

# 鹿児島県漁海況週報

平成23年12月8日発行(12月1日～12月7日)  
第2433報【旧暦:11月7日～11月13日/月齢5.9～11.9/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  
HP: http://kagoshima.suigi.jp/

## 【海況】

### ○黒潮北縁域(薩南～トカラ群島海域)

黒潮北縁域は、12月7日現在、平瀬の北87ル付近にある。

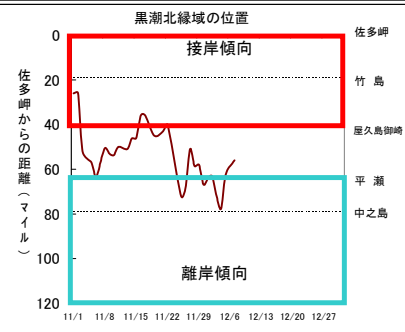
### ○黒潮流軸(種子島東)

種子島東の黒潮流軸は12月6日現在、79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、笠利崎で0.3℃、甌海峡で1.5℃昇温し、その他の海域で0.1～0.8℃降温した。

平年比較では、甌海峡で“著しく高め”、与路島で“かなり高め”、鹿児島、竹島、中之島、笠利崎、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	24.1	-0.6	+0.2	平年並
鹿児島	20.7	-0.8	+0.9	やや高め
佐多岬	21.4	-0.3	+0.4	平年並
竹島	22.7	-0.3	+0.5	やや高め
屋久島御崎	22.6	-0.1	-0.1	平年並
中之島	24.1	-0.4	+0.5	やや高め
笠利崎	23.6	+0.3	+0.4	やや高め
与路島	24.5	-0.4	+0.8	かなり高め
与論	24.3	-0.6	+0.6	やや高め
甌海峡	22.4	+1.5	+2.6	著しく高め

鹿児島～那覇定期客船観測は12/6～12/8  
串木野～甌定期客船観測は12/3

## 【漁況】

### ○定置網

甌島海域ではマルソウダ(1kg)が1日のみ300kg/日の入網。西薩南部海域では、マヅ(100g)が300～500kg/日、サワ(600g)が300kg/日、ソウダカツオ(500g)が多い日で500kg/日の入網。鹿児島湾口薩摩半島側ではハカツオ(1kg)が30～50尾/日、ゴマサバ(300～400g)が200～300kg/日の入網。鹿児島湾口大隅半島側では、ゴマサバ(100～200g)が集計で300kg、カマサワ(5～8kg)が集計で6尾の入網。大隅半島東部海域では、週計で52統がマヅ豆、マヅ小、チウオ主体に25トンの入網。志布志湾南部海域では、週計でマヅ、ブリ、チウオ主体に8.7トンの入網。

### ○キビナゴ刺網

甌島海域では、4～8箱/隻・日の漁。鹿児島湾口大隅半島側では、7～8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、中ヒを3～16箱/統の漁。

### ○パッチ網

西薩南部海域では、製品で0.4～1.1トン/統・日の漁。

### ○ブリ銅付け

甌島海域では、5～6kgサイズを160～170尾/統・日の漁。鹿児島湾口薩摩半島側では、4～10kgサイズを10～120尾/統・日の漁。鹿児島湾口大隅半島側では、5～6kgサイズを150～160尾/統・日の漁。大隅半島南部海域では、4～6kgサイズを140～150尾/統・日の漁。

