

# 鹿児島県漁海況週報

平成18年3月16日(木)発行(3月9日～3月15日)  
第2145報(旧暦:2月10日～2月16日/月齢:9.1～15.1/潮汐:長潮～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～トカラ群島海域)

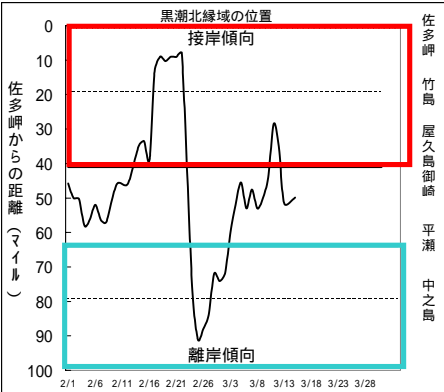
前週、屋久島御崎の南7マイル付近にあった黒潮北縁域は、やや北上した後南下し、3月15日現在、屋久島御崎の南9マイル付近にある。

### 黒潮流軸(種子島東)

黒潮流軸は、離岸傾向が続き、97マイルと著しい離岸となっている。

### 定期客船等による表面水温

各海域の表面水温は、鹿児島、笠利崎で“やや高め”、中之島、与論で“平年並み”となった他は“やや低め”から“著しく低め”となった。



### 表面水温

定点名	実測値	前週比較	平年比較	評価
黒潮流域	21.5	-1.3	-0.7	やや低め
鹿児島	16.8	+0.9	+0.6	やや高め
佐多岬	16.2	-1.4	-2.3	かなり低め
竹島	16.2	-2.3	-3.3	著しく低め
屋久島御崎	19.5	-1.0	-0.7	やや低め
中之島	22.1	-0.5	+0.3	平年並み
笠利崎	21.4	+0.6	+0.4	やや高め
与路島	20.3	-0.5	-0.6	やや低め
与論	21.5	+0.2	+0.3	平年並み
甕海峡	15.1	-1.2	-2.0	かなり低め
鹿島西	22.3	+5.5	-	-

鹿児島 - 那覇定期客船観測は3/15～3/16  
串木野 - 甕定期客船観測は3/15  
甕島西(浮魚礁)観測は3/16

## 【漁況】

### 今週の特徴

時化が多く月夜も迎えて出漁が少ない中にも、西薩南部の各地の定置網にブリが入網。

### 定置網

甕島海域では、ブリ(5kg)が時化明けの15日に1統のみ70尾、西薩南部海域でも同日、ブリ(5～6kg)が100～3000尾、7統計で推計7400尾、鹿児島湾口薩摩半島側ではマヅ(70～80g)が1日1統のみ250kg、鹿児島湾口大隅半島側では、ブリ(4～6kg)が1日1統のみ80尾、マヅ(100g)が200kgの入網。

