

# 鹿児島県漁海況週報

平成28年7月28日発行(7月21日～7月27日)  
第2665報【旧暦：6月18日～6月24日/月齢16.7～22.7/潮汐：中潮～若潮】



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～カラ群島海域)

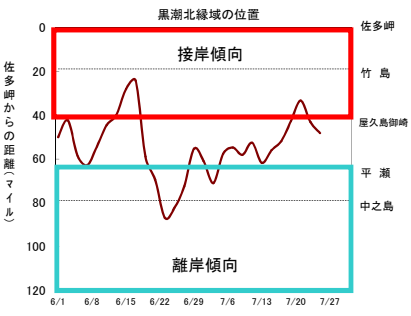
黒潮北縁域は、7月25日現在、屋久島御崎の南7.2マイル付近にある。

### ○黒潮流軸(種子島東)

種子島東の黒潮流軸は、7月26日現在、62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、与路島で0.1～0.5℃降温し、その他の海域で0.1～1.5℃昇温した。  
 平年比較では、屋久島御崎、笠利崎で“かなり高め”，鹿児島、佐多岬で“平年並”，その他の海域で“やや高め”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	30.1	+0.2	+0.7	やや高め
鹿児島	27.3	-0.5	-0.2	平年並
佐多岬	27.8	+0.9	+0.5	平年並
竹島	28.4	+1.1	+0.6	やや高め
屋久島御崎	29.4	+0.3	+1.0	かなり高め
中之島	29.5	+0.3	+0.7	やや高め
笠利崎	29.9	+0.6	+1.2	かなり高め
与路島	29.1	-0.1	+0.7	やや高め
与論	29.6	+0.1	+0.9	やや高め
甌海峡	28.8	+1.5	+1.1	やや高め

鹿児島一那覇定期客船観測は7/25～26  
 串木野一甌定期客船観測は7/27

## 【漁況】

### ○定置網

甌島海域では、週計でシマシ(2kg)が460kg、ヒラソウダ(0.8～2kg)が400kg、スマ(1～3kg)が140kgの入網。西薩南部海域では、ブリ(200g前後)が200kg/日、カンパチ(300g前後)が100kg/日の入網。鹿児島湾口部薩摩半島側では、週計でマダイ(100～200g)が300kg、ウルメイワシ(20～30g)が150kg、マアジが100kg、ヤマトカマス(100g)が100kgの入網。鹿児島湾口部大隅半島側では、マルソウダ(200～300g)が500kg/日、ヒラソウダ(1kg前後)が100～200kg/日の入網。大隅半島東部海域では、週計で38統がカクテイワシ、カマス、ウルメイワシ主体に15トンの入網。志布志湾南部海域では、週計でマアジ、カクテイワシ、ヤマトカマス主体に10トンの入網。

