

# 鹿児島県漁海況週報

令和6年6月13日発行(6月6日～6月12日)  
第3057報【旧暦:5月1日～5月7日/月齢29.0～5.6/潮汐:大潮～小潮】



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、6月10日現在、中之島の南2.6マイル付近にあり、離岸している。

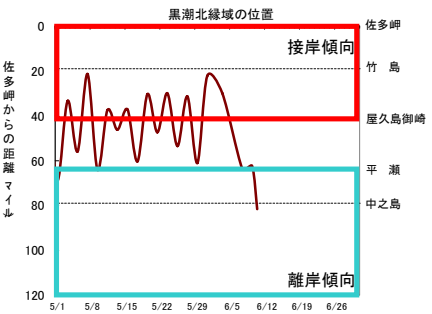
### ○黒潮流軸(種子島東)

種子島東の黒潮流軸は、6月11日現在、23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、黒潮流域、笠利崎、与路島、与論、甌海峡で0.4～2.7℃昇温し、その他の海域で0.1～2.2℃降温した。

平年比較では、屋久島御崎で“やや高め”、中之島で“かなり高め”、黒潮流域、笠利崎で“著しく高め”、その他の海域で“平年並”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	27.8	+0.7	+1.2	著しく高め
鹿児島	22.2	-1.3	-0.3	平年並
佐多岬	22.8	-1.7	-0.0	平年並
竹島	24.1	-2.2	+0.2	平年並
屋久島御崎(永田岬)	25.6	-1.2	+0.8	やや高め
中之島	27.0	-0.1	+0.9	かなり高め
笠利崎	26.7	+2.7	+1.7	著しく高め
与路島	25.0	+0.6	+0.3	平年並
与論	25.1	+0.4	-0.0	平年並
甌海峡	22.6	+1.1	-0.1	平年並

鹿児島-那覇定期客船(クイーンコーラルクロス)観測は、6/10～11(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、6/11

## 【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、1日のみイサキ(0.2～1kg)が340kgの入網。西薩南部海域では、スマ(1～1.5kg)が50～300kg/日、コショウダイ(1.5kg)が100kg/日、コシナガ(2kg)が100kg/日、メジナ(0.6～1kg)が50～100kg/日の入網。1日のみブリ(5～6kg)が150kg、シラ(3～4kg)が100kg、トビウオ(200g)が50kgの入網。鹿児島湾口部薩摩半島側では、スマ(3kg)が140～180kg/日の入網。大隅半島東部海域では、週計で33統がウルメイワシ、ソウダガツオ類、ムロアジ主体に37tの入網。志布志湾南部海域では、週計でカクチイシ、ヒラソダ、マヅ主体に18tの入網。

