

鹿児島県漁海況週報

令和5年6月1日発行(5月25日～5月31日)
第3005報(旧暦:4月6日～4月12日/月齢5.5～11.5/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29日現在、屋久島御崎の北2.2マイル付近にあり、接岸している。

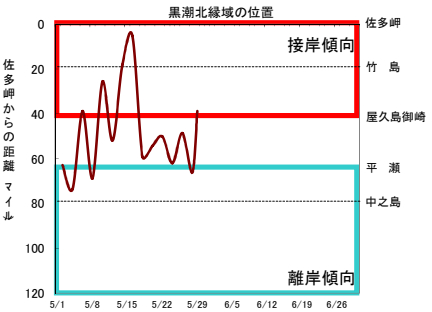
○黒潮流軸(種子島東)

種子島東の黒潮流軸は、5月29日現在、417ル付付近にある。

○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、中之島で0.3℃降温し、その他の海域で0.2～2.3℃昇温した。

平年比較では、笠利崎で“かなり低め”、黒潮流域、中之島で“やや低め”、佐多岬、屋久島御崎で“やや高め”、甌海峡で“著しく高め”、その他の海域で“平年並”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	25.5	+0.4	-0.5	やや低め
鹿児島	22.2	+1.2	+0.5	平年並
佐多岬	22.9	+1.2	+0.9	やや高め
竹島	23.5	+1.1	+0.3	平年並
屋久島御崎(永田岬)	25.2	+2.3	+1.4	やや高め
中之島	24.8	-0.3	-0.7	やや低め
笠利崎	23.2	+0.3	-1.0	かなり低め
与路島	23.6	+0.6	-0.2	平年並
与論	24.5	+0.2	+0.3	平年並
甌海峡	24.1	+2.1	+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、5/26～31
(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、5/31

【漁況】

○定置網

甌島海域では、週計でマダイ(1.2～1.5kg)が1t、ハガツオ(300g)が700kg、カンパチ(1～1.5kg)が500kg、イサキ(500～800g)が400kg、シラ(3kg)が350kgの入網。西薩南部海域では、シラ(2～4kg)が200～300kg/日、シマアジ(500g)が50～100kg/日、アカマス(100g)が100kg/日の入網。鹿児島湾口部薩摩半島側では、ハガツオ(1.7kg)が800kg/日、キハダ(20～30kg)が20～30尾/日、1日のみマルソウダ(150～200g)が1.6tの入網。鹿児島湾口部大隅半島側では、週計でカンパチ(1.9～4kg)が1.5t、ゴマサハ(400～700g)が760kg、ハガツオ(2kg)が760kg、キハダ(3～5kg)が150kg、シマアジ(1.6kg)が130kg、1日のみブリ(4～6kg)が290kg、スマ(2～2.5kg)が170kgの入網。大隅半島東部海域では、週計で39統がサハ類小、サハ類大、ウルメイワシ主体に67tの入網。志布志湾南部海域では、週計でサハ類、ハガツオ、マアジ主体に19tの入網。

