

# 鹿児島県漁海況週報

令和5年3月2日発行(2月22日～3月1日)  
第2993報【旧暦:2月3日～2月10日/月齢1.8～8.8/潮汐:中潮～長潮】



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、2月27日現在、屋久島御崎の北3.9マイル付近にあり接岸している。

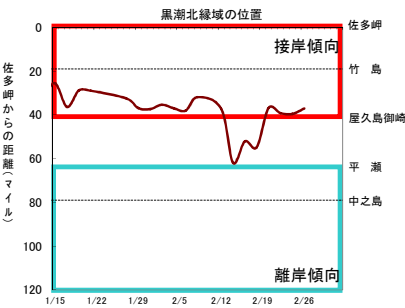
### ○黒潮流軸(種子島東)

種子島東の黒潮流軸は、2月28日現在、58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、鹿児島、竹島、屋久島御崎で0.2～0.9℃昇温し、甌海峡で変わらず、その他の海域で0.1～1.0℃降温した。

平年比較では、与論、甌海峡で“やや高め”、黒潮流域、中之島で“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	23.1	+0.2	+1.1	かなり高め
鹿児島	18.9	+0.9	+2.8	著しく高め
佐多岬	20.4	-0.3	+2.7	著しく高め
竹島	21.8	+0.5	+2.7	著しく高め
屋久島御崎(永田岬)	22.9	+0.9	+2.8	著しく高め
中之島	22.5	-0.2	+1.0	かなり高め
笠利崎	21.8	-0.3	+1.0	著しく高め
与路島	22.3	-0.1	+1.6	著しく高め
与論	21.4	-1.0	+0.3	やや高め
甌海峡	17.9	+0.0	+1.1	やや高め

鹿児島-那覇定期客船(クイーンコーラルクロス)観測は、2/27～28(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、2/28

## 【漁況】

### ○定置網

甌島海域では、ブリ(10kg)が450kg/日、アカマス(500g)が30kg/日、週計でカンパチ(1kg)が100kg、1日のみトビウオ(600～700g)が14kgの入網。西薩海域では、1日のみマダイ(1.5～2kg)が110kgの入網。西薩南部海域では、マシ(200g)が1t/日、ゴマサハ(300～500g)が700～800kg/日、ブリ(4～5kg)が100～400kg/日、アカマス(100g)が100kg/日、ハカツオ(1.5kg)が50kg/日、ミンナ(800g)が40kg/日の入網。鹿児島湾口部薩摩半島側では、ハカツオ(1.7kg)が30～60尾/日、1日のみマシ(60g)が900kgの入網。鹿児島湾口部大隅半島側では、週計でハカツオ(2kg)が900kg、マシ(200～400g)が110kg、イシダイ(0.9～2kg)が100kgの入網。大隅半島東部海域では、週計で40統がマシ小、ブリ、カマス類主体に23tの入網。志布志湾南部海域では、週計で好ウオ、サワラ、カンパチ主体に7.2tの入網。

