

鹿児島県漁海況週報

令和6年11月14日発行(11月7日～11月13日)
第3078報【旧暦：10月7日～10月13日/月齢5.6～11.6/潮汐：小潮～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、11月12日現在、竹島の南8.3マイル付近にあり、接岸している。

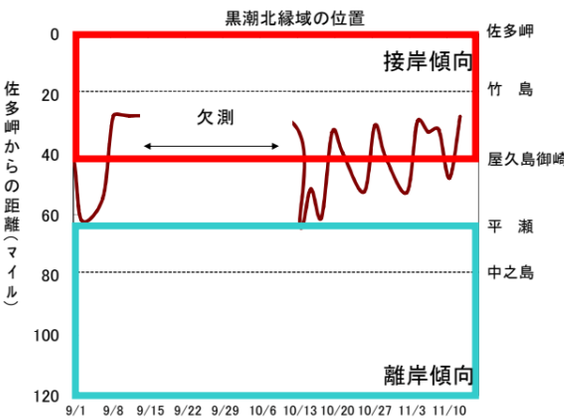
○黒潮流軸(種子島東)

種子島東の黒潮流軸は、11月12日現在、41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、竹島、屋久島御崎で0.1～1.8℃昇温し、その他の海域で0.1～1.8℃降温した。

平年比較では、与論で“かなり高め”、その他の海域で“著しく高め”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	27.1	-0.1	+1.6	著しく高め
鹿児島	24.9	+1.0	+2.9	著しく高め
佐多岬	26.0	+1.8	+3.0	著しく高め
竹島	26.8	+0.7	+2.5	著しく高め
屋久島御崎(永田岬)	27.1	+0.1	+2.5	著しく高め
中之島	26.6	-1.1	+1.4	著しく高め
笠利崎	26.9	-0.3	+2.2	著しく高め
与路島	27.2	-0.4	+2.1	著しく高め
与論	26.8	-1.1	+1.6	かなり高め
甕海峡	24.4	-1.8	+2.4	著しく高め

鹿児島-那覇定期客船(クイーンコーラルクロス)観測は、11/12-13(データは水産庁「水産資源調査・評価推進委託事業」で取得)
串木野-甕定期客船(フェリーニューこしき)観測は、11/13

【漁況】 主要な魚種のみ記載しています。

○定置網

甕島海域では、ウサコ(200～300g)が120～160kg/日の入網。西薩南部海域では、スマ(1kg)が50～60kg/日、カンパチ(1kg)が50～60kg/日の入網。鹿児島湾口部薩摩半島側では、カンパチ(1～2.7kg)が0.9～1.1t/日、シマヅ(1.1～1.2kg)が20～40kg/日の入網。1日のみマルソウダ(100g)が1tの入網。鹿児島湾口部大隅半島側では、週計でスマ(0.7～1kg)が4.6t、ツムブリ(1～2kg)が4.4t、マヅ(200～400g)が2.3t、キハダ(3～9kg)が800kg、ヒラソウダ(1～1.2kg)が510kgの入網。大隅半島東部海域では、週計で33統がカツオ類、カマス、ソウダガツオ類主体に13tの入網。志布志湾南部海域では、週計でブリ、マヅ、ヤマトカマス主体に10.5tの入網。

