を上回る結果となっています。

例年、5 月以降に盛漁期となるビンナガの漁場は、房総沖から 東経 140°以東に及ぶ広範囲に形成されますが、今年、同海域では 漁場形成がほとんど見られず、5 月は、熊野灘沖から伊豆半島沖 の、主に黒潮大蛇行の内側域でカツオ、ビンナガ両種を狙う短期 間操業が中心となりました。このため操業頻度は高くなり努力量 は増加しましたが、狭い海域に出漁が集中し、また小規模な漁 場形成が多かったことから、CPUE は前年、平年の半分以下とい う低い水準となりました。

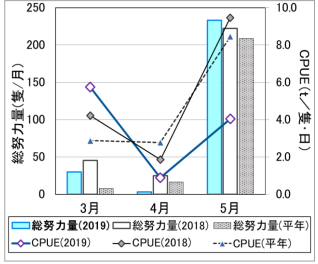


図4 ビンナガ CPUE と月別総努力量の推移

#### 2 近年の漁況の推移

近海かつお一本釣り漁業における  $2013\sim2019$  年のカツオ、ビンナガ漁獲量、CPUE (年平均値) の年ごとの推移を見ると、カツオ漁獲量 (図 5) は、約 1 万 8 千トンであった 2013 年を除き、概ね約 1 万 2 千トン前後を維持しており、CPUE は、約  $4\sim5$  t /隻・日の範囲内で推移しています。

一方、ビンナガ漁獲量(図 6)は、約9千トンであった2013年以降減少傾向にあり、2016年に一時5千トン以下に減少し、2017年以降は約6千トン台を維持しており、CPUEは2016年を底として増減を繰り返し、年変動が大きく不安定な推移を示しています。

次に、漁獲量を 1~5 月と 6 月以降に分けて見ると、カツオ、ビンナガともに、漁獲量だけでなく漁獲時期の年変動も大きくなっています。

今年5月末時点でのカツオ、ビンナガ漁況は、近年になく低調なものとなっており、これには漁期始めの日本近海の水温上昇の遅れや黒潮の蛇行などの海況条件が、資源の来遊の遅れや、漁場形成の不調に影響した可能性が考えられ、引き続き、資源状況や漁場形成について注意深く観察していく必要があります。

なお、6月28日に水産庁が公表した「令和元年度常磐・三陸沖かつお長期来遊動向予測(6月~11月)」では、今年6月以降の来遊量は「昨年及び過去10年間平均を下回る」と予測されました。

また、過去の体長組成の季節的推移から、カツオが南下する9月~11月には、体調54cm前後、体重3kg前後の個体が中心となる模様です。

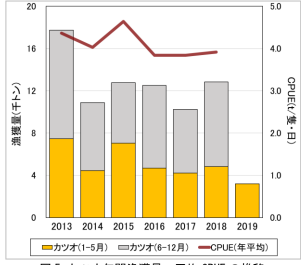


図5 カツオ年間漁獲量、平均 CPUE の推移

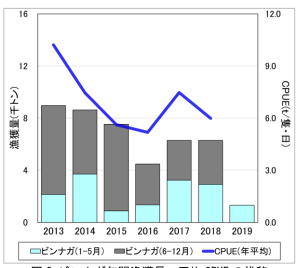


図 6 ビンナガ年間漁獲量、平均 CPUE の推移

### 6月の動き (漁連)

3 日	水産振興大会第1回小委員会
4 日	宮崎県資源管理協議会通常総会
7日	宮崎市立広瀬西小学校遠足来会
/ 🛘	宮崎県漁協職員連絡協議会
14日	参事会 定例会
17日	北浦地域プロジェクト協議会
	第70回通常総会
	2019年度第1回宮崎県広域水産業再生委員会
18日	2019年度定期組合長会議
	2019年度宮崎県 JF 政治連盟通常総会
	2019年度宮崎県演習場対策協議会通常総会
	第2回理事会
19日	都城市立縄瀬小学校ふれあい給食
26日	第1回監事会
	第2回理事会 都城市立縄瀬小学校ふれあい給食

# 6月の動き(県関係)

4日	宮崎県資源管理協議会 第1回通常総会(宮崎市)
18日	宮崎初かつおフェア実行委員会 総会
25日	第412回 宮崎海区漁業調整委員会(宮崎市)