

鹿児島県漁海況週報

平成29年6月22日発行(6月15日～6月21日)
第2709報【旧暦:5月21日～5月27日/月齢20.3～26.3/潮汐:中潮～中潮】



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、6月20日現在、屋久島御崎の南10.8マイル付近にある。

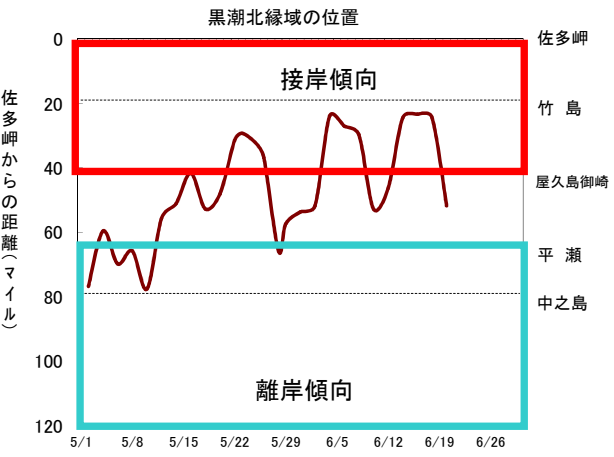
○黒潮流軸(種子島東)

種子島東の黒潮流軸は、6月20日現在、115マイル付近にあり、離岸している。

○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、与論で0.1～1.0℃降温し、その他の海域で0.7～1.9℃昇温した。

平年比較では、笠利崎、与路島で“かなり低め”，鹿児島、与論で“やや低め”，中之島で“やや高め”，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	27.0	+1.0	-0.2	平年並
鹿児島	23.3	+0.7	-0.5	やや低め
佐多岬	24.2	+1.9	+0.3	平年並
竹島	24.9	+0.7	+0.3	平年並
屋久島御崎	24.8	-1.0	-0.5	平年並
中之島	27.0	+1.4	+0.4	やや高め
笠利崎	24.8	+0.7	-1.1	かなり低め
与路島	24.2	-0.1	-1.0	かなり低め
与論	25.2	-0.3	-0.8	やや低め
甕海峡	23.6	+1.5	-0.0	平年並

鹿児島一那覇定期客船観測は6/20-21
串木野一那覇定期客船観測は6/21

【漁況】

○定置網

甕島海域では、週計でケンサキイカ(100～300g)が1.4トン、マシ(100g以下)が1トンの入網。西薩南部海域では、マルソウダ(500～800g)が0.7～3.5トン/日、トビウオ(120～200g)が200～600kg/日、ヒラソウダ(1～1.2kg)が100～500kg/日の入網。鹿児島湾口部薩摩半島側では、マダイ(400～500g)が0.5～1トン/日の入網。鹿児島湾口部大隅半島側では、週計でシマシ(0.5～2kg)が800kgの入網。大隅半島東部海域では、週計で43統がウルメイワシ、カクチイワシ、マシ仔主体に37トンの入網。志布志湾南部海域では、週計でカクチイワシ、チダイ、マシ主体に16トンの入網。

○キビナゴ刺網

甕島海域では、3～29箱/隻・日の漁。西薩南部海域では、7～40箱/隻・日の漁。鹿児島湾口部大隅半島側では、10～30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30～40箱/統・日、小トビを10箱/統・日の漁。屋久島海域では、セトトビを49～58箱/統・日、中トビを10～12箱/統・日、青トビを5～11箱/統・日の漁。