### ○トビウオロープ曳網

種子島海域では、1日のみ小トビを2箱/統の漁。屋久島海域では、セトビを15～29箱/統・日、中トビを1～5箱/統・日、青トビを1～3箱/統・日の漁。

### ○キビナゴ刺網

甌島海域では、1～7箱/隻・日の漁。鹿児島湾口部大隅半島側では、10～15箱/隻・日の漁。

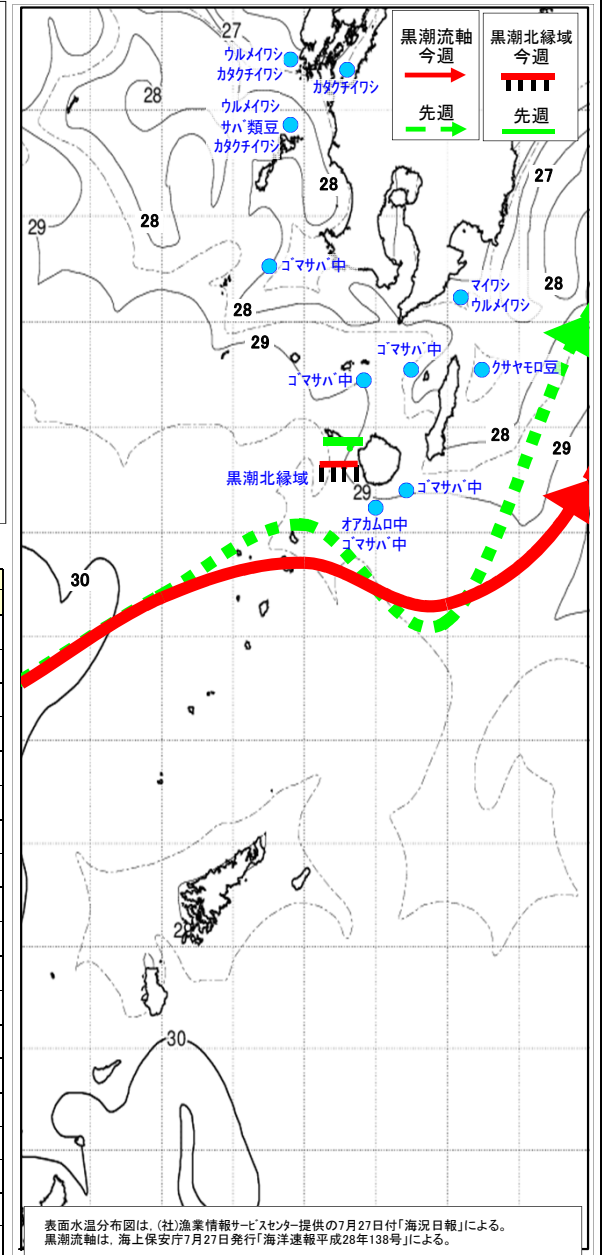
### ○その他

西薩海域では、ごち網でチダイ(100～300g)を20～100kg/隻・日、マダイ(0.8～1kg)を10～30kg/隻・日の漁。一本釣りでイサキ(300～700g)を10～30kg/隻・日の漁。延縄でキダイ(300g前後)を30～40kg/隻・日の漁。刺網でキス(70g)を15kg/隻・日の漁。かごでシロサハフグ(200～300g)を70～80kg/隻・日の漁。西薩南部海域では、底曳網でヒゲナガエビを100～200kg/隻・日の漁。一本釣りでイサキ(300～400g)を20～30kg/隻・日の漁。大隅半島南部海域では、一本釣りでゴマサハ(500～800g)を20kg/隻・日の漁。志布志湾海域では、底曳網でハモ(0.8～1.2kg)を30kg/隻・日の漁。熊本海域では、一本釣りの2～3日操業でハマダイ(2～3kg)を30～50kg/隻の漁。奄美南部海域では、一本釣りの2日操業でチウオ(1～4kg)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(%)	※前年同期(第2616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	6	天草沖	ウルメイワシ83 カクテイワシ16	5.6	3	60	5	36
		中	23	288	細瀬 長島	ウルメイワシ67 カクテイワシ21 サハ類豆6	12.5	9	92	21	213
	枕崎	大	5	117	津倉 屋久島南 種子島東 馬毛島	ゴマサハ中67 オアカムロ中11 クサヤモロ豆11	23.4	2	26	3	134
		中	11	183	内之浦沖 竹島 屋久島南東	マイワシ52 ゴマサハ中24 ウルメイワシ8	16.6	1	13	9	400
	内之浦	中	1	3	内之浦沖	ウルメイワシ100	3.2	0	—	0	—
	山川	中	0	—			—	0	—	0	—
	計	大	6	122			20.4	5	86	8	170
中	35	474				13.5	10	106	30	613	
東海旋網	阿久根	0	—			—	0	—	0	—	
	枕崎	0	—			—	0	—	0	—	
棒受網	阿久根	83	127	阿久根沖 長島	ウルメイワシ84 マイワシ小9	1.5	41	34	117	173	
	内之浦	3	10		ウルメイワシ72 マイワシ28	3.3	0	—	1	1	
定置網	内之浦	38	15		カクテイワシ26 カマス18 ウルメイワシ13	0.4	45	28	40	35	
刺網	阿久根	大	0	—			—	0	—	0	—
		小	0	—			—	0	—	0	—
	枕崎	海旋	0	—			—	3	2362	1	446
		中	0	—			—	0	—	7	59
	山川	海旋	2	1661		カツオ小65 キハダ24 マハチ6	830.7	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7月27日付「海況日報」による。  
 黒潮流軸は、海上保安庁7月27日発行「海洋通報平成28年138号」による。