

鹿児島県漁海況週報

令和6年5月30日発行(5月23日～5月29日)
第3055報(旧暦:4月16日～4月22日/月齢15.0～21.0/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27日現在、屋久島御崎の北9.6マイル付近にあり、接岸している。

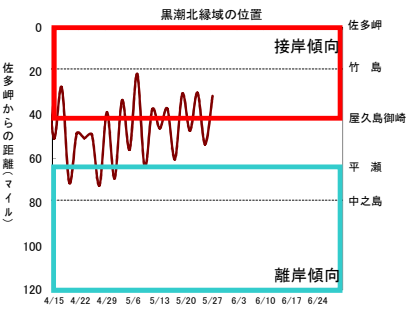
○黒潮流軸(種子島東)

種子島東の黒潮流軸は、5月28日現在、25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、中之島、笠利崎、与論で0.1～0.4℃降温し、黒潮流域で変わらず、その他の海域で0.2～3.0℃昇温した。

平年比較では、鹿児島、笠利崎、与路島で“平年並”、与論、館海峡で“やや高め”、屋久島御崎で“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	26.8	+0.0	+0.8	かなり高め
鹿児島	21.4	+1.1	-0.1	平年並
佐多岬	23.6	+3.0	+1.6	かなり高め
竹島	25.0	+2.3	+1.9	かなり高め
屋久島御崎(永田岬)	26.8	+1.6	+3.0	著しく高め
中之島	26.4	-0.2	+1.0	かなり高め
笠利崎	24.0	-0.4	-0.2	平年並
与路島	23.9	+0.2	-0.0	平年並
与論	24.8	-0.1	+0.5	やや高め
館海峡	22.2	+1.4	+0.8	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、5/27～28
(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～館定期客船(フェリーニューこしき)観測は、5/29

【漁況】

○定置網

館島海域では、メジナ(600g)が100kg/日の入網。週計でマアジ(100g)が800kg、マダイ(2kg)が550kg、ゴマサバ(500g)が120kg、ヒウオ(300g)が100kgの入網。西薩南部海域では、ゴマサバ(300～400g)が700kg/日、ブリ(6～7kg)が500kg/日、ショウダイ(2kg)が200～300kg/日、ヒウオ(150～180g)が100～300kg/日の入網。鹿児島湾口薩摩半島側では、コンナガ(2～2.5kg)が0.8～1t/日、ゴマサバ(500～600g)が500～600kg/日の入網。1日のみカンパチ(3.5～5kg)が510kg、イサキ(500～600g)が300kgの入網。鹿児島湾口大隅半島側では、週計でカンパチ(3～5kg)が330kg、イサキ(400～600g)が280kg、ゴマサバ(600～800g)が140kgの入網。大隅半島東部海域では、週計で30統がソウダカツオ類、ウルメイワシ、サハ類中主体に22tの入網。志布志湾南部海域では、週計でヒラソウダ、カクチイワシ、マアジ主体に30tの入網。