○ブリ飼付け

鹿児島湾口部薩摩半島側では、1日のみ6kgを6尾/隻の漁。大隅半島南部海域では、5～6kgを40尾/隻・日の漁。

○トビウオロープ曳網

屋久島海域では、中トビを26～39箱/統・日の漁。

○キビナゴ刺網

甕島海域では、1～4箱/隻・日の漁。

○バッチ網

西薩海域では、製品で350kgの入札があった。志布志湾海域では、製品で1tの入札があった。

○その他

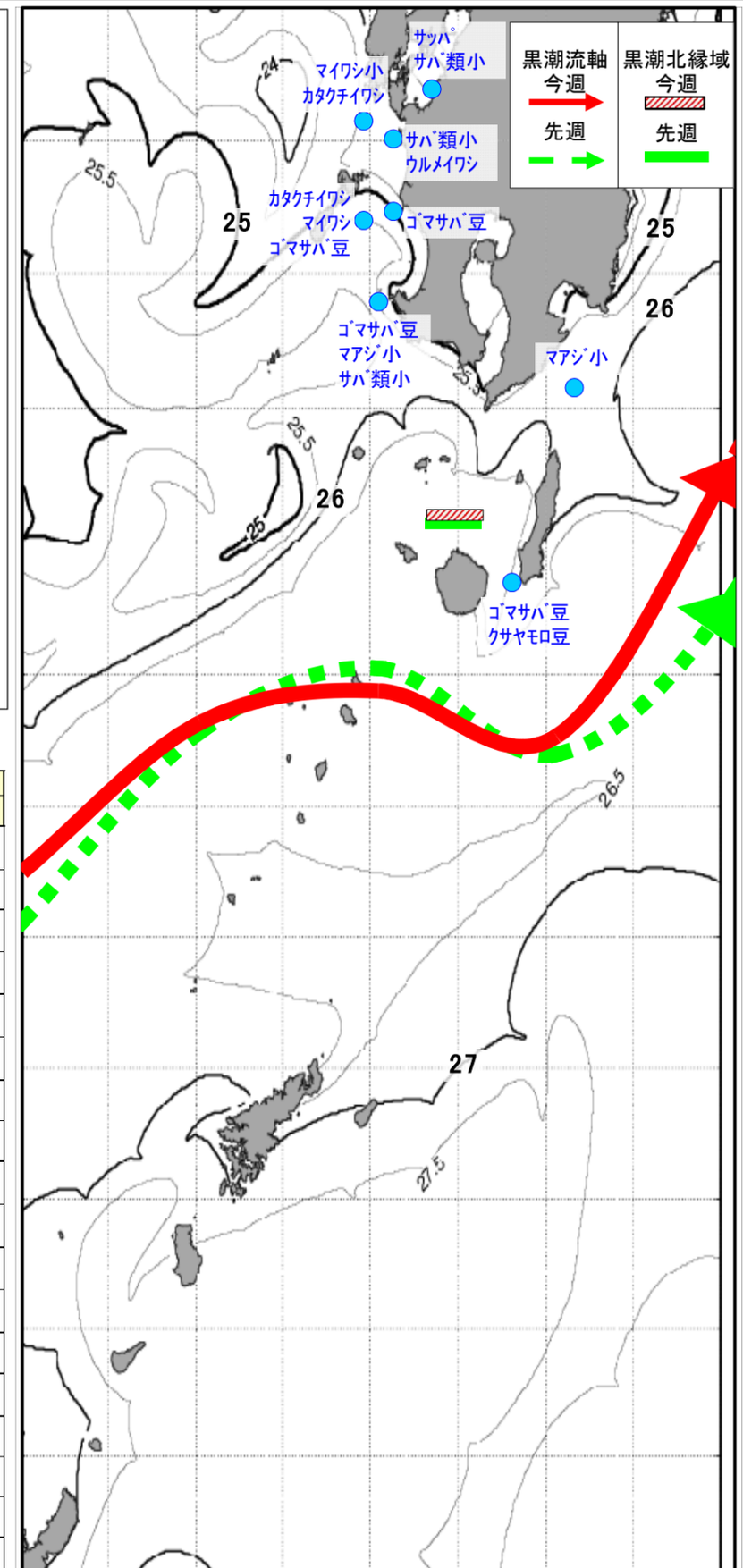
甕島海域では、一本釣りでカツオ(2～3kg)を70kg/隻・日の漁。西薩海域では、小型底曳網でツキヒガイ(80～100g)を150kg/隻・日の漁。ごち網でマダイ(0.5～1kg)を3～30kg/隻・日の漁。一本釣りでカンパチ(0.5～2kg)を4～10kg/隻・日、オオモンハタ(1kg)を5～8kg/隻・日の漁。西薩南部海域では、小型底曳網でヒゲナガエビを50～300kg/隻・日の漁。屋久島海域では、1日のみ一本釣りでゴマサハ(500～600g)を17kg/隻の漁。奄美南部海域では、旗流しの2～3日操業で、ソデイカ(胴体のみ4～9kg)を42杯/隻の漁。

(旋網、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3028報)

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	10	368	五島 牛深沖	マイワシ小51 カクチイワシ36	36.8	2	12	9	138
		中	3	21	阿久根沖 長島 串木野沖	サッパ31 サバ類小23 ウルメイワシ22	7.0	4	31	7	137
	枕崎	大	6	198	甕東 串木野沖 野間池沖	カクチイワシ50 マイワシ36 ゴマサハ豆5	33.0	8	143	0	—
		中	15	201	野間池沖 串木野沖 島間沖 内之浦沖	ゴマサハ豆28 マヅ小19 クサヤモロ豆18	13.4	12	138	9	234
	内之浦	中	0	—			—	0	—	0	—
	山川	中	0	—			—	0	—	0	—
計	大	16	566			35.4	10	155	9	138	
	中	18	222			12.3	16	169	16	371	
東海旋網	阿久根	0	—			—	0	—	0	—	
	枕崎	0	—			—	0	—	1	185	
棒受網	阿久根	23	11	阿久根沖 長島	キビナゴ61 ウルメイワシ27 サバ類中9	0.5	20	18	27	30	
	内之浦	0	—			—	0	—	0	—	
定置網	内之浦	33	13		カツオ類32 カマス12 ソウダガツオ類12	0.4	33	20	39	16	
刺網	阿久根	37	2	長島 阿久根沖 川内沖	キビナゴ100	0.1	25	3	21	3.0	
カツオ竿釣・海外旋網	枕崎	大	0	—		—	0	—	0	—	
		小	0	—		—	0	—	0	—	
	海旋	1	877		カツオ中63 キハダ15 カツオ小6	877.0	0	—	0	—	
	山川	中	1	11		キハダ60 カツオ小39	11.0	2	16	0	—
海旋		1	1045		カツオ小48 カツオ大21 キハダ20	1,045.0	0	—	1	327	



表面水温分布図は、(社)漁業情報サービスセンター提供の11月13日付「海況日報」による。
黒潮流軸は、海上保安庁11月13日発行「海洋速報令和6年212号」による。