

# 鹿児島県漁海況週報

平成29年5月11日発行(5月4日～5月10日)  
第2703報【旧暦：4月9日～4月15日/月齢7.6～13.6/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

## 【海況】

### ○黒潮北縁域(薩南～トカラ群島海域)

黒潮北縁域は、5月10日現在、中之島の北1.4マイル付近にあり、離岸している。

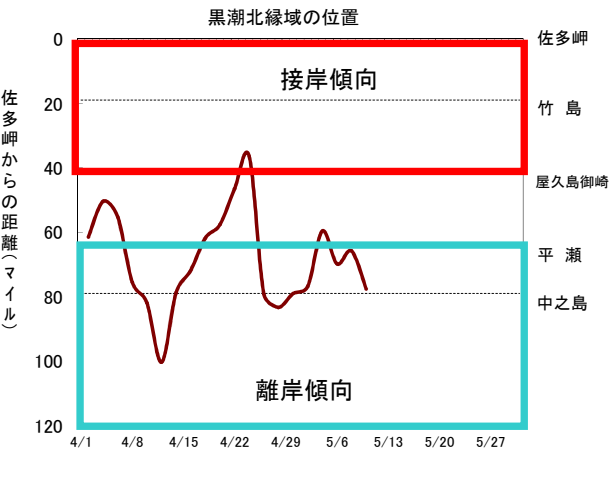
### ○黒潮流軸(種子島東)

種子島東の黒潮流軸は、5月9日現在、92マイル付近にあり、離岸している。

### ○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、鹿児島で0.6℃降温し、竹島、笠利崎、甌海峡で変わらず、その他の海域で0.2～1.3℃昇温した。

平年比較では、竹島、屋久島御崎で“著しく低め”，鹿児島、佐多岬で“かなり低め”，黒潮流域、与論で“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	24.9	+0.6	-0.4	やや低め
鹿児島	18.5	-0.6	-1.8	かなり低め
佐多岬	19.3	+0.2	-1.7	かなり低め
竹島	20.0	+0.0	-2.3	著しく低め
屋久島御崎	20.2	+0.2	-3.2	著しく低め
中之島	24.9	+1.3	+0.1	平年並
笠利崎	23.3	+0.0	-0.1	平年並
与路島	23.0	+0.5	-0.0	平年並
与論	23.1	+0.4	-0.5	やや低め
甌海峡	20.5	+0.0	+0.4	平年並

鹿児島～那覇定期客船観測は5/10-11  
串木野～那覇定期客船観測は5/10

## 【漁況】

### ○定置網

甌島海域では、ブリ(6～7kg)が0.8～1.2トン/日、ブリ(1.7～2kg)が300～400kg/日、マダイ(0.8～4.5kg)が100～250kg/日、イシダイ(1～2kg)が100kg/日の入網。西薩南部海域では、多い日でブリ(6～7kg)が20トン、ブリ(1.5～2kg)が400kg、アカマス(120～130g)が1トンの入網。鹿児島湾口部薩摩半島側では、ブリ(2kg)が1～6.6トン/日、1日のみブリ(6～7kg)が1.2トン、マサシ(80g)が2.3トンの入網。鹿児島湾口部大隅半島側では、ブリ(6～12kg)が40～170尾/日、1日のみマサシ(150～300g)が100kgの入網。大隅半島東部海域では、週計で36統がサハ類小、マサシ小主体に78トンの入網。志布志湾南部海域では、週計でサハ類、マサシ、ニハ類主体に12.1トンの入網。

### ○バッチ網

西薩海域では、製品で24トンの入札があった。

### ○キビナゴ刺網

甌島海域では、4～40箱/隻・日の漁。鹿児島湾口部大隅半島側では、多い船で8箱/日の漁。

### ○モジャコ漁業

4月4日に操業が開始され、低調な漁模様が続いていたが、4月下旬以降好転し、5月8日現在、県全体の採捕目標数量の約8割となっている。

## ○トビウオロープ曳網

種子島海域では、1日のみ大トビを400尾/統、中トビを1600尾/統、小トビを2000尾/統の漁。屋久島海域では、大トビを32～54箱/統・日、中トビを110～146箱/統・日、中中トビを7～17箱/統・日の漁。

