

# 鹿児島県漁海況週報

平成28年7月7日発行(6月30日～7月6日)  
第2662報【旧暦：5月26日～6月3日/月齢25.0～1.7/潮汐：若潮～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)

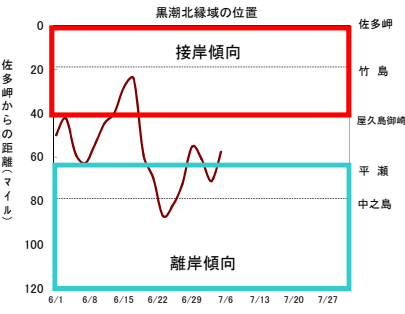
黒潮北縁域は、7月5日現在、平瀬の北6.3マイル付近にある。

### ○黒潮流軸(種子島東)

種子島東の黒潮流軸は、7月5日現在、60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、全ての海域で0.3～2.7℃昇温した。  
平年比較では、与路島で“著しく高め”、屋久島御崎、笠利崎で“やや高め”、佐多岬、竹島、甌海峡で“平年並”、その他の海域で“かなり高め”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	29.6	+0.8	+1.1	かなり高め
鹿児島	27.1	+2.7	+1.8	かなり高め
佐多岬	25.7	+2.0	+0.6	平年並
竹島	25.4	+1.4	-0.3	平年並
屋久島御崎	27.5	+1.5	+0.9	やや高め
中之島	28.6	+0.5	+0.9	かなり高め
笠利崎	28.6	+0.3	+0.8	やや高め
与路島	29.4	+2.7	+2.4	著しく高め
与論	28.9	+0.9	+1.1	かなり高め
甌海峡	25.4	+2.1	+0.6	平年並

鹿児島一那覇定期客船観測は7/5-6  
串木野一甌定期客船観測は7/6

## 【漁況】

### ○定置網

甌島海域では、週計でスマ(2kg)が500kg、ヒラソウダ(1.5～2kg)が400kgの入網。西薩南部海域では、マルソウダ(1～2kg)が300～500kg/日の入網。鹿児島湾口部薩摩半島側では、マシ豆が100kg/日の入網。鹿児島湾口部大隅半島側では、1日のみカンパチ(4kg前後)が40尾の入網。大隅半島東部海域では、週計で41統がマイワシ、マシ豆、マシ小主体に48トンの入網。志布志湾南部海域では、週計でカクチイワシ、マシ、ヤマトカマス主体に13.5トンの入網。

### ○キビナゴ刺網

甌島海域では、3～20箱/隻・日の漁。西薩南部海域では、10箱/隻・日の漁。鹿児島湾口部大隅半島側では、10箱/隻・日の漁。

### ○トビウオロープ曳網

種子島海域では、中トビを20～30箱/統・日、青トビを30箱/統・日の漁。屋久島海域では、セトビを47～91箱/統、中トビを10～20箱/統、青トビを12～16箱/統の漁。

