

鹿児島県漁海況週報

平成23年12月22日発行(12月15日～12月21日)
第2435報【旧暦: 11月21日～11月27日/月齢19.9～25.9/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
HP: <http://kagoshima.suigi.jp/>

【海況】

○黒潮北縁域(薩南～カラ群島海域)

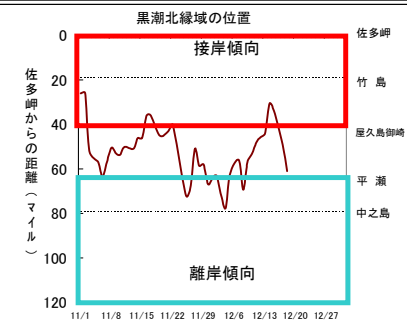
黒潮北縁域は、12月18日現在、平瀬の北3マイル付近にある。

○黒潮流軸(種子島東)

種子島東の黒潮流軸は12月20日現在、90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、全海域で0.2～1.0℃降温した。
 平年比較では、竹島、与路島で“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	23.7	-0.2	+0.2	平年並
鹿児島	19.3	-0.6	+0.4	平年並
佐多岬	19.7	-0.2	-0.4	平年並
竹島	22.1	-0.5	+0.7	やや高め
屋久島御崎	22.5	-0.7	+0.4	平年並
中之島	23.4	-0.3	+0.3	平年並
笠利崎	22.7	-0.2	+0.0	平年並
与路島	23.4	-0.5	+0.6	やや高め
与論	23.1	-1.0	+0.1	平年並
甌海峡	18.9	-0.8	+0.2	平年並

鹿児島～那覇定期客船観測は12/18～12/21
 串木野～甌定期客船観測は12/21

【漁況】

○定置網

甌島海域では、マルソダ(1kg)が多い日で750kg/日、シイ(1～10kg)が多い日で70kg/日、カンパチ(800g)が週計で500kgの入網。西薩南部海域では、サワ(600g)が300～500kg/日、マルソダ(500～600g)が300～900kg/日の入網。鹿児島湾口薩摩半島側では、ハカツオ(1.5kg)が多い日で200尾/日、カンパチ(5～6kg)が10～20尾/日、マアジ(200～300g)が40～50kg/日、フエキダイ(1～2kg)が多い日で200尾/日の入網。鹿児島湾口大隅半島側では、コマサハ(100～200g)が週計で600kg、マルソダ(300～400g)が週計で400kgの入網。大隅半島東部海域では、週計で50統がカマス、サハ類中、マアジ豆主体に11トンの入網。