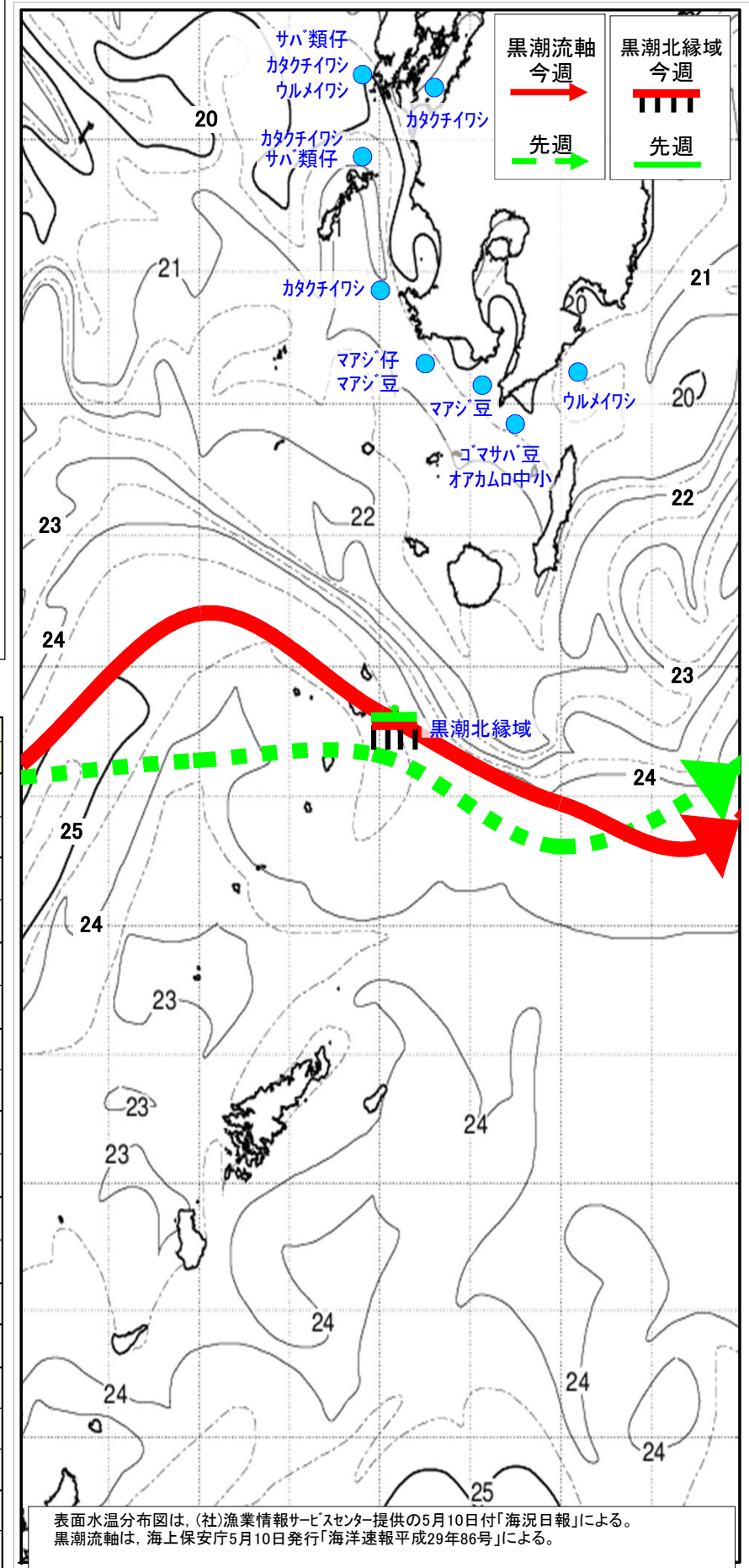
### ○その他

西薩海域では、ごち網でマダイ(0.8～2kg)を7～80kg/隻・日、チダイ(200g)を20～40kg/隻・日の漁。延縄でキダイ(300g)を30kg/隻・日の漁。一本釣りでイサキ(500～800g)を多い船で65尾/日の漁。西薩南部海域では、刺網でシロキス(40～70g)を3～21kg/隻・日の漁。大隅半島南部海域では、潜水器でトサカリを3日間で13トンの漁。一本釣りでゴマサハ(1kg前後)を20～30kg/隻・日、イサキ(500～800g)を20～30kg/隻・日の漁。志布志湾海域では、底曳網でトヨリタイ(200～600g)を30kg/隻・日、カイワリ(200～500g)を15kg/隻・日の漁。種子島海域では、素潜りでトコフシ(40～50g)を1～6kg/隻・日の漁。屋久島海域では、一本釣りでゴマサハ(600～900g)を20～30尾/隻・日の漁。奄美海域では、一本釣りの日帰り操業でチウオ(1～2kg)を20～50kg/隻の漁。延縄の2日操業でマダイ(4～5kg)を70kg/隻、キンマダイ(1kg)を20kg/隻の漁。旗流しの2日操業でソデイカ(胴体のみ11kg)を200kg/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	4	46	縄瀬 天草沖 野間池沖	カタチイワシ56 サハ類仔20 ウルメイワシ10	11.6	1	3	0	—
		中	10	77	枕崎沖 長島 野間池沖	カタチイワシ33 マサシ仔19 マサシ豆18	7.7	15	249	14	85
	枕崎	大	0	—			—	3	205	2	76
		中	4	131	佐多沖 立目崎沖	ゴマサハ豆35 マサシ豆31 オアカムロ中小24	32.8	12	534	10	451
	内之浦	中	1	7	内之浦沖	ウルメイワシ100	6.5	0	—	0	—
	山川	中	0	—			—	0	—	0	—
	計	大	4	46			11.6	4	208	2	76
中	15	215				14.3	27	783	24	536	
東海旋網	阿久根	0	—			—	0	—	0	—	
	枕崎	0	—			—	0	—	0	—	
棒受網	阿久根	16	6	阿久根沖	カタチイワシ89 マイワシ仔7	0.4	16	13	17	6	
	内之浦	0	—			—	0	—	0	—	
定置網	内之浦	36	78		サハ類小58 マサシ小28	2.2	39	37	44	46	
刺網	阿久根	47	8	甌 阿久根沖 長島	キビナゴ100	0.2	48	5	124	20	
カツオ竿釣・海外旋網	枕崎	大	0	—			—	0	—	0	—
		小	0	—			—	1	10	0	—
	海旋	中	6	97		カツオ小89 マハチ9	16.1	0	—	8	39
		海旋	0	—			—	1	12	1	734



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10日付「海況日報」による。  
黒潮流軸は、海上保安庁5月10日発行「海洋速報平成29年86号」による。