

鹿児島県漁海況週報

令和6年11月7日発行(10月31日～11月6日)
第3077報【旧暦：9月29日～10月6日/月齢28.3～4.6/潮汐：大潮～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4日現在、竹島の南9.9マイル付近にあり、接岸している。

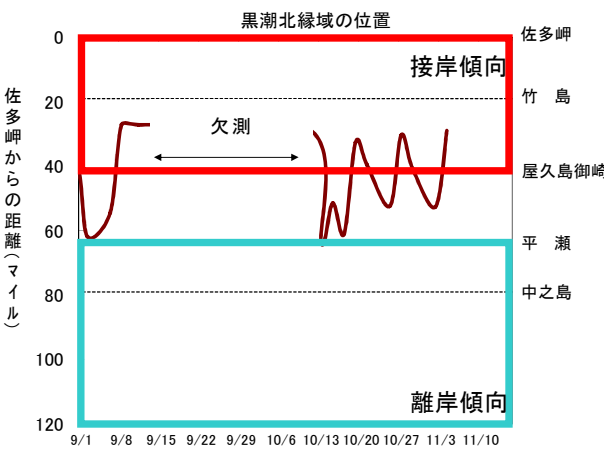
○黒潮流軸(種子島東)

種子島東の黒潮流軸は、11月5日現在、62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、佐多岬、竹島、屋久島御崎、甌海峡で0.5～1.9℃昇温し、黒潮流域で変わらず、その他の海域で0.2～1.0℃降温した。

平年比較では、鹿児島で“かなり高め”、その他海域で“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	28.0	+0.0	+2.0	著しく高め
鹿児島	23.9	-1.0	+1.2	かなり高め
佐多岬	27.0	+1.9	+3.2	著しく高め
竹島	27.6	+1.3	+2.9	著しく高め
屋久島御崎(永田岬)	28.0	+0.6	+2.8	著しく高め
中之島	27.7	-0.3	+2.1	著しく高め
笠利崎	27.2	-0.6	+1.9	著しく高め
与路島	27.6	-0.4	+1.9	著しく高め
与論	27.9	-0.2	+2.1	著しく高め
甌海峡	26.2	+0.5	+3.6	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、11/4-6
(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-甌定期客船(フェリーニューこしき)観測は、11/6

【漁況】 主要な魚種のみ記載しています。

○定置網

西薩南部海域では、ソウダガツオ類(300g)が500kg/日、シマアジ(900g)が100kg/日、カンパチ(900g)が100kg/日の入網。鹿児島湾口部薩摩半島側では、週計でマルソウダ(200g)が3.2t、シマアジ(1.1～1.7kg)が1.3t、クロホシエダイ(200～400g)が750kgの入網。1日のみバショウガシキ(25～40kg)が17尾の入網。鹿児島湾口部大隅半島側では、週計でスマ(0.7～1kg)が230kg、キハダ(3～9kg)が140kg、カマス類(100～200g)が120kg、ムロアジ(100～300g)が80kgの入網。大隅半島東部海域では、週計で33統がソウダガツオ類、ムロアジ、ブリ主体に20tの入網。志布志湾南部海域では、週計でブリ、マジ、ヘダイ主体に15.7tの入網。