○キビナゴ刺網

甌島海域では、5～12箱/隻・日の漁。西薩南部海域では1～7箱/隻・日の漁。鹿児島湾口部大隅半島側では、週計で90箱の漁。

○トビウオロープ曳網

種子島海域では1日の中トビを20箱/統、小トビを7箱/統の漁。屋久島海域では1日の中トビを47箱/統、セトビを12箱/統の漁。

○その他

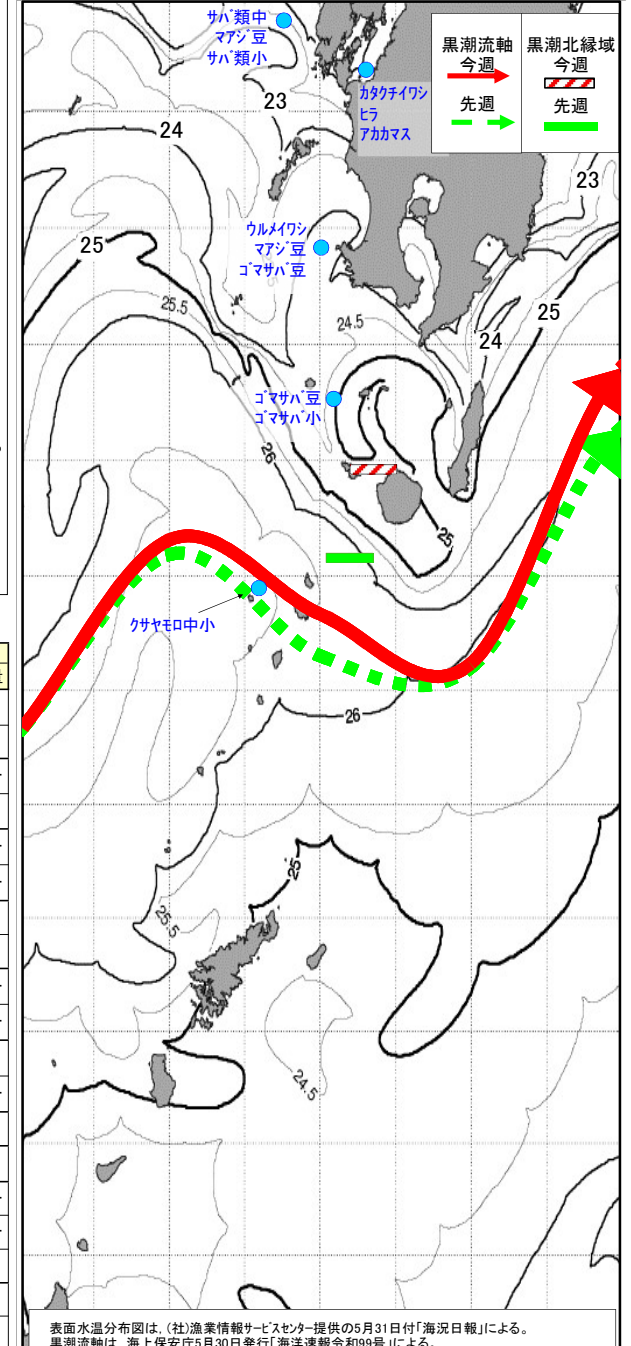
西薩海域では、ごち網でマダイ(300g)を8～50kg/隻・日、マダイ(1kg)を15～31kg/隻・日の漁。刺網でマダイ(300g)を30～50kg/隻・日の漁。一本釣りイサキ(300～500g)を10～21kg/隻・日、オモシハダ(1kg)を5～6kg/隻・日の漁。西薩南部海域では、小型底曳網でヒゲナガエビを100～300kg/隻・日の漁。屋久島海域では、一本釣りでゴマサハ(500～700g)を120尾/隻・日、マダイ(4～5kg)を50kg/隻・日、ハマダイ(2～5kg)を30kg/隻・日の漁。奄美南部海域では、一本釣りの1～2日操業でキハダ(25～64kg)を198～528kg/隻の漁。旗流しの3～5日操業でツヅイカ(胴体のみ10～11kg)を110kg/隻の漁。延縄の2日操業でカメキトキ(1.5～2kg)を173kg/隻、ムツ(1～1.5kg)を50kg/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2953報)

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	8	264	五島 野間池沖	マアジ29 サハ類中29 サハ類小9	33.0	5	156	4	180
		中	10	95	長島	カタチイワシ79 ヒラ アカマス6	9.5	7	58	5	33
	枕崎	大	5	150	西沖 臥蛇島	マサハ大28 クサヤモロ中小25 ゴマサハ大19	30.0	3	111	0	—
		中	14	268	野間池沖 湯瀬	ウルメイワシ36 ゴマサハ豆33 ゴマサハ小8	19.1	10	151	3	72
	内之浦	中	0	—			—	0	—	0	—
	山川	中	0	—			—	0	—	0	—
計	大	13	414			31.8	8	267	4	180	
	中	24	363			15.1	17	209	8	105	
東海旋網	阿久根	0	—			—	0	—	0	—	
	枕崎	0	—			—	0	—	0	—	
棒受網	阿久根	47	44	阿久根沖 長島	カタチイワシ51 ウルメイワシ28 ハガツオ11	0.9	34	26	15	10	
	内之浦	0	—			—	0	—	0	—	
定置網	内之浦	39	67		サハ類小24 サハ類大20 ウルメイワシ13	1.7	38	58	38	63	
刺網	阿久根	84	23	長島 甌 牛深沖 川内沖	キビナゴ100	0.3	54	10	50	10	
カツオ竿釣・海外旋網	枕崎	大	0	—		—	0	—	0	—	
		小	0	—		—	0	—	0	—	
	山川	海旋	0	—			—	1	1053	1	811
		中	10	76		カツオ小83 キハダ16	7.6	4	31	2	15
	海旋	0	—			—	2	1868	1	806	



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31日付「海況日報」による。
黒潮流軸は、海上保安庁5月30日発行「海洋速報令和99号」による。