志布志湾南部海域では、週計でマアジ、カクチイシ、アカカマス主体に5.6トンの入網。

○キビナゴ刺網

甌島海域では、4～5箱/隻・日の漁。鹿児島湾口大隅半島側では、2～3箱/隻・日の漁。種子島海域では、2～10箱/隻・日の漁。

○トビウオロップ曳網

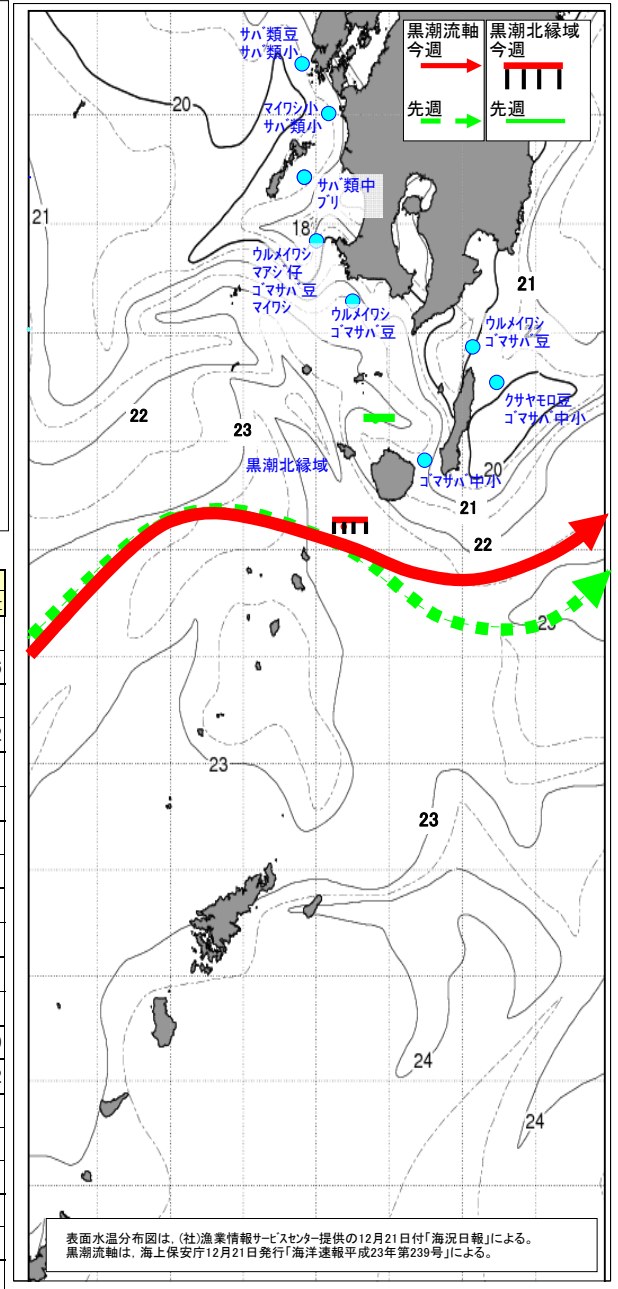
屋久島海域では、大ヒを3～9箱/統・日の漁。

○パッチ網

(まき網、専受網、カツオ釣りの漁況は下記の記事に載っています。)

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2386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	4	74	甌東 天草沖	サハ類中24	サハ類豆23	サハ類小19	18.5	1	3	0	—
		中	7	85	野間池沖 甌東 阿久根沖	マアジ仔39	ブリ19	マイワシ小12	12.1	7	48	1	6
	枕崎	大	6	234	野間池沖 枕崎沖 甌東	ウルメイワシ47	コマサハ豆30	マイワシ8	39.0	2	59	0	—
		中	18	320	種子島東 野間池沖 種子島北 島間沖	クサヤモロ豆27	ウルメイワシ23	コマサハ中小10	17.8	6	46	1	2
	内之浦	中	0	—					—	0	—	0	—
	山川	中	0	—					—	0	—	0	—
計	大	10	308					30.8	3	62	0	0	
	中	25	405					16.2	13	94	2	8	
東海旋網	阿久根	1	130		サハ類小46	マアジ仔41	マアジ豆5	130.0	0	—	0	—	
	枕崎	1	291		コマサハ豆59	マアジ豆41		291.0	0	—	0	—	
棒受網	阿久根	16	13	長島 阿久根沖	マイワシ小53	ソウダカツオ14	マアジ仔14	0.8	0	—	0	—	
	内之浦	0	—					—	0	—	0	—	
定置網	内之浦	50	11		カマス36	サハ類中11	マアジ豆11	0.2	52	11	23	19	
刺網	阿久根	大	1	219	甌 牛深沖	キビナゴ100			0.1	40	4	15	2
		小	0	—					—	0	—	0	—
	枕崎	大	1	219	カツオ中71	カツオ大28			219.0	1	259	0	—
		小	0	—					—	0	—	0	—
	海旋	大	0	—					—	0	—	0	—
		小	0	—					—	0	—	0	—
海外旋網	山川	中	0	—				—	1	4	0	—	
	海旋	0	—					—	2	706	0	—	
瀬戸内	小	0	—					—	—	—	—	—	



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21日付「海況日報」による。
 黒潮流軸は、海上保安庁12月21日発行「海洋通報平成23年第239号」による。