

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】

〇黒潮北縁域(薩南~トカラ群島海域)

黒潮北縁域は、8月15日現在、屋久島御崎 の北6.8マイル付近にあり、接岸している。

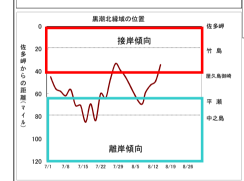
〇黒潮流軸(種子島東)

種子島東の黒潮流軸は,8月15日現在,31マルイがにある。

〇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、佐多岬、 甑海峡で0.1~0.8℃降温し、中之島で変わらず、その他の海域で0.2~2.8℃昇温した。

平年比較では、黒潮流域、中之島で"著しく高め"、屋久島御崎、与論で"かなり高め"、笠利崎、与路島で"やや高め"、甑海峡で"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	30.4	+0.2	+1.0	著しく高め				
鹿児島	28.7	+1.6	+0.5	平年並				
佐多岬	28.0	-0.1	-0.1	平年並				
竹島	28.4	+0.2	+0.0	平年並				
屋久島御崎	29.7	+2.8	+1.1	かなり高め				
中之島	29.8	+0.0	+1.0	著しく高め				
笠利崎	29.7	+0.8	+1.1	やや高め				
与路島	29.3	+0.9	+0.8	やや高め				
与論	30.2	+1.0	+1.4	かなり高め				
甑海峡	27.3	-0.8	-0.9	やや低め				

鹿児島-那覇定期客船観測は8/15-16 串木野-甑定期客船観測は8/15

【漁 況】

〇定置網

甑島海域では、1日のみメジナ(500~600g)が 90kg, シロダイ(0.4~1kg)が40kg, タカサコ (300g)が 25kg/日の入網。西薩南部海域では、1日のみシイラ (1~4kg)が1.3トン、ハガツオ(1.5kg前後)が200kg、マルソ ウタ $(200 \sim 400 g)$ が 140 kg カンハ $f(300 \sim 400 g)$ が 100kg, ヒラソウタ (200~400g) が 60kg, シマアシ (150~ 200g)が50kgの入網。鹿児島湾口部薩摩半島側で は、1日のみカンパチ(5kg前後)が700kg、ヒラソウダ (1.5kg前後)が240kg、ハカッオ(1kg前後)が200kgの入 網。鹿児島湾口部大隅半島側では、カンパチ(0.5~ 3kg)が380kg/日、ハカッオ(1kg)が250kg/日、シイラ(2 $\sim 4 \text{kg}$)が250kg/日、ゴマサバ(200 $\sim 300 \text{g}$)が130kg/ 日の入網。大隅半島東部海域では、週計で24統が マアシ、豆、ウルメイワシ、カマス主体に19トンの入網。志布 志湾南部海域では、週計でカタクチイワシ、ニベ類、タチウ オ主体に9.3トンの入網。

〇キビナゴ刺網

甑島海域では、2~5箱/隻・日の漁。

〇トビウオロープ曳網

屋久島海域では、1日のみセミトビを2箱/統の漁。

〇その他

西薩海域では、ごち網でマダイ(0.5~1kg)を20~25kg/隻・日の漁。延縄でキダイ(300g)を20kg/隻・日の漁。一本釣りでイサキ(500g)を20kg/隻・日の漁。西薩南部海域では、ごち網でマダイ(0.7~2kg)を1日のみのも、5kgの漁。志布志湾海域では、底曳網で1日のみハモ(600g)を100kg/隻、チダイ(200~300g)を20kg/隻、タチウオ(500g)を10kg/隻、イボダイ(100~200g)を10kg/隻の漁。屋久島海域では、一本釣りで1日のみアオダイ(1kg)を40~50kg/隻の漁。奄美南部海域では、一本釣りの2日操業でタチウオ(1~1.5kg)を100kg/隻、ナンヨウキンメ(3kg)を30kg/隻、メダイ(2kg)を30kg/隻の漁。

※前年同期(第2668報)

(まき網、棒受網、カツオ竿釣の漁況は下配の表に配載しています。)

業種別	- 3/4	24E CI	1-4-1	-E 1-	15 d.b. 20
未性別	* /黒	,)仓沙		毎1.	】私辺

				が、大土								
種類	漁港	3	是数	(トン)	漁場	魚種組成(%)	1統	隻数	漁獲量	隻数	漁獲量	
阿久	同力 #B	大	0	_			_	0	-	5	126	Š.,
	門入似	中	8	87	甑東 縄瀬 長島	サバ類豆48 カタクチイワシ26 ウルメイワシ17	10.9	1	5	5	40	
	枕崎	大	0	_			_	0	-	2	62	/
t= 400		中	0	_			_	1	1	6	106	Ĺ
Щ	内之浦	中	0	_			_	0	_	0	_	
	山川	中	0	_			_	0	_	0	_	
	計	大	0	0			_	0	0	7	188	
		中	8	87			10.9	2	6	11	145	
果海	阿久根		0	_			_	0	_	0	_	
	枕崎		0	_			_	1	50	0	_	
	阿久根		12	10	阿久根沖 長島	ウルメイワシ80 カタクチイワシ10 キド・ナコ・6	0.8	36	69	0	_	L

ル上和寸	枕崎		0	_			-	1	50	0	_
棒受網	阿久根		12	10	阿久根沖 長島	ウルメイワシ80 カタクチイワシ10 キヒ・ナコ・6	0.8	36	69	0	_
	内之浦		0	_			-	0	_	2	4
定置網	内之浦		24	19		マアジ・豆43 ウルメイワシ13 カマス8	0.8	19	21	35	25
刺網	阿久根		0	_			-	40	4	22	2
		大	0	_			-	0	_	0	_
等的 海外 一 旋網	枕崎	小	0	_			-	0	_	0	_
		海旋	0	_			-	0	_	1	755
	山川	中	0	_			_	0	_	0	-
		海旋	0	_			_	0	_	1	735

黒潮北緑域 黒潮流軸 29 今週 今週 1111 28 先週 先週 カタクチイワシ サバ類豆 ウルメイワシ 29 黒潮北縁域 表面水温分布図は、(社)漁業情報サービスセンター提供の8月16日付「海況日報」による。 黒潮流軸は、海上保安庁8月16日発行「海洋速報平成29年154号」による。