

# 鹿児島県漁海況週報

平成29年7月13日発行(7月6日～7月12日)  
第2712報(旧暦: 閏5月13日～閏5月19日/月齢12.0～18.0/潮汐: 中潮～中潮)



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、7月12日現在、平瀬の南6.5マイル付近にあり、離岸している。

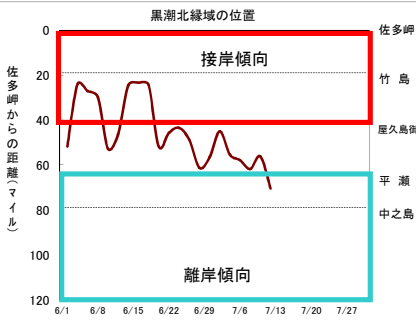
### ○黒潮流軸(種子島東)

種子島東の黒潮流軸は、7月11日現在、56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、黒潮流域、佐多岬、竹島、笠利崎、甌海峡で0.2～1.3℃昇温し、その他の海域で0.2～1.0℃降温した。

平年比較では、竹島、笠利崎で“かなり高め”、鹿児島、中之島で“平年並”、与路島、与論で“やや低め”、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	29.5	+0.2	+0.6	やや高め
鹿児島	26.2	-0.8	-0.2	平年並
佐多岬	27.1	+1.1	+1.1	やや高め
竹島	28.2	+1.3	+1.5	かなり高め
屋久島御崎	28.2	-0.2	+0.8	やや高め
中之島	28.5	-0.2	+0.2	平年並
笠利崎	29.3	+0.4	+1.1	かなり高め
与路島	27.1	-1.0	-0.6	やや低め
与論	27.2	-0.6	-0.9	やや低め
甌海峡	26.4	+0.4	+0.6	やや高め

鹿児島～那覇定期客船観測は7/12-13  
串木野～甌定期客船観測は7/12

## 【漁況】

### ○定置網

甌島海域では、週計でマシ豆が1.2トン、ケンサキイカ(500g)が541kg、シマアジ(1.5～1.8kg)が284kgの入網。西薩南部海域では、マルソウダ(800g前後)が3～5トン/日の入網。鹿児島湾口部薩摩半島側では、1日のみハガツオ(600～700g)が2トン、ウルメイワシ中羽が1.2トン、マダイ(0.5～1kg)が200～500kg/日の入網。鹿児島湾口部大隅半島側では、1日のみアカマス(200～300g)が2トン、マルソウダ(200g)が1トンの入網。大隅半島東部海域では、週計で41統がマシ豆、ウルメイワシ、カマス主体に18トンの入網。志布志湾南部海域では、週計でカクチイワシ、ニハ類、チウオ主体に2.2トンの入網。

