



## 【海況】

### ○黒潮北縁域(薩南～トカラ群島海域)

黒潮北縁域は、8月21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、8月20日現在、73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、黒潮流域、佐多岬、竹島、屋久島御崎で0.1～0.5℃降温し、その他の海域で0.2～1.7℃昇温した。

平年比較では、鹿児島で“かなり高め”、その他の海域で“著しく高め”となった。

## 【漁況】主要な魚種のみ記載しています。

### ○定置網

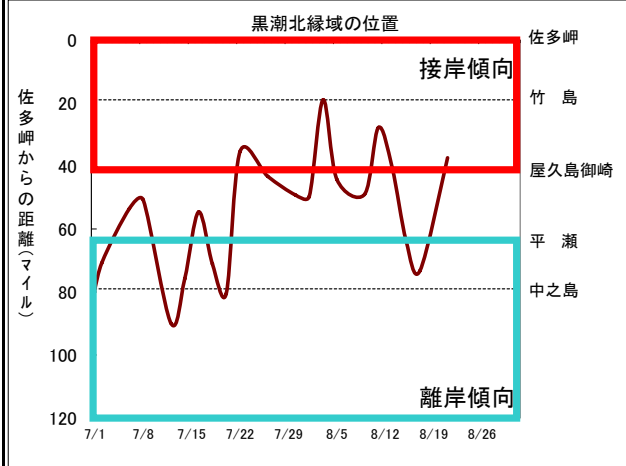
西薩南部海域では、キングメアジ(1～1.4kg)が200kg/日の入網。大隅半島東部海域では、週計で29統がサバ類中、マジ仔、ソウダガツオ類主体に39tの入網。志布志湾南部海域では、週計でニベ類、マジ、テンジクチ主体に10tの入網。

### ○キビナゴ刺網

甌島海域では、1日のみ2箱/隻の漁。

### ○その他

甌島海域では、一本釣りでカンパチ(10kg)を50～60kg/隻・日、ウメイロ(0.5～1kg)を35～48kg/隻・日の漁。西薩海域では、一本釣りでイサキ(200～500g)を12～30kg/隻・日、マジ(100～150g)を5～10kg/隻・日、カンパチ(0.5～1kg)を5～10kg/隻・日の漁。延縄で1日のみキダイ(300g)を9kg/隻、カンパチ(300g)を6kg/隻の漁。ごち網でマダイ(0.3～1kg)を2～20kg/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25～50kg/隻・日の漁。志布志湾海域では、かご網でマダコ(1kg)を週計で14kgの漁。奄美南部海域では、一本釣りの4～5日操業でキハダ(20～45kg)を670kg/隻、1～2日操業でハマダイ(2.5～6kg)を58kg/隻の漁。延縄の2～3日操業でムツ(1～1.5kg)を933kg/隻、ナンヨウキン(1～1.5kg)を166kg/隻の漁。



表面水温℃

定点名	実測値	先週比較	平年比較	評価
黒潮流域	31.1	-0.2	+1.8	著しく高め
鹿児島	29.7	+1.0	+1.5	かなり高め
佐多岬	29.7	-0.4	+1.6	著しく高め
竹島	29.9	-0.5	+1.5	著しく高め
屋久島御崎(永田岬)	30.9	-0.1	+2.3	著しく高め
中之島	31.9	+0.6	+3.1	著しく高め
笠利崎	31.8	+0.3	+3.2	著しく高め
与路島	30.9	+0.3	+2.4	著しく高め
与論	31.4	+0.2	+2.6	著しく高め
甌海峡	30.2	+1.7	+1.9	著しく高め

