

鹿児島県漁海況週報

令和6年9月12日発行(9月5日～9月11日)
第3069報【旧暦:8月3日～8月9日/月齢2.0～8.0/潮汐:中潮～小潮】



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、9月8日現在、竹島の南8.17μ付近にあり、接岸している。

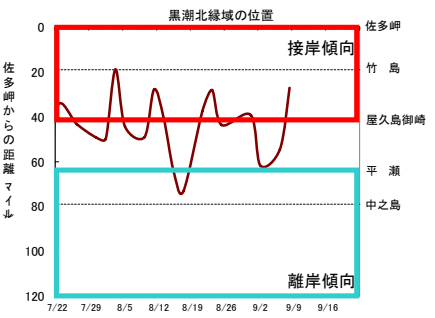
○黒潮流軸(種子島東)

種子島東の黒潮流軸は、9月10日現在、60μ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、鹿児島、佐多岬、竹島、屋久島御崎で0.1～2.5℃昇温し、その他の海域で0.2～0.9℃降温した。

平年比較では、鹿児島、笠利崎、甑海峡で“やや高め”、与路島、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	30.7	+0.1	+1.7	著しく高め
鹿児島	28.8	+1.4	+1.1	やや高め
佐多岬	29.5	+1.9	+1.7	著しく高め
竹島	30.5	+2.5	+2.4	著しく高め
屋久島御崎(永田岬)	30.7	+1.6	+2.3	著しく高め
中之島	30.3	-0.2	+1.7	著しく高め
笠利崎	29.4	-0.8	+1.1	やや高め
与路島	29.5	-0.4	+1.1	かなり高め
与論	29.7	-0.9	+1.1	かなり高め
甑海峡	28.5	-0.2	+1.1	やや高め

鹿児島～那覇定期客船(クイーンコーラルクロス)観測は、9/9～11(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～甑定期客船(フェリーニューこしき)観測は、9/11

【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、シウラ(3～5kg)が0.1～1.5t/日、カンパチ(0.3～3kg)が100～300kg/日の入網。大隅半島東部海域では、週計で28統がカマス類、ソウダガツオ類、ハマエビ主体に18tの入網。志布志湾南部海域では、週計で好ウオ、マルソウダ、ニエ類主体に6.0tの入網。

