

鹿児島県漁海況週報

令和4年3月10日発行(3月3日～3月9日)
第2944報【旧暦:2月1日～2月7日/月齢:0.4～6.4/潮汐:大潮～小潮】



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】

○黒潮北縁域(薩南～トカラ群島海域)

黒潮北縁域は、3月6日現在、屋久島御崎付近にある。

○黒潮流軸(種子島東)

種子島東の黒潮流軸は、3月8日現在、153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、先週と比較して鹿児島島で0.2℃降温し、与路島で変わらず、その他の海域で0.1～2.7℃升温した。

平年比較では、甬海峡で“かなり高め”，屋久島御崎、与論で“やや高め”，その他の海域で“平年並”となった。

【漁況】

○定置網

甬島海域では、メジナ(0.6～1kg)が30～40kg/日の入網。西薩南部海域では、ブリ(5～6kg)が500～600kg/日、スマ(0.5～1kg)が50～160kg/日、カクチイワシ(10～20g)が100kg/日の入網。鹿児島湾口部大隅半島側では、週計でマアジ(300～400g)が710kg、イサキ(1kg)が200kgの入網。大隅半島東部海域では、週計で38統がブリ、カクチイワシ、マルヒラアジ主体に15tの入網。志布志湾南部海域では、週計でニハ類、サワラ、カクチイワシ主体に7.7tの入網。

○キビナゴ刺網

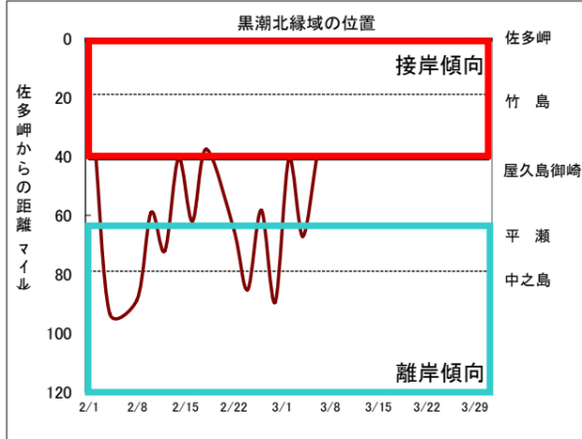
西薩南部海域では、1～24箱/隻・日の漁。

○トビウオロープ曳網

種子島海域では、大トビを70箱/統・日の漁。屋久島海域では、大トビを16～100箱/統・日の漁。

○その他

甬島海域では、曳縄でスマ(1.5～3kg)を50kg/隻・日の漁。一本釣りで1日のみマダイ(1～3kg)を55kg/隻の漁。西薩海域では、一本釣りでマダイ(0.6～2kg)を10～75kg/隻・日の漁。延縄でアカアマダイ(300g)を21～40kg/隻・日、キダイ(300g)を18～27kg/隻・日、1日のみキアマダイ(300g)を14kg/隻の漁。ごち網でマダイ(1～2kg)を15～31kg/隻・日の漁。刺網でヒラメ(1～1.5kg)を10～15kg/隻・日の漁。曳縄でブリ(3kg)を9～12kg/隻・日の漁。西薩南部海域では、刺網でマダイ(5～6kg)を250～300kg/隻・日、ヒラメ(1～2kg)を45～90kg/隻・日の漁。曳縄でスマ(1～2.5kg)を50～100kg/隻・日、ハガツオ(1～2.5kg)を20kg/隻・日の漁。大隅半島南部海域では、一本釣りでブリ(6～9kg)を240～450kg/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(1～8kg)を70～80kg/隻、マダイ(1～2kg)を60～70kg/隻、イトヨリ(100～200g)を20kg/隻の漁。屋久島海域では、一本釣りでゴマサハ(500g)を20～25kg/隻・日の漁。奄美南部海域では、旗流しの2～10日操業でソデイカ(胴体のみ9～11kg)を15～156ハイ/隻の漁。



