



【海況】

黒潮北縁域(薩南～トカラ群島海域)

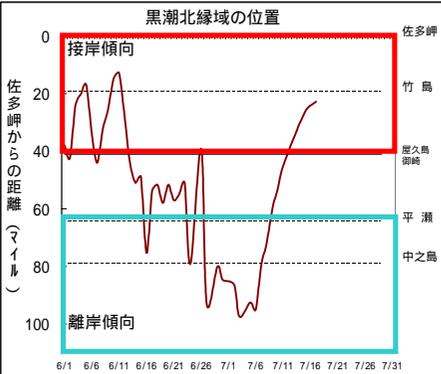
黒潮北縁域は、前週より北上し7月17日現在、竹島の南3.8マイル付近と接岸傾向にある。

黒潮流軸(種子島東)

種子島東の黒潮流軸は、前週より6マイルほど東へ移動し、7月17日現在、33マイル付近と接岸傾向にある。

定期船等による表面水温

各海域の表面水温は、前週と比較して竹島、屋久島御崎、甌海峡で0.3～1.0 昇温した他は、0.3～3.5 降温した。平年比較では屋久島御崎、甌海峡で“やや低め”、佐多岬で“かなり低め”、その他の海域で“著しく低め”と全体に低温傾向であった。



表面水温

定点名	実測値	前週比較	平年比較	評価
黒潮流域	27.6	-1.8	-1.6	著しく低め
鹿児島	23.9	-1.5	-3.1	著しく低め
佐多岬	25.1	-0.3	-1.7	かなり低め
竹島	25.3	+0.5	-2.1	著しく低め
屋久島御崎	27.4	+1.0	-0.6	やや低め
中之島	26.1	-1.9	-2.5	著しく低め
笠利崎	26.7	-1.9	-1.7	著しく低め
与路島	25.9	-2.9	-2.0	著しく低め
与論	26.3	-3.5	-2.3	著しく低め
甌海峡	25.3	+0.3	-1.2	やや低め
甌島西	24.5	-0.9	-	-

鹿児島 - 那覇定期客船観測は7/17～7/18
串木野 - 甌定期客船観測は7/18
甌島西(浮魚礁)観測は7/18

【漁況】

今週の特徴

台風4号による時化のため全般に低調。志布志湾では小型底曳網漁によりハモが好調。

定置網

西薩南部海域では、マルソウダ(500～900g)が0.3～1.5 トン/日の入網。大隅半島東部海域では、週計で25統がマアジ豆、チダイ、カクチイワシ主体に38トンの入網。志布志湾南部海域では、大型定置が週計でチウオ、マトカス、マアジ小主体に3.0トンの入網。