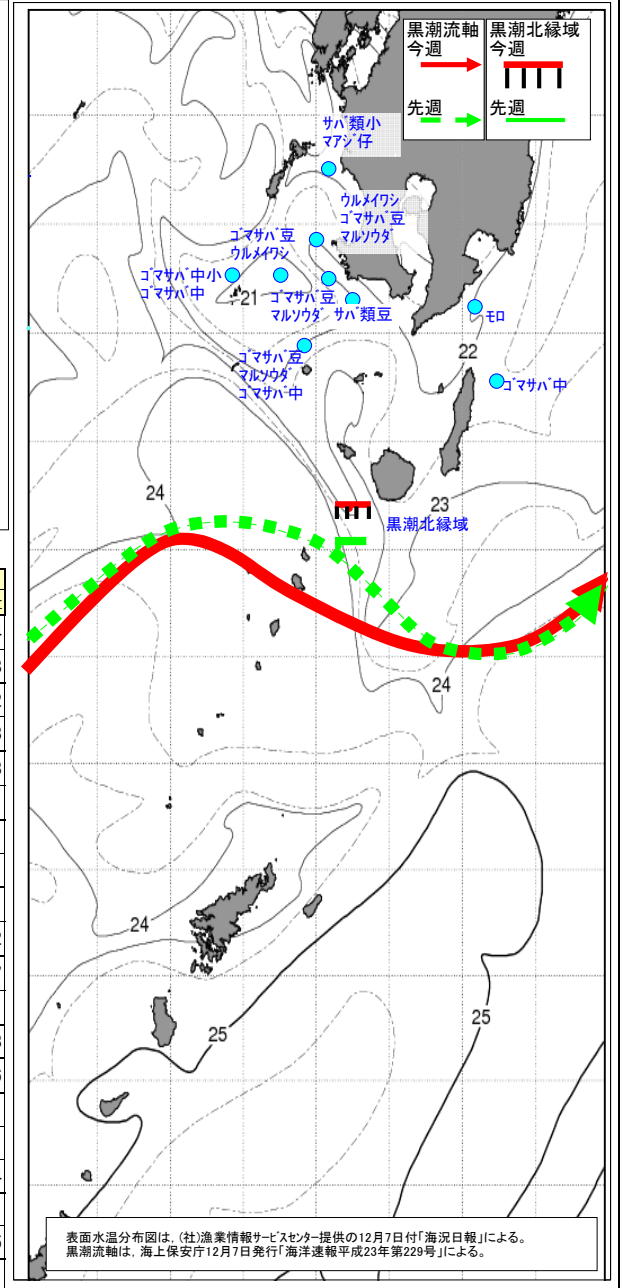
### ○その他

甌島海域では、曳縄でコヨ(2～3kg)を10～200kg/隻・日の漁。西薩海域では、ごち網でマダイ(0.5～3kg)を10～100kg/隻・日、チダイ(200～300g)を10～200kg/隻・日の漁。西薩南部海域では、ごち網でマダイ(1～2kg)を2～8尾/隻・日、チダイ(150～250g)を10～20kg/隻・日、刺網でサワ(1.5～3kg)を1日のみ11尾/隻、一本釣りでイサキ(200～400g)を10kg/隻・日の漁。鹿児島湾口薩摩半島側では一本釣りでチダイ(300～500g)を10～20kg/隻・日の漁。志布志湾海域では、底曳網でハヱ(0.5～1.5kg)を10～20kg/隻・日の漁。熊毛海域では、一本釣りでマダイ(6～9kg)を17～20尾/隻・日、ムツ(1～4kg)を10～17kg/隻・日、ゴマサバ(600～700g)を10尾/隻・日、アオダイ(1～2kg)を1日のみ80kg/隻の漁。

(まき網、専受網、カツオ平均的漁況は下記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2384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	64	
		中	6	29	串木野沖 枕崎沖 野間池沖	サハ類小25 サハ類豆19 マヅ仔14	4.8	16	105	6	68
	枕崎	大	6	334	野間池沖 黒島津倉 坊津沖	ゴマサバ豆41 ウルメイワシ31 マルソウダ22	55.7	5	303	5	122
		中	22	443	種子島東 野間池沖 黒島 宇治	ゴマサバ中16 マルソウダ サハ類豆	20.1	20	824	19	393
	内之浦	中	1	1	内之浦沖	モロ100	0.8	1	5	1	3
	山川	中	0	—			—	0	—	0	—
計	大	6	334			55.7	5	303	8	189	
	中	29	473			16.3	37	934	25	461	
東海旋網	阿久根	0	—			—	0	—	0	—	
	枕崎	0	—			—	0	—	1	152	
棒受網	阿久根	14	6	長島 阿久根沖	キビナゴ33 マヅ仔24 サハ類小22	0.4	51	39	21	7	
	内之浦	2	1		ウルメイワシ88 モロ12	0.5	2	3	0	—	
定置網	内之浦	52	25		マヅ豆23 マヅ小18 チウオ9	—	46	30	56	13	
刺網	阿久根	大	0	—		—	0	—	0	—	
		小	0	—			—	1	12	0	
カツオ竿釣・海外旋網	海旋	1	379		キハダ32 カツオ小32 カツオ中27	379.0	1	731	1	784	
	山川	中	0	—		—	4	26	0	—	
	海旋	0	—			—	1	725	1	565	
	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12月7日付「海況日報」による。  
黒潮流軸は、海上保安庁12月7日発行「海洋通報平成23年第229号」による。