### ○キビナゴ刺網

甌島海域では、3～8箱/隻・日の漁。西薩南部海域では、2～7箱/隻・日の漁。鹿児島湾口部大隅半島側では、多い日で6箱/隻・日の漁。

### ○トビウオロープ曳網

屋久島海域では、セトビを33～80箱/統・日、中トビを12～26箱/統・日、青トビを2～9箱/統・日の漁。

### ○その他

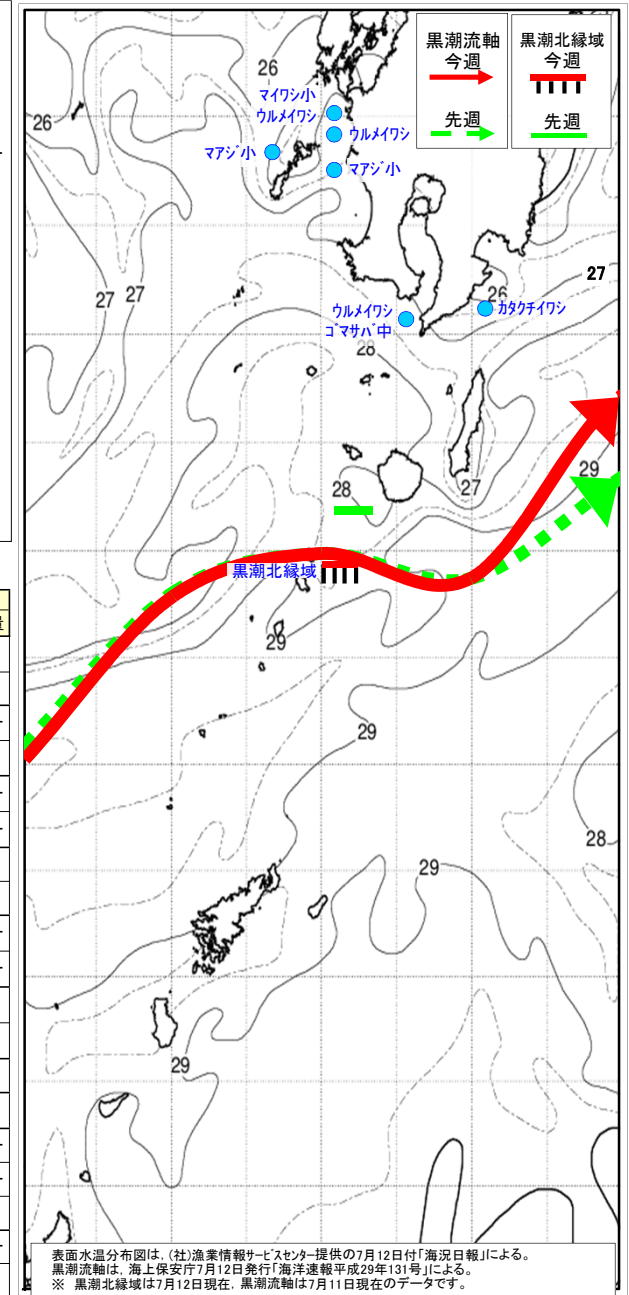
甌島海域では、一本釣りでマダイ(0.5～2kg)を週計で77kgの漁。西薩海域では、ごち網でマダイ(0.3～1kg)を20～200kg/隻・日、チダイ(200～500g)を多い日で30～80kg/隻の漁。一本釣りでハガツオ(0.6～1kg)を15～50kg/隻・日の漁。西薩南部海域では、ごち網でマダイ(0.9～4kg)を20～302kg/隻・日の漁。曳網でハガツオ(700g前後)を多い日で200kg/隻の漁。底曳網でヒゲナガエビを100～200kg/隻・日の漁。志布志湾海域では、底曳網でハモ(1kg前後)を70kg/隻・日、マダイ(1～1.2kg)を15～30kg/隻・日の漁。屋久島海域では、一本釣りでキダイ(400～600g)を40kg/隻・日、アオダイ(0.5～1kg)を10～20kg/隻・日の漁。奄美南部海域では、一本釣りの2日操業でナンヨウキン(1.5kg前後)を200kg/隻、チウオ(1kg前後)を150～200kg/隻、キンマダイ(1.5kg前後)を100kg/隻の漁。

(まき網、棒受網、カツオ羊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

※前年同期(第2663報)

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	前年同期		
旋網	阿久根	大	15	甌西	マシ豆94	14.6	0	—	2	37	
		中	24	串木野沖 阿久根沖 川内沖	マシ豆37 マイワシ22 ウルメイワシ19	8.1	24	284	17	240	
	枕崎	大	—	—	—	—	5	291	0	—	
		中	11	立目崎沖	ウルメイワシ57 コマサハ中41	11.4	17	350	3	46	
	内之浦	中	5	内之浦沖	カクチイワシ100	4.9	0	—	0	—	
	山川	中	—	—	—	—	0	—	0	—	
	計	大	15	—	—	—	14.6	5	291	2	37
中	5	41	—	—	—	8.1	41	634	20	286	
東海旋網	阿久根	0	—	—	—	—	0	—	0	—	
	枕崎	0	—	—	—	—	0	—	0	—	
棒受網	阿久根	29	26	阿久根沖 長島	カクチイワシ46 ウルメイワシ42 マイワシ小7	0.9	79	92	61	66	
	内之浦	1	3	—	ウルメイワシ100	3.0	2	4	1	2	
定置網	内之浦	41	18	—	マシ豆24 ウルメイワシ21 カマス17	0.4	40	30	43	39	
刺網	阿久根	大	—	—	—	—	0	—	0	—	
		小	—	—	—	—	—	0	—	—	
	枕崎	海旋	1	713	—	カツオ中66 キハダ24 カツオ大6	712.8	4	2711	1	237
		海旋	1	21	—	カツオ小100	21.4	1	10	0	—
	山川	海旋	1	448	—	カツオ小64 キハダ18 マチ10	447.6	1	338	1	777



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12日付「海況日報」による。  
黒潮流軸は、海上保安庁7月12日発行「海洋速報平成29年131号」による。  
※ 黒潮北縁域は7月12日現在、黒潮流軸は7月11日現在のデータです。