ごち網

西薩海域で、マガイ(0.5～3.0kg)を10～60kg/隻/日の漁。

キビナゴ刺網

甌島海域では、1～24箱/隻/日、西薩南部海域では8～10箱/隻/日、鹿児島湾口大隅半島側では7～8箱/隻/日の漁。

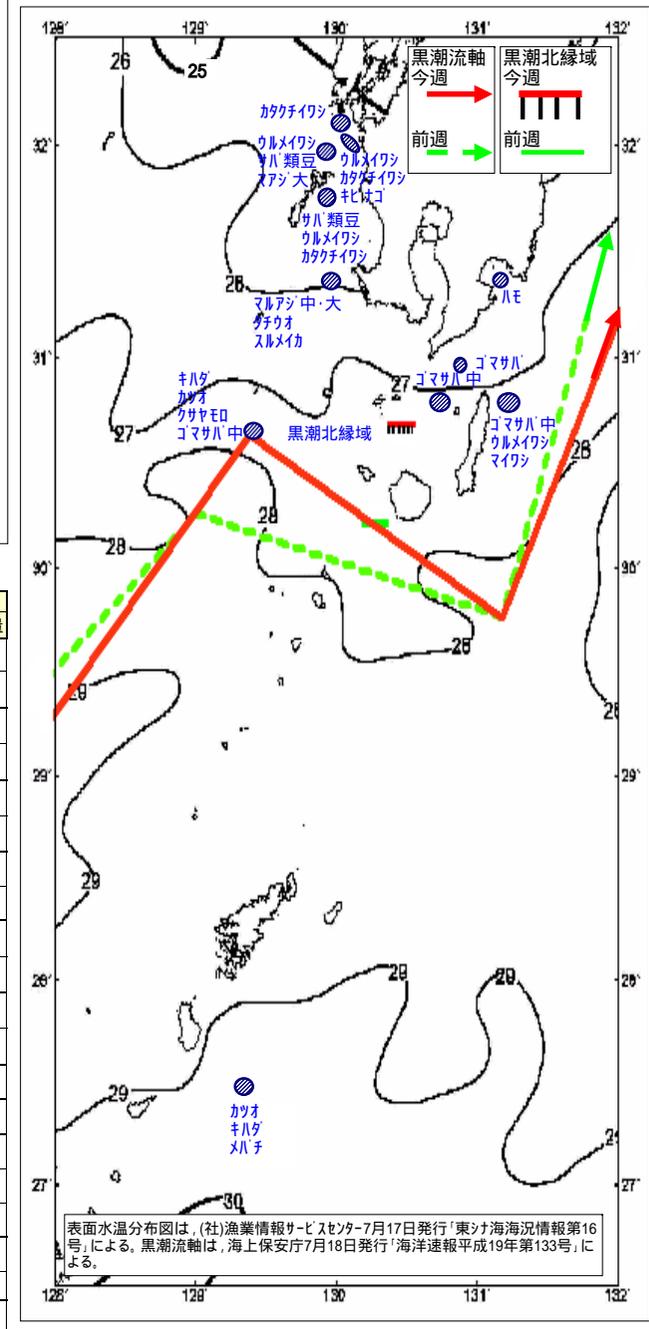
一本釣・その他

西薩南部海域では、刺網でシロキス(60～70g)を20kg/隻の漁。大隅半島南部海域では、一本釣でコマサハ(500～700g)を60～80尾/隻/日の漁。大隅東部では、小型底引網でハモ(1kg)を140～150kg/隻/日と好調。熊毛海域では、一本釣でコマサハ(400～600g)が50～140尾/隻/日、マガイ(4～5kg)を6～7尾/隻/日、曳縄でハガツオ(2kg)を90kg/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。)

養種別・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	評価	前年同期(第2164報)			
								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	6	78	甌東 野瀬	カクチイワシ38 サハ類豆37 ウルメイワシ19	13.1	6	58	0	-
		中	22	223	甌東 長島野瀬	ウルメイワシ40 サハ類豆22 カクチイワシ22	10.1	16	100	13	107
	枕崎	大	1	73	種子島東	ウルメイワシ81 マイワシ18	73.0	3	142	3	111
		中	5	119	種子島東 馬毛西新首根	コマサハ中73 コマサハ中小16 キルダ4	23.8	10	281	5	91
	内之浦	中	0	-			-	1	2	1	4
	山川	中	0	-			-	0	-	0	-
	計	大	7	151			21.6	9	200	3	111
中	27	342				12.7	27	383	19	198	
東海旋網	阿久根		0	-		-	0	-	0	-	
	枕崎		0	-		-	0	-	0	-	
棒受網	阿久根		120	121	阿久根 長島	ウルメイワシ55 カクチイワシ40 枇ナゴ2	1.0	72	68	61	54
	内之浦		12	15		ウルメイワシ68 カクチイワシ7 マイワシ5	1.3	21	24	11	20
定置網	内之浦		25	38		マアジ豆21 チダイ18 カクチイワシ13	1.5	55	74	43	48
刺網	阿久根		71	11	甌	枇ナゴ100	0.1	71	8	52	6
	枕崎	大	0	-			-	0	-	0	-
カツオ竿釣	枕崎	小	0	-			-	0	-	1	33
	海旋	0	-	-			-	0	-	1	251
海外旋網	山川	中	0	-			-	0	-	6	56
	海旋	0	-	-			-	1	810	1	2
	瀬戸内	小	7	12	カツオ84 キルダ8 マハチ8	1.7	1	0.6	0	-	



表面水温分布図は、(社)漁業情報サービスセンター7月17日発行「東シナ海海況情報第16号」による。黒潮流軸は、海上保安庁7月18日発行「海洋速報平成19年第133号」による。