

鹿児島県漁海況週報

平成23年8月25日発行(8月18日～8月24日)
第2418報【旧暦：7月19日～7月25日/月齢18.3～24.3/潮汐：中潮～長潮】



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)

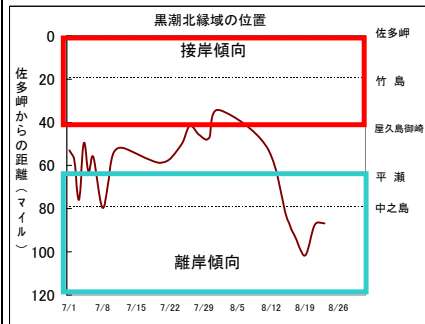
黒潮北縁域は8月23日現在、中之島の南7.8マイル付近と離岸している。

○黒潮流軸(種子島東)

種子島東の黒潮流軸は8月23日現在、46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、甌海峡で0.1℃降温し、屋久島御崎で変わらず、その他の海域で0.2～1.9℃昇温した。平年比較では、鹿児島、佐多岬で“やや高め”、その他の海域では“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	29.4	+0.3	+0.3	平年並
鹿児島	28.4	+0.2	+0.6	やや高め
佐多岬	28.6	+0.9	+0.8	やや高め
竹島	28.3	+0.4	+0.0	平年並
屋久島御崎	28.1	+0.0	-0.4	平年並
中之島	28.9	+1.0	+0.4	平年並
笠利崎	28.3	+0.5	+0.0	平年並
与路島	28.5	+1.9	+0.3	平年並
与論	28.1	+0.3	-0.4	平年並
甌海峡	27.8	-0.1	-0.1	平年並

鹿児島ー那覇定期客船観測は8/23～24
串木野ー甌定期客船観測は8/24

【漁況】

○定置網

西薩南部海域では、マルソウダ(500g)が500～700kg/日、シイラ(2～3kg)が300～500kg/日、ハガツオ(1kg)が1日のみ2トンの入網。鹿児島湾口部薩摩半島側では、ハガツオ(1.5kg)が0.5～1.2トン/日の入網。鹿児島湾口部大隅半島側では、週計でマルソウダ(300～500g)が2トン、シイラ(3～5kg)が1トン、カマス(5～8kg)が20尾の入網。大隅半島東部海域では、週計で44統がカマス、ソウダガツオ、チウオ主体に24トンの入網。志布志湾南部海域では、週計でチウオ、マサジ主体に7.3トンの入網。

○キビナゴ刺網

甌海域では、2～3箱/隻・日の漁。西薩南部海域では、4～5箱/隻・日の漁。鹿児島湾口大隅半島側では1～2箱/隻・日の漁。種子島海域では、4～5箱/隻・日の漁。

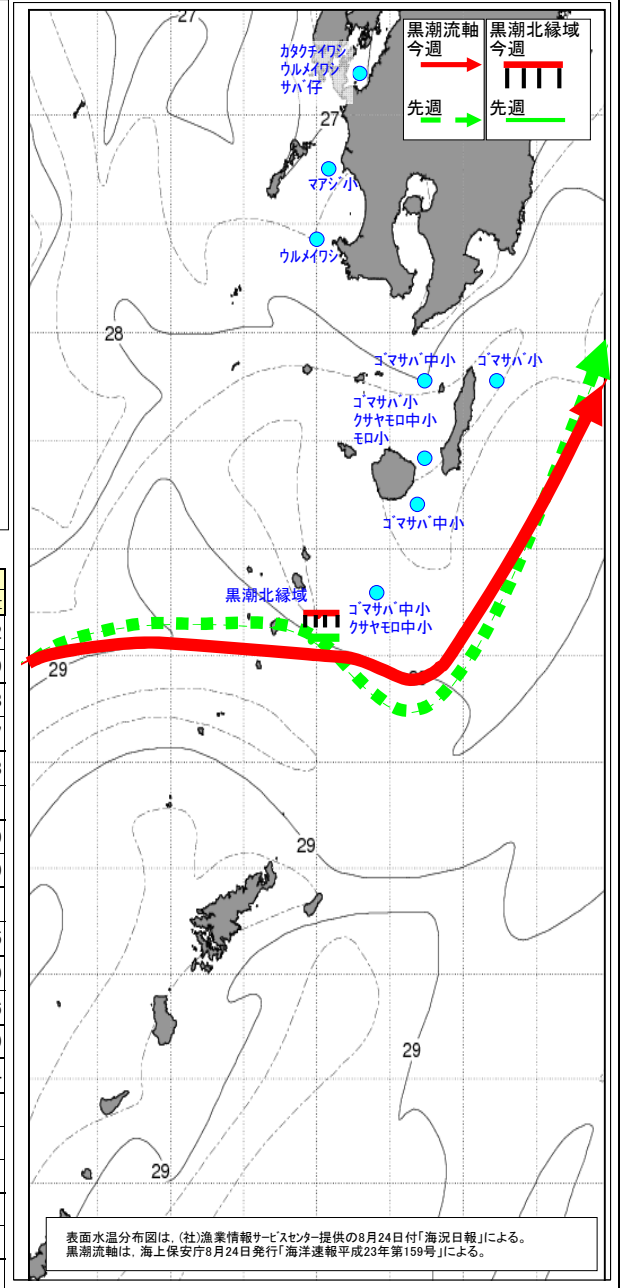
○トビウオロープ曳網

種子島海域では、中トビを10～15箱/統・日、小トビを10～15箱/統・日の漁。屋久島海域では、中トビを5～44箱/統・日、セトビを13～29箱/統・日の漁。

(まき網、専受網、カツオ釣り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(%)	※前年同期(第2370報)					
						1日1統	前週 隻数	前週 漁獲量	前年同期 隻数	前年同期 漁獲量	
旋網	阿久根	大	0	—		—	0	—	1	12	
		中	16	101	長島 串木野沖 野間池沖	カクチイワシ31 ウルメイワシ29 サバ仔8	6.3	7	33	18	179
	枕崎	大	8	566	屋久新管根 島間沖 馬毛島	ゴマサハ中小69 ゴマサハ小19 クサヤモロ中小7	70.7	2	52	3	78
		中	17	674	島間沖 屋久島南 馬毛島 種子島東	ゴマサハ中小47 ゴマサハ小39 モロ小7	39.7	5	72	10	157
	内之浦	中	0	—			—	0	—	1	3
	山川	中	0	—			—	0	—	0	—
計	大	8	566			70.7	2	52	4	89	
	中	33	775			23.5	12	105	29	339	
東海旋網	阿久根	0	—			—	0	—	0	—	
	枕崎	0	—			—	0	—	1	55	
棒受網	阿久根	93	178	阿久根沖 長島	ウルメイワシ49 カクチイワシ34 サバ仔9	1.9	26	64	52	139	
	内之浦	5	20		ウルメイワシ100	3.9	0	—	4	6	
定置網	内之浦	44	24		カマス31 ソウダガツオ17 チウオ10	0.5	38	21	35	79	
刺網	阿久根	大	0	—		—	0	—	0	—	
		小	0	—			—	0	—	0	
カツオ釣・海外旋網	海旋	0	—			—	0	—	0	—	
	山川	中	0	—			—	0	—	—	
	海旋	0	—			—	0	—	0	—	
	瀬戸内	小	0	—			—	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8月24日付「海況日報」による。
黒潮流軸は、海上保安庁8月24日発行「海洋通報平成23年159号」による。