

鹿児島県漁海況週報

平成31年1月10日発行(1月3日～1月9日)
第2787報(旧暦:11月28日～12月4日/月齢26.8～3.1/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)

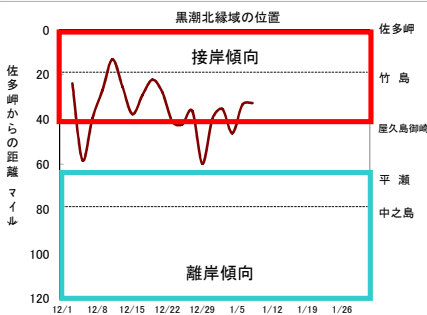
黒潮北縁域は、1月8日現在、屋久島御崎の北8.2マイル付近にあり、接岸している。

○黒潮流軸(種子島東)

種子島東の黒潮流軸は、1月8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、竹島、屋久島御崎、中之島で0.1～0.8℃昇温し、その他の海域で0.3～1.3℃降温した。
 平年比較では、黒潮流域、屋久島御崎、中之島、与路島、与論で“やや高め”、その他の海域で“平年並”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	23.2	+0.8	+0.5	やや高め
鹿児島	17.8	-0.4	+0.3	平年並
佐多岬	19.3	-0.8	+0.3	平年並
竹島	20.9	+0.5	+0.4	平年並
屋久島御崎	21.8	+0.1	+0.8	やや高め
中之島	22.8	+0.6	+0.5	やや高め
笠利崎	22.1	-0.3	+0.2	平年並
与路島	22.5	-0.5	+0.5	やや高め
与論	22.9	-0.5	+0.7	やや高め
甕海峡	17.9	-1.3	+0.3	平年並

鹿児島～那覇定期客船観測は1/8～9
 串木野～甕定期客船観測は1/9

【漁況】

○定置網

甕島海域では、カンパチ(1～2kg)が20～850kg/日、シイラ(1～4kg)が50～170kg/日、ツムブリ(0.8～4kg)が50～60kg/日の入網。西薩南部海域では、マルソウダ(500～600g)が400～800kg/日、マシ豆が100～800kg/日、サワラ(0.6～3kg)が70～800kg/日、ヒラソウダ(500～800g)が300～500kg/日の入網。鹿児島湾口部薩摩半島側では、マシ豆が350～560kg/日の入網。鹿児島湾口部大隅半島側では、週計でマシ(200～500g)が600kg、ゴマサハ(500g)が450尾、カンパチ(1.2～1.3kg)が150尾の入網。大隅半島東部海域では、週計で43統がチウオ、マシ小、フリ主体に63トンの入網。志布志湾南部海域では、週計でカチイワシ、チウオ、フリ主体に6.7トンの入網。

○キビナゴ刺網

甕島海域では、3箱/隻・日の漁。種子島海域では、2～4箱/隻・日の漁。

○トビウオロープ曳網

屋久島海域では、中トビを1～16箱/統・日、大トビを4～9箱/統・日の漁。

○ブリ銅付け

鹿児島湾口部薩摩半島側では、4～8kgを10～80尾/統・日の漁。鹿児島湾口部大隅半島側では、4～9kgを42～66尾/統・日の漁。大隅半島南部海域では、3～4kgを180尾/統・日の漁。

