

鹿児島県漁海況週報

平成26年9月11日発行(9月4日～9月10日)
第2572報【旧暦:8月11日～8月17日/月齢9.5～15.5/潮汐:若潮～大潮】



鹿児島県水産技術開発センター
〒891-0315 指宿市若本字高田上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、9月8日現在、竹島の南8.1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、9月9日現在、41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、鹿児島、佐多岬、中之島で0.1～0.5℃降温し、その他海域で0.1～1.0℃昇温した。平年比較では黒潮流域、笠利崎で“かなり高め”、竹島、屋久島御崎で“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	29.9	+0.2	+0.8	かなり高め
鹿児島	27.3	-0.5	-0.5	平年並
佐多岬	27.5	-0.1	-0.4	平年並
竹島	28.7	+1.0	+0.5	やや高め
屋久島御崎	29.2	+0.1	+0.7	やや高め
中之島	28.9	-0.4	+0.3	平年並
笠利崎	29.6	+0.8	+1.2	かなり高め
与路島	-	-	-	-
与論	-	-	-	-
甌海峡	27.4	+0.1	-0.1	平年並

鹿児島一那覇は定期客船が定期検査のため、調査船による9/5～6の観測
串木野一甌定期客船観測は9/10

【漁況】

○定置網

西薩南部海域では、サワ(200g)が2日で14トン、シラ(1～10kg)が300～500kg/日の入網。鹿児島湾口部薩摩半島側では、ヤマトカマス(100g)が0.6～2トン/日、ハカヅ(0.9～1.2kg)が0.5～1.5トン/日、1日のみブリ(400～500g)が300kg/日の入網。鹿児島湾口部大隅半島側では、ヤマトカマス(150～200g)が100kg/日、シラ(3～8kg)が80尾/日、サワ(5～12kg)が10尾/日の入網。大隅半島東部海域では、週計で44統がカマス主体にマアジ、キンカミ混じりで52トンの入網。志布志湾南部海域では、週計でヘダイ、チウオ、カマス主体に6.4トンの入網。

○トビウオロブ曳網

屋久島海域では、中トビを19～54箱/統・日、セトビを7～14箱/統・日の漁。

○キビナゴ刺網

甌島海域では、1～4箱/隻・日の漁。種子島海域では、1日のみ20～30箱/隻の漁。

○ブリ銅付け

鹿児島湾口部薩摩半島側では、2～8kgサイズを5～40尾/統・日の漁。

○パショウカジキ情報

定置網では、西薩南部海域で18～32kgサイズが1～14尾/日、鹿児島湾口部大隅半島側で20～30kgサイズが3～6尾/日の入網。流し刺網では、甌島海域で17～30kgサイズを1～13尾/隻・日の漁。鹿児島湾口部大隅半島側では、ヤマトカマス(150～200g)が100kg/日、シラ(3～8kg)が80尾/日、サワ(5～12kg)が10尾/日の入網。大隅半島東部海域では、週計で44統がカマス主体にマアジ、キンカミ混じりで52トンの入網。志布志湾南部海域では、週計でヘダイ、チウオ、カマス主体に6.4トンの入網。

