



【海況】

○黒潮北縁域(薩南～トカラ群島海域)

黒潮北縁域は、3月7日現在、屋久島御崎の南1.7マイル付近にある。

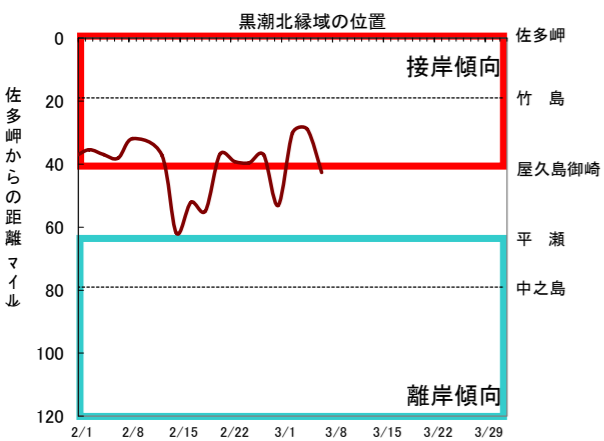
○黒潮流軸(種子島東)

種子島東の黒潮流軸は、3月7日現在、61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、屋久島御崎、与路島で0.2～0.4℃降温し、黒潮流域、中之島で変わらず、その他の海域で0.2～0.7℃昇温した。

平年比較では、黒潮流域、中之島、与論、甌海峡で“かなり高め”、その他の海域で“著しく高め”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	23.1	+0.0	+1.0	かなり高め
鹿児島	19.1	+0.2	+3.1	著しく高め
佐多岬	21.1	+0.7	+3.4	著しく高め
竹島	22.0	+0.2	+2.8	著しく高め
屋久島御崎(永田岬)	22.7	-0.2	+2.5	著しく高め
中之島	22.5	+0.0	+0.9	かなり高め
笠利崎	22.1	+0.3	+1.3	著しく高め
与路島	21.9	-0.4	+1.2	著しく高め
与論	22.0	+0.6	+0.9	かなり高め
甌海峡	18.6	+0.7	+1.9	かなり高め

鹿児島-那覇定期客船(クイーンコーラルクロス)観測は、3/7～8
(データは水産庁「水産資源調査・評価推進委託事業」で取得)
串木野-甌定期客船(フェリーニューこしき)観測は、3/8

【漁況】

○定置網

甌島海域では、ゴマサバ(400～800g)が1t/日、フリ(5～10kg)が50～800kg/日、マルソウダ(500～600g)が380kg/日、ハカツオ(1～1.5kg)が300kg/日、スマ(1～1.5kg)が300kg/日の入網。西薩海域では、マルススキ(1～3kg)が20～80kg/日、ヒラススキ(1～3kg)が20～50kg/日の入網。西薩南部海域では、ゴマサバ(100～150g)が1～2t/日、フリ(5～6kg)が0.1～1t/日の入網。鹿児島湾口部薩摩半島側では、マアジ(70g)が300kg/日の入網。鹿児島湾口部大隅半島側では、週計でハカツオ(2kg)が2.2t、マアジ(200～400g)が380kg、ゴマサバ(600～700g)が70kgの入網。大隅半島東部海域では、週計で39統がキンカミ、フリ、カクチイワシ主体に17tの入網。志布志湾南部海域では、週計でフリ、ニハ類、カンパチ主体に3.6tの入網。

