

# 鹿児島県漁海況週報

令和6年5月16日発行(5月9日～5月15日)  
第3053報【旧暦：4月2日～4月8日/月齢1.0～7.0/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、5月13日現在、屋久島御崎の南5.2マイル付近にある。

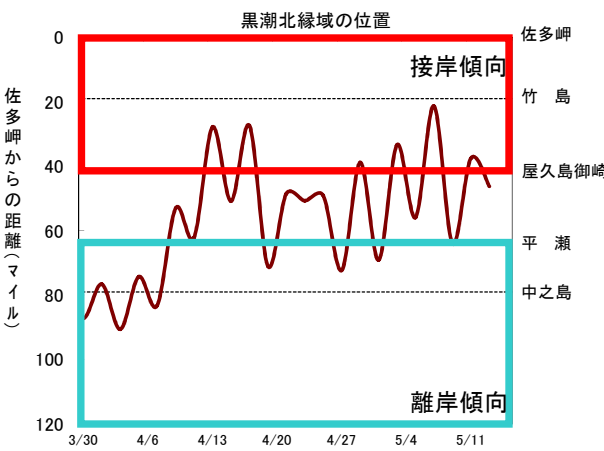
### ○黒潮流軸(種子島東)

種子島東の黒潮流軸は、5月14日現在、28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、笠利崎で0.8℃昇温し、その他の海域で0.2～4.3℃降温した。

平年比較では、鹿児島、屋久島御崎、与路島で“平年並”、中之島、笠利崎、与論で“やや高め”、黒潮流域で“かなり高め”、その他の海域で“やや低め”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	26.6	-0.2	+1.1	かなり高め
鹿児島	20.0	-0.7	-0.5	平年並
佐多岬	20.1	-2.7	-1.0	やや低め
竹島	21.5	-4.3	-1.0	やや低め
屋久島御崎(永田岬)	23.6	-3.2	+0.1	平年並
中之島	25.8	-0.4	+0.8	やや高め
笠利崎	24.5	+0.8	+0.9	やや高め
与路島	23.7	-0.3	+0.3	平年並
与論	24.5	-0.3	+0.7	やや高め
甌海峡	19.5	-0.3	-0.9	やや低め

鹿児島-那覇定期客船(クイーンコーラルクロス)観測は、5/13～15  
(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、5/15

## 【漁況】

### ○定置網

甌島海域では、マシナ(700～800g)が60～90kg/日、イシダイ(1～2kg)が20～80kg/日、シマジ(1～1.5kg)が75kg/日の入網。1日のみシイラ(2kg)が130kgの入網。週計でマシナ(100～200g)が1.9t、マダイ(1～3kg)が350kg、スマ(1.2～2kg)が200kgの入網。西薩南部海域では、シイラ(3～4kg)が400～500kg/日、スマ(1～2kg)が100～500kg/日、ブリ(5～7kg)が50～500kg/日、トビウオ(150～200g)が100～200kg/日の入網。週計でコショウダイ(1.5～2kg)が400kgの入網。鹿児島湾口部薩摩半島側では、ブリ(6kg)が1.3t/日、シマジ(600～800g)が250～360kg/日の入網。鹿児島湾口部大隅半島側では、週計でシマジ(1～1.2kg)が950kg、ゴマサバ(400～800g)が100kg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、マシ小、ブリ主体に22tの入網。志布志湾南部海域では、週計でブリ、マシ、カクチイワシ主体に13.4tの入網。