○その他

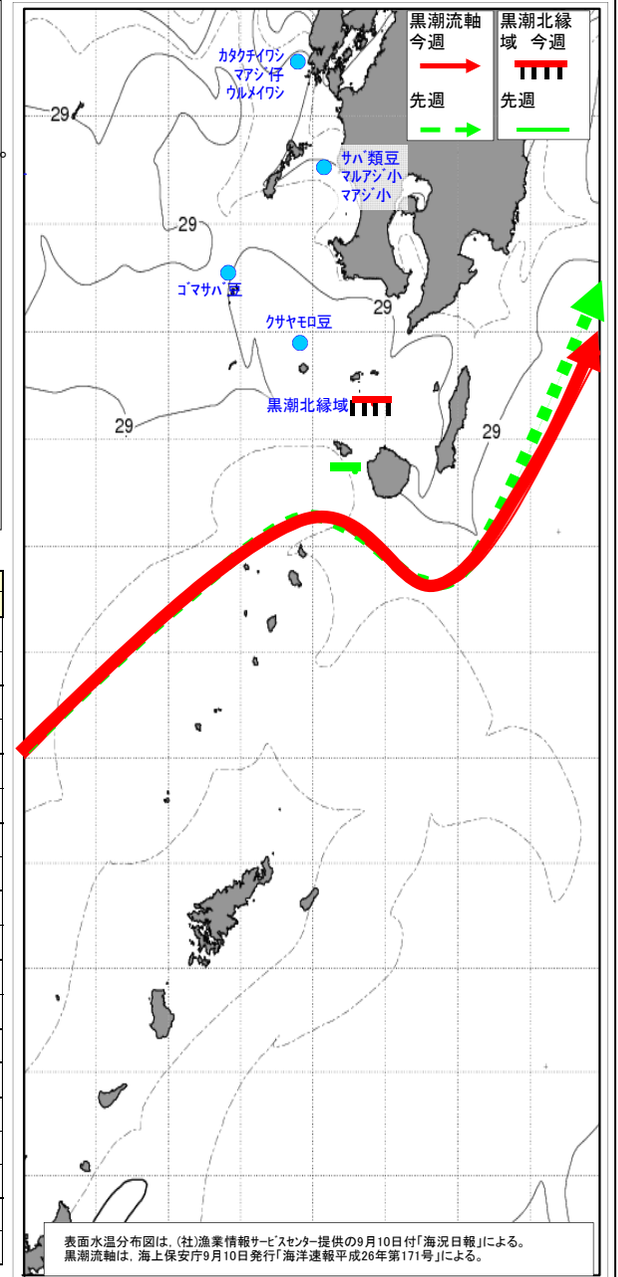
西薩海域では、ごち網でチダイ(120～400g)を10～700kg/隻・日、マダイ(0.8～1kg)を10～30kg/隻・日、コショウタイ(2～5kg)を50～60kg/隻・日の漁。一本釣りでイサキ(300～500g)を10～30kg/隻・日の漁。刺網でイセエビ(200～300g)を15kg/隻・日の漁。西薩南部海域では、一本釣りでイサキ(200～400g)を20kg/隻・日の漁。鹿児島湾口部海域では、一本釣りで1隻のみハカツオ(1.2kg)を70～100kg/日、ゴマサハ(600～700g)を50kg/日の漁。志布志湾海域では、刺網でイセエビ(0.4～1.6kg)を2～9kg/隻・日の漁。熊毛海域では、一本釣りで1隻のみヒダイ(0.3～1kg)を40kg/日、ハマダイ(1～3kg)を15kg/日、カンパチ(3～12kg)を3～6尾/隻・日、ゴマサハ(600～800g)を40～50kg/隻・日の漁。奄美南部海域では、一本釣りの2～3日操業でチウオ(1～2kg)を160kg/隻の漁。

(まき網、棒受網、カツオ竿釣の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

※前年同期(第2523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	2	105	天草沖	カクチイワシ43 マアジ仔21 ウルメイワシ20	52.5	5	267	4	299
		中	12	83	串木野沖	サハ類豆28 マアジ小18 マアジ小14	6.9	26	235	16	208
	枕崎	大	2	17	宇治	ゴマサハ豆99.6	8.4	2	66	4	218
		中	2	24	黒島	クサヤモロ豆100	11.9	18	575	17	386
	内之浦	中	0	—			—	0	—	0	—
	山川	中	0	—			—	0	—	0	—
計	大	4	122			30.5	7	333	8	517	
	中	14	106			7.6	44	810	33	594	
東海旋網	阿久根	0	—			—	0	—	0	—	
	枕崎	0	—			—	0	—	1	81	
棒受網	阿久根	14	11	阿久根沖 長島	ウルメイワシ68 カクチイワシ20 サハ類豆11	0.8	36	48	60	78	
	内之浦	0	—			—	1	3	2	4	
定置網	内之浦	44	52		カマス60 マアジ豆19 キンカミ8	1.2	44	31	36	59	
刺網	阿久根	大	0	—			—	1	179	0	—
		小	0	—			—	0	—	0	—
	海旋	1	789		カツオ中69 キハダ17 カツオ大9	788.5	2	945	0	—	
	山川	中	3	12		カツオ小56 キハダ37	4.0	2	7	2	10
	海旋	3	2,326		カツオ小67 キハダ26 カツオ中5	775.2	1	765	1	689	



表面水温分布図は、(社)漁業情報サービスセンター提供の9月10日付「海況日報」による。
黒潮流軸は、海上保安庁9月10日発行「海洋速報平成26年171号」による。