



【海況】

○黒潮北縁域(薩南～トカラ群島海域)

黒潮北縁域は、4月3日現在、屋久島御崎の南8.5マイル付近にある。

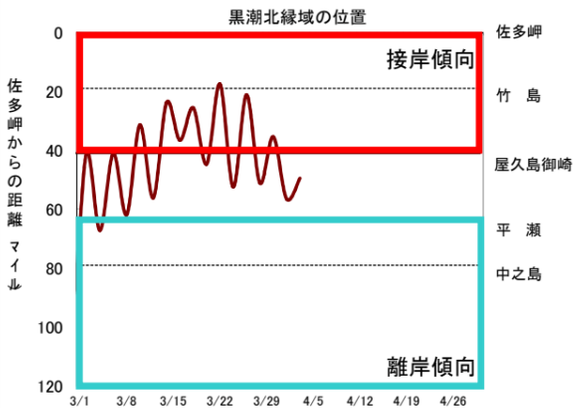
○黒潮流軸(種子島東)

種子島東の黒潮流軸は、4月5日現在、39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、先週と比較して佐多岬、中之島、与路島で0.5～1.8℃昇温し、与論で変わらず、その他の海域で0.1～0.9℃降温した。

平年比較では、黒潮流域、中之島、笠利崎で“平年並”、与論で“かなり高め”、鹿児島、佐多岬で“著しく高め”、その他の海域で“やや高め”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	23.4	-0.2	+0.3	平年並
鹿児島	20.2	-0.1	+2.9	著しく高め
佐多岬	21.2	+1.8	+2.3	著しく高め
竹島	21.9	-0.6	+1.5	やや高め
屋久島御崎(永田岬)	22.4	-0.6	+1.3	やや高め
中之島	23.0	+0.5	+0.5	平年並
笠利崎	21.7	-0.1	+0.0	平年並
与路島	22.0	+0.5	+0.8	やや高め
与論	22.8	+0.0	+1.2	かなり高め
甕海峡	18.6	-0.9	+0.7	やや高め

鹿児島一那覇定期客船観測は4/3-4/4
(データは水産庁「水産資源調査・評価推進委託事業」で取得)
串木野一甕定期客船観測は4/6

【漁況】

全般的に低調な漁模様。

○定置網

西薩南部海域では、フリ(5kg)が100～400kg/日、アカカマス(150g)が50kg/日、ウスハハキ(1kg)が30kg/日の入網。鹿児島湾口部薩摩半島側では、マアジ(80～120g)が4～10t/日、フリ(5～6kg)が1.5～2t/日、ハマフエキ(2.5～3kg)が140～410kg/日の入網。鹿児島湾口部大隅半島側では、週計でオオニハ(10～15kg)が800kg、マアジ(200～300g)が180kgの入網。大隅半島東部海域では、週計で39統がソダガツオ類、サハフグ、カタチイワシ主体に30tの入網。志布志湾南部海域では、週計でカタチイワシ、フリ、サワラ主体に8.7tの入網。

