

# 鹿児島県漁海況週報

令和5年9月28日発行(9月21日～9月27日)  
第3021報【旧暦:8月7日～8月13日/月齢6.1～12.1/潮汐:小潮～中潮】



鹿児島県水産技術開発センター  
〒891-0315 指宿市岩本字高田上160番10号  
TEL:0993-27-9212, FAX:0993-27-9218

## 【海況】

### ○黒潮北縁域(薩南～トカラ群島海域)

黒潮北縁域は、9月26日現在、屋久島御崎の北9.1マイル付近にあり、接岸している。

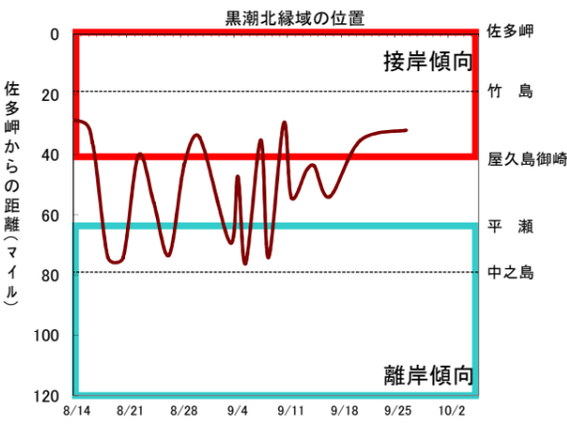
### ○黒潮流軸(種子島東)

種子島東の黒潮流軸は、9月26日現在、74マイル付近にある。

### ○定期船等による表面水温

各海域の表面水温は、先週と比較して、鹿児島、中之島、甌海峡で0.1～0.6℃降温し、竹島で変わらず、その他の海域で0.1～0.9℃昇温した。

平年比較では、鹿児島で“かなり高め”、その他の海域で“著しく高め”となった。



## 表面水温℃

定点名	実測値	先週比較	平年比較	評価
黒潮流域	29.7	+0.4	+1.7	著しく高め
鹿児島	27.8	-0.6	+1.9	かなり高め
佐多岬	28.6	+0.1	+2.0	著しく高め
竹島	29.2	+0.0	+2.2	著しく高め
屋久島御崎(永田岬)	29.7	+0.5	+2.4	著しく高め
中之島	29.3	-0.1	+1.7	著しく高め
笠利崎	29.0	+0.9	+1.6	著しく高め
与路島	29.7	+0.9	+2.0	著しく高め
与論	29.9	+0.9	+2.1	著しく高め
甌海峡	28.6	-0.3	+2.5	著しく高め

鹿児島-那覇定期客船(クイーンコーラルクロス)観測は、9/26～27(データは水産庁「水産資源調査・評価推進委託事業」で取得)  
串木野-甌定期客船(フェリーニューこしき)観測は、9/27

## 【漁況】

### ○定置網

西薩南部海域では、ツムブリ(2～3kg)が20～120kg/日、シラ(1～8kg)が50～100kg/日、カマスワラ(7～20kg)が60～90kg/日、カンパチ(0.3～1kg)が30～80kg/日、ハガツオ(1～1.5kg)が30～50kg/日、サワラ(200～300g)が30kg/日、1日のみギンガメアジ(1kg)が200kgの入網。鹿児島湾口部薩摩半島側では、カンパチ(2～3kg)が350～400尾/日、ゴマサバ(600g)が200kg/日の入網。鹿児島湾口部大隅半島側では、1日のみツムブリ(1～1.5kg)が210kgの入網。大隅半島東部海域では、週計で27統がソダガツオ類、カマス類、サバ類中主体に11tの入網。志布志湾南部海域では、週計でヒラソダ、マアジ、マルソダ主体に10.2tの入網。

### ○トビウオロープ曳網

屋久島海域では、中トビを10～100箱/統・日、セトビを1～3箱/統・日の漁。

### ○ブリ銅付け

鹿児島湾口部薩摩半島側では、ブリ(2～3kg)を80～90尾/隻・日の漁。

### ○キビナゴ刺網

甌島海域では、4～8箱/隻・日の漁。

### ○ハンショウカジキ情報

甌島海域では、流し網で週計で25～35kgを12尾の漁。西薩海域では、流し網で25kgを10尾/隻・日の漁。西薩南部海域では、定置網で20～30kgを5尾/日の漁。

