

# 鹿児島県漁海況週報

平成23年12月1日発行(11月24日～11月30日)  
 第2432報【旧暦:10月29日～11月6日/月齢28.3～4.9/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  
 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、11月30日現在、平瀬の南2.9マイル付近にあり、離岸している。

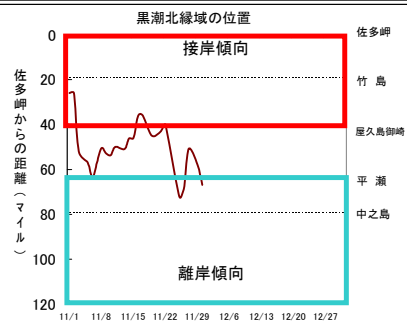
### ○黒潮流軸(種子島東)

種子島東の黒潮流軸は11月29日現在、83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、与路島で1.2℃昇温し、その他の海域で0.2～1.9℃降温した。

平年比較では、与路島で“かなり高め”、鹿児島、中之島、与論、甌海峡で“やや高め”、屋久島御崎で“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	24.7	-0.2	+0.3	平年並
鹿児島	21.5	-0.4	+1.1	やや高め
佐多岬	21.7	-1.9	-0.0	平年並
竹島	23.0	-0.9	+0.2	平年並
屋久島御崎	22.7	-1.8	-0.6	やや低め
中之島	24.5	-0.3	+0.4	やや高め
笠利崎	23.3	-0.3	-0.3	平年並
与路島	24.9	+1.2	+0.9	かなり高め
与論	24.9	-0.8	+0.8	やや高め
甌海峡	20.9	-1.3	+0.8	やや高め

鹿児島～那覇定期客船観測は11/30～12/1  
 串木野～甌定期客船観測は11/30

## 【漁況】

### ○定置網

甌島海域ではカンパチ(1kg)が多い日で120kg/日の入網。西薩南部海域では、マヅ(200g)が0.3～1トン/日、マヅ(40～50g)が0.2～0.5トン/日、サワ(500g)が0.3～1トン/日の入網。鹿児島湾口大隅半島側では、カンパチ(3～4kg)が1日だけ60尾の入網。大隅半島東部海域では、週計で46統がマヅ小、サハ類中、マヅ豆主体に30トンの入網。志布志湾南部海域では、週計でマヅ、ブリ、サハ類主体に13.0トンの入網。

### ○キビナゴ刺網

甌島海域では、4～11箱/隻/日の漁。鹿児島湾口大隅半島側では、8箱/隻/日の漁。種子島海域では、多い船で10箱/隻/日の漁。

### ○トビウオロープ曳網

屋久島海域では、大トビを1日のみ6箱/統、中トビを1日のみ110箱/統の漁。

### ○パッチ網

西薩海域では、1トン/統/日の漁。西薩南部海域では、製品で1トン/統/日の漁。志布志湾海域では、製品で33トンの入札があった。

### ○ブリ銅付け

甌島海域では、5～6kgサイズを300尾/統/日の漁。鹿児島湾口部薩摩半島側では、3kgサイズを20～40尾/統/日、4～10kgサイズを5～200尾/統/日の漁。鹿児島湾口部大隅半島側では、4～5kgサイズを50～60尾/統/日の漁。大隅半島南部海域では、4～6kgサイズを200尾/統/日の漁。

