



【海況】

○黒潮北縁域(薩南～トカラ群島海域)

黒潮北縁域は、3月27日現在、屋久島御崎の北8.7マイル付近にあり、接岸している。

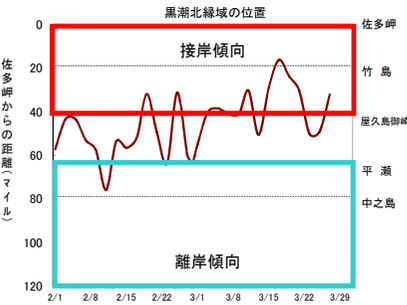
○黒潮流軸(種子島東)

種子島東の黒潮流軸は、3月26日現在、23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、竹島、屋久島御崎で0.5～1.5℃降温し、その他の海域で0.1～2.9℃昇温した。

平年比較では、佐多岬で“平年並”、笠利崎で“著しく高め”、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	23.8	+0.4	+1.0	かなり高め
鹿児島	18.8	+2.9	+2.0	かなり高め
佐多岬	19.1	+0.1	+0.6	平年並
竹島	21.6	-1.5	+1.3	かなり高め
屋久島御崎	22.9	-0.5	+1.8	かなり高め
中之島	23.5	+0.2	+1.2	かなり高め
笠利崎	23.1	+0.9	+1.8	著しく高め
与路島	22.1	+0.2	+1.0	かなり高め
与論	22.4	+0.1	+1.0	かなり高め
甕海峡	19.7	+0.2	+2.3	かなり高め

鹿児島一那覇定期客船観測は3/27-28
串木野一飯定期客船観測は3/26

【漁況】

○定置網

甕島海域では、週計でブリ(4～11kg)が4トン、メジナ(0.5～1kg)が1.6トンの入網。西薩南部海域では、ブリ(4～10kg)が200～500尾/日、1日のみサワ(1kg)が1.5トンの入網。鹿児島湾口部薩摩半島側では、1日のみマアジ(80～100g)が2.2トンの入網。鹿児島湾口部大隅半島側では、1日のみコマサバ(400～800g)が10トンの入網。大隅半島東部海域では、週計で51統がマアジ小、ブリ、サバ類中主体に83トンの入網。志布志湾南部海域では、週計でカクチイワシ、ブリ、サワラ主体に16.3トンの入網。