○ブリ飼付け

鹿児島湾口部薩摩半島側では、3～5kgを70～90kg/隻・日の漁。

○トビウオロープ曳網

屋久島海域では、中ヒを5～15箱/統・日の漁。

○キビナゴ刺網

甌島海域では、1～3箱/隻・日の漁。

○その他

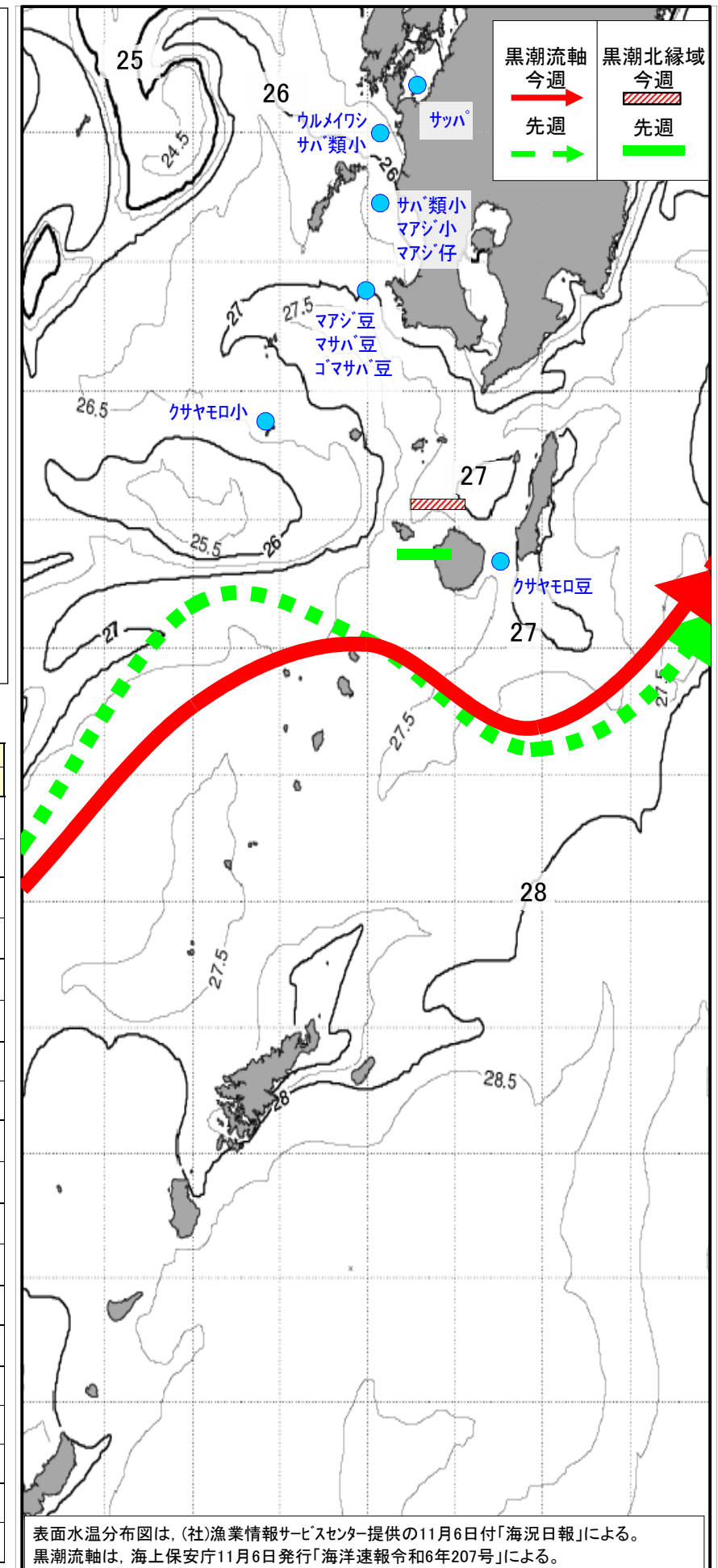
西薩海域では、小型底曳網でツキヒ(80～100g)を150～250kg/隻・日の漁。ごち網でマイ(0.5～1kg)を5～30kg/隻・日の漁。一本釣りでカンパチ(0.5～1kg)を10～14kg/隻・日の漁。刺網でイセヒ(300～400g)を週計で50kgの漁。西薩南部海域では、小型底曳網でヒゲナガエビを100～200kg/隻・日の漁。曳縄でカマスワラ(5～8kg)を1日のみ45尾の漁。大隅半島南部海域では、曳縄でカマスワラ(10kg)を50kg/隻・日の漁。志布志湾海域では、刺網でイセヒ(300～400g)を週計で60kgの漁。屋久島海域では、一本釣りでゴマサバ(500～600g)を28kg/隻・日、カンパチ(3～6kg)を18kg/隻・日の漁。奄美南部海域では、旗流しの2日操業で、ソデイ胴体のみ(3～8kg)を23杯/隻・日の漁。

(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3027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	2	12	五島 串木野沖	サバ類小41 マジ小38 マジ仔8	6.0	1	14	9	203
		中	4	31	串木野沖 長島阿久根沖	サッパ32 サバ類小23 ウルメイワシ19	7.8	2	8	12	227
	枕崎	大	8	143	野間池沖 串木野沖	マジ豆49 マサバ豆15 ゴマサバ豆14	17.9	12	316	0	—
		中	12	138	串木野沖 野間池沖 島間沖 草垣	クサヤモロ豆18 マジ豆17 クサヤモロ小16	11.5	21	368	5	79
	内之浦	中	0	—			—	0	—	0	—
	山川	中	0	—			—	0	—	0	—
計	大	10	155			15.5	13	330	9	203	
	中	16	169			10.6	23	376	17	306	
東海旋網	阿久根	0	—			—	0	—	0	—	
	枕崎	0	—			—	0	—	0	—	
棒受網	阿久根	20	18	阿久根沖 長島	キビナゴ97	0.9	12	24	15	26	
	内之浦	0	—			—	0	—	0	—	
定置網	内之浦	33	20		ソウダガツオ類37 ムロアジ16 ブリ9	0.6	29	17	39	18	
刺網	阿久根	25	3	甌 川内沖 長島 阿久根沖	キビナゴ100	0.1	32	2	2	0.1	
カツオ竿釣・海外旋網	枕崎	大	0	—		—	0	—	0	—	
		小	0	—		—	0	—	0	—	
		海旋	0	—			—	1	934	2	1029
	山川	中	1	4	キハダ61 カツオ小34 カツオ中5	4.0	3	46	1	8	
	海旋	0	—			—	1	770	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11月6日付「海況日報」による。
黒潮流軸は、海上保安庁11月6日発行「海洋速報令和6年207号」による。