### ○その他

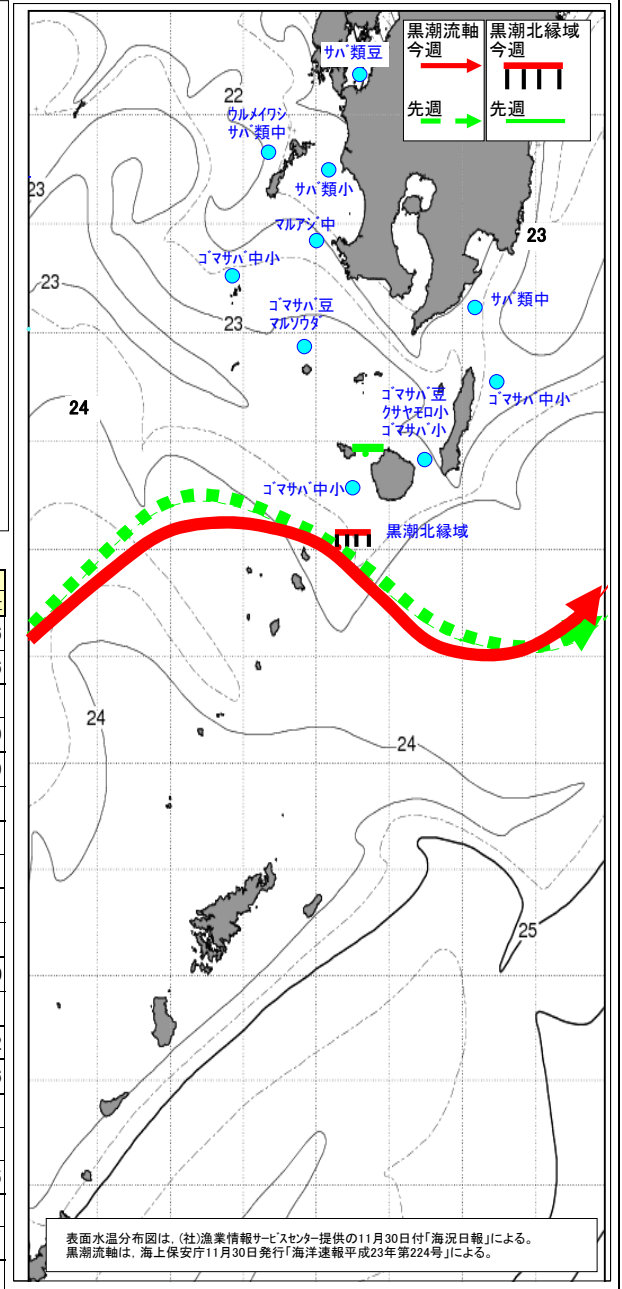
甌島海域では、曳縄でヨコウ(2～3kg)を多い日で50kg/隻の漁。西薩海域では、ごち網でマダイ(1～3kg)を多い船で50kg/隻/日の漁。志布志湾海域では、底曳網でマダイ(100～200g)を20～30kg/隻/日、ハモ(0.5～1.5kg)を20～30kg/隻/日の漁。熊毛海域では、旗流してハンショウガキ(20～40kg)を2日間のみ1～2尾/隻/日の漁。奄美南部海域では旗流してソデイ(胴体のみ7kg)を、5日操業で100～180ハイ/隻、2日操業で20～50ハイ/隻、日帰り操業で3～10ハイ/隻の漁。

(まき網、専受網、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2383報)

漁業種類	漁港	隻数	漁獲量(トン)	漁場	魚種組成(%)	前年同期(第2383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	0	—		—	0	—	2	26	
		中	16	105	甌西 串木野沖 長島 野間池沖	ウルメイワシ33 サハ類中20 サハ類小13	6.6	6	61	7	116
	枕崎	大	4	255	黒島 中之曾根 島間沖	ゴマサハ豆46 ゴマサハ中小26 マルソウダ16	63.8	3	283	4	231
		中	18	681	宇治 島間沖 中之曾根 種子島東	ゴマサハ中小54 クサヤモロ小24 ゴマサハ小11	37.8	12	315	22	889
	内之浦	中	1	5	内之浦沖	サハ類中100	5.0	1	0.4	1	9
	山川	中	0	—			—	0	—	0	—
計	大	4	255			63.8	4	283	7	266	
	中	34	786			23.1	18	376	29	1005	
東海旋網	阿久根	0	—			—	0	—	0	—	
	枕崎	0	—			—	0	—	0	—	
棒受網	阿久根	51	39	阿久根沖 長島	キビナゴ40 ウルメイワシ21 マヅ仔12	0.8	24	13	18	30	
	内之浦	2	3		ソウダガツオ60 ウルメイワシ29 ムロアシ11	1.5	1	5	0	—	
定置網	内之浦	46	30		マヅ小22 サハ類中18 マヅ豆17		51	27	52	22	
刺網	阿久根	87	11	甌 牛深沖	キビナゴ100	0.1	54	8	70	6	
カツオ竿釣・海外旋網	枕崎	大	0	—		—	0	—	0	—	
		小	1	12		カツオ小70 キハダ30	12.0	2	13	0	—
	海旋	1	731		キハダ42 カツオ中33 カツオ小16	731.0	0	—	2	1,545	
	山川	中	4	26		カツオ小48 キハダ47	6.5	2	10	0	—
	海旋	1	725		カツオ小70 キハダ19 カツオ中5	725.0	1	742	0	—	
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11月30日付「海況日報」による。  
 黒潮流軸は、海上保安庁11月30日発行「海洋通報平成23年224号」による。