

鹿児島県漁海況週報

平成28年2月4日発行(1月28日～2月3日)
第2641報【旧暦：12月19日～12月25日/月齢18.1～24.1/潮汐：中潮～長潮】



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)

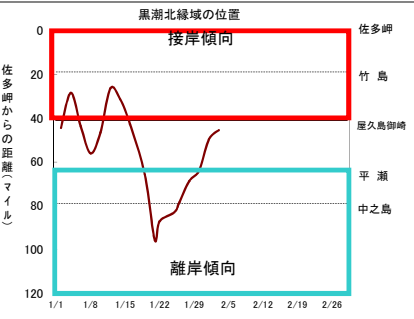
黒潮北縁域は、2月3日現在、屋久島御崎の南4.5マイル付近にある。

○黒潮流軸(種子島東)

種子島東の黒潮流軸は、2月2日現在、57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、鹿児島、佐多岬、竹島、笠利崎で0.2～0.8℃降温し、その他の海域で0.3～1.3℃升温した。平年比較では、黒潮流域、中之島で“かなり高め”、与路島、与論で“やや高め”、佐多岬で“やや低め”、竹島で“かなり低め”、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	22.8	+0.3	+0.8	かなり高め
鹿児島	16.4	-0.2	+0.0	平年並
佐多岬	17.3	-0.5	-0.8	やや低め
竹島	18.6	-0.2	-1.0	かなり低め
屋久島御崎	20.3	+1.3	-0.0	平年並
中之島	22.4	+0.8	+0.9	かなり高め
笠利崎	21.3	-0.8	+0.2	平年並
与路島	21.7	+0.5	+0.5	やや高め
与論	22.1	+0.4	+0.6	やや高め
甌海峡	—	—	—	—

鹿児島一那覇定期客船観測は2/1-2/4
串木野一甌定期客船観測は船の定期検査のため欠測

【漁況】

○定置網

甌島海域では、ブリ(5～10kg)が多い日で160尾、メジナ(600g)が1日のみ250尾の入網。鹿児島湾口部薩摩半島側では、1日のみクロマグロ(70～90kg)が5尾の入網。鹿児島湾口部大隅半島側では、メジナ(200g)が50kg/日、ウスバハギ(1～2kg)が25kg/日、1日のみイサキ(1kg前後)が150kgの入網。大隅半島東部海域では、週計で45統がソウダガツオ、カクチイワシ、スルメイカ主体に20トンの入網。志布志湾南部海域では、週計でマルソダ、カクチイワシ、ブリ主体に8.6トンの入網。