○その他

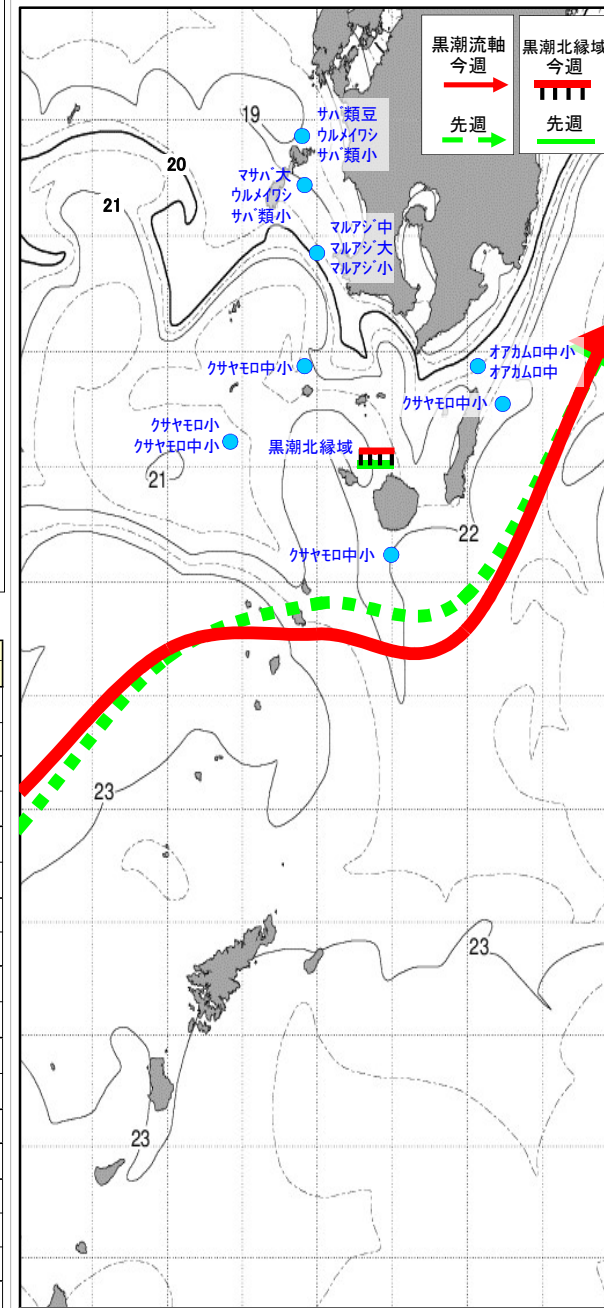
甕島海域では、刺網でマダイ(1～2.5kg)を1日のみ160kg/隻の漁。西薩海域では、底曳網でツキヒカイ(100g)を30～100kg/隻・日の漁。一本釣りでマシナ(700～800g)を30kg/隻・日の漁。ごち網でマダイ(1kg)を10～30kg/隻・日の漁。西薩南部海域では、一本釣りでスマ(1～2kg)を10～30kg/隻・日、マダイ(1kg)を5～15kg/隻・日の漁。志布志湾海域では、底曳網でマダイ(1～2kg)を10kg/隻・日の漁。刺網でヒラメ(0.7～1.3kg)を10kg/隻・日の漁。屋久島海域では、一本釣りでゴマサハ(500～600g)を30尾/隻・日の漁。奄美南部海域では、旗流しの10～14日操業でソテイカ(胴体のみ9kg)を200～300尾/隻の漁。一本釣りの3日操業でマダイ(2～5kg)を100kg/隻、ムツ(1～1.5kg)を60kg/隻の漁。

(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

※前年同期(第2738報)

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	4	67	野間池沖	マルアジ中46 マルアジ大18 マルアジ小11	16.7	2	13	2	65
		中	4	33	縄瀬 甕東	サハ類豆48 ウルメイワシ39 サハ類小9	8.2	0	—	6	113
	枕崎	大	3	178	西新曾根 甕東 屋久島南	クサヤモロ中小37 マサハ大30 クサヤモロ小14	59.2	0	—	1	136
		中	10	316	種子島北 種子島東 黒島	オアカムロ中小33 オアカムロ中21 クサヤモロ中小15	31.6	0	—	11	485
	内之浦	中	0	—	—	—	0	—	0	—	
	山川	中	0	—	—	—	0	—	0	—	
	計	大	7	244	—	—	34.9	1	5	3	201
中	14	349	—	—	—	24.9	7	54	17	598	
東海旋網	阿久根	0	—	—	—	—	0	—	0	—	
	枕崎	0	—	—	—	—	0	—	0	—	
棒受網	阿久根	1	1	阿久根沖	キビナゴ100	0.7	0	—	11	6	
	内之浦	0	—	—	—	—	0	—	0	—	
定置網	内之浦	43	63	—	チウオ34 マシ小23 フリ15	1.5	23	30	47	26	
カツオ竿釣・海外旋網	阿久根	大	0	—	甕長島 阿久根沖	キビナゴ100	0.1	0	—	30	3
		小	0	—	—	—	—	0	—	0	—
	枕崎	海旋	0	—	—	—	—	0	—	1	784
		中	0	—	—	—	—	0	—	0	—
	山川	海旋	1	661	—	カツオ小53 キハダ37	661.1	0	—	2	1294



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9日付「海況日報」による。
 黒潮流軸は、海上保安庁1月9日発行「海洋通報平成31年4号」による。