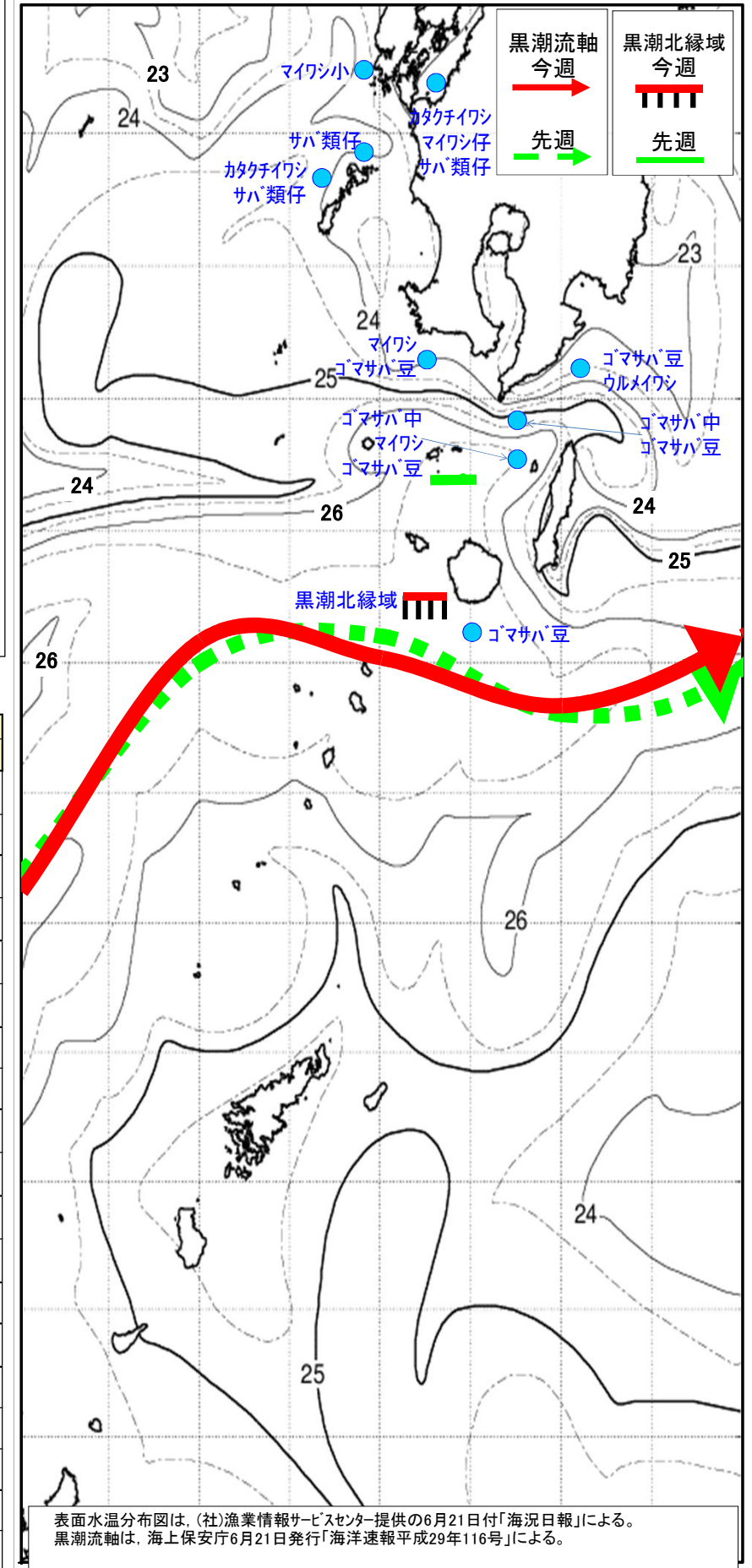
○その他

甕島海域では、一本釣りでマダイ(1～3kg)を15～43kg/隻・日の漁。曳縄でスマ(1.5～2kg)を1日のみ65kg/隻の漁。西薩海域では、ごち網でマダイ(0.3～1.5kg)を10～80kg/隻・日の漁。一本釣りでイサキ(0.3～1kg)を10～45kg/隻・日の漁。曳縄でサワラ(0.7～1.3kg)を10～30kg/隻・日の漁。西薩南部海域では、刺網でシロギス(40～90g)を6～25kg/隻・日の漁。ごち網でマダイ(0.2～2kg)を4～22kg/隻・日の漁。志布志湾海域では、底曳網でキダイ(200～500g)を30kg/隻・日、イトリタイ(200～800g)を20kg/隻・日、ハモ(0.8～1.6kg)を15kg/隻・日の漁。種子島海域では素潜りでトコブシ(30～80g)を40kg/日の漁。屋久島海域では、一本釣りでハマダイ(0.8～3kg)を60kg/隻・日の漁。奄美南部海域では、一本釣りの日帰り操業でマダイ(3kg)を30kg/隻、チウオ(1kg前後)を20kg/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

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	31	甕西 天草沖	カクチイワシ49 マイワシ小40 サバ類仔11	15.5	0	—	0	—
		中	24	304	長島 繩瀬	サバ類仔28 カクチイワシ27 マイワシ仔18	12.6	4	9	0	—
	枕崎	大	9	516	内之浦沖 屋久島南	ゴマサバ豆79 ウルメイワシ13	57.3	2	25	1	1
		中	25	672	枕崎沖 内之浦沖 佐多沖 馬毛島	ゴマサバ中35 ゴマサバ豆19 マイワシ16	26.9	4	63	1	20
	内之浦	中	1	2	内之浦沖	ウルメイワシ100	1.6	0	—	0	—
	山川	中	0	—	—	—	—	0	—	0	—
計	大	11	547	—	—	49.7	2	25	1	1	
	中	50	977	—	—	19.5	8	72	1	20	
東海旋網	阿久根	0	—	—	—	—	0	—	0	—	
	枕崎	0	—	—	—	—	0	—	0	—	
棒受網	阿久根	78	203	阿久根沖 長島	サバ類豆31 サバ類仔20 ウルメイワシ18	2.6	11	12	35	43	
	内之浦	1	4	—	ウルメイワシ100	3.9	0	—	0	—	
定置網	内之浦	43	37	—	ウルメイワシ16 カクチイワシ16 マシ仔15	0.9	47	65	51	40	
刺網	阿久根	104	27	甕 長島 阿久根沖	キビナゴ100	0.3	78	18	64	10	
カツオ竿釣・海外旋網	枕崎	大	0	—	—	—	0	—	0	—	
		小	0	—	—	—	0	—	0	—	
	山川	海旋	1	741	—	カツオ中50 キハダ35 カツオ小8	741.2	0	—	0	—
		中	2	20	—	カツオ小96	9.9	0	—	0	—
	海旋	1	739	—	カツオ小54 キハダ39 カツオ中5	738.7	0	—	1	1051	



表面水温分布図は、(社)漁業情報サービスセンター提供の6月21日付「海況日報」による。
黒潮流軸は、海上保安庁6月21日発行「海洋速報平成29年116号」による。