

鹿児島県漁海況週報

平成24年3月22日発行(3月15日～3月21日)
第2448報【旧暦:2月23日～2月29日/月齢22.2～28.2/潮汐:小潮～大潮】



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
HP: <http://kagoshima.suigi.jp/>

【海況】

○黒潮北縁域(薩南～カラ群島海域)

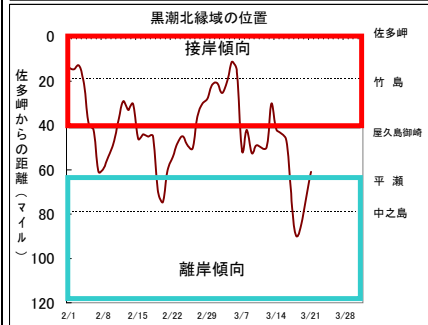
黒潮北縁域は、3月21日現在、平瀬の北37マイル付近にある。

○黒潮流軸(種子島東)

種子島東の黒潮流軸は、3月20日現在、88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、佐多岬、中之島、笠利崎で0.4～1.2℃昇温し、その他の海域で0.1～1.1℃降温した。
 平年比較では、竹島、甌海峡で“やや高め”、与路島で“やや低め”、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	22.7	-0.1	+0.3	平年並
鹿児島	16.1	-1.1	-0.6	平年並
佐多岬	18.9	+1.2	+0.5	平年並
竹島	20.9	-0.4	+1.3	やや高め
屋久島御崎	20.2	-1.1	-0.2	平年並
中之島	22.3	+0.6	+0.4	平年並
笠利崎	20.9	+0.4	-0.2	平年並
与路島	20.6	-0.7	-0.4	やや低め
与論	21.4	-0.4	+0.3	平年並
甌海峡	18.7	-0.2	+1.4	やや高め

鹿児島一那覇定期客船観測は3/20～3/21
串木野一甌定期客船観測は3/21

【漁況】

○定置網

甌島海域では、マシ(40～50g)が多い日で100kg/日、カツオ(4～5kg)が1日のみ60尾、メシ(500～600g)が1日のみ30kg、フリ(5～7kg)が1日のみ10尾の入網。西薩南部海域では、フリ(3～10kg)が100～500尾/日の入網。鹿児島湾口部薩摩半島側では、マシ(50～60g)が1日のみ2トン、マシ(100～110g)が1日のみ2トン、フリ(500g)が1日のみ136尾の入網。鹿児島湾口部大隅半島側では、週計でフリ(5～7kg)が200尾、ゴマサハ(100g)が3トンの入網。大隅半島東部海域では、週計で51統がカタチイワシ、カマス、フリ主体に22トンの入網。志布志湾南部海域では、週計でカタチイワシ、フリ、ニハ類主体に6.5トンの入網。

