

鹿児島県漁海況週報

令和5年1月12日発行(1月5日～1月11日)
第2986報【旧暦：12月14日～12月20日/月齢12.7～18.7/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、1月8日現在、屋久島御崎の北7.8マイル付近にあり、接岸している。

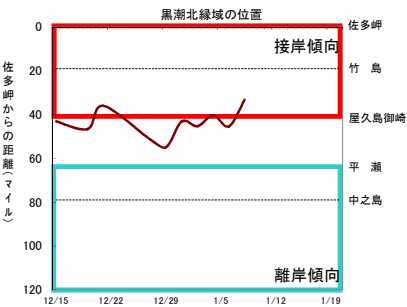
○黒潮流軸(種子島東)

種子島東の黒潮流軸は、1月10日現在、44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、中之島で0.4～3.1℃昇温し、その他の海域で0.3～1.8℃降温した。

平年比較では、佐多岬で“平年並”、笠利崎で“やや高め”、屋久島御崎、与路島で“著しく高め”、その他の海域で“かなり高め”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	23.8	+0.4	+1.1	かなり高め
鹿児島	18.4	-0.3	+0.9	かなり高め
佐多岬	18.8	+1.1	-0.2	平年並
竹島	21.5	+3.0	+1.0	かなり高め
屋久島御崎(永田岬)	23.4	+3.1	+2.4	著しく高め
中之島	23.6	+0.6	+1.3	かなり高め
笠利崎	22.5	-0.3	+0.6	やや高め
与路島	23.1	-0.5	+1.1	著しく高め
与論	23.1	-0.4	+0.9	かなり高め
甕海峡	19.4	-1.8	+1.8	かなり高め

鹿児島～那覇定期客船(クイーンコーラルクロス)観測は、1/8～10(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、1/11

【漁況】

○定置網

甕島海域では、ゴマサハ(500g)が50kg/日の入網。西薩南部海域では、マシ(80g)が300kg/日、サワ(800g)が150kg/日、ブリ(6kg)が100kg/日、イサキ(300～400g)が40～100kg/日、アオリイカ(400g)が50kg/日、ヒラスギ(1kg)が30kg/日、タウオ(800g)が30kg/日の入網。鹿児島湾口部薩摩半島側では、マシ(100g)が50kg/日、ゴマサハ(200g)が50kg/日の入網。鹿児島湾口部大隅半島側では、1日のみゴマサハ(200～500g)が590kg、マシ(200～400g)が80kgの入網。大隅半島東部海域では、週計で32統がサハ類中主体に22tの入網。志布志湾南部海域では、週計でマルジ、アカマス、サワ主体に14.6tの入網。

