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】

〇黒潮北縁域(薩南~トカラ群島海域)

黒潮北縁域は6月8日現在, 平瀬の南2.4 マイル付近にある。

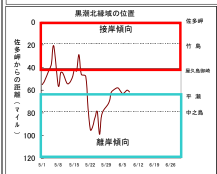
〇黒潮流軸(種子島東)

種子島東の黒潮流軸は6月7日現在, 45マイ ル付近にある。

〇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、 笠利崎で変わらず, 竹島, 屋久島御崎, 中 之島, 与路島で0.1~0.6℃降温し, その他の 海域で0.1~0.8℃昇温した。

平年比較では、竹島、屋久島御崎、中之島 で"かなり低め"、黒潮流域、笠利崎、与路島 で"やや低め"、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	25.8	+0.8	-0.7	やや低め
鹿児島	21.7	+0.6	-0.3	平年並
佐多岬	21.9	+0.1	-0.3	平年並
竹島	21.7	-0.2	-1.6	かなり低め
屋久島御崎	21.9	-0.6	-2.4	かなり低め
中之島	24.6	-0.4	-1.2	かなり低め
笠利崎	24.1	+0.0	-0.7	やや低め
与路島	23.8	-0.1	-0.7	やや低め
与論	24.9	+0.7	-0.0	平年並
甑海峡	22.4	+0.5	±0.0	平年並

鹿児島-那覇定期客船観測は6/7-6/8 串木野-甑定期客船観測は6/8

【漁 況】

〇定置網

甑海域では、サバ仔が1~2トン/日、ヒラマサ(1kg)が30 ~40kg/日の入網。西薩南部海域では、サバ仔・アジ 仔湿じりが1トン/日、トビウオ(200g)が200~300kg/日、ト $\dot{\xi}$ ウオ(100~150g)が100kg/日、ヒラソウダ(1~1.5kg)が 100~250kg, イサキ(300~500g)が100kg/日の入網。 鹿児島湾口部薩摩半島側では、ハマフェフキ(1.5kg)が 100kg/日、イサキ(300~500g)が100~200kg/日の入 網。鹿児島湾口部大隅半島側では、週計でゴマサバ (200~300g)が200kg、キハダ(58kg)が1尾、キハダ(16~ 17kg)が7尾の入網。大隅半島東部海域では, 週計で 53統がカタクチイワシ、ウルメイワシ、ソウダガッオ主体に77.1トン の入網。志布志湾南部海域では、ウルメイワシ、タチウオ、ソ ウダガツオ主体に週計で27.8トンの入網。熊毛海域で は、メアシ (150g) が300kg/日の入網。

Oトビウオロープ曳網

瀬戸内 小

種子島海域では、小比を10~15箱/統・日、中比を 10~15箱/統・日の漁。屋久島海域では、多い日で中 トビを40箱/統, 中中トビを4箱/統, 小トビを20箱/統, ア オトビを8箱/統の漁。

〇キビナゴ刺網

甑海域では5~30箱/隻・日の漁。西薩南部海域で は5~20箱/隻・日の漁。 鹿児島湾口部大隅半島側で は8~10箱/隻・日の漁。

〇パッチ網

西薩海域では1日のみ多い船で1トン/統, 志布志湾海 域では製品で9.5トンの入札があった。

〇その他

甑海域では、一本釣りでマダイ(3~4kg)を40~50kg/ 隻・日の漁。西薩海域では、ごち網でマダイ(1kg)を20~ 30kg/隻・日、チダイ(120~130g)を20~30kg/隻・日、へ ダイ(0.5~1kg)を多い船で100kg/日. かごでサバフケ (150~400g)を300~400kg/隻・日, 一本釣りでイサキ (300~400g)を20~30kg/隻・日の漁。熊毛海域では、 一本釣りでゴマサバ(500~800g)を70~200尾/隻・日, 素潜りでトコブシ(7~8cm)を2~3kg/人・日の漁。奄美 海域では、旗流しでソデイカ(胴体のみ13kg)を2日操業 で6~12尾/隻、一本釣りでアオダイ(0.8~1.2kg)を8~40 尾/隻・日の漁。

※前年同期(第2359報)

602

FE MI.	伊文朝,	カツオギ	一野の流に	だば ト間	この表に配象	していま
6- 206 C	34 34	28th Oil -	44 48 4	Parts of	_	

業種	別・馮	港万	リ水素	別け状況				*	明十四共	別(新23	100年以 <i>)</i>
漁業	漁港		数	漁獲量	渔 場	漁場 魚種組成(%)	1日	前	週		同期
種類	//// /E	۷.	- 20	(トン)	7/m -193	然刊至中型/X(707	1統	隻数	漁獲量	隻数	漁獲量
	阿久根	大	1		縄瀬	マイワシ中60 サバ・仔20 ウルメイワシ20	56.0	5	161	2	70
	P-1 / 1X	中	28	503	縄瀬 長島	マイワシ中30 サバイ子25 カタクチイワシ21	18.0	18	267	19	244
	枕崎	大	7	430	種子島東 種子島南 甑西	コ マサバ 中小48 マイワシ14 モロ小11	61.4	1	40	3	51
旋網		Ŧ	27	1,331	種子島東 種子島南	コ マサハ・中小82 コ マサハ・中8 モロ小8	49.3	6	132	6	183
ルとがち	内之浦	中	0	_			_	0	_	2	5
	山川	中	0	_			_	0	_	0	_
	計	大	8	486			60.8	6	201	5	121
	āT	中	55	1,834			33.3	24	399	27	432
東海旋網	阿久根		0	_			_	0	_	0	_
旋網	枕崎		2	201		サハ・仔57 マルソウダ・37	100.5	0	_	0	_
棒受網	阿久根		68	121	阿久根沖 長島	カタクチイワシ34 マイワシ小29 サバ・仔14	1.8	44	91	51	99
悴又构	内之浦		0	_			_	0	_	2	5
定置網	内之浦	i	53	77		カタクチイワシ33 ウルメイワシ32 ソウダ カ・ツオ 13	1.5	44	132	64	45
刺網	阿久根		113	35	甑 阿久根沖 牛深沖	キビナゴ100	0.3	115	30	57	13
		大	1	140		カツオ中80 カツオ小19	140.0	0	_	0	_
カツオ	枕崎	小	0	_			_	3	11	0	_
年 釣		海旋	1	741		カツオ小52 カツオ中26 キハダ14	741.0	1	804	1	809
海外	山川	中	11	129		カツオ小67 キハタ [*] 28	11.7	4	44	3	28
旋網	шлі										

<u> </u>	
0	25 可用 年 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日
3 5 -	24
- 9 5 5 3 9 8 8 60	表面水温分布図は、(社)漁業情報サービスセクー提供の6月8日付「海沢日報」による。 黒潮流軸は、海上保安庁6月8日発行「海洋連報平成23年第105号」による。