○パッチ網

西薩海域では、0.4～0.5トン/統の漁。

○トビウオロープ曳網

種子島海域では、大ヒを50～80箱/統・日の漁。屋久島海域では、大ヒを77～163箱/統・日の漁。

○キビナゴ刺網

甌島海域では、2～3箱/隻・日の漁。鹿児島湾口部大隅半島側では、2～3箱/隻・日の漁。

○その他

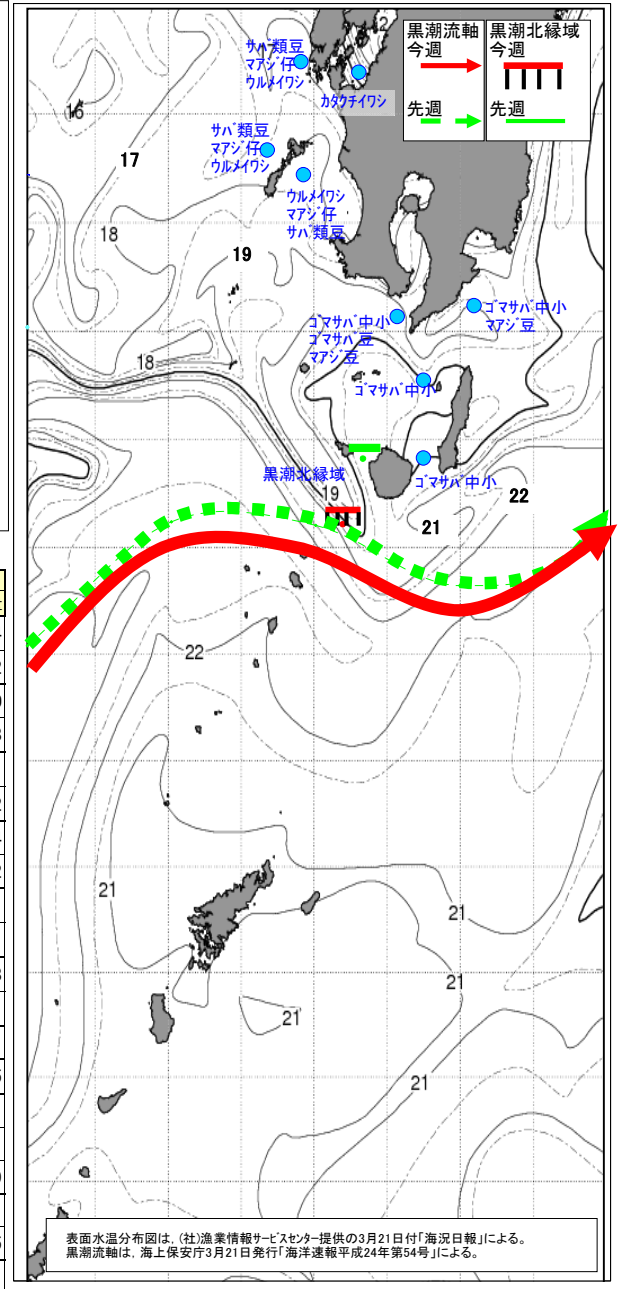
甌島海域では、曳縄でカツオ(4kg)が多い船で10尾/隻の漁。西薩海域では、ゴチ網でマダイ(1～2kg)が20～30kg/隻・日、アマダイ(0.4～1kg)が15kg/隻・日、キダイ(200～500g)が20kg/隻・日、チダイ(200～400g)が10～30kg/隻・日、イトリダイ(400g)が25～30kg/隻・日の漁。一本釣りでサワラ(1～3kg)が5尾/隻・日の漁。西薩南部海域では、一本釣りでマダイ(0.5～1kg)が10～20尾/隻・日の漁。鹿児島湾口部薩摩半島側では一本釣りでマダイ(1～2kg)が多い船で10尾/隻、イサキ(500～700g)が多い船で30尾/隻の漁。志布志湾海域では、底曳網でマダイ(1kg)が20～30kg/隻・日、ハモ(600～700g)が40～50kg/隻・日の漁。熊毛海域では、一本釣りでマダイ(3～4kg)が10尾/隻・日の漁。奄美南部海域では、旗流しでソデイカ(11kg)が3日操業で40～100ハイ、2日操業で23～26ハイ、日帰りで1～10ハイ、キハダマグロ(20～30kg)が1隻のみ4尾の漁。

(まき網、専受網、カツオ平均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2399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	11	509	甌西 天草沖 甌東	サハ類豆54 マシ仔33 ウルメイワシ5	46.3	3	36	2	74
		中	13	95	甌東 長島	ウルメイワシ33 カタチイワシ23 サハ類豆10	7.3	2	30	6	82
	枕崎	大	0	—			—	0	—	6	650
		中	31	1,096	立目崎沖 内之浦沖 島開沖 馬毛島	ゴマサハ中小44 ゴマサハ豆17 マシ豆11	35.3	9	226	26	1,208
	内之浦	中	0	—			—	0	—	0	—
	山川	中	0	—			—	0	—	1	62
計	大	11	509			46.3	3	36	8	724	
	中	44	1191			27.1	11	256	33	1,352	
東海旋網	阿久根	0	—			—	0	—	0	—	
	枕崎	0	—			—	0	—	0	—	
棒受網	阿久根	55	69	阿久根沖 長島	ウルメイワシ49 カタチイワシ39 マイワシ小7	1.3	13	11	31	38	
	内之浦	0	—			—	0	—	0	—	
定置網	内之浦	51	22		カタチイワシ46 カマス23 フリ5	0.4	50	24	55	101	
刺網	阿久根	大	1	210		キビナゴ100	0.1	44	2	84	5
		小	0	—			—	0	—	0	—
	枕崎	大	1	210		カツオ中82 カツオ大10 カツオ小6	209.5	1	155	0	—
		小	0	—			—	0	—	0	—
	海旋	大	2	880		カツオ小73 カツオ中20	440.2	1	824	1	719
		小	0	—			—	0	—	0	—
海旋	中	0	—			—	0	—	0	—	
海外旋網	山川	大	1	3		メナチ50 カツオ小22 カツオ中20	3.1	0	—	1	355
		小	0	—			—	0	—	0	—
瀬戸内	小	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3月21日付「海況日報」による。
黒潮流軸は、海上保安庁3月21日発行「海洋通報平成24年54号」による。