○トビウオロープ曳網

屋久島海域では、1日のみ大トビを3箱/統の漁。

○ブリ銅付け

鹿児島湾口部薩摩半島側では、ブリ(6～7kg)を1～14尾/隻・日の漁。

○その他

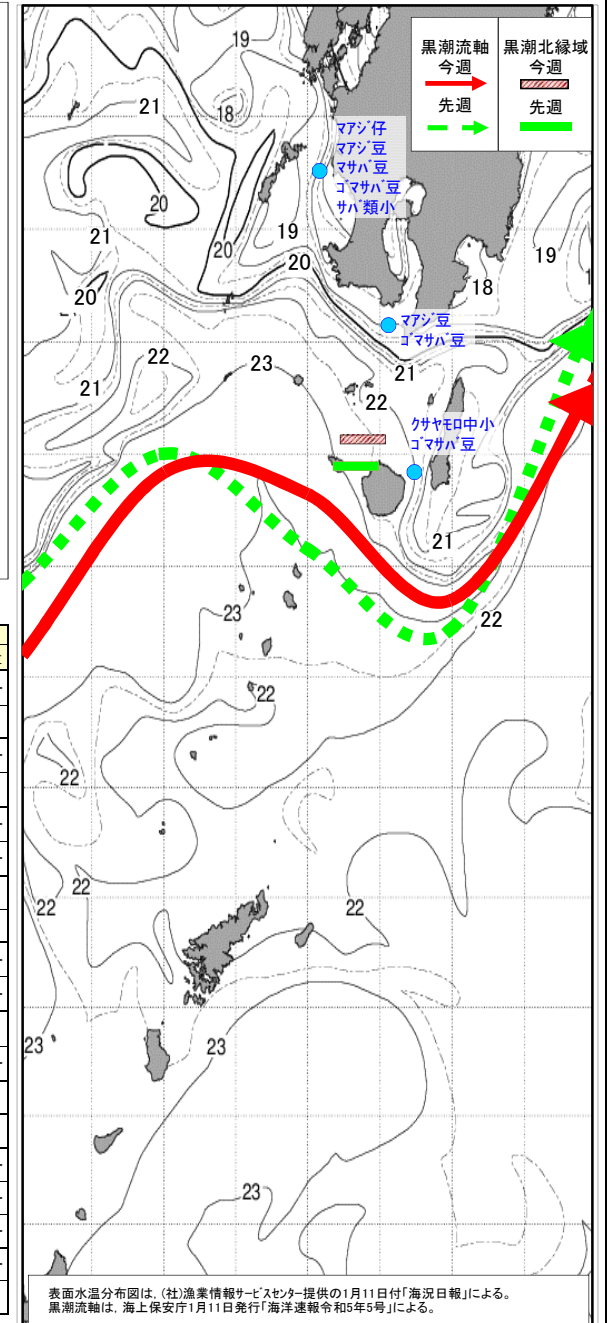
甕島海域では、曳縄でスマ(1.5kg)を100kg/隻・日の漁。西薩海域では、ごち網でマダイ(1～2kg)を15～82kg/隻・日の漁。曳縄でサワ(0.8～1kg)を20～50kg/隻・日の漁。西薩南部海域では、曳縄でスマ(1.5～2kg)を160kg/隻・日の漁。一本釣りでマダイ(0.8～1.2kg)を12kg/隻・日の漁。志布志湾海域では、小型底曳網でマダイ(1.3～1.5kg)を27～31kg/隻・日の漁。屋久島海域では、一本釣りの1～2日操業でマダイ(4～5kg)を730～850kg/隻の漁。一本釣りでゴマサハ(500～700g)を60～70kg/隻・日、カンハチ(3～14kg)を30～40kg/隻・日の漁。奄美南部海域では、旗流しの3～7日操業でソテイ(胴体のみ7～11kg)を0.3～1.3t/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2937)

漁業種類	漁港	隻数	漁獲量(トン)	漁場	魚種組成(%)	1日		前週		前年同期	
						1統	隻数	漁獲量	隻数	漁獲量	
旋網	阿久根	大	0	—		—	0	—	0	—	
		中	1	3	串木野沖	マシ仔75 サハ類小23	3.3	0	—	1	11
	枕崎	大	1	9	串木野沖	マシ豆47 マサハ豆32 ゴマサハ豆21	9.1	0	—	0	—
		中	4	51	立目崎沖 島間沖 串木野沖	マシ豆59 クサヤモロ中小30 ゴマサハ豆5	12.7	0	—	1	6
	内之浦	中	0	—			—	0	—	0	—
	山川	中	0	—			—	0	—	0	—
計	大	1	9			9.1	0	0	0	0	
	中	5	54			10.8	0	0	2	17	
東海旋網	阿久根	0	—			—	0	—	0	—	
	枕崎	0	—			—	0	—	0	—	
棒受網	阿久根	0	—			—	0	—	1	1	
	内之浦	0	—			—	0	—	0	—	
定置網	内之浦	32	22		サハ類中78	0.7	0	—	31	9	
刺網	阿久根	22	3	甕 牛深沖 長島	キビナゴ100	0.1	3	0.3	10	1	
カツオ竿釣・海外旋網	枕崎	大	0	—		—	0	—	0	—	
		小	0	—			—	0	—	0	—
	海旋	1	766		カツオ小46 キハタ25 カツオ中25	765.7	0	—	0	—	
	山川	中	0	—			—	0	—	0	—
	海旋	2	1216		カツオ小64 キハタ20 カツオ中15	608.0	0	—	1	777	



表面水温分布図は、(社)漁業情報サービスセンター提供の1月11日付「海況日報」による。黒潮流軸は、海上保安庁1月11日発行「海洋速報令和5年5号」による。