○トビウオロープ曳網

種子島海域では、大トビを500～4000尾/統・日の漁。屋久島海域では、大トビを30～78箱/統・日の漁。

○キビナゴ刺網

甌島海域では、1日のみ5箱/隻の漁。鹿児島湾口部大隅半島側では、週計で37箱の漁。

○その他

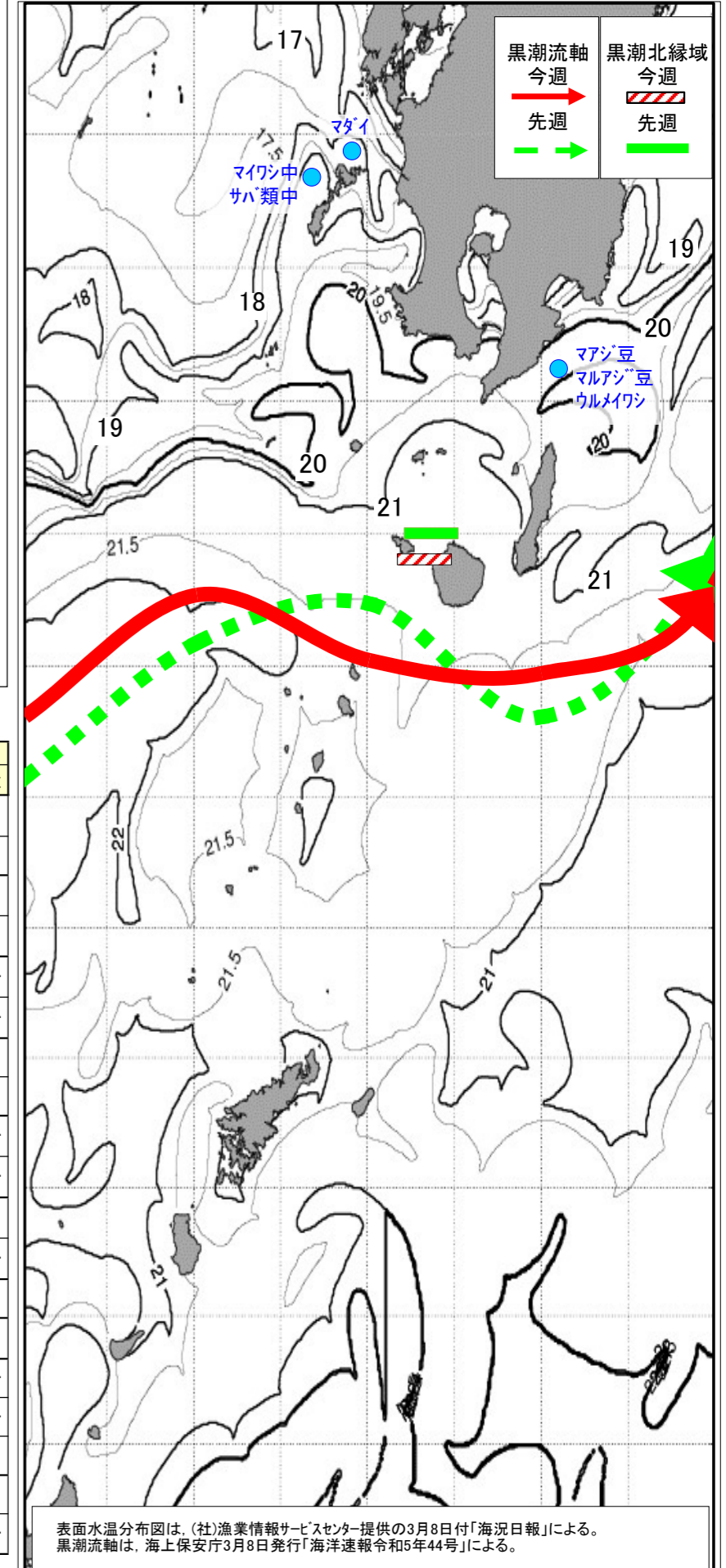
甌島海域では、一本釣りでアカマス(200～300g)を40～70kg/隻・日、ムツ(0.5～2.5kg)を30～60kg/隻・日の漁。曳縄でスマ(1.5kg)を40kg/隻・日の漁。西薩海域では、ごち網でマダイ(1～2kg)を37～200kg/隻・日の漁。小型底曳網でツキヒカイ(80～100g)を56～80kg/隻・日の漁。刺網で1日のみマダイ(2～3kg)を70kg/隻の漁。一本釣りでマダイ(2～3kg)を27～41kg/隻・日、イサキ(300～500g)を10kg/隻・日、1日のみマダイ(2～3kg)を33kg/隻、マヅナ(300～500g)を12kg/隻の漁。西薩南部海域では、刺網でマダイ(5kg)を100～150kg/隻・日の漁。一本釣りでマダイ(1～1.5kg)を10～30kg/隻・日、マダイ(1～1.5kg)を10～30kg/隻・日の漁。曳縄の2日操業でキハダ(1～1.5kg)を50～150kg/隻、ハカツオ(1～1.5kg)を20～60kg/隻、スマ(1～1.5kg)を20～60kg/隻、カツオ(1～1.5kg)を10～30kg/隻の漁。大隅半島南部海域では、一本釣りでフリ(7～8kg)を70～80尾/隻・日の漁。志布志湾海域では、小型底曳網でニハ(700～800g)を10～15kg/隻・日、イトヨリ(300g)を7～11kg/隻・日、1日のみマダイ(1kg)を11kg/隻の漁。刺網で1日のみマダイ(500～600g)を13kg/隻の漁。屋久島海域では、一本釣りでゴマサバ(600g)を20尾/隻・日の漁。奄美南部海域では、旗流しの3～5日操業でソデイカ(胴体のみ10～13kg)を139kg/隻の漁。

(旋網、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

※前年同期(第2945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		
							隻数	漁獲量	隻数	漁獲量	
旋網	阿久根	大	0	—		—	4	76	8	150	
		中	4	39	甌西 縄瀬	マイワシ中52 マダイ14 サバ類中11	9.7	5	41	11	116
	枕崎	大	0	—			—	5	225	9	488
		中	4	34	内之浦沖	マアジ豆36 マルアジ豆29 ウルメイワシ14	8.5	14	291	12	228
	内之浦	中	0	—			—	0	—	0	—
	山川	中	0	—			—	0	—	0	—
計	大	0	0			—	9	301	17	638	
	中	8	73			9.1	19	333	23	344	
東海旋網	阿久根		0	—		—	0	—	0	—	
	枕崎		1	34	東シナ海	クサヤモロ中小97	34.2	2	151	0	—
棒受網	阿久根		1	0.3	長島	カクチイワシ100	0.3	15	8	8	8
	内之浦		0	—			—	0	—	0	—
定置網	内之浦		39	17		キンカミ25 フリ23 カクチイワシ19	0.4	40	23	40	14
刺網	阿久根		22	1	甌 長島 阿久根沖	キビナゴ100	0.1	54	4	54	5
カツオ竿釣・海外旋網	枕崎	大	0	—			—	0	—	0	—
		小	0	—			—	0	—	0	—
	海旋	1	730		カツオ小46 カツオ中39 キハダ13	730.0	1	701	1	824	
		5	31		カツオ大67 カツオ小27 キハダ5	6.2	1	7	8	61	
山川	海旋	3	1615		カツオ小52 カツオ中29 キハダ15	538.3	1	1151	0	—	



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8日付「海況日報」による。
黒潮流軸は、海上保安庁3月8日発行「海洋速報令和5年44号」による。