

鹿児島県漁海況週報

平成27年12月24日発行(12月17日～12月23日)
第2636報【旧暦:11月7日～11月13日/月齢5.7～11.7/潮汐:小潮～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)

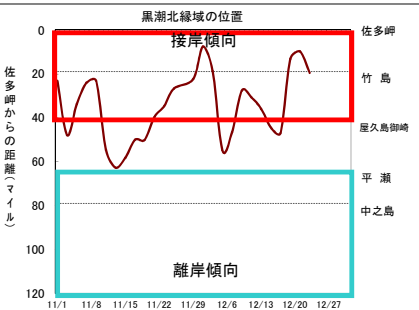
黒潮北縁域は、12月23日現在、竹島の南0.5マイル付近にあり、接岸している。

○黒潮流軸(種子島東)

種子島東の黒潮流軸は、12月21日現在、33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、与路島で変わらず、鹿児島、笠利崎、与論、甌海峡で0.2～1.3℃降温し、その他の海域で0.1～0.6℃昇温した。
 平年比較では、鹿児島、与論で“平年並”、笠利崎、与路島で“やや高め”、甌海峡で“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	24.7	+0.0	+1.4	著しく高め
鹿児島	18.9	-0.9	+0.4	平年並
佐多岬	22.7	+0.2	+2.8	著しく高め
竹島	23.8	+0.1	+2.6	著しく高め
屋久島御崎	24.5	+0.6	+2.6	著しく高め
中之島	24.6	+0.4	+1.6	著しく高め
笠利崎	23.1	-0.5	+0.5	やや高め
与路島	23.2	+0.0	+0.4	やや高め
与論	23.0	-0.2	+0.1	平年並
甌海峡	20.8	-1.3	+1.9	かなり高め

鹿児島一那覇定期客船観測は12/23-12/24
串木野一甌定期客船観測は12/23

【漁況】

○定置網

西薩南部海域では、メジ(200g)が1～4トン/日、サワ(600～800g)が0.2～3トン/日、マルソダ(500g)が1～2トン/日の入網。鹿児島湾口部薩摩半島側では、ハカツオ(1.6～2kg)が100kg/日の入網。鹿児島湾口部大隅半島側では、2日のみイサキ(0.5～1.5kg)が140kg/日の入網。大隅半島東部海域では、週計で32統がサハ類中、マシ小、カマス主体に18トンの入網。志布志湾南部海域では、週計でマシ、カクチイワシ、サワ主体に7.3トンの入網。種子島海域では、スマ(3kg)が多い日で200kgの入網。

○パッチ網

志布志湾海域では、製品で26トンの入札があった。

○ブリ飼付け

鹿児島湾口部薩摩半島側では、4～8kgサイズを10～80尾/統/日の漁。鹿児島湾口部大隅半島側では、4～5kgサイズを30～40尾/統/日の漁。大隅半島南部海域では、5～6kgサイズを40尾/統/日の漁。