○キビナゴ刺網

甕島海域では、10～14箱/隻・日の漁。西薩南部海域では、2～10箱/隻・日の漁。

○トビウオロープ曳網

種子島海域では、大ビを100箱/統・日の漁。

○その他

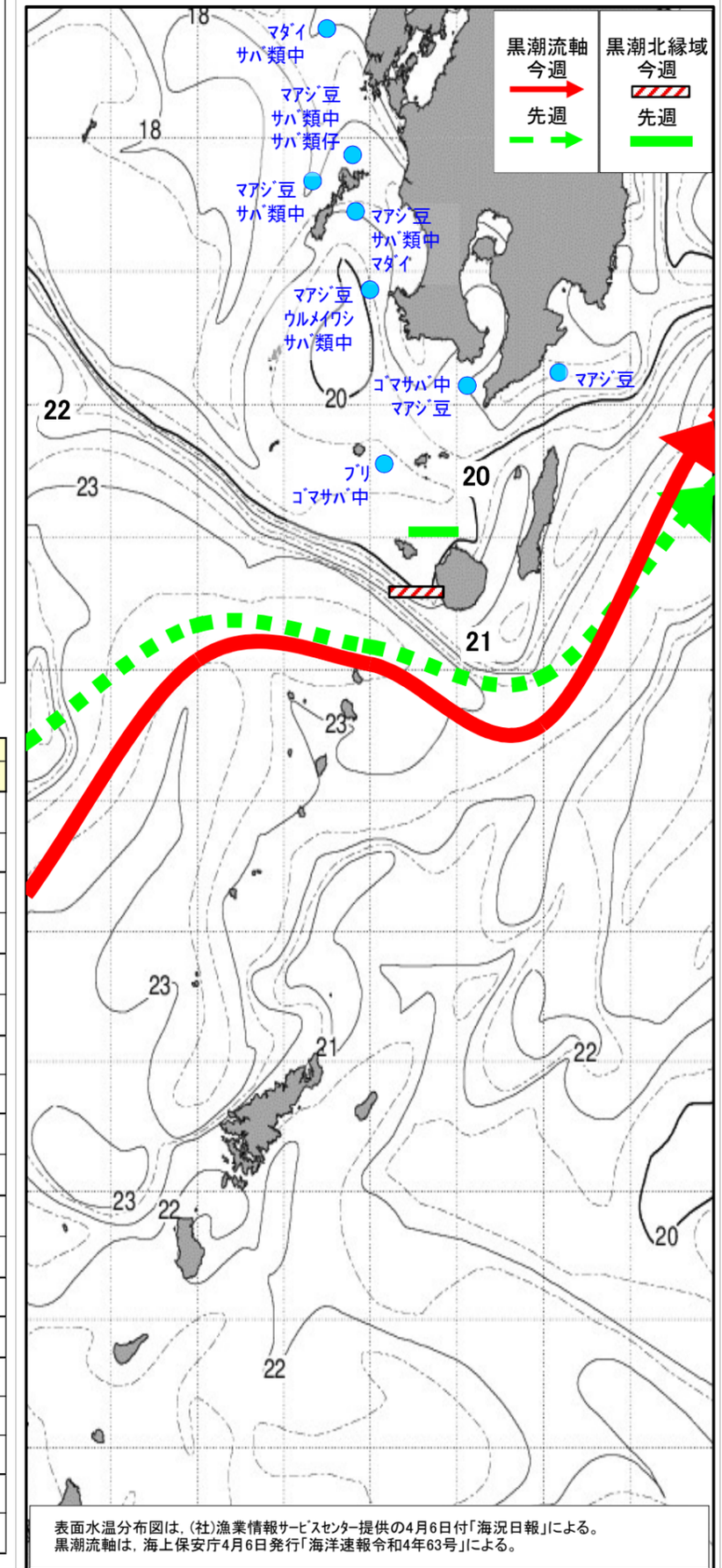
西薩海域では、ごち網でマダイ(1～2kg)を15～300kg/隻・日、1日のみマダイ(300g)を6kg/隻の漁。延縄でマダイ(300g)を12kg/隻・日、アカアマダイ(300g)を36～41kg/隻・日の漁。西薩南部海域では、一本釣りでマダイ(1kg)を10～20kg/隻・日の漁。志布志湾海域では、小型底曳網で1日のみオオニハ(4kg)を20kg/隻、マダイ(1kg)を10kg/隻、ハモ(600g)を10kg/隻の漁。奄美南部海域では、旗流しの3～10日操業でソデイカ(胴体のみ9.8kg)を28ハイ/隻の漁。

(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2899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	4	106	長崎 縄瀬 甕東 野間池沖	マダイ38 マアジ豆36 サハ類中9	26.5	1	5	15	343
		中	9	184	縄瀬 野間池沖 甕西 甕東	マアジ豆49 サハ類中10 サハ類仔9	20.4	2	17	10	93
	枕崎	大	1	38	野間池沖	マアジ豆75 ウルメイワシ21	38.0	3	45	5	239
		中	12	358	湯瀬 内之浦沖 立目崎沖	フリ16 ゴマサハ中14 マアジ豆13	29.8	14	516	14	183
	内之浦	中	0	—			—	0	—	0	—
	山川	中	0	—			—	0	—	0	—
計	大	5	144			28.8	3	45	20	582	
	中	21	542			25.8	15	522	24	276	
東海旋網	阿久根	0	—			—	0	—	0	—	
	枕崎	0	—			—	0	—	0	—	
棒受網	阿久根	17	9	阿久根沖 長島	カタチイワシ62 サハ類仔29 キビナゴ10	0.5	11	9	6	3.0	
	内之浦	0	—			—	0	—	0	—	
定置網	内之浦	39	30		ソダガツオ類44 サハフグ11 カタチイワシ7	0.8	39	88	37	17	
刺網	阿久根	65	6	阿久根沖 長島 甕 牛深沖	キビナゴ100	0.1	64	8	38	4	
カツオ竿釣	枕崎	大	0	—		—	0	—	0	—	
		小	0	—		—	0	—	0	—	
	海旋	大	1	825		カツオ小69 キハダ24 カツオ中5	825.0	1	1066	1	736
		中	0	—			—	1	4	9	123
海外旋網	山川	海旋	2	957		カツオ小83 キハダ14	478.5	2	1546	1	784



表面水温分布図は、(社)漁業情報サービスセンター提供の4月6日付「海況日報」による。
黒潮流軸は、海上保安庁4月6日発行「海洋速報令和4年63号」による。