○ブリ銅付け

鹿児島湾口部薩摩半島側では、6～7kgサイズを10尾/統・日の漁。大隅半島南部海域では、5～7kgサイズを20～30尾/統・日の漁。

○キビナゴ刺網

甌島海域では、5～10箱/隻・日の漁。鹿児島湾口部大隅半島側では、2～11箱/隻・日の漁。

○トビウオロープ曳網

屋久島海域では、大トビを3～36箱/統・日の漁。種子島海域では、大トビを30箱/統・日の漁。

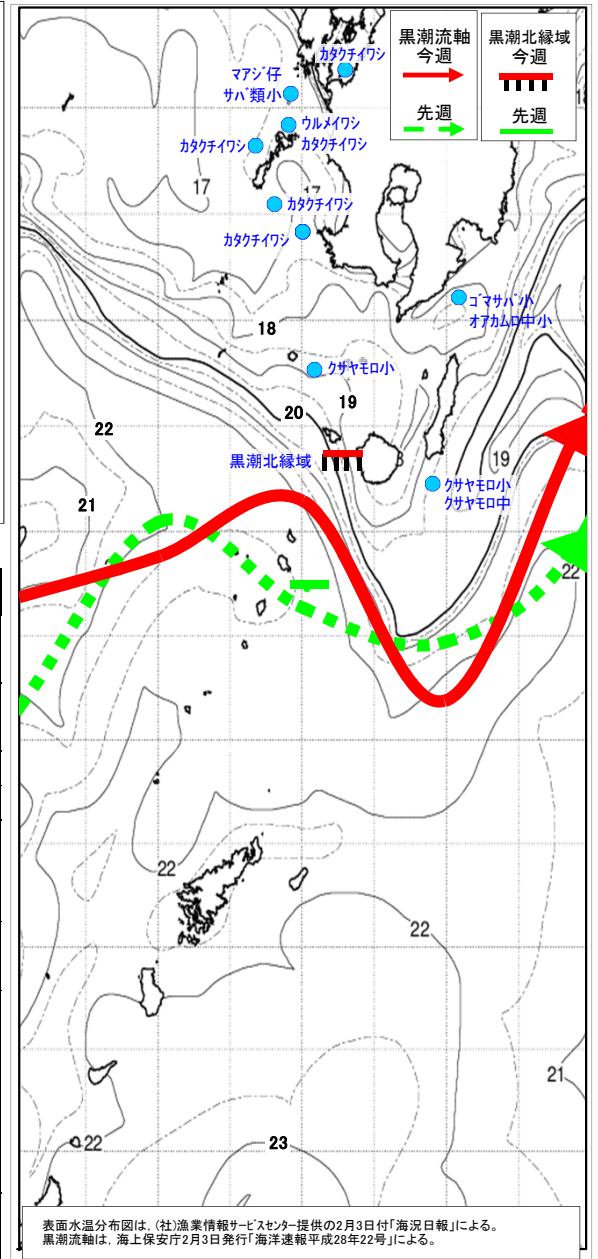
○その他

甌島海域では、曳縄でスマ(1kg前後)を多い船で350kg/日の漁。一本釣りでダイ(5～6kg)を多い船で100kg/日の漁。西薩海域では、ごち網でマダイ(0.7～1kg)を10～20kg/隻・日の漁。刺網でヒラメ(1～2kg)を10～40kg/隻・日の漁。延縄でキダイ(300g)を20kg/隻・日の漁。西薩南部海域では、ごち網でマダイ(1～2kg)を多い日で100尾/隻の漁。鹿児島湾口部大隅半島側では、一本釣りでヘダイ(1～1.5kg)を15～20kg/隻・日の漁。志布志湾海域では、底曳網で1日のみマダイ(1～2kg)を15kg/隻・日、ハモ(700～800g)を10kg/隻・日、イソイタイ(300～400g)を10kg/隻・日の漁。一本釣りでメジナ(300～500g)を9kg/隻の漁。熊毛海域では、一本釣りでダイ(5～6kg)を50～70尾/隻・日、ハマダイ(2kg前後)を多い船で200kg/日の漁。延縄でサバフグ(0.5～1kg)を多い船で450～630kg/日の漁。奄美南部海域では、一本釣りの日帰り操業でチウオ(1～3kg)を20～90kg/隻の漁。ナノウキンメ(1～2kg)を30kg/隻の漁。旗流しの5日間操業でソデイカ(胴体のみ6～7kg)を400ハイ/隻の漁。

(まき網、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

漁業種類	漁港	隻数	漁獲量(ト)	漁場	魚種組成(%)	※前年同期(第2592報)					
						1日1統	前週 隻数	前週 漁獲量	前年同期 隻数	前年同期 漁獲量	
旋網	阿久根	大	1	5	牛深沖	マシ仔64 サハ類小33	5.2	0	—	8	217
		中	9	181	縄瀬 野間池 長島	ウルメイワシ54 カクチイワシ43	20.1	1	31	4	83
	枕崎	大	7	464	内之浦沖 野間池	ゴマサバ小35 オアカムロ中小24 オアカムロ小19	66.2	0	—	0	—
		中	11	221	種子島南 甌下 甌西 湯瀬	カクチイワシ46 クサヤモロ小18 クサヤモロ中9	20.1	0	—	8	231
	内之浦	中	0	—			—	0	—	0	—
	山川	中	0	—			—	0	—	0	—
計	大	—	469			—	0	8	217		
東海旋網	阿久根	0	—			—	0	—	0	—	
	枕崎	0	—			—	0	—	0	—	
棒受網	阿久根	0	—			—	2	1	17	21	
	内之浦	0	—			—	0	—	0	—	
定置網	内之浦	45	20		ソウダガツオ28 カクチイワシ27 スルメイカ9	0.4	44	16	46	15	
刺網	阿久根	34	4	長島 甌 阿久根沖 川内沖	キビナゴ100	0.1	19	2	44	3	
	枕崎	大	0	—		—	0	—	0	—	
	小	0	—			—	0	—	0	—	
カツオ竿釣・海外旋網	枕崎	海旋	1	1156		カツオ中49 カツオ小22 キハダ20	1,155.5	0	—	0	—
		中	1	2		キハダ64 カツオ小35	2.5	0	—	0	—
	山川	海旋	2	1500		カツオ小48 カツオ中26 キハダ16	749.9	0	—	1	162



表面水温分布図は、(社)漁業情報サービスセンター提供の2月3日付「海況日報」による。
黒潮流軸は、海上保安庁2月3日発行「海洋速報平成28年22号」による。