

# 鹿児島県漁海況週報

令和4年5月19日発行(5月12日～5月18日)  
第2953報【旧暦:4月12日～4月18日/月齢11.3～17.3/潮汐:中潮～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、5月17日現在、屋久島御崎の北0.4マイル付近にあり、接岸している。

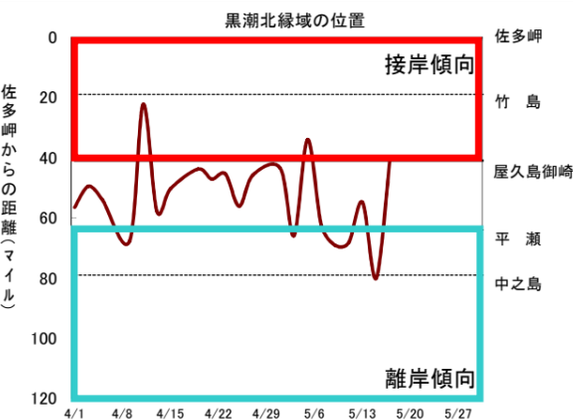
### ○黒潮流軸(種子島東)

種子島東の黒潮流軸は、5月17日現在、66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、先週と比較して甑海峡で1.1℃昇温し、屋久島御崎で変わらず、その他の海域で0.2～1.4℃降温した。

平年比較では、黒潮流域、与論で“やや高め”、竹島、中之島、笠利崎で“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	26.2	-0.7	+0.6	やや高め
鹿児島	23.2	-0.2	+2.6	著しく高め
佐多岬	23.8	-1.4	+2.5	著しく高め
竹島	24.5	-1.1	+2.0	かなり高め
屋久島御崎(永田岬)	25.8	+0.0	+2.3	著しく高め
中之島	26.0	-0.9	+0.9	かなり高め
笠利崎	25.2	-0.5	+1.4	かなり高め
与路島	25.0	-0.3	+1.6	著しく高め
与論	24.6	-0.5	+0.8	やや高め
甑海峡	23.0	+1.1	+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5/17-5/18  
(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-甑定期客船(フェリーニューこしき)観測は5/18

## 【漁況】

### ○定置網

甑島海域では、ウスバハギ(1kg)が100kg/日、メジナ(400～600g)が30kg/日の入網。西薩南部海域では、ブリ(6～7kg)が0.3～1.4t/日、ゴマサバ(100g)が1.2t/日、ハガツオ(300g)が0.5～1t/日、トビウオ(100～200g)が150kg/日、コショウダイ(1kg)が50kg/日、イサキ(300g)が30kg/日の入網。鹿児島湾口部薩摩半島側では、マアジ(120～150g)が2.5～5.7t/日、シマアジ(500～700g)が100～570kg/日、マダイ(400～600g)が100～250kg/日の入網。鹿児島湾口部大隅半島側では、週計でイサキ(250～400g)が300kg、カンパチ(5kg)が170kg、マルアジ(100～400g)が160kg、ゴマサバ(400～500g)が80kgの入網。大隅半島東部海域では、週計で38統がマアジ小、ウルメイワシ、マアジ豆主体に63tの入網。志布志湾南部海域では、週計でマアジ、ウルメイワシ、カクチイワシ主体に32.3tの入網。

### ○キビナゴ刺網

甑島海域では、3～11箱/隻・日の漁。西薩南部海域では、1～20箱/隻・日の漁。

### ○トビウオロープ曳網

種子島海域では、中トビを100箱/統・日の漁。屋久島海域では、中トビを70～142箱/統・日、セトビを16～26箱/統・日、中中小トビを12～24箱/統・日、青トビを5～11箱/統・日、中トビを2～6箱/統・日、小トビを1～4箱/統・日の漁。

