

鹿児島県漁海況週報

令和5年4月13日発行(4月6日～4月12日)
第2999報【旧暦：閏2月16日～閏2月22日/月齢15.4～21.4/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、4月12日現在、屋久島御崎の北10マイル付近にあり、接岸している。

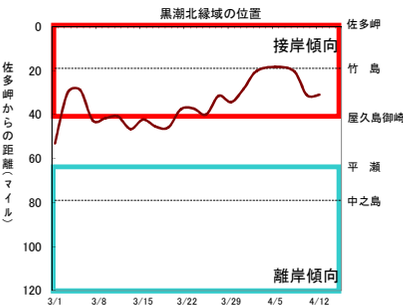
○黒潮流軸(種子島東)

種子島東の黒潮流軸は、4月11日現在、48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、甬海峡で0.2℃降温し、中之島で変わらず、その他の海域で0.4～1.7℃昇温した。

平年比較では、笠利崎で“やや高め”、黒潮流域、屋久島御崎、与路島、与論で“著しく高め”、その他の海域で“かなり高め”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	25.2	+1.3	+1.7	著しく高め
鹿児島	19.5	+1.0	+1.9	かなり高め
佐多岬	20.5	+1.7	+1.6	かなり高め
竹島	22.3	+1.2	+1.8	かなり高め
屋久島御崎(永田岬)	23.4	+0.4	+2.2	著しく高め
中之島	23.9	+0.0	+1.1	かなり高め
笠利崎	22.5	+0.4	+0.6	やや高め
与路島	22.9	+0.7	+1.3	著しく高め
与論	23.7	+0.9	+1.9	著しく高め
甬海峡	19.8	-0.2	+1.7	かなり高め

鹿児島-那覇定期客船(クイーンコーラルクロス)観測は、4/10～12
(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-甬定期客船(フェリーニューこしき)観測は、4/12

【漁況】

○定置網

甬島海域では、メジナ(600～700g)が100kg/日、イシダイ(1～1.5kg)が30kg/日、ブリ(5～10kg)が20尾/日、週計でハガツオ(2kg)が2.3tの入網。西薩海域では、1日のみヒラスズキ(1kg)が75kgの入網。西薩南部海域では、ブリ(5～6kg)が20～500kg/日、マダイ(500g)が30～50kg/日、1日のみハガツオ(1.5kg)が200kg、イサキ(400g)が100kgの入網。鹿児島湾口部大隅半島側では、週計でマアジ(100～400g)が1.4t、ゴマサハ(300～700g)が720kg、ハガツオ(2kg)が450kgの入網。大隅半島東部海域では、週計で38統がサハ類小主体に92tの入網。志布志湾南部海域では、週計でカクテイワシ、サハ類、テンジクアジ主体に40.4tの入網。

○キビナゴ刺網

甬島海域では、1～14箱/隻・日の漁。鹿児島湾口部大隅半島側では、週計で22箱の漁。

○トビウオロープ曳網

種子島海域では1日のみ大トビを80箱/統、中トビを10箱/統、小トビを50箱/統の漁。屋久島海域では、大トビを50～117箱/統・日、中トビを25～33箱/統・日、中中トビを4～7箱/統・日、中中小トビを3～6箱/統・日、小トビを4～17箱/統・日の漁。