○トビウオロープ曳網

種子島海域では、大トビを450～1500尾/統・日の漁。屋久島海域では、大トビを8～12箱/統・日、中トビを6～10箱/統・日の漁。

○キビナゴ刺網

甕島海域では、2～4箱/隻・日の漁。西薩南部海域では、2～10箱/隻・日の漁。

○その他

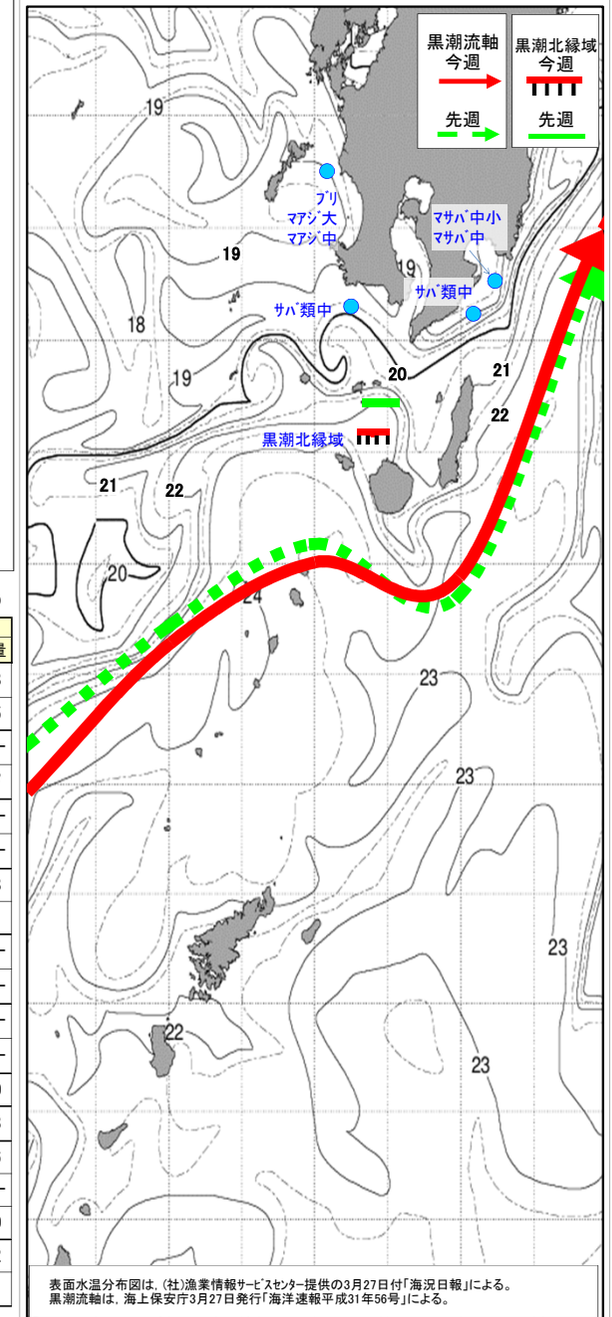
西薩海域では、底曳網でツヒカイ(100g)を50～60kg/隻・日の漁。ごち網でマダイ(0.7～1kg)を20～30kg/隻・日の漁。刺網でヒラメ(1～3kg)を20kg/隻・日の漁。延縄でアカマダイ(400g)を20kg/隻・日の漁。西薩南部海域では、刺網でメダイ(5kg)を1日のみ380尾/隻、ヒラメ(1～2kg)を20～50kg/隻・日の漁。志布志湾海域では、底曳網でヒラメ(1～2kg)を20kg/隻・日、マダイ(1～2.4kg)を20kg/隻・日、ハモ(0.9～1.2kg)を20kg/隻・日の漁。刺網でイセエビ(200～900g)を2kg/隻・日の漁。奄美南部海域では、旗流しの4日操業でソテイカ(胴体のみ10～12kg)を100ハイ/隻、2～3日操業で20～30ハイ/隻の漁。

(まき網、棒受網、カツオ竿釣の漁況は下記の記事に記載しています。)

業種別・漁港別水揚げ状況

※前年同期(第2749報)

漁業種類	漁港	隻数	漁獲量(トン)	漁場	魚種組成(%)	1日	前週		前年同期		
						1統	隻数	漁獲量	隻数	漁獲量	
旋網	阿久根	大	3	228	枕崎沖	サバ類中97	75.8	3	278	1	148
		中	1	2	串木野沖	ブリ48 マアジ大32 マアジ中6	1.5	5	83	5	85
	枕崎	大	6	470	志布志沖	マサバ中小93 マサバ中6	78.3	5	545	0	—
		中	14	692	志布志沖	マサバ中小94 マサバ中5	49.4	17	838	3	67
	内之浦	中	1	12	内之浦沖	サバ類中100	11.7	0	—	0	—
	山川	中	0	—			—	0	—	0	—
計	大	9	697			77.5	8	822	1	148	
	中	16	705			44.0	22	920	8	151	
東海旋網	阿久根	0	—			—	0	—	0	—	
	枕崎	0	—			—	0	—	0	—	
棒受網	阿久根	10	10	阿久根沖 長島	カクチイワシ100	1.0	16	10	0	—	
	内之浦	0	—			—	0	—	0	—	
定置網	内之浦	51	83		マアジ小71 プリ11 サバ類中10	1.6	43	38	52	120	
刺網	阿久根	38	3	甕長島 阿久根沖	キビナゴ100	0.1	42	3	42	3	
カツオ竿釣・海外旋網	大	0	—			—	0	—	1	186	
		0	—			—	0	—	0	—	
	枕崎	小	0	—			—	0	—	0	
	海旋	1	651		カツオ小44 カツオ中32 キハダ19	650.6	3	2747	1	1040	
山川	中	0	—			—	0	—	1	2	
	海旋	1	683		カツオ小54 キハダ29 マチ14	682.7	1	699	1	741	



表面水温分布図は、(社)漁業情報サービスセンター提供の3月27日付「海況日報」による。
黒潮流軸は、海上保安庁3月27日発行「海洋通報平成31年56号」による。