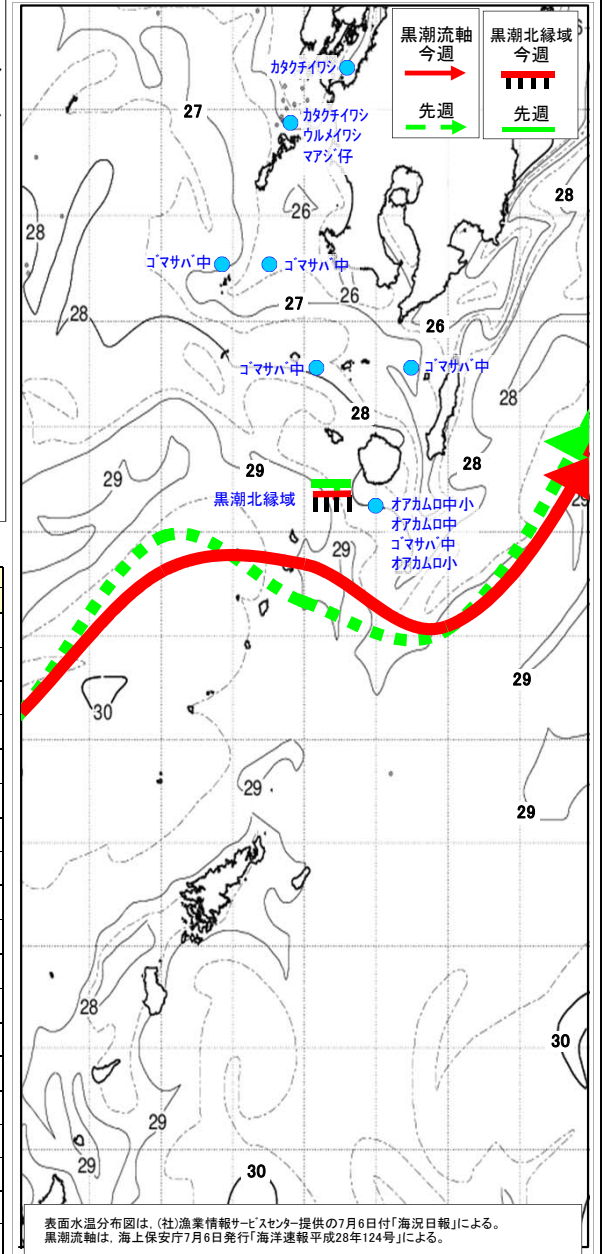
### ○その他

甌島海域では、一本釣りでもダイ(1～4kg)を50～70kg/隻・日の漁。曳縄でキハダ(2～3kg)を50～80kg/隻・日の漁。西薩海域では、ごち網でもダイ(0.5～3kg)を20～30kg/隻・日の漁。一本釣りでもイサキ(500～600g)を10～60kg/隻・日の漁。かご網でもシロサハフカ(200～300g)を100～150kg/隻・日の漁。西薩南部海域では、ごち網でもダイ(0.5～2kg)を30～50kg/隻・日の漁。一本釣りでもイサキ(300～500g)を20～30kg/隻・日の漁。大隅半島南部海域では、潜水器でトサカリを280kg/隻・日の漁。志布志湾海域では、底曳網でもハモ(1kg前後)を40kg/隻・日の漁。熊毛海域では、一本釣りでハカツオ(2～3kg)を60kg/隻・日の漁。奄美南部海域では、旗流しの3日操業でキハダ(4kg前後)を21尾/隻の漁。一本釣りでチウオ(1kg前後)を60kg/隻・日の漁。

(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2613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	19	縄瀬	マシ仔30 ウルメイワシ30 カクチイワシ30	18.9	1	17	1	1.4
		中	31	564	縄瀬 長島	カクチイワシ48 ウルメイワシ20 マシ仔14	18.2	9	114	24	229
	枕崎	大	8	310	屋久島南 津倉馬毛島	オアカムロ中小34 コマサハ中22 オアカムロ中17	38.8	7	235	2	14
		中	13	277	屋久島南 宇治津倉 湯瀬	コマサハ中56 オアカムロ小9 オアカムロ中8	21.3	14	258	4	75
	内之浦	中	0	—			—	1	16	0	—
	山川	中	0	—			—	0	—	0	—
	計	大	9	329			36.5	8	252	3	15
		中	44	841			19.1	24	387	28	304
	東海旋網	阿久根	0	—			—	0	—	0	—
		枕崎	0	—			—	0	—	0	—
棒受網	阿久根	117	240	阿久根沖 長島	ウルメイワシ44 マイワシ小32 カクチイワシ23	2.0	48	44	51	37	
	内之浦	3	8		ウルメイワシ99	2.8	0	—	0	—	
定置網	内之浦	41	48		マイワシ38 マシ豆20 マシ小14	1.2	51	41	43	29	
刺網	阿久根	大	0	—			—	0	—	0	
		小	0	—			—	0	—	0	
	海旋	0	—			—	1	819	1	422	
	山川	中	1	7		カツオ小70 キハダ29	7.1	2	15	2	17
		海旋	3	1800		カツオ小77 カツオ中11 キハダ10	600.0	1	747	3	445



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6日付「海況日報」による。  
黒潮流軸は、海上保安庁7月6日発行「海洋速報平成28年124号」による。