○キビナゴ刺網

甑島海域では、2～4箱/隻・日の漁。

○ブリ飼付け

鹿児島湾口部薩摩半島側では、5～6kgを60～160kg/隻・日の漁。

○バショウカジキ情報

甑島海域では、流し網で10～30kgを1～17尾/隻・日の漁。西薩海域では、流し網で20～25kgを10尾/隻・日の漁。

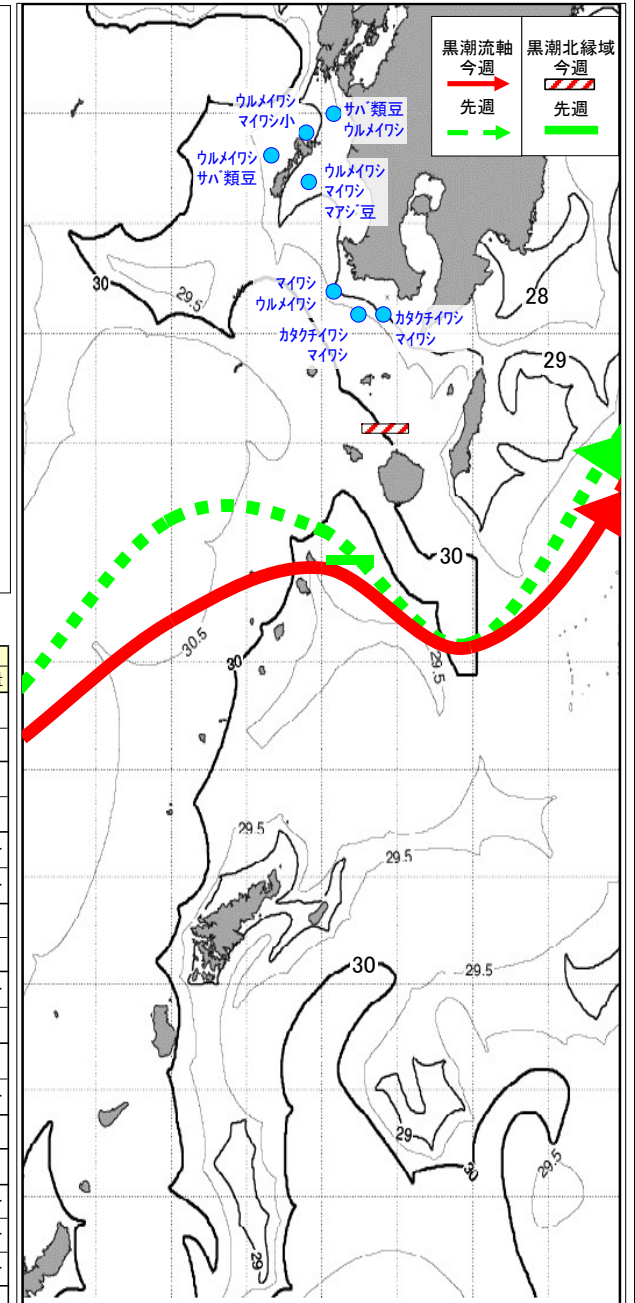
○その他

甑島海域では、一本釣りでフエダイ(1～2kg)を8～9kg/隻・日、スジアラ(2kg)を2～4kg/隻・日、カンパチ(2～4kg)を6～9kg/隻・日の漁。西薩海域では、小型底曳網でツキガイ(100g)を100～150kg/隻・日の漁。一本釣りで1日のみカンパチ(1～3kg)を35～40kg/隻の漁。スジアラ(4～5kg)を17～21kg/隻・日の漁。刺網で1日のみイセエビ(200～400g)を7kg/隻の漁。延縄でキダイ(300～400g)を3～5kg/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100～200kg/隻・日の漁。志布志湾海域では、刺網でイセエビ(0.3～1kg)を70～95kg/隻・日の漁。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1.1t/隻の漁、3日操業でキンメダイ(1～2kg)を248kg/隻、1～2日操業でハマダイ(1～4kg)を30kg/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

漁業種類	漁港	隻数	漁獲量(トン)	漁場	魚種組成(%)	※前年同期(第3019報)					
						1日1統	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	7	155	縄瀬 牛深沖 阿久根沖	ウルメイワシ38 マイワシ小31 サハ類豆21	22.2	4	153	9	184
		中	11	144	阿久根沖 縄瀬 甑西	ウルメイワシ42 サハ類豆28 マイワシ小16	13.1	5	145	17	242
	枕崎	大	6	179	甑東	マイワシ37 ウルメイワシ31 マアジ豆10	29.8	1	60	6	359
		中	14	322	開聞沖 枕崎沖 甑東 坊津沖	マイワシ42 ウルメイワシ30 カタチイワシ12	23.0	6	180	8	238
	内之浦	中	0	—			—	0	—	0	—
	山川	中	0	—			—	0	—	0	—
計	大	13	334			25.7	5	213	15	543	
	中	25	467			18.7	11	325	25	480	
東海旋網	阿久根	0	—			—	0	—	0	—	
	枕崎	0	—			—	0	—	1	63	
棒受網	阿久根	65	116	阿久根沖 長島	ウルメイワシ63 マイワシ33	1.8	34	88	76	145	
	内之浦	0	—			—	0	—	0	—	
定置網	内之浦	28	18		カマス類27 ソウダガツオ類23 ハマエビキ11	0.6	22	76	30	10	
刺網	阿久根	25	2	甑 長島 川内沖	キビナゴ100	0.1	15	2	8	0.5	
カツオ竿釣・海外旋網	枕崎	大	0	—		—	0	—	0	—	
		小	0	—		—	0	—	0	—	
	海旋	1	873		カツオ中55 カツオ大40	872.9	0	—	0	—	
	山川	中	2	8		キハダ90 カツオ小8	4.1	0	—	4	55
		海旋	1	803		カツオ小93 キハダ6	802.7	1	908	1	943



表面水温分布図は、(社)漁業情報サービスセンター提供の9月11日付「海況日報」による。
黒潮流軸は、海上保安庁9月11日発行「海洋速報令和6年171号」による。