

# 鹿児島県漁海況週報

令和元年10月24日発行(10月17日～10月23日)  
第2825報【旧暦:9月19日～9月25日/月齢:18.4～24.4/潮汐:中潮～長潮】



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、10月23日現在、屋久島御崎の北4.4マイル付近にあり、接岸している。

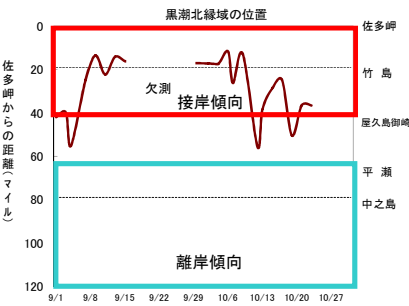
### ○黒潮流軸(種子島東)

種子島東の黒潮流軸は、10月22日現在、31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、甕海峡で0.3～0.4℃昇温し、黒潮流域で変わらず、その他の海域で0.1～0.8℃降温した。

平年比較では、甕海峡で“著しく高め”、鹿児島、屋久島御崎、与路島で“かなり高め”、黒潮流域、中之島で“平年並”、竹島で“やや低め”、その他の海域で“やや高め”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	26.7	+0.0	+0.1	平年並
鹿児島	24.7	-0.8	+0.9	かなり高め
佐多岬	25.1	-0.5	+0.5	やや高め
竹島	25.1	-0.1	-0.4	やや低め
屋久島御崎	26.6	+0.4	+0.8	かなり高め
中之島	26.5	-0.1	+0.2	平年並
笠利崎	26.4	-0.2	+0.5	やや高め
与路島	27.1	-0.3	+0.8	かなり高め
与論	27.4	-0.1	+0.7	やや高め
甕海峡	26.1	+0.3	+2.2	著しく高め

鹿児島一那覇定期客船観測は10/21-24  
串木野一鹿児島定期客船観測は10/23

## 【漁況】

### ○定置網

西薩南部海域では、サワ(400g)が200kg/日、ヘダイ(300～400g)が100～200kg/日、ブリ(1～1.5kg)が100kg/日、トビウオ(200～250g)が100kg/日の入網。鹿児島湾口部薩摩半島側では、ハカツオ(1.3～1.4kg)が100～150kg/日、1日のみブリ(0.8～1kg)が500kg、ツムブリ(4kg)が250kgの入網。鹿児島湾口部大隅半島側では、週計でムロアジ(300g)が520kg、ツムブリ(1～2kg)が450kg、ブリ(800g)が120kg、ヤマトカマス(100～200g)が80kgの入網。大隅半島東部海域では、週計で39統がムロアジ、ヘダイ、ブリ主体に22トンの入網。志布志湾南部海域では、週計でヘダイ、ブリ、タチウオ主体に13.3トンの入網。

### ○キビナゴ刺網

甕島海域では、4～8箱/隻・日の漁。種子島海域では、10～15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53～93箱/統・日の漁。

### ○バショウカジキ情報

定置網では、西薩南部海域で20～30kgが2～12尾/日、鹿児島湾口部薩摩半島側で17～41kgが1～8尾/日、鹿児島湾口部大隅半島側で15～30kgが週計で17尾の入網。流し網では、甕島海域で25～40kgを5～9尾/隻・日の漁。

