

# 鹿児島県漁海況週報

令和6年10月24日発行(10月17日～10月23日)  
第3075報【旧暦：9月15日～9月21日/月齢14.3～20.3/潮汐：大潮～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、10月21日現在、屋久島御崎の北1.5マイル付近にあり、接岸している。

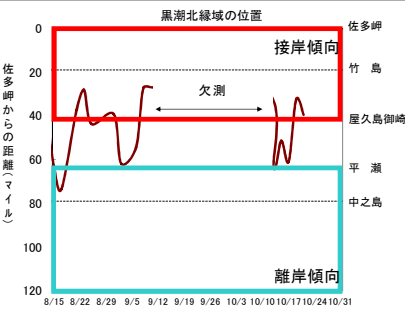
### ○黒潮流軸(種子島東)

種子島東の黒潮流軸は、10月22日現在、41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、屋久島御崎、中之島、笠利崎、甌海峡で0.2～0.6℃昇温し、その他の海域で0.1～1.7℃降温した。

平年比較では、佐多岬で“やや高め”、鹿児島で“かなり高め”、その他海域で“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	28.3	-0.3	+1.6	著しく高め
鹿児島	25.1	-1.7	+1.2	かなり高め
佐多岬	25.5	-1.7	+0.7	やや高め
竹島	27.9	-0.1	+2.1	著しく高め
屋久島御崎(永田岬)	28.9	+0.4	+2.8	著しく高め
中之島	28.7	+0.2	+2.2	著しく高め
笠利崎	28.2	+0.6	+2.2	著しく高め
与路島	28.0	-0.4	+1.7	著しく高め
与論	28.4	-0.3	+1.9	著しく高め
甌海峡	26.6	+0.3	+2.7	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、10/20-23  
(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、10/23

## 【漁況】主要な魚種のみ記載しています。

### ○定置網

甌島海域では、シマジ(1～1.5kg)が20～30kg/日の入網。西薩南部海域では、スマ(1kg)が100～200kg/日、トビウオ(200～300g)が50～60kg/日、カンパチ(1kg)が50～60kg/日の入網。鹿児島湾口部薩摩半島側では、ヘダイ(100g)が400～600kg/日、カンパチ(800g)が200kg/日の入網。1日のみクサヤモロ(100g)が1.5t、マルウダ(100g)が1.5tの入網。鹿児島湾口部大隅半島側では、週計でツムブリ(1～2kg)が200kgの入網。1日のみカンパチ(900g)が70kgの入網。大隅半島東部海域では、週計で26統がヘダイ、カンパチ、キングメジ主体に17tの入網。志布志湾南部海域では、週計でヘダイ、マジ、ニヘ類主体に13.9tの入網。

### ○キビナゴ刺網

甌島海域では、2～6箱/隻・日の漁。

### ○ブリ銅付け

鹿児島湾口部薩摩半島側では、4～5kgを20尾/隻・日の漁。

### ○トビウオロープ曳網

屋久島海域では、中トビを18～25箱/統・日の漁。

### ○パシウカジキ情報

西薩海域では、流し網で20kgを5～10尾/隻・日の漁。西薩南部海域では、流し網で20～30kgを1～10尾/隻・日の漁。1日のみ定置網で25～30kgを4尾の漁。鹿児島湾口部薩摩半島側では、定置網で25～36kgを週計で5尾の漁。鹿児島湾口部大隅半島側では、1日のみ定置網で25～27kgを2尾の漁。

