

鹿児島県漁海況週報

平成24年1月5日発行(12月29日～1月4日)
第2437報【旧暦: 12月5日～12月11日/月齢4.4～10.4/潮汐: 中潮～若潮】



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
HP: <http://kagoshima.suigi.jp/>

【海況】

○黒潮北縁域(薩南～カラ群島海域)

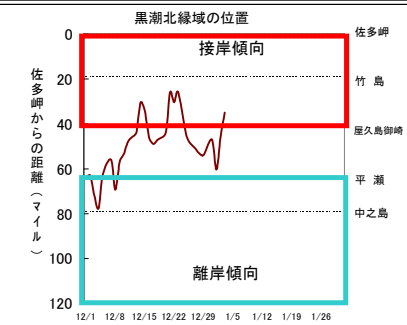
黒潮北縁域は、1月3日現在、屋久島御崎の北6マイル付近にあり、接岸している。

○黒潮流軸(種子島東)

種子島東の黒潮流軸は1月3日現在、72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、屋久島御崎、甌海峡で0.2～1.2℃昇温し、その他の海域で0.4～1.9℃降温した。
平年比較では、竹島、与論で“やや低め”、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	22.7	-0.5	-0.3	平年並
鹿児島	17.8	-0.5	-0.2	平年並
佐多岬	19.2	-1.9	-0.6	平年並
竹島	20.3	-1.0	-0.9	やや低め
屋久島御崎	22.1	+1.2	+0.4	平年並
中之島	22.5	-0.7	-0.4	平年並
笠利崎	21.8	-0.6	-0.4	平年並
与路島	22.4	-0.9	-0.0	平年並
与論	22.1	-0.4	-0.5	やや低め
甌海峡	18.6	+0.2	+0.3	平年並

鹿児島～那覇定期客船観測は1/3～1/5
串木野～甌定期客船観測は1/3

【漁況】

○今週の特徴

年末・年始の休漁及び時化のため、全体的に低調な漁模様。

○定置網

甌島海域では、ブリ(5～15kg)が1日のみ20尾、カンパチ(1kg)が1日のみ40kgの入網。鹿児島湾口薩摩半島側では、マヅ(80～100g)が1日のみ5トン、キハダ(10kg)が1日のみ10尾の入網。大隅半島東部海域では、週計で24統がサハ類中、カマス、ソダガツオ主体に12トンの入網。熊毛海域では、スマ(2～3kg)が1日のみ30尾、ヨコワ(2kg)が1日のみ40尾の漁。

○ブリ飼付け

甌島海域では、4kgサイズを1日のみ40尾/統・日の漁。鹿児島湾口薩摩半島側では、4～9kgサイズを20～40尾/統・日の漁。大隅半島南部海域では、5～6kgサイズを70～150尾/統・日の漁。

○キビナゴ刺網

甌島海域では、2～4箱/隻・日の漁。

○その他

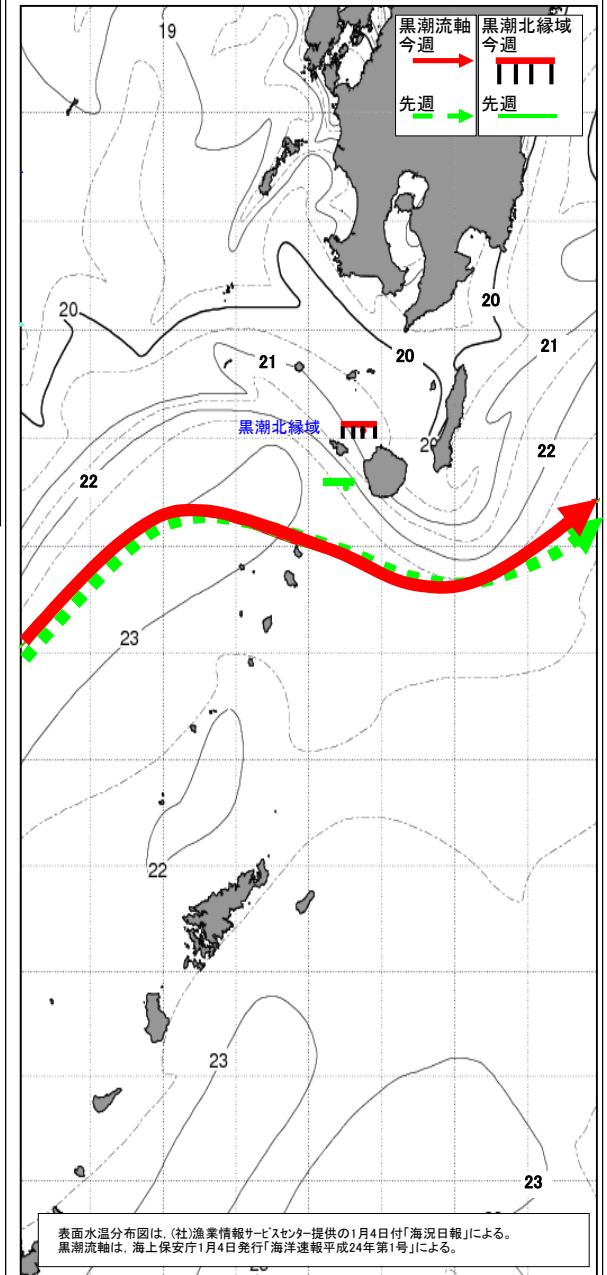
甌島海域では曳網で1日のみヨコワ(2～3kg)を20kg/隻の漁。熊毛海域では、一本釣りで1日のみムツ(1kg)を多い船で30kg、アオダイ(800～900g)を多い船で40kg、キントキダイ(1kg)を50～60kgの漁。奄美南部海域では、2日操業の延縄でハマダイ(1～2kg)を100尾/隻、3日操業の延縄でキンマイ(1kg)を70～100尾/隻、ナンヨウキンメ(0.7～1.5kg)を50尾/隻、マイ(5～10kg)を30尾/隻の漁。

(まき網、樽受網、カツオ季節の漁況は下記の表に記載していません。)

業種別・漁港別水揚げ状況

※前年同期(第2388報)

漁業種類	漁港	隻数	漁獲量(トン)	漁場	魚種組成(%)	1日1統	前週		前年同期	
							隻数	漁獲量	隻数	漁獲量
旋網	阿久根	大	0	—		—	3	21	1	29
		中	0	—		—	7	130	3	12
	枕崎	大	0	—		—	5	264	2	69
		中	0	—		—	18	256	8	187
	内之浦	中	0	—		—	0	—	0	—
	山川	中	0	—		—	0	—	0	—
計	大	0	0			—	8	286	3	98
	中	0	0			—	25	386	11	199
東海旋網	阿久根	0	—			—	0	—	0	—
	枕崎	0	—			—	2	444	2	248
樽受網	阿久根	0	—			—	10	8	7	5
	内之浦	0	—			—	0	—	0	—
定置網	内之浦	24	12		サハ類中44 カマス16 ソダガツオ11	0.5	45	14	50	14
刺網	阿久根	10	0.8	甌	キビナゴ100	0.1	27	3	45	3
カツオ季節・海外旋網	大	0	—			—	2	457	0	—
		0	—			—	0	—	0	—
	枕崎	0	—			—	0	—	3	2,459
	海旋	0	—			—	0	—	0	—
	山川	0	—			—	0	—	0	—
海旋	0	—			—	0	—	2	1,613	
瀬戸内	小	—	—			—	—	—	—	—



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4日付「海況日報」による。
黒潮流軸は、海上保安庁1月4日発行「海洋速報平成24年第1号」による。