### ○ブリ銅付け

鹿児島湾口部薩摩半島側では、ブリ(5～8kg)を3～20尾/隻・日の漁。大隅半島南部海域では、ブリ(4.3～8.3kg)を23～82尾/隻・日の漁。

### ○トビウオロブ曳網

種子島海域では、1日のみ大トビを100箱/統の漁。屋久島海域では、大トビを25～80箱/統・日の漁。

### ○キビナゴ刺網

鹿児島湾口部大隅半島側では、週計で29箱の漁。

### ○その他

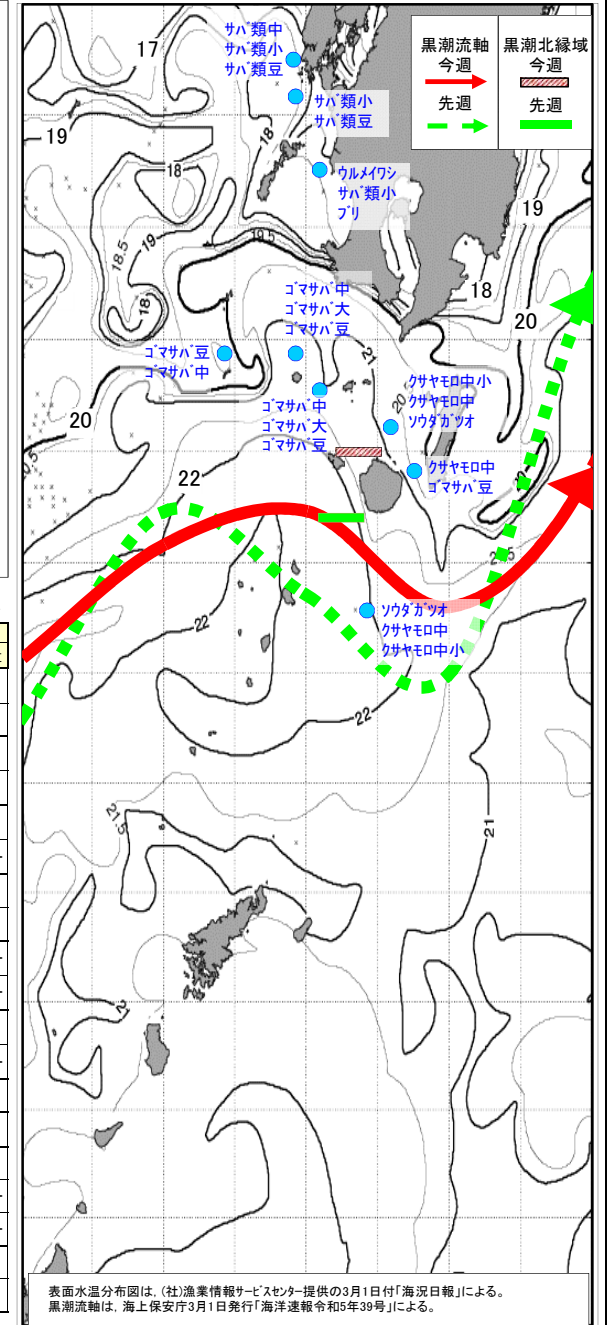
甌島海域では、一本釣りでマダイ(0.5～2kg)を78～129kg/隻・日、マダイ(2kg)を100kg/隻・日の漁。西薩海域では、ごち網でマダイ(1～3kg)を10～300kg/隻・日の漁。一本釣りでマダイ(0.8～2kg)を6～158kg/隻・日の漁。小型底曳網でツキヒガイ(80g)を80～85kg/隻・日の漁。延縄でキダイ(300g)を5～10kg/隻・日の漁。西薩南部海域では、刺網で1日のみマダイ(5kg)を100～200尾/隻の漁。志布志湾海域では、小型底曳網でオコノベ(10～19kg)を9～90kg/隻・日、マダイ(700g)を4～12kg/隻・日の漁。刺網でオコノベ(10～19kg)を4～30kg/隻・日の漁。屋久島海域では、一本釣りで1日のみマダイ(3～7kg)を770kg/隻、オオクチイシナギ(16～24kg)を70kg/隻、アカマガシラ(300～400g)を20～30kg/隻、ゴマサハ(500～700g)を60尾/隻の漁。奄美南部海域では、旗流しの3～7日操業でワテ(胴体のみ10～13kg)を274kg/隻の漁。一本釣りの1～2日操業でキハダ(11～29kg)を59kg/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2944)

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	76	天草沖 牛深沖	サハ類中38 サハ類小19 サハ類豆17	19.1	0	—	2	9
		中	5	41	串木野沖	ウルメイワシ36 サハ類小24 プリ8	8.3	5	54	9	131
	枕崎	大	5	225	屋久新 屋久島北 島間沖	クサヤモロ中28 ソウダガツオ26 クサヤモロ中18	44.9	3	105	9	652
		中	14	291	湯瀬 草垣 黒島 島間沖	ゴマサハ中56 ゴマサハ大21 ゴマサハ豆13	20.8	4	127	15	424
	内之浦	中	0	—			—	1	29	1	3
	山川	中	0	—			—	0	—	0	—
	計	大	9	301			33.4	3	105	11	661
中	19	333				17.5	10	210	25	558	
東海旋網	阿久根	0	—			—	0	—	0	—	
	枕崎	1	127	黄海	クサヤモロ小98	126.9	3	65	0	—	
棒受網	阿久根	15	8	長島 阿久根沖	カクチイワシ94	0.5	2	1	6	5	
	内之浦	0	—			—	0	—	0	—	
定置網	内之浦	40	23		マシ小25 プリ21 カマス類16	0.6	36	12	38	15	
刺網	阿久根	大	0	—			—	1	247	1	759
		小	0	—			—	0	—	0	—
	海旋	0	—			—	1	771	0	—	
	山川	中	1	7		カツオ小74 キハダ26	7.4	1	2	4	21
		海旋	1	1151		カツオ小63 カツオ中31 キハダ6	1,151.4	0	—	2	1478



表面水温分布図は、(社)漁業情報サービスセンター提供の3月1日付「海況日報」による。  
黒潮流軸は、海上保安庁3月1日発行「海洋通報令和5年39号」による。