

鹿児島県漁海況週報

令和5年10月12日発行(10月5日～10月11日)
第3023報【旧暦:8月21日～8月27日/月齢20.1～26.1/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、10月11日現在、屋久島御崎の北3.6マイル付近にあり、接岸している。

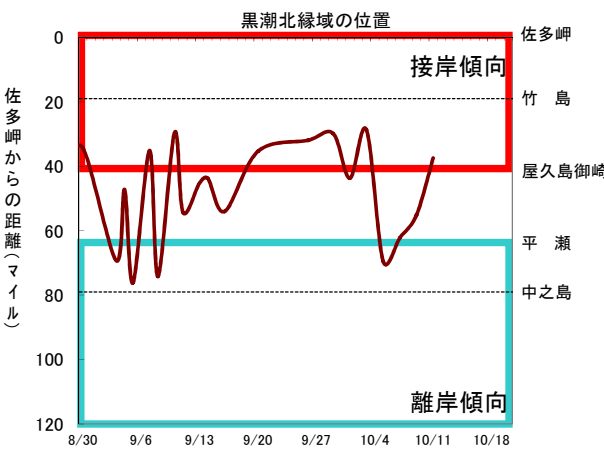
○黒潮流軸(種子島東)

種子島東の黒潮流軸は、10月10日現在、29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、全ての海域で0.4～2.6℃降温した。

平年比較では、屋久島御崎で“平年並”，甌海峡で“著しく高め”，黒潮流域、与路島で“かなり高め”，中之島、笠利崎、与論で“やや高め”，その他の海域で“やや低め”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	-0.9	+0.8	かなり高め
鹿児島	24.4	-1.7	-0.6	やや低め
佐多岬	25.0	-2.6	-0.7	やや低め
竹島	26.0	-2.4	-0.4	やや低め
屋久島御崎(永田岬)	26.7	-2.2	+0.0	平年並
中之島	27.7	-0.7	+0.6	やや高め
笠利崎	27.2	-0.4	+0.5	やや高め
与路島	28.0	-1.3	+1.0	かなり高め
与論	28.1	-1.3	+0.9	やや高め
甌海峡	27.3	-0.6	+2.2	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、10/9～11(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、10/9

【漁況】

○定置網

西薩南部海域では、ツムブリ(2kg)が300kg/日、カンパチ(0.5～1kg)が50～200kg/日、シラ(3～10kg)が50～100kg/日、スマ(300～500g)が50～100kg/日、ゴマサバ(200～300g)が100kg/日の入網。鹿児島湾口部薩摩半島側では、カンパチ(2.3～2.7kg)が0.3～2.3t/日、1日のみキハダ(5～6kg)が300kgの入網。鹿児島湾口部大隅半島側では、ツムブリ(1～1.5kg)が70～390kg/日の入網。大隅半島東部海域では、週計で28統がウルメイワシ、カマス類、ソダガツオ類主体に36tの入網。志布志湾南部海域では、週計でマアジ、テンジクダイ、スマ主体に4.4tの入網。

○キビナゴ刺網

甌島海域では、2～6箱/隻・日の漁。

○ブリ飼付け

鹿児島湾口部薩摩半島側では、ブリ(2～3kg)を1～70尾/隻・日の漁。鹿児島湾口部大隅半島側では、ブリ(3.5～4.6kg)を42～130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23～143箱/統・日、セミトビを1～5箱/統・日の漁。

○パショウカジキ情報

甌島海域では、流し網で18～30kgを2～3尾/隻・日の漁。西薩海域では、流し網で25kgを5～10尾/隻・日の漁。西薩南部海域では、定置網で20～30kgを1～10尾/日の漁。