○その他

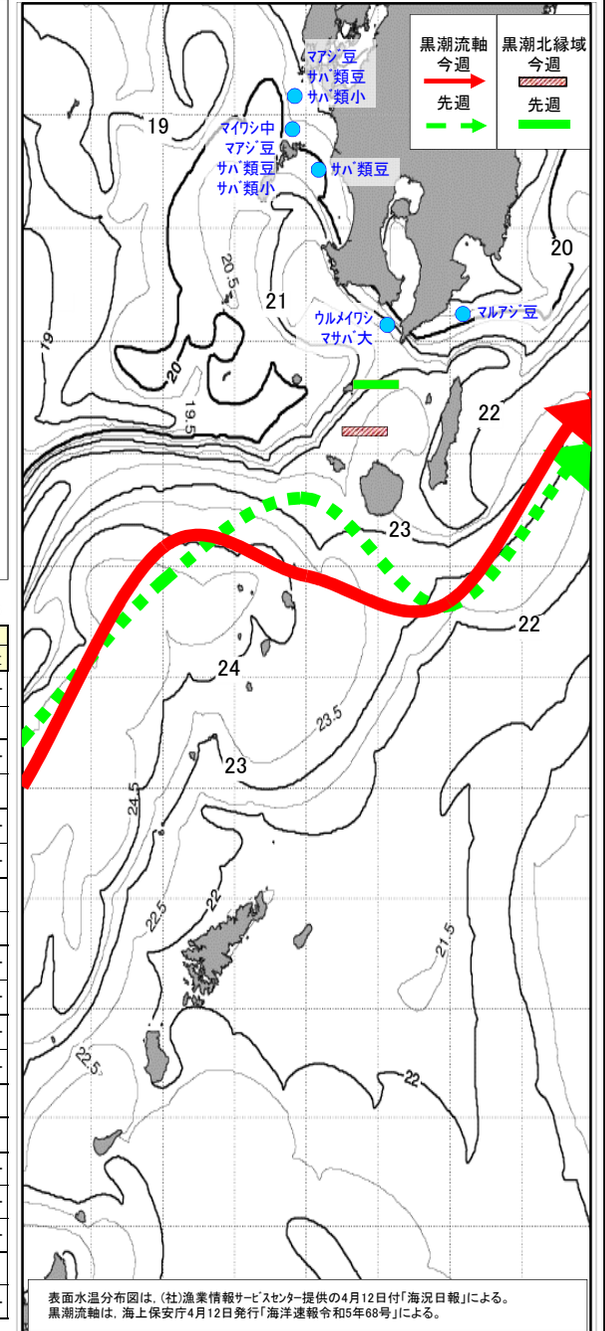
西薩海域では、ごち網でマダイ(1～4kg)を10～700kg/隻・日の漁。刺網で1日のみイセエビ(300～400g)を14kg/隻の漁。西薩南部海域では、底曳網でヒゲナガエビを150～200kg/隻・日の漁。刺網で1日のみマダイ(5～6kg)を600kg/隻の漁。曳縄で1日のみキハダ(1.5kg)を150kg/隻、スマ(1～1.5kg)を80kg/隻の漁。志布志湾海域では、刺網でイセエビ(300～500g)を7～15kg/隻・日の漁。小型底曳網で1日のみコバ(500g)を21kg/隻の漁。屋久島海域では、一本釣りでゴマサハ(500g)を20～100尾/隻・日の漁。

(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2946)

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	6	135	牛深沖 縄瀬	マアジ59 サハ類20 サハ類小8	22.6	8	246	0	—
		中	4	72	縄瀬 串木野沖	マイワシ中75 マアジ19	18.1	5	176	2	6
	枕崎	大	0	—	—	—	—	1	53	0	—
		中	4	31	立目崎沖 内之浦沖	ウレメイワシ40 マルアジ22 マサバ大22	7.8	5	212	5	127
	内之浦	中	0	—	—	—	—	0	—	0	—
	山川	中	0	—	—	—	—	0	—	0	—
	計	大	6	135	—	—	22.6	9	299	0	0
中	8	104	—	—	—	13.0	10	388	7	134	
東海旋網	阿久根	0	—	—	—	—	0	—	0	—	
	枕崎	0	—	—	—	—	1	95	0	—	
棒受網	阿久根	0	—	—	—	—	1	0.3	0	—	
	内之浦	0	—	—	—	—	0	—	0	—	
定置網	内之浦	38	92	—	サハ類小83	2.4	37	94	36	19	
刺網	阿久根	大	0	—	—	—	1	187	0	—	
		小	0	—	—	—	0	—	0	—	
カツオ竿釣・海外旋網	枕崎	海旋	0	—	—	—	0	—	0	—	
		山旋	0	—	—	—	0	—	0	—	
	山川	中	6	64	—	カツオ小90 キハダ9	10.7	6	53	1	6
		海旋	0	—	—	—	—	0	—	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4月12日付「海況日報」による。
黒潮流軸は、海上保安庁4月12日発行「海洋速報令和5年68号」による。