

鹿児島県漁海況週報

平成25年4月18日発行(4月11日～4月17日)
第2502報【旧暦:3月2日～3月8日/月齢0.7～6.7/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
HP: http://kagoshima.suigi.jp/

【海況】

○黒潮北縁域(薩南～トカラ群島海域)

黒潮北縁域は、4月17日現在、屋久島御崎の北1.7マイル付近にあり、接岸している。

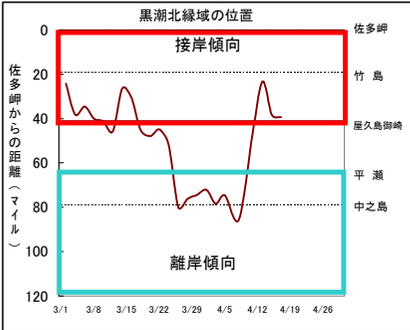
○黒潮流軸(種子島東)

種子島東の黒潮流軸は、4月16日現在、22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、黒潮流域、与論で0.1～0.3℃降温し、その他の海域で0.1～3.1℃昇温した。

平年比較では、竹島、屋久島御崎で“かなり高め”、佐多岬で“やや高め”、与路島で“やや低め”、与論で“かなり低め”、その他の海域で“平年並”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	23.7	-0.3	-0.1	平年並
鹿児島	17.9	+0.5	-0.1	平年並
佐多岬	20.4	+1.6	+1.3	やや高め
竹島	22.1	+2.4	+1.4	かなり高め
屋久島御崎	23.5	+3.1	+1.6	かなり高め
中之島	23.5	+0.3	+0.3	平年並
笠利崎	22.1	+0.2	-0.1	平年並
与路島	21.4	+0.1	-0.5	やや低め
与論	21.1	-0.1	-0.9	かなり低め
飯海峡	18.2	+0.1	-0.2	平年並

鹿児島ー那覇定期客船観測は4/15～18
串木野ー那覇定期客船観測は4/17

【漁況】

○定置網

甌島海域では、マヅ(100～500g)が500～600kg/日、ヒラサ(1kg)が70kg/日、ブリ(3～7kg)が1日のみ160尾の入網。西薩南部海域では、ブリ(4～5kg)が多い日で600尾の入網。鹿児島湾口部薩摩半島側では、ブリ(5～6kg)が15～20尾/日、マヅ(100g)が100kg/日の入網。鹿児島湾口部大隅半島側では、週計でマヅ(100～300g)が3トン、ヒラサ(3～4kg)が50尾の入網。大隅半島東部海域では、週計で48統がカクチイワシ、マヅ小、アカヤガラ主体に47トンの入網。志布志湾南部海域では、週計でマヅ、ニハ類、カクチイワシ主体に10.2トンの入網。

○キビナゴ刺網

甌島海域では、2～4箱/隻・日の漁。鹿児島湾口部大隅半島側では、4～10箱/隻・日の漁。

○パッチ網

西薩海域では、多い日でシラスを生で5トン/統の漁。西薩南部海域では、週計でシラスを製品で4.5トン/統の漁。志布志湾海域では、製品で5.3トンの入札があった。

○トビウオロープ曳網

屋久島海域では、大トビを63～197箱/統・日、中トビを6～50箱/統・日、中中トビを3～31箱/統・日、小トビを1～11箱/統・日の漁。種子島海域では1日のみ大トビを70箱/統、中トビを5箱/統、小トビを2箱/統の漁。