○パッチ網

西薩海域では、生で0.3～1t/統・日の漁。

○キビナゴ刺網

館島海域では、11～20箱/隻・日の漁。西薩南部海域では、1～7箱/隻・日の漁。鹿児島湾口大隅半島側では、週計で9箱の漁。

○トビウオロープ曳網

屋久島海域では、セミヒを10～48箱/統・日、青トビを5～10箱/統・日、中トビを3～8箱/統・日の漁。

○その他

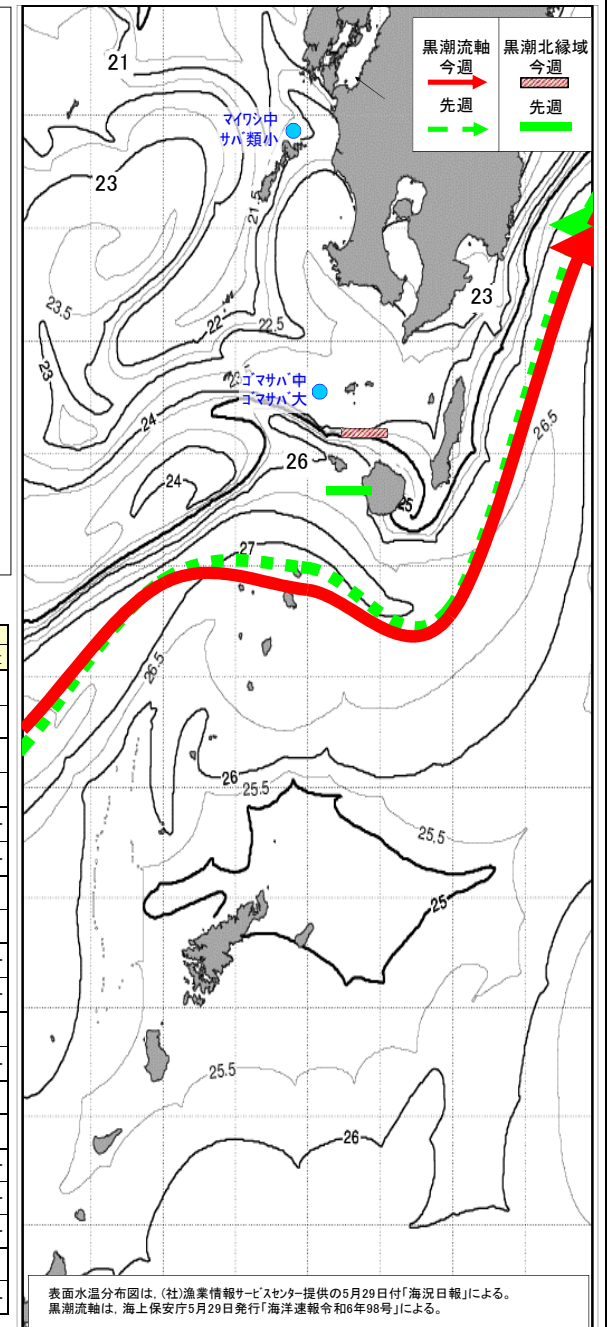
西薩海域では、ごち網でマダイ(0.5～3kg)を5～70kg/隻・日、チダイ(300g)を10～30kg/隻・日の漁。一本釣りでカンパチ(1～2kg)を10～20kg/隻・日、マアジ(100g)を3～10kg/隻・日の漁。刺網で、1日のみアサギヒラメ(300g)を10kg/隻の漁。西薩南部海域では、小型底曳網でヒゲナガエビを100kg/隻・日の漁。志布志湾海域では、かご網でハイを週計で42kgの漁。一本釣りでヘダイ(1kg)を週計で24kgの漁。奄美南部海域では、旗流しの2～5日操業でソデイ(胴体のみ10～14kg)を185kg/隻の漁。

(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3005)

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	0	—		—	4	81	8	264	
		中	1	16	縄瀬	マイワシ中88 サハ類小12	16.0	2	3	10	95
	枕崎	大	0	—			—	2	16	5	150
		中	1	26	湯瀬	ゴマサバ中88 ゴマサバ大12	26.0	9	166	14	268
	内之浦	中	0	—			—	0	—	0	—
	山川	中	0	—			—	0	—	0	—
計	大	0	0			—	6	97	13	414	
	中	2	42			21.0	11	169	24	363	
東海旋網	阿久根	0	—			—	0	—	0	—	
	枕崎	0	—			—	1	234	0	—	
棒受網	阿久根	0	—			—	25	17	47	44	
	内之浦	0	—			—	0	—	0	—	
定置網	内之浦	30	22		ソウダカツオ類35 ウルメイワシ23 サハ類中6	0.7	35	28	39	67	
刺網	阿久根	大	0	—		—	0	—	0	—	
		小	0	—			—	0	—	0	—
	海旋	大	1	319	館川内沖 長島 阿久根沖	キビナゴ100	0.1	69	11	84	23
		中	5	43			8.6	5	37	10	76
	海外旋網	山川	中	5	43			8.6	5	37	10
		海旋	2	179			89.5	2	1406	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5月29日付「海況日報」による。
黒潮流軸は、海上保安庁5月29日発行「海洋速報令和6年98号」による。