### ○キビナゴ刺網

甌島海域では、3～20箱/隻・日の漁。西薩南部海域では、1～5箱/隻・日の漁。

### ○トビウオロープ曳網

屋久島海域では、セミトビを10～100箱/統・日、青トビを4～23箱/統・日、中トビを6～20箱/統・日の漁。

### ○その他

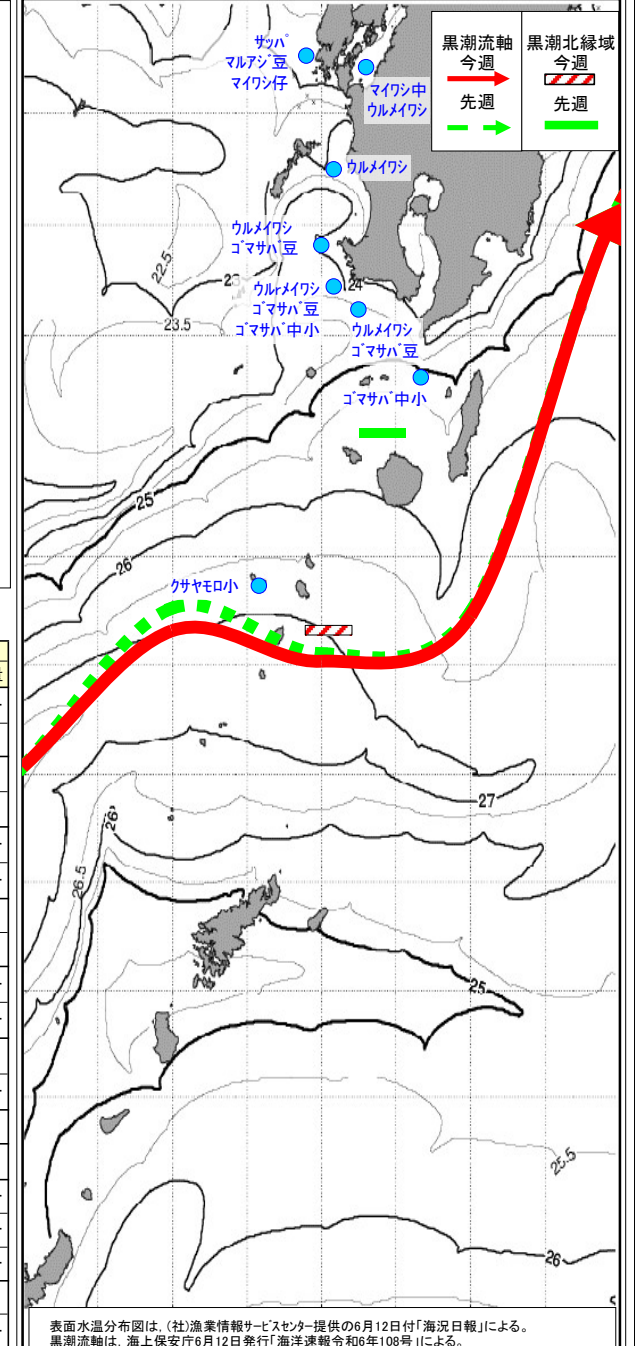
西薩海域では、ごち網でマダイ(0.7～1kg)を6～60kg/隻・日、チダイ(300g)を10～30kg/隻・日の漁。一本釣りでイサキ(300～500g)を11～49kg/隻・日、マヅ(100g)を6～20kg/隻・日の漁。延縄でキダイ(300g)を3～6kg/隻・日の漁。西薩南部海域では、小型底曳網でヒゲナギヒを50～100kg/隻・日の漁。1日のみ曳縄でスマ(1～1.5kg)を250kg/隻の漁。大隅半島南部海域では、曳縄でハカツオ(3～4kg)を30kg/隻・日の漁。志布志湾海域では、かご網でパイを週計で47kgの漁。屋久島海域では一本釣りでハマダイ(2～5kg)を70kg/隻・日、カンパチ(4～20kg)を50kg/隻・日、3日操業でメダイ(4～6kg)を250kg/隻の漁。奄美南部海域では、延縄の3日操業でムツ(1～1.5kg)を123kg/隻、キンメダイ(1～1.5kg)を71kg/隻、メダイ(8～10kg)を63kg/隻の漁。一本釣りでキハダ(10～28kg)を244kg/隻・日、ハマダイ(2kg)を17kg/隻・日の漁。

(旋網、棒受網、カツオ平均的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3007報)

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	4	208	天草沖	マイワシ94	ウルメイワシ6	51.9	4	110	0	—	
		中	6	42	長島	サッパ57	マルアジ豆16	マイワシ仔16	7.0	6	62	10	98
	枕崎	大	4	145	臥蛇島 野間池沖 坊津沖	クサヤモロ小48	ウルメイワシ31	ゴマサハ豆17	36.3	9	229	2	21
		中	17	488	坊津沖 野間池沖 串木野沖 馬毛島 枝崎沖	ウルメイワシ52	ゴマサハ豆27	ゴマサハ中小11	28.7	15	277	11	140
	内之浦	中	0	—				—	0	—	0	—	
	山川	中	0	—				—	0	—	0	—	
計	大	8	353			44.1	13	339	2	21			
中海	中	23	530			23.0	21	339	21	238			
東海旋網	阿久根	0	—			—	0	—	0	—			
	枕崎	0	—			—	4	407	0	—			
棒受網	阿久根	41	35	阿久根沖 長島	キビナゴ56	カクチイシ18	マイワシ仔18	0.8	46	37	36	61	
	内之浦	0	—			—	0	—	0	—			
定置網	内之浦	33	37			1.1	38	19	41	31			
カツオ平均的・海外旋網	阿久根	大	0	—		—	0	—	0	—			
		小	0	—			—	0	—	0	—		
	枕崎	海旋	2	520			259.8	1	195	0	—		
		中	7	74			10.5	6	52	8	89		
山川	海旋	1	134			134.2	2	1503	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6月12日付「海況日報」による。黒潮流軸は、海上保安庁6月12日発行「海洋速報令和6年108号」による。