

鹿児島県漁海況週報

平成26年7月31日発行(7月24日～7月30日)
第2567報【旧暦:6月28日～7月4日/月齢26.8～3.2/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、7月28日現在、平瀬の北7.4マイル付近にある。

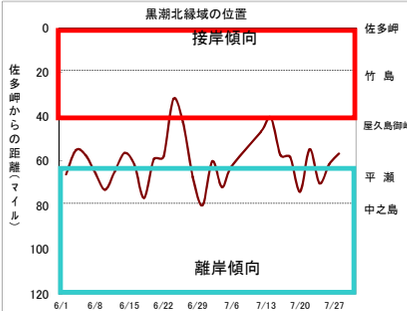
○黒潮流軸(種子島東)

種子島東の黒潮流軸は、7月29日現在、44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、佐多岬で変わらず、その他の海域で0.1～1.5℃昇温した。

平年比較では、中之島で“著しく高め”、黒潮流域で“かなり高め”、竹島で“かなり低め”、佐多岬、与論で“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	30.4	+0.5	+1.0	かなり高め
鹿児島	27.9	+0.0	+0.4	平年並
佐多岬	26.8	+0.0	-0.6	やや低め
竹島	26.7	+0.5	-1.3	かなり低め
屋久島御崎	28.8	+1.3	+0.3	平年並
中之島	30.3	+1.5	+1.4	著しく高め
笠利崎	29.1	+0.9	+0.4	平年並
与路島	28.5	+0.4	+0.0	平年並
与論	28.3	+0.1	-0.6	やや低め
飯海峡	27.6	+0.3	-0.1	平年並

鹿児島一那覇定期客船観測は7/28～30
串木野一飯定期客船観測は7/30

【漁況】

○定置網

西薩南部海域では、マルソウダ(600g前後)が50～200kg/日、ハカツオ(800～900g)が0.5～1トン/日、マルアジ(200～300g)が多い日で150kgの入網。鹿児島湾口薩摩半島側では、マアジが0.8～1トン/日、ハカツオ(700～900g)が多い日で1トンの入網。鹿児島湾口大隅半島側では、ハカツオ(1～3kg)が多い日で350～400kgの入網。大隅半島東部海域では、週計で46統がマアジ、ウルメイワシ、カマス主体に35トンの入網。志布志湾南部海域では、週計でマアジ、チウオ、カクチイワシ主体に5.4トンの入網。