### ○キビナゴ刺網

甌島海域では、3～14箱/隻・日の漁。西薩南部海域では、週計で150箱の漁。鹿児島湾口部大隅半島側では、週計で54箱の漁。

### ○トビウオロープ曳網

屋久島海域では、中トビを4～66箱/統・日の漁。

### ○その他

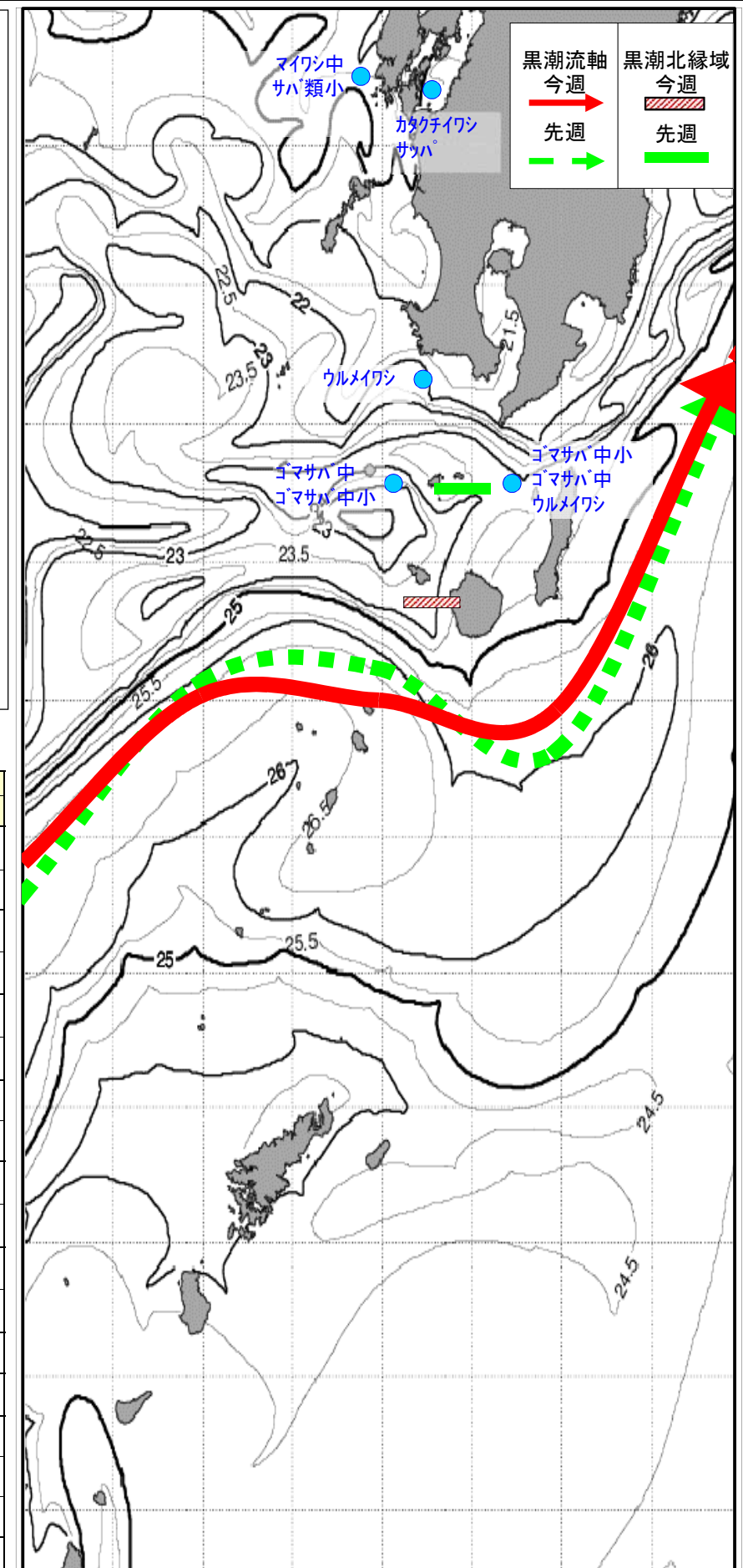
西薩海域では、小型底曳網でヒゲナガエビを150～280kg/隻・日、ツキヒイ(100g)を70kg/隻・日の漁。ごち網でマダイ(1～2kg)を5～38kg/隻・日、チダイ(200～300g)を5～10kg/隻・日の漁。西薩南部海域では、小型底曳網でヒゲナガエビを100～200kg/隻・日の漁。大隅半島南部海域では、刺網でオオニベ(3～6kg)を週計で200kgの漁。一本釣りでゴマサバ(300～800g)を週計で100kgの漁。志布志湾海域では、かご網でパイを週計で53kgの漁。刺網でアオリイカ(1～3kg)を週計で43kgの漁。奄美南部海域では、旗流しの2～5日操業でソデイカ(胴体のみ10～12kg)を527kg/隻の漁。一本釣りの1～3日操業でキハダ(11～54kg)を167～497kg/隻、ピンガ(10～15kg)を229kg/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3004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	7	258	天草沖 五島沖	マシ中31 マイワシ中22 サハ類小14	36.8	1	47	5	156
		中	5	42	長島	カクチイワシ61 サッパ29	8.5	2	28	7	58
	枕崎	大	9	313	馬毛島 湯瀬	ゴマサバ中小64 ゴマサバ中31	34.8	0	—	3	111
		中	19	486	馬毛島 湯瀬 枕崎沖	ゴマサバ中小42 ウルメイワシ34 ゴマサバ中21	25.6	5	180	10	151
	内之浦	中	0	—			—	0	—	0	—
	山川	中	0	—			—	0	—	0	—
計	大	16	571			35.7	1	47	8	267	
	中	24	528			22.0	7	208	17	209	
東海旋網	阿久根	0	—			—	0	—	0	—	
	枕崎	1	25		マシ小73 ゴマサバ大13 マサバ大13	24.9	0	—	0	—	
棒受網	阿久根	25	25	阿久根沖 長島	カクチイワシ51 キビナゴ43 ウルメイワシ5	1.0	5	3	34	26	
	内之浦	0	—			—	0	—	0	—	
定置網	内之浦	33	22		ウルメイワシ23 マシ小23 プリ11	0.7	23	15	38	58	
刺網	阿久根	大	71	10	甌 長島 川内沖 阿久根沖	キビナゴ100	0.1	25	4	54	10
		中	—	—			—	0	—	0	—
カツオ竿釣・海外旋網	枕崎	大	0	—		—	0	—	0	—	
		小	0	—		—	0	—	0	—	
	海旋	大	0	—			—	1	968	1	1028
		小	0	—			—	—	—	—	—
山川	中	5	42		カツオ小65 キハダ24 シイラ5	8.4	1	10	4	31	
	海旋	4	1394		カツオ小77 カツオ中12 キハダ6	348.5	1	171	1	1100	



表面水温分布図は、(社)漁業情報サービスセンター提供の5月15日付「海況日報」による。  
黒潮流軸は、海上保安庁5月15日発行「海洋速報令和6年88号」による。