○キビナゴ刺網

甌島海域では、4～11箱/隻/日の漁。

○トビウオロブ曳網

屋久島海域では、1日のみ1統が中トビを18箱の漁。

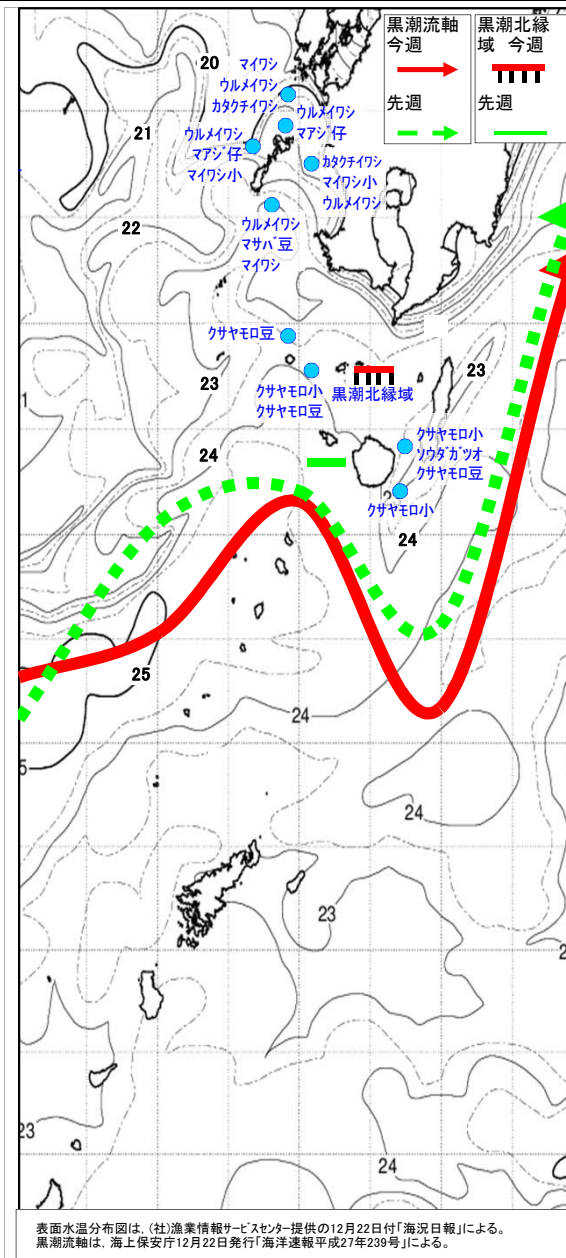
○その他

甌島海域では、曳縄でスマ(1～4kg)を100～300kg/隻/日の漁。西薩海域では、ごち網でマダイ(0.9～3kg)を20～70kg/隻/日の漁。延縄でマダイ(3kg)を10尾/隻/日、アカマダイ(400～500g)を10kg/隻/日の漁。一本釣りでメジ(0.5～1kg)を20～50kg/隻/日の漁。志布志湾海域では、底曳網でマダイ(0.5～1.2kg)を50kg/隻/日、ハモ(400～800g)を20～30kg/隻/日の漁。大隅半島南部海域では、1隻が曳縄でハカツオ(2kg)を60尾/日の漁。熊毛海域では、かかり網でアサヒカニ(350g)を10～30kg/隻/日、一本釣りでコマサハ(600～700g)を40尾/隻/日、メダイ(5kg)を10尾/隻/日の漁。奄美南部海域では、1隻が旗流し4日操業でソテイ(胴体のみ10kg)を100kgの漁。

(まき網、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2589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	189	串木野沖 牛深沖 甌西	マイワシ小34 カクチイワシ30 ウルメイワシ21	27.0	4	53	7	219
		中	14	135	縄瀬 甌西 串木野沖	ウルメイワシ55 マシ仔19 マイワシ小19	9.7	10	287	9	126
	枕崎	大	4	365	牛深沖 甌下	ウルメイワシ40 マイワシ31 マサハ豆15	91.3	7	746	3	111
		中	11	71	島間沖 湯瀬 黒島 屋久島南東	クサヤモロ小43 クサヤモロ豆13 ソダガツオ10	6.4	15	401	11	275
	内之浦	中	0	—			—	0	—	0	—
	山川	中	0	—			—	0	—	0	—
計	大	11	554			50.4	11	799	10	330	
	中	25	206			8.2	25	688	20	401	
東海旋網	阿久根	0	—			—	0	—	0	—	
	枕崎	1	253		マサハ豆99	253.0	0	—	2	232	
棒受網	阿久根	17	14	阿久根沖 長島	ウルメイワシ83 マイワシ小10	0.8	25	24	13	9	
	内之浦	0	—			—	0	—	0	—	
定置網	内之浦	32	18		サハ類中28 マシ小16 カマス10	0.6	46	50	54	16	
カツオ竿釣・海外旋網	刺網	阿久根	60	6	長島 甌 川内沖 阿久根沖	キビナゴ100	0.1	76	6	33	3
		枕崎	大	1	365		カツオ中69 カツオ大29	364.5	0	—	0
	小		0	—			—	0	—	0	—
	海旋		2	884		カツオ中45 キハダ29 カツオ大12	442.2	0	—	1	762
	山川	中	0	—			—	1	8	0	—
海旋		3	1476		カツオ小56 キハダ27 カツオ中10	491.9	0	—	1	983	



表面水温分布図は、(社)漁業情報サービスセンター提供の12月22日付「海況日報」による。
黒潮流軸は、海上保安庁12月22日発行「海洋通報平成27年239号」による。