### ○その他

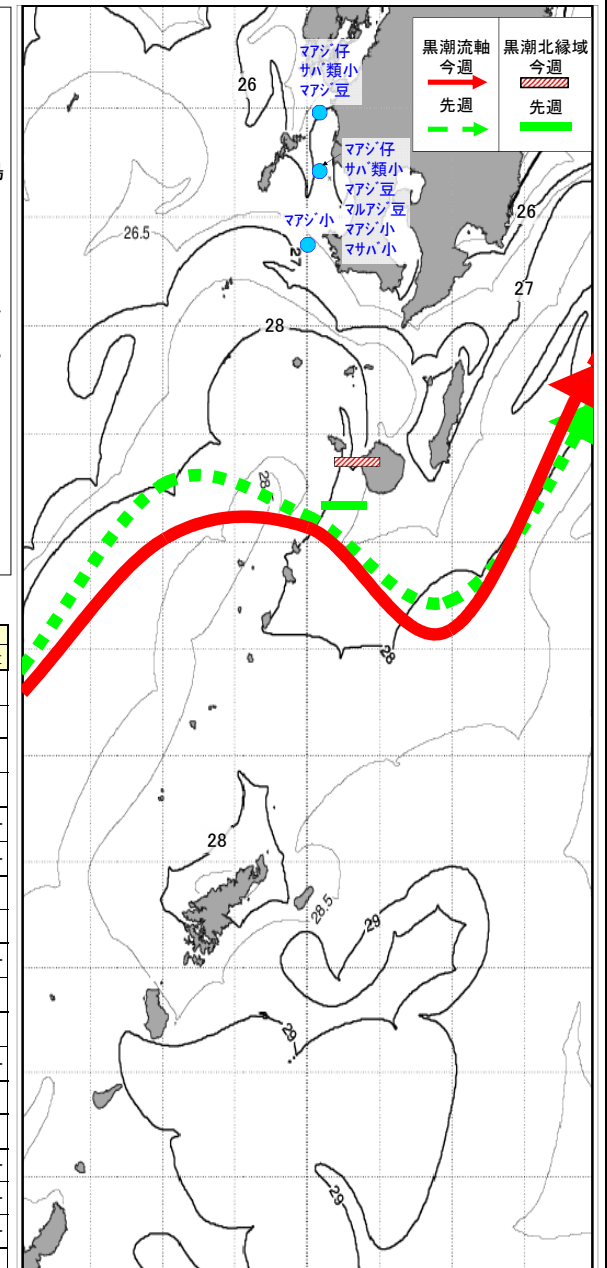
甌島海域では、一本釣りでウミヒコイ(200～300g)を週計で24kgの漁。西薩海域では、小型底曳網でツキカイ(100g)を100～150kg/隻・日の漁。一本釣りでカンパチ(0.7～3.5kg)を12～80kg/隻・日の漁。西薩南部海域では、小型底曳網でヒゲナガエビを100～200kg/隻・日の漁。志布志湾海域では、小型底曳網で1日のみマダイ(500g)を48kg/隻の漁。刺網でイセエビ(200～300g)を週計で10kgの漁。奄美南部海域では、延縄の4日操業でキンメダイ(1～2kg)を291kg/隻、ムツ(1～5kg)を90kg/隻、ナンヨウキンメ(1～1.5kg)を18kg/隻の漁。一本釣りの2～3日操業でキハダ(20～30kg)を81kg/隻の漁。

(旋網、棒受網、カツオ羊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3025)

漁業種類	漁港	隻数	漁獲量(トン)	漁場	魚種組成(%)	1日	前週		前年同期		
						1統	隻数	漁獲量	隻数	漁獲量	
旋網	阿久根	大	2	59	串木野沖	マジ仔85	29.5	4	104	5	224
		中	4	66	串木野沖 阿久根沖	マジ仔52 サバ類小18 マジ豆17	16.5	5	104	17	277
	枕崎	大	3	102	串木野沖 野間池沖	マジ豆74 マルマジ豆12 マジ小8	34.0	7	295	1	73
		中	2	34	串木野沖	マルマジ豆71 マジ豆18 マサバ小6	17.0	10	268	9	160
	内之浦	中	0	—			—	0	—	0	—
	山川	中	0	—			—	0	—	0	—
計	大	5	161			32.2	11	400	6	297	
	中	6	100			16.7	15	372	26	436	
東海旋網	阿久根	0	—			—	0	—	0	—	
	枕崎	0	—			—	0	—	3	512	
棒受網	阿久根	0	—			—	22	75	39	56	
	内之浦	0	—			—	0	—	0	—	
定置網	内之浦	26	17		ヘダイ24 カンパチ12 キンガメマジ8	0.7	28	19	32	14	
刺網	阿久根	大	0	—			—	0	—	0	—
		小	0	—			—	0	—	0	—
	海旋	1	855		カツオ中63 キハダ26 カツオ大9	855.0	0	—	0	—	
	中	7	81		カツオ小65 キハダ25 カツオ中7	11.6	10	151	3	17	
	海旋	2	933		カツオ小52 キハダ33 カツオ中9	466.5	0	—	1	416	



表面水温分布図は、(社)漁業情報サービスセンター提供の10月23日付「海況日報」による。  
黒潮流軸は、海上保安庁10月23日発行「海洋通報令和6年198号」による。