○その他

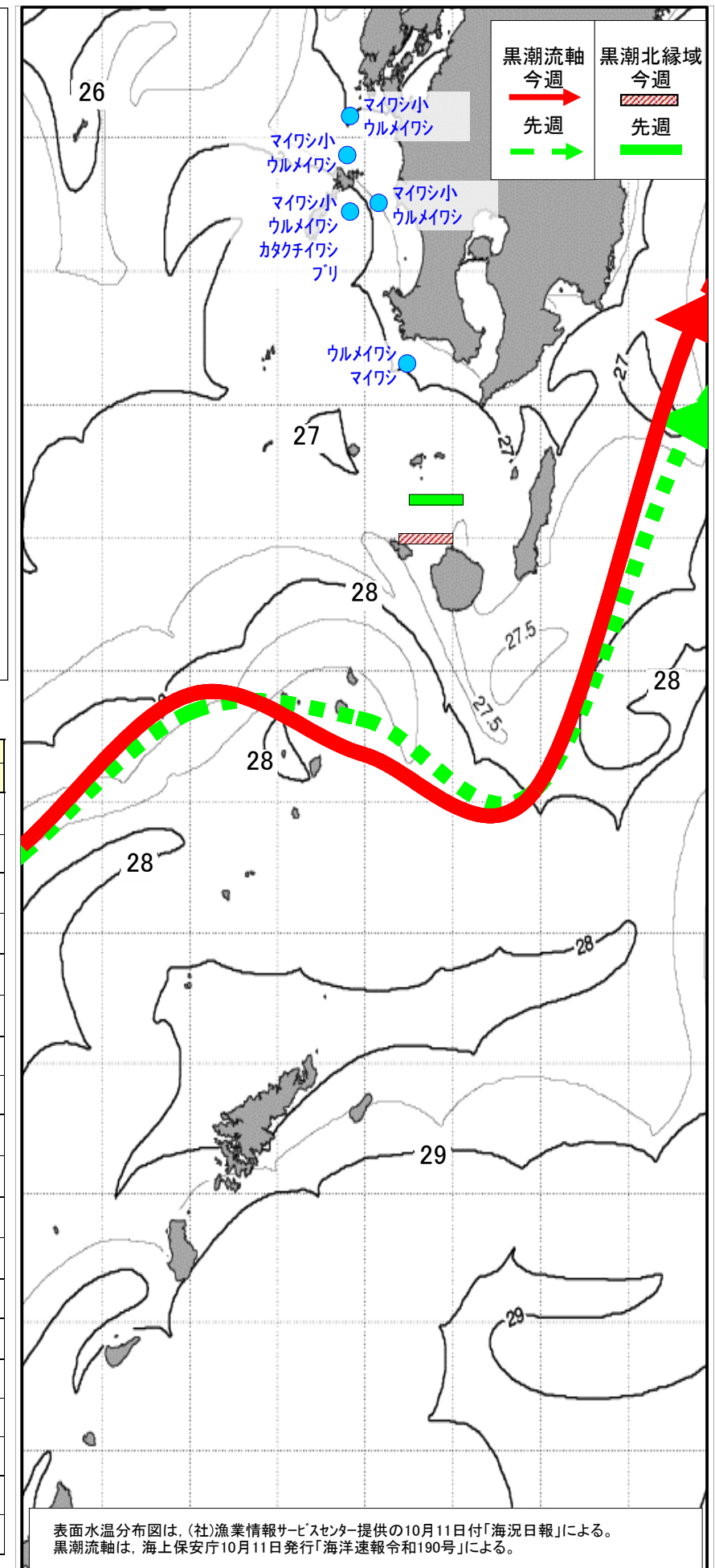
西薩海域では、小型底曳網でツキガイ(100g)を60kg/隻・日の漁。刺網でイセエビ(100～500g)を20～24kg/隻・日の漁。一本釣りでカンパチ(0.4～2kg)を10～24kg/隻・日、アオリイカ(600g)を7～8kg/隻・日の漁。西薩南部海域では、小型底曳網でヒゲナガエビを150kg/隻・日の漁。大隅半島南部海域では、たもすくいトビウオ(200～250g)を週計で110箱の漁。志布志湾海域では、刺網でイセエビ(0.2～1.5kg)を週計で46kgの漁。奄美南部海域では、一本釣りの1～2日操業で、キハダ(20～28kg)を230kg/隻、ナンヨウキンメ(1.5～3kg)を36kg/隻の漁。延縄の3日操業で、メダイ(8～10kg)を35kg/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2971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	8	375	縄瀬 牛深沖	マイワシ小79 ウルメイワシ17	46.9	4	77	5	90
		中	9	262	縄瀬 甌東 串木野沖	マイワシ小54 ブリ20 ウルメイワシ14	29.1	3	23	3	20
	枕崎	大	10	648	甌東	マイワシ60 ウルメイワシ32 カクチイワシ8	64.8	1	30	1	60
		中	17	703	甌東 枕崎沖	マイワシ57 ウルメイワシ33 カクチイワシ8	41.4	0	—	9	100
	内之浦	中	0	—			—	0	—	0	—
	山川	中	0	—			—	0	—	0	—
	計	大	18	1023			56.8	5	107	6	150
中	26	965				37.1	3	23	12	120	
東海旋網	阿久根	0	—			—	0	—	0	—	
	枕崎	0	—			—	0	—	0	—	
棒受網	阿久根	8	24	阿久根沖 長島	マイワシ小47 サッパ32 ウルメイワシ20	3.0	0	—	0	—	
	内之浦	0	—			—	0	—	0	—	
定置網	内之浦	28	36		ウルメイワシ41 カマス類19 ソダガツオ類8	1.3	28	15	16	30	
刺網	阿久根	4	0.3	甌	キビナゴ100	0.1	18	2	11	1	
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	10		カツオ大54 カツオ小33 カツオ中8	10.0	8	74	0	—
海旋		1	1033		カツオ小51 キハダ35 カツオ中12	1,033.0	0	—	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10月11日付「海況日報」による。
黒潮流域は、海上保安庁10月11日発行「海洋速報令和190号」による。