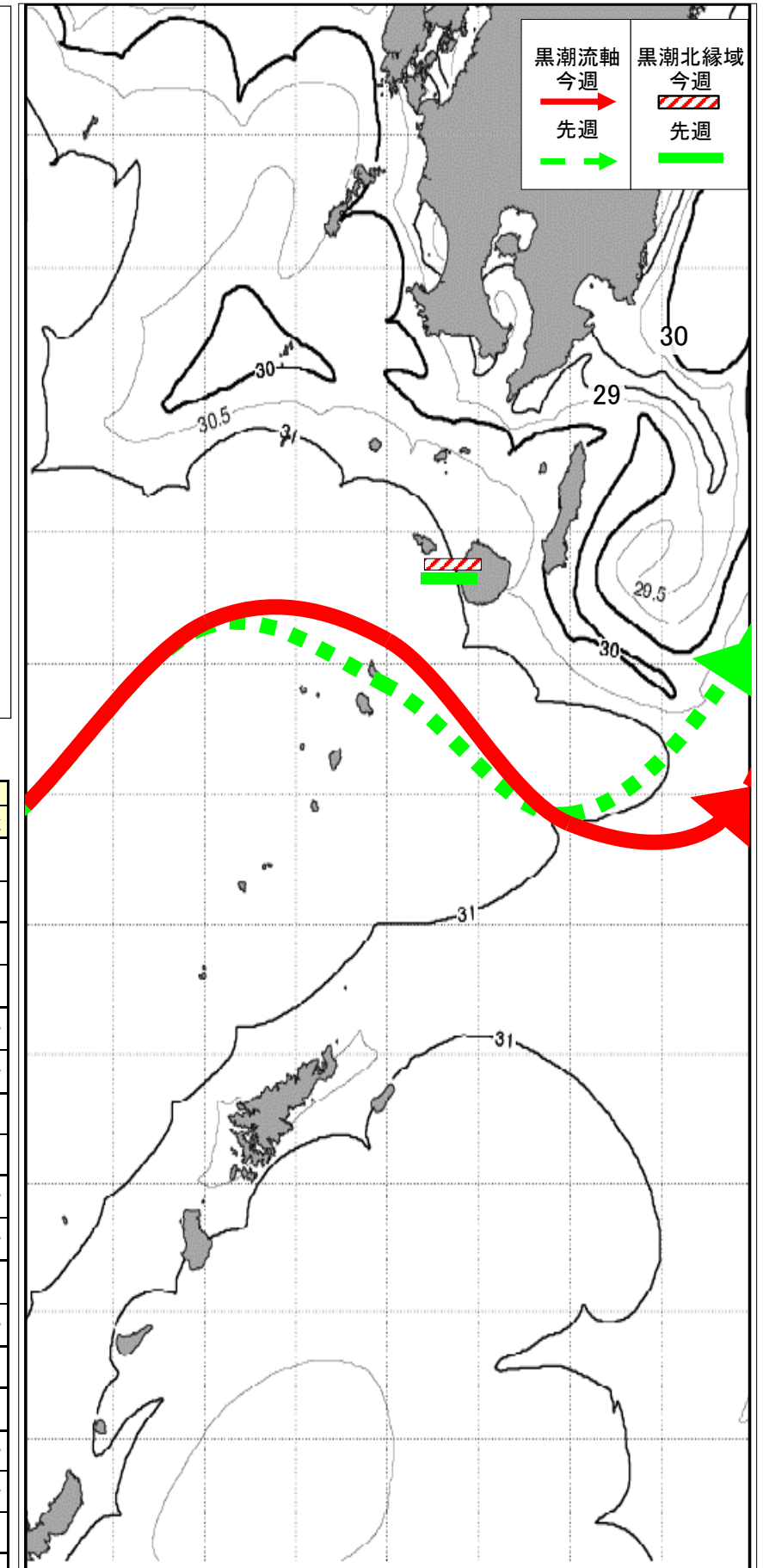
鹿児島-那覇定期客船(クイーンコーラルクロス)観測は、8/18～21(データは水産庁「水産資源調査・評価推進委託事業」で取得)  
串木野-甌定期客船(フェリーニューこしき)観測は、8/21

(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

漁業種類	漁港	隻数	漁獲量(トン)	漁場	魚種組成(%)	1日1統	※前年同期(第3016報)				
							前週 隻数	前週 漁獲量	前年同期 隻数	前年同期 漁獲量	
旋網	阿久根	大					4	98	13	456	
		中					12	316	17	319	
	枕崎	大					6	179	9	319	
		中					11	284	14	300	
	内之浦	中					0	—	0	—	
	山川	中					0	—	0	—	
計	大					10	277	22	775		
		中				23	600	31	619		
東海旋網	阿久根	0	—				—	0	—	—	
	枕崎	0	—				—	0	—	—	
棒受網	阿久根	10	12	阿久根沖 長島	マイワシ小62 ウルメイワシ38	1.2	47	101	89	225	
	内之浦	0	—				—	0	—	—	
定置網	内之浦	29	39		サバ類中23 マジ仔22 ソウダガツオ類12	1.3	24	17	34	21	
刺網	阿久根	8	1	甌 牛深沖	キビナゴ100	0.1	15	2	28	3	
カツオ竿釣・海外旋網	枕崎	大	0	—			—	0	—	0	—
		小	0	—				—	0	—	0
	山川	海旋	1	986		カツオ中60 キハダ30 カツオ大9	986.0	0	—	1	576
		中	0	—				—	1	5	2
	海旋	1	792		カツオ小73 カツオ中15 キハダ9	792.0	1	956	2	1251	

入港船なし



表面水温分布図は、(社)漁業情報サービスセンター提供の8月21日付「海況日報」による。  
黒潮流軸は、海上保安庁8月21日発行「海洋速報令和6年156号」による。