### ○その他

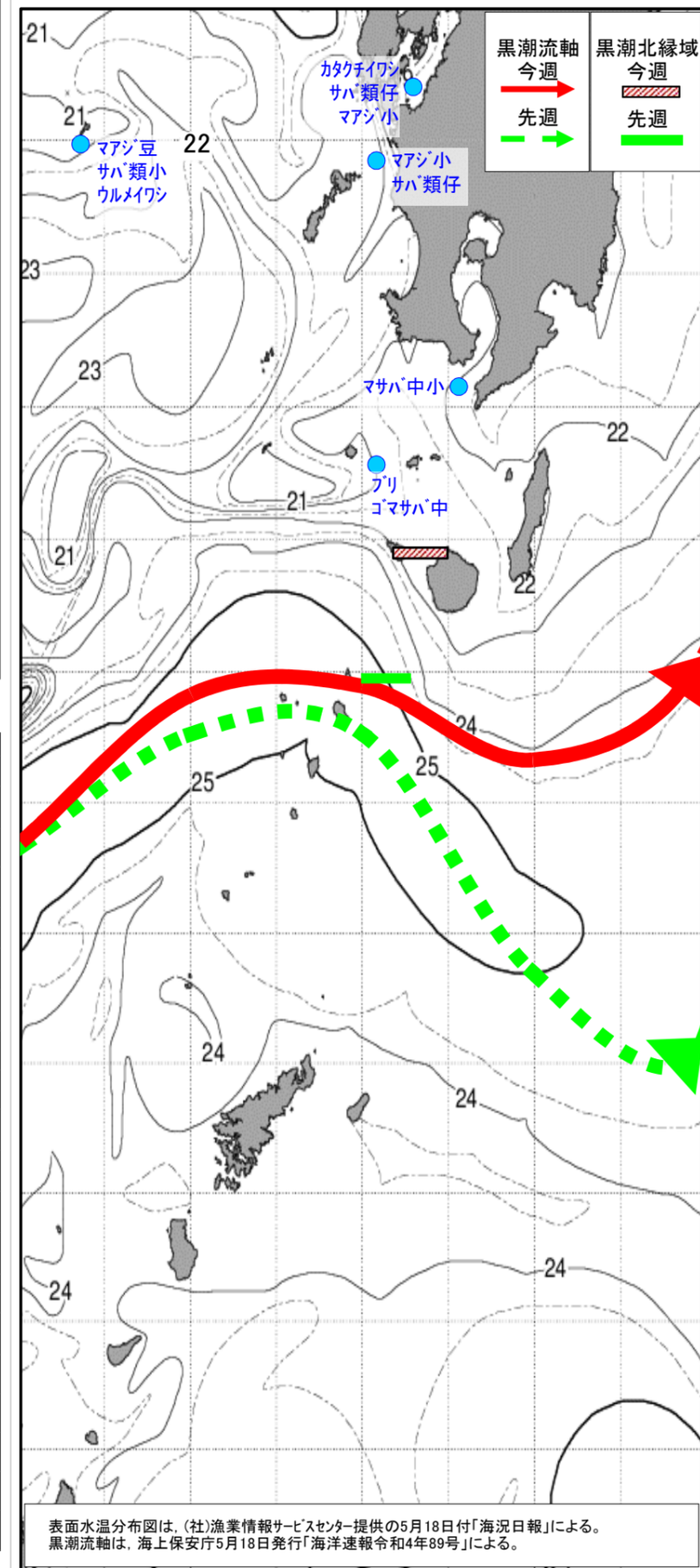
西薩海域では、ごち網でマダイ(0.2～3kg)を32～100kg/隻・日、チダイ(100～400g)を20～30kg/隻・日の漁。刺網でチダイ(100～400g)を20～30kg/隻・日の漁。西薩南部海域では、小型底曳網でヒゲナガエビを100～150kg/隻・日の漁。曳縄で1日のみスマ(1.5～2kg)を60kg/隻の漁。大隅半島南部海域では、一本釣りでイサキ(300～700g)を20kg/隻・日の漁。屋久島海域では、一本釣りでマカシラ(400～500g)を50kg/隻・日、ゴマサバ(600～700g)を30～40尾/隻・日、1日のみカンパチ(4～5kg)を20kg/隻の漁。奄美南部海域では、旗流しの3～7日操業でデイク(胴体のみ12kg)を32ハイ/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2904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	180	男女群島	マアジ豆47 サバ類小17 ウルメイワシ14	45.0	9	256	2	5
		中	5	33	長島 川内沖	カクチイワシ47 サバ類仔32 マアジ小9	6.5	13	110	7	53
	枕崎	大	0	—			—	0	—	1	5
		中	3	72	湯瀬 立目崎沖	ブリ71 マサバ中小14 ゴマサバ中11	24.1	13	357	9	143
	内之浦	中	0	—			—	0	—	0	—
	山川	中	0	—			—	0	—	0	—
計	大	4	180			45.0	9	256	3	10	
	中	8	105			13.1	26	467	16	196	
東海旋網	阿久根		0	—		—	0	—	0	—	
	枕崎		0	—		—	2	336	0	—	
棒受網	阿久根		15	10	阿久根沖 長島	カクチイワシ80 サバ類仔15	0.7	39	42	3	1
	内之浦		0	—			—	0	—	0	—
定置網	内之浦		38	63		マアジ小49 ウルメイワシ22 マアジ豆11	1.6	30	17	36	47
刺網	阿久根		50	10	甑 牛深沖 長島 川内沖	キビナゴ100	0.2	65	16	67	12
カツオ竿釣・海外旋網	枕崎	大	0	—			—	0	—	0	—
		小	0	—			—	0	—	2	14
	山川	海旋	1	811		カツオ小69 カツオ中17 キハダ6	810.5	1	857	0	—
		中	2	15		カツオ中35 カツオ小29 キハダ16	7.4	4	29	8	71
	海旋	1	806		カツオ小84 カツオ中11 キハダ5	805.6	2	1593	1	802	



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18日付「海況日報」による。  
黒潮流軸は、海上保安庁5月18日発行「海洋速報令和4年89号」による。