### ○その他

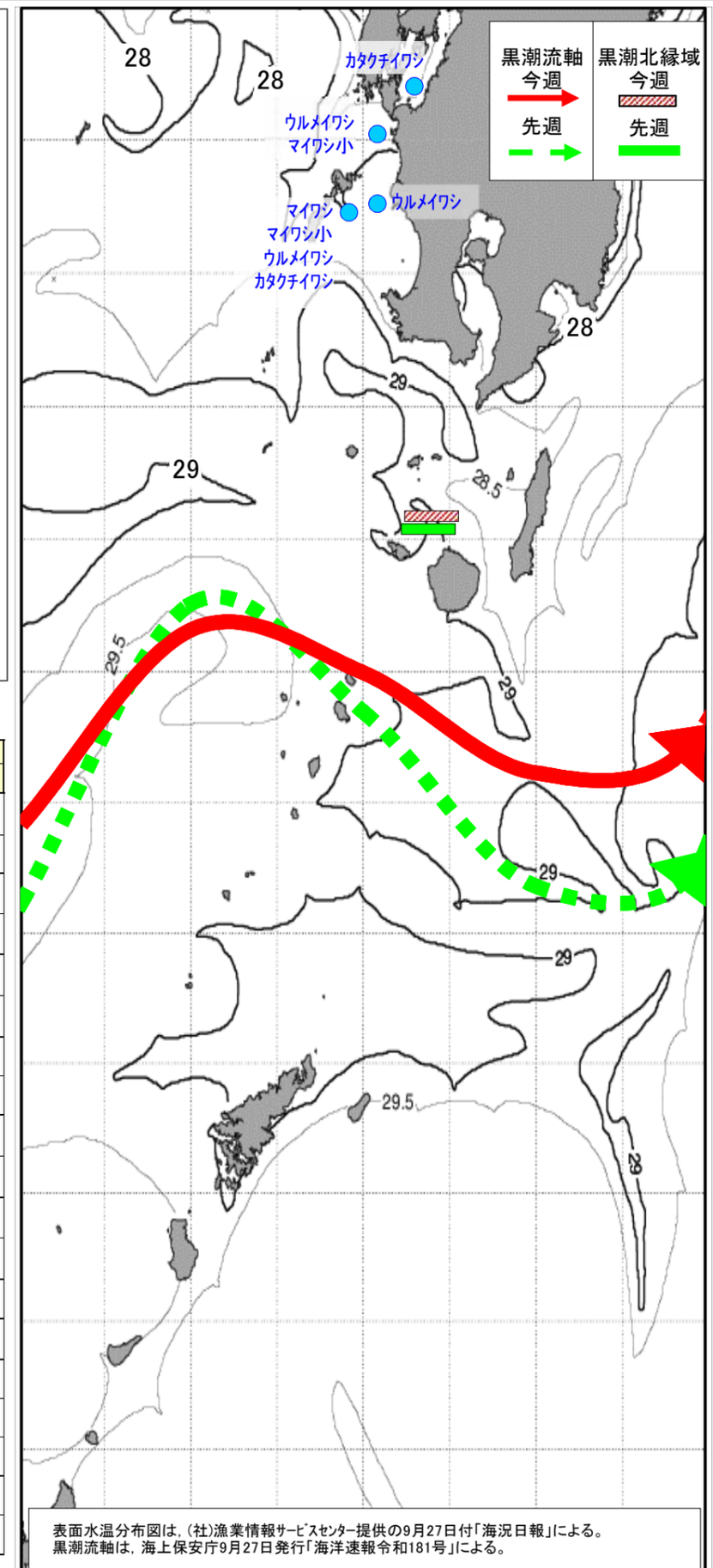
西薩海域では、小型底曳網でツキガイ(100g)を60～80kg/隻・日の漁。曳網でカマスワラ(10kg)を20～50kg/隻・日の漁。刺網でイセエビ(0.2～1kg)を2～36kg/隻・日の漁。一本釣りでカンパチ(0.8～2kg)を4～20kg/隻・日の漁。ごち網で1日のみチダイ(300g)を13kg/隻の漁。西薩南部海域では、小型底曳網でヒゲナガエビを100～300kg/隻・日の漁。志布志湾海域では、刺網でイセエビ(300g)を週計で47kgの漁。小型底曳網で1日のみマダイ(1～1.5kg)を41kg/隻の漁。屋久島海域では、一本釣りでカンパチ(7～20kg)を150kg/隻・日の漁。奄美南部海域では、一本釣りの4日操業で、キハタ(10～45kg)を0.5～1.3t/隻の漁。延縄の3日操業で、ムツ(1～1.5kg)を179kg/隻、マダイ(5～8kg)を80kg/隻の漁。

(旋網、棒受網、カツオ竿釣の漁況は下記の表に記載しています。)

## 業種別・漁港別水揚げ状況

※前年同期(第2969報)

漁業種類	漁港	隻数	漁獲量(トン)	漁場	魚種組成(%)	1日1統	前週		前年同期		
							隻数	漁獲量	隻数	漁獲量	
旋網	阿久根	大	4	87	阿久根沖 甌東	ウルメイワシ55 マイワシ小44	21.7	0	—	1	31
		中	9	72	串木野沖 甌東	マイワシ小24 ウルメイワシ15 カクチイワシ12	8.0	12	184	3	34
	枕崎	大	6	126	甌東	マイワシ66	20.9	9	674	2	51
		中	8	138	甌東	マイワシ74	17.2	15	537	11	226
	内之浦	中	0	—			—	0	—	0	—
	山川	中	0	—			—	0	—	0	—
計	大	10	212			21.2	9	674	3	81	
	中	17	210			12.3	27	721	14	260	
東海旋網	阿久根	0	—			—	0	—	0	—	
	枕崎	1	106		ゴマサバ豆81 マアジ中小17	105.9	2	158	0	—	
棒受網	阿久根	33	20	阿久根沖 長島	ウルメイワシ43 サツバ36 マイワシ小17	0.6	43	78	19	44	
	内之浦	0	—			—	0	—	0	—	
定置網	内之浦	27	11		ソダガツオ類39 カマス類14 サバ類中11	0.4	27	9	36	29	
刺網	阿久根	29	3	甌 牛深沖 川内沖	キビナゴ100	0.1	12	2	15	1	
カツオ竿釣	枕崎	大	0	—		—	0	—	0	—	
		小	0	—			—	0	—	0	
	海旋	1	485		カツオ小54 カツオ中39 カツオ大5	485.2	2	2105	0	—	
		0	—			—	0	—	0	—	
海外旋網	山川	中	8	70		カツオ小63 キハタ24 カツオ中8	8.8	10	110	0	—
		海旋	0	—			—	0	—	0	—



表面水温分布図は、(社)漁業情報サービスセンター提供の9月27日付「海況日報」による。黒潮流軸は、海上保安庁9月27日発行「海洋速報令和181号」による。