### ○ブリ飼付け

鹿児島湾口部薩摩半島側では、3～4kgを5～440尾/隻・日の漁。鹿児島湾口部大隅半島側では、1kgを300尾/隻・日の漁。

### ○その他

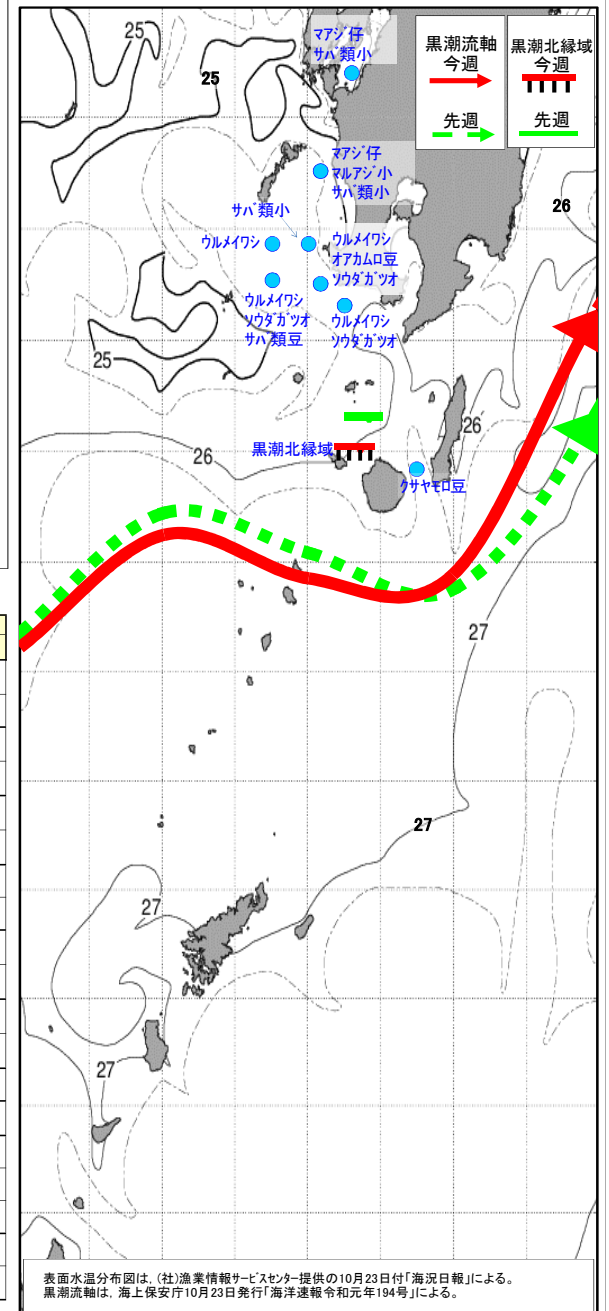
西薩海域では、ごち網でマダイ(1kg)を30kg/隻・日の漁。一本釣りでメジナ(0.5～1kg)を50kg/隻・日、カンパチ(1～3kg)を4～20kg/隻・日の漁。延縄でアカマダイ(300g)を12～20kg/隻・日、キダイ(300g)を10～13kg/隻・日の漁。西薩南部海域では、底曳網でヒケナガエビを100～300kg/隻・日の漁。志布志湾海域では、底曳網でニヘ類(500～600g)を30kg/隻・日、タチウオ(700～800g)を20kg/隻・日、ハモ(600～700g)を10kg/隻・日、マダイ(1kg)を10kg/隻・日の漁。屋久島海域では、一本釣りでゴマサハ(500～600g)を35～40kg/隻・日、カンパチ(3～5kg)を30～40kg/隻・日、1日のみハマダイ(2～5kg)を35kg/隻、マダイ(4～5kg)を35kg/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2778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	3	66	津倉	22.0	2	11	2	28
		中	7	34	長島 野間池沖 串木野沖	4.9	1	12	5	9
	枕崎	大	13	484	坊津沖 津倉島間沖 枕崎沖 鷹島 津倉島間沖 坊津沖	37.2	1	38	6	202
		中	12	333	ウルメイワシ51 クサヤモロ豆22 オアカムロ豆10	27.8	2	32	14	225
	内之浦	中	0	—		—	0	—	0	—
	山川	中	0	—		—	0	—	0	—
計	大	16	550		34.4	3	49	8	230	
	中	19	367		19.3	3	44	19	235	
東海旋網	阿久根	0	—		—	0	—	0	—	
	枕崎	0	—		—	0	—	0	—	
棒受網	阿久根	5	5	阿久根沖	1.0	11	22	1	1	
	内之浦	0	—		—	0	—	0	—	
定置網	内之浦	39	22		0.6	34	25	40	27	
刺網	阿久根	26	2	甕 川内沖 長島	0.1	16	1	17	2	
カツオ竿釣	枕崎	大	0	—		—	0	—	2	723
		小	0	—		—	0	—	0	—
	海外旋網	海旋	0	—		—	2	1286	1	728
		山川	中	2	7	キハダ69 カツオ小16 シイラ14	3.5	1	2	11
海旋	0	—		—	1	712	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10月23日付「海況日報」による。  
黒潮流軸は、海上保安庁10月23日発行「海洋通報令和元年194号」による。