### キビナゴ刺網

甕島海域では、多い船で3～4箱/隻・日、鹿児島湾口大隅半島側では出漁できず。

### トビウオロープ曳

熊毛海域では、大ヒを15～20箱/統・日、流し網で大ヒを7000～8000尾/隻・日の漁。

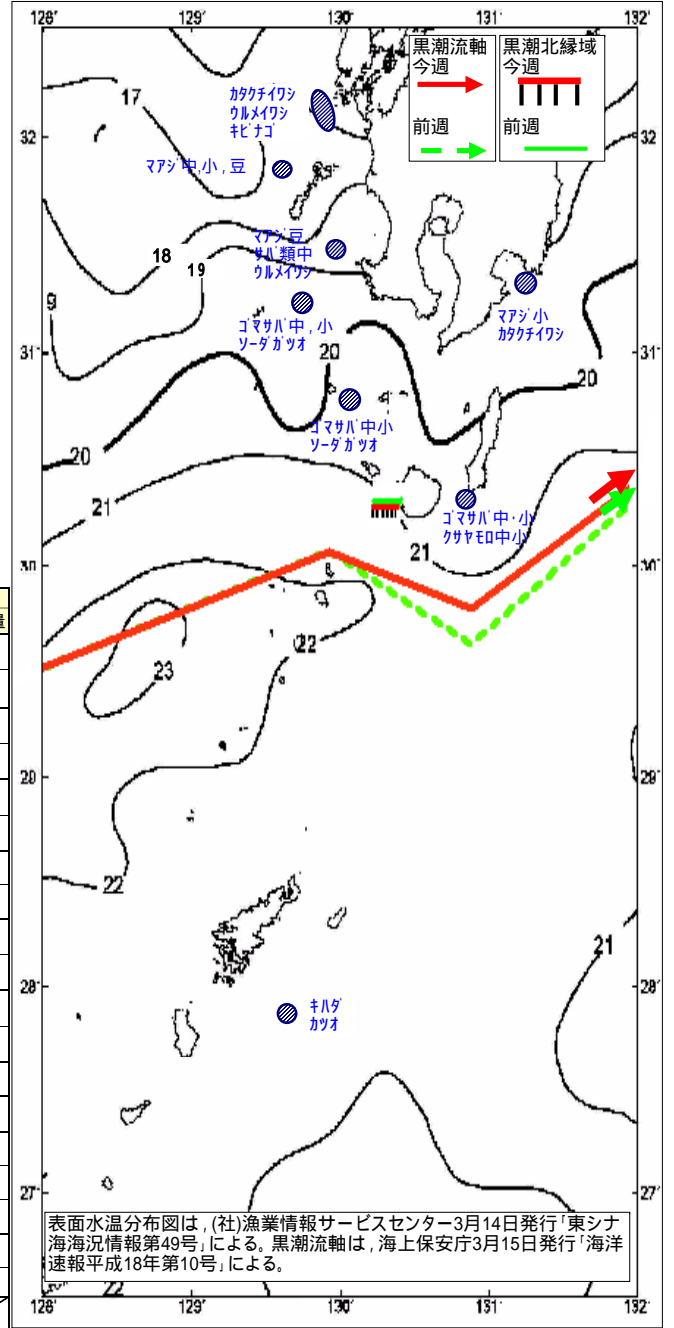
### 一本釣・その他

西薩海域では、曳縄でサワラ(600～700g)が20～30kg/隻・日、刺網でヒラメ(1kg)が20～30kg/隻・日、西薩南部海域では、一本釣りでイサキ(300g)が14～15kg/隻・日、マダイ(1kg弱)が30尾/隻・日、鹿児島湾口大隅半島側では、一本釣りでコマサバ(0.7～1kg)が20～30尾/隻・日、潜水器漁業でトサカリが8トン/日、大隅東部海域では、かご網でマガコ(1kg弱)が10～20kg/隻・日、熊毛海域では、一本釣りでコマサバ(400～800g)が100～400尾/隻・日、マダイ(4～5kg)が20～50尾/隻・日、イシナギ(10～80kg)が20尾/日、奄美大島南部海域でソデイカ(10～20kg)が300～400kg/隻の漁。

(まき網、樽受網、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(%)	1日1統	評価	前年同期(第2097報)			
								前週	前年同期	前週	前年同期
旋網	阿久根	大	4	27	甕西 野間沖	マヅ小28 マヅ中28 マヅ豆11	6.7	5	68	8	100
		中	7	35	野間沖 長島 甕西	カクチイワシ44 サハ類中26 ウルメイソ10	5.0	13	102	7	28
	枕崎	大	1	89	湯瀬	コマサバ中小88 ソダガツオ7 コマサバ中5	88.8	2	38	2	130
		中	15	761	南端 ツラ 湯瀬	コマサバ中小57 クサヤモロ中小8 カツオ7	50.7	16	811	9	191
	内之浦	中	0	-			-	0	-	0	-
	山川	中	0	-			-	0	-	0	-
	計	大	5	116			23.1	7	106	10	230
		中	22	795			36.1	29	913	16	219
	東海旋網	阿久根	0	-			-	0	-	1	95
		枕崎	2	167	オアカ055	コマサバ中小22 コマサバ大15	83.4	4	807	3	633
樽受網	阿久根	27	18	阿久根 長島	カクチイワシ78 ウルメイソ15 キビナゴ7	0.7	27	25	13	4	
	内之浦	0	-			-	0	-	0	-	
定置網	内之浦	60	29		マヅ小42 カクチイワシ9 スルメイカ9	0.5	63	23	44	16	
刺網	阿久根	大	0	-	甕 阿久根 長島	キビナゴ100	0.1	80	4	42	3
		小	0	-			-	1	291	0	-
	枕崎	小	1	3			3.0	0	-	0	-
		海旋	0	-			-	0	-	0	-
	山川	中	3	3		カツオ小57 カツオ大23 カツオ中13	1	2	1	12	15
		海旋	1	838		カツオ小92 マハチ3 カツオ中3	838.0	1	684	0	-
瀬戸内	小	3	3		カツオ60 キルダ40	1.0	5	5	-	-	



表面水温分布図は、(社)漁業情報サービスセンター3月14日発行「東シナ海海況情報第49号」による。黒潮流軸は、海上保安庁3月15日発行「海洋速報平成18年第10号」による。