○その他

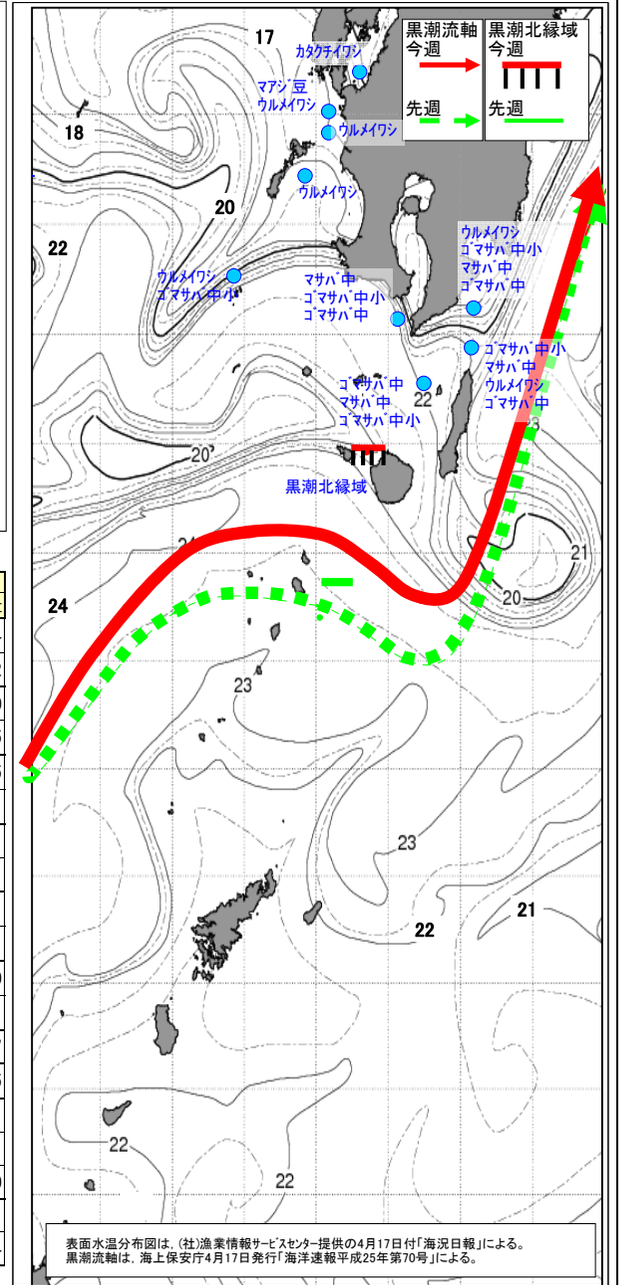
甌島海域では、一本釣りでムツ(0.5～1kg)を30kg/隻・日、メダイ(4～5kg)を30kg/隻・日の漁。西薩海域では、ごち網でメダイ(0.5～3kg)を16尾/隻・日、チダイ(200～500g)を12kg/隻・日、曳縄でサワラ(0.5～2kg)を13kg/隻・日、延縄でアカマダイ(700～800g)を20尾/隻・日、キダイ(300～400g)を20尾/隻・日の漁。志布志湾海域では、底曳網でハモ(500～600g)を10kg/隻・日、メダイ(2kg)を10kg/隻・日、刺網でアカマス(300g)を50kg/隻・日の漁。熊毛海域では一本釣りでゴマサハ(500～800g)を30尾/隻・日の漁。奄美南部海域では、延縄の3日操業でメダイ(5kg)を300kg/隻、キンメダイ(1kg)を75kg/隻、ナシヨウキンメ(1kg)を40kg/隻、旗流しの3日操業でソデイカ(胴体のみ12kg)を35～120ハイ/隻、日帰り操業でソデイカ(胴体のみ12kg)を2～20ハイ/隻の漁。

(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。)

業種別・漁港別水揚げ状況

※前年同期(第2449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	1	2	甌東	ウルメイワシ99	1.6	0	3	14	
		中	6	17	川内沖 阿久根沖 長島	マヅ豆30 ウルメイワシ23 カクチイワシ20	2.8	7	26	4	32
	枕崎	大	10	461	内之浦沖 種子島北 宇治	ウルメイワシ56 ゴマサハ中小27 マサハ中14	46.1	6	381	5	270
		中	29	621	内之浦沖 馬毛島 立目崎沖 種子島北	ゴマサハ中44 ゴマサハ中26 マサハ中15	21.4	22	936	19	875
	内之浦	中	1	3	内之浦沖	サハ類中97	2.5	1	11	1	5
	山川	中	0	—			—	0	—	0	—
計	大	11	463			42.1	6	381	8	284	
	中	36	640			17.8	30	973	24	912	
東海旋網	阿久根	0	—			—	0	—	0	—	
	枕崎	0	—			—	0	—	0	—	
棒受網	阿久根	7	10	阿久根沖	ウルメイワシ72 カクチイワシ19 マイワシ仔9	1.5	13	17	14	10	
	内之浦	0	—			—	0	—	0	—	
定置網	内之浦	48	47		カクチイワシ46 マヅ小19 アカヤガラ8	1.0	43	29	44	17	
刺網	阿久根	大	1	144	甌 長島 牛深沖	キビナゴ100	0.1	70	6	55	5
		小	8	99		カツオ中93	143.6	0	—	0	—
カツオ竿釣・海外旋網	枕崎	大	1	144		カツオ中93	143.6	0	—	0	—
		小	8	99		カツオ小80 キハダ8 カツオ中7	12.4	6	51	0	—
	海旋	大	2	1,448		カツオ中60 カツオ小27 キハダ11	724.0	0	—	1	650
		中	19	201		カツオ小79 キハダ9 カツオ中5	10.6	9	128	0	—
山川	海旋	2	918		カツオ小69 キハダ19 カツオ中10	458.9	1	782	2	524	



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17日付「海況日報」による。
黒潮流軸は、海上保安庁4月17日発行「海洋運報平成25年70号」による。