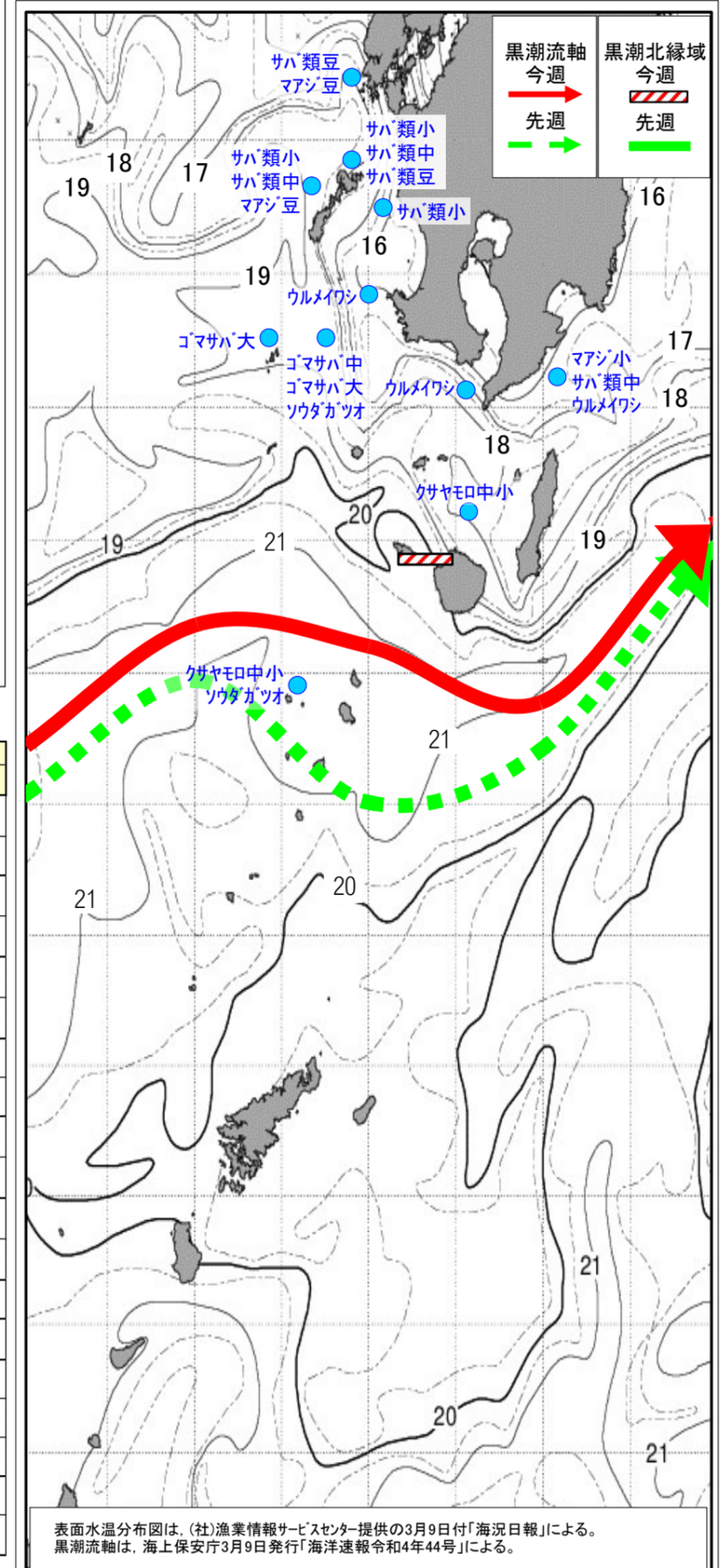
定点名	実測値	先週比較	平年比較	評価
黒潮流域	22.0	+0.5	-0.1	平年並
鹿児島	16.1	-0.2	+0.1	平年並
佐多岬	18.2	+1.4	+0.5	平年並
竹島	19.5	+1.5	+0.3	平年並
屋久島御崎(永田岬)	21.4	+2.7	+1.2	やや高め
中之島	21.6	+1.8	-0.0	平年並
笠利崎	20.8	+0.2	+0.0	平年並
与路島	20.7	+0.0	+0.0	平年並
与論	21.7	+0.1	+0.6	やや高め
甬海峡	18.6	+1.7	+1.9	かなり高め

鹿児島一那覇定期客船観測は3/6-8
(データは水産庁「水産資源調査・評価推進委託事業」で取得)
串木野一甬定期客船観測は3/9

(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

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	2	9	天草沖 縄瀬	マアジ豆66 サハ類豆22 サハ類小8	4.5	3	38	9	303
		中	9	131	縄瀬 甬西 串木野沖	サハ類小43 サハ類中19 マアジ豆10	14.6	5	89	12	74
	枕崎	大	9	652	津倉 臥蛇島 屋久島北 野間池沖	ゴマサハ中57 クサヤモロ中小12 ゴマサハ大10	72.4	7	200	7	320
		中	15	424	立目崎沖 津倉 宇治 野間池沖	ウルメイワシ24 ゴマサハ大19 ソウダガツオ12	28.3	20	341	23	531
	内之浦	中	1	3	内之浦沖	マアジ小33 サハ類中28 ウルメイワシ18	3.0	1	19	0	—
	山川	中	0	—			—	0	—	0	—
計	大	11	661			60.1	10	238	16	623	
	中	25	558			22.3	26	449	35	605	
東海旋網	阿久根	0	—			—	0	—	0	—	
	枕崎	0	—			—	0	—	1	110	
棒受網	阿久根	6	5	阿久根沖	カクチイワシ78 ウルメイワシ22	0.8	1	1	12	16	
	内之浦	0	—			—	0	—	0	—	
定置網	内之浦	38	15		ブリ34 カクチイワシ19 マルヒラアジ7	0.4	39	11	41	25	
刺網	阿久根	50	4	甬 長島 阿久根沖 牛深沖	キビナゴ100	0.1	47	4	31	2.0	
カツオ竿釣	枕崎	大	1	759		カツオ小47 キハダ34 カツオ中18	—	1	249	1	29
		小	0	—			—	0	—	0	—
	海旋	中	4	21		カツオ小48 カツオ中34 カツオ大17	5.3	0	—	9	72
		海旋	2	1478		カツオ小71 キハダ26	739.0	1	780	1	724



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9日付「海況日報」による。
黒潮流軸は、海上保安庁3月9日発行「海洋速報令和4年44号」による。