○トビウオロープ曳網

種子島海域では、小トビを40～50箱/統・日の漁。屋久島海域では、セトビを22～40箱/統・日、中トビを2～10箱/統・日、青トビを3～7箱/統・日の漁。

○キビナゴ刺網

飯島海域では、3～20箱/隻・日の漁。西薩南部海域では、2～10箱/隻・日の漁。鹿児島湾口大隅半島側では、5～20箱/隻・日の漁。

○その他

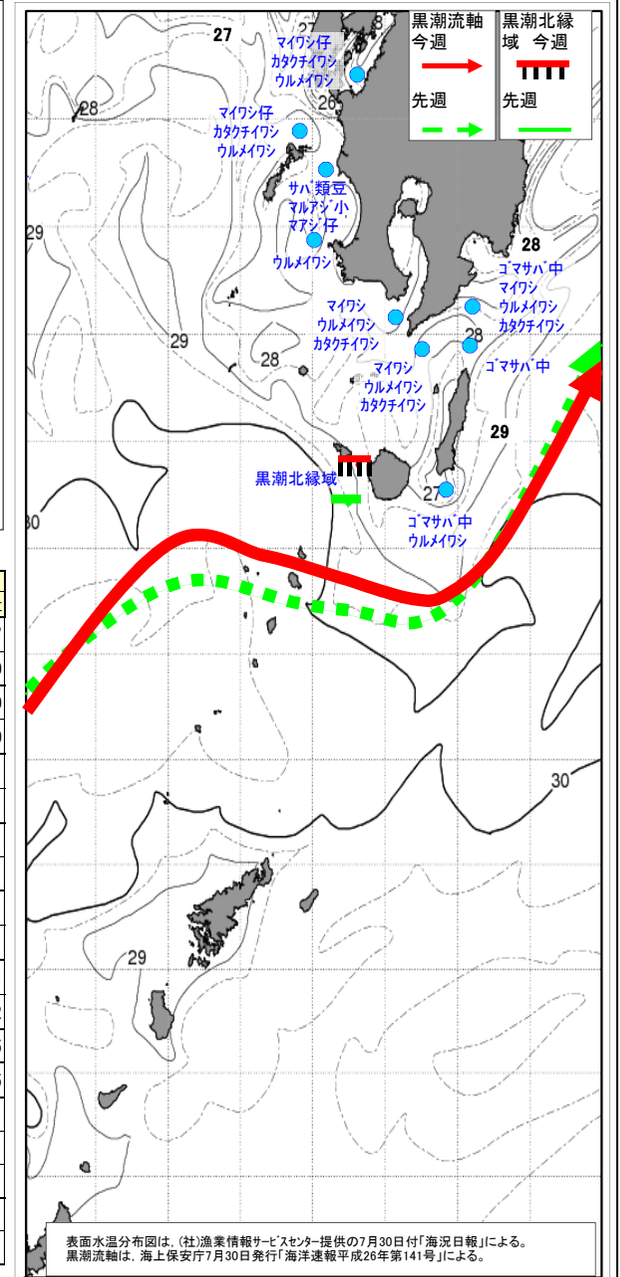
飯島海域では、一本釣りウメロ(500g前後主体)を20～25kg/隻・日の漁。西薩海域では、ごち網でチダイ(150～400g)を10～40kg/隻・日、マダイ(300～500g)を多い船で35～40kg/日の漁。一本釣りイサキ(200～500g)を多い船で30～40kg/日の漁。かごでシロサバ(200～300g)を200～250kg/隻・日の漁。西薩南部海域では、一本釣りイサキ(300～400g)を多い船で20kg/日の漁。鹿児島湾口薩摩半島側では、一本釣りゴマサハ(600～800g)を60～90kg/隻・日の漁。大隅半島南部海域では、一本釣りハカツオ(2kg)を150～160kg/隻・日、イサキ(300～600g)を多い船で60～70kg/日、ゴマサハ(800g)を多い船で30～40kg/日の漁。志布志湾海域では、底曳網でハモ(0.9～3kg)を70kg/隻・日の漁。かごでマダコ(1～2kg)を多い船で20kg/日の漁。熊本海域では、一本釣りハマダイ(0.5～3kg)を30～240kg/隻・日、アオダイ(0.4～1.5kg)を多い船で40～50kg/日の漁。奄美南部海域では、一本釣りの3日操業でキハダ(20～40kg)を23尾/隻、マハチ(20～40kg)を6尾/隻の漁。2日操業でチウオ(1～2kg)を50kg/隻の漁。

(まき網、棒受網、カツオ竿釣の漁況は下記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2518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	3	48	サハ類豆58 マルアジ小24 マアジ仔8	15.9	4	101	4	87
		中	32	267	長島 縄瀬 野間池沖 串木野沖	8.3	40	401	31	250
	枕崎	大	11	615	佐多沖 内之浦沖 種子島北 種子島南	55.9	7	163	7	230
		中	19	468	佐多沖 立目崎沖 内之浦沖 種子島北	24.6	16	305	22	300
	内之浦	中	0	—		—	0	—	0	—
	山川	中	0	—		—	0	—	0	—
計	大	14	663		47.3	11	263	11	318	
	中	51	735		14.4	56	705	53	551	
東海旋網	阿久根	0	—		—	0	—	0	—	
	枕崎	0	—		—	0	—	0	—	
棒受網	阿久根	130	261	阿久根沖 長島	2.0	128	213	135	281	
	内之浦	2	8		3.8	5	12	6	22	
定置網	内之浦	46	35		0.8	47	52	40	85	
刺網	阿久根	87	11	飯 川内沖	0.1	54	10	61	5	
カツオ竿釣・海外旋網	枕崎	大	0	—		—	0	—	0	—
		小	0	—		—	0	—	0	—
	海旋	0	—		—	0	—	0	—	
	山川	中	1	6	カツオ中41 カツオ小40 カツオ大15	6.3	0	—	0	—
		海旋	0	—		—	1	761	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7月30日付「海況日報」による。
黒潮流軸は、海上保安庁7月30日発行「海洋運報平成26年141号」による。