

鹿児島県漁海況週報

平成24年7月19日発行(7月12日～7月18日)
第2465報【旧暦:5月23日～5月29日/月齢22.5～28.5/潮汐:小潮～大潮】



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)

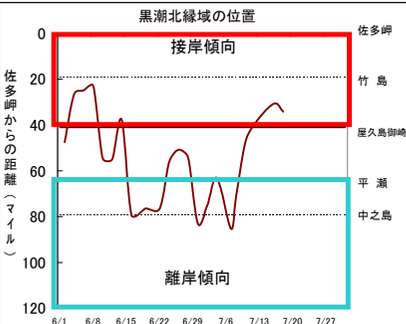
黒潮北縁域は、7月18日現在、屋久島御崎の北6.8マイル付近にあり、接岸している。

○黒潮流軸(種子島東)

種子島東の黒潮流軸は、7月17日現在、27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、すべての海域で0.2～3.2℃昇温した。平年比較では、屋久島御崎で“やや高め”、与論で“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	29.2	+0.8	-0.0	平年並
鹿児島	27.7	+1.8	+0.6	平年並
佐多岬	27.1	+2.4	+0.3	平年並
竹島	27.9	+3.2	+0.4	平年並
屋久島御崎	28.8	+2.0	+0.8	やや高め
中之島	29.0	+0.9	+0.4	平年並
笠利崎	28.3	+0.2	-0.1	平年並
与路島	27.6	+0.7	-0.3	平年並
与論	28.1	+0.6	-0.5	やや低め
甌海峡	25.8	+1.4	-0.5	平年並

鹿児島一那覇定期客船観測は7/18～7/19
串木野一甌定期客船観測は7/17

【漁況】

○定置網

甌島海域では、メジナ(700～800g)が多い日で30kgの入網。西薩南部海域では、マルウタ(700～800g)が2.5トン/日、ヒウオ(100～200g)が100～150kg/日の入網。鹿児島湾口部薩摩半島側では、カマス(20～30g)が多い日で150kgの入網。鹿児島湾口部大隅半島側では、週計でソウダガツオ(300～400g)が3トン、ウルメイワシが1.5トンの入網。大隅半島東部海域では、週計で46統がウルメイワシ、タチウオ、マシ豆主体に49トンの入網。志布志湾南部海域では、週計でウルメイワシ、マシ豆、サバ類主体に15トンの入網。

○トビウオロープ曳網

種子島海域では、2日間のみ小トビを20箱/統・日、中大トビを20箱/統・日の漁。屋久島海域では、3日間のみセトトビを12～142箱/統・日、中トビを7～42箱/統・日、青トビを1～3箱/統・日の漁。

○キビナゴ刺網

甌島海域では4～6箱/隻・日の漁。西薩南部では2～3箱/隻・日の漁。鹿児島湾口部大隅半島側では、1～2箱/隻・日の漁。

○パッチ網

西薩海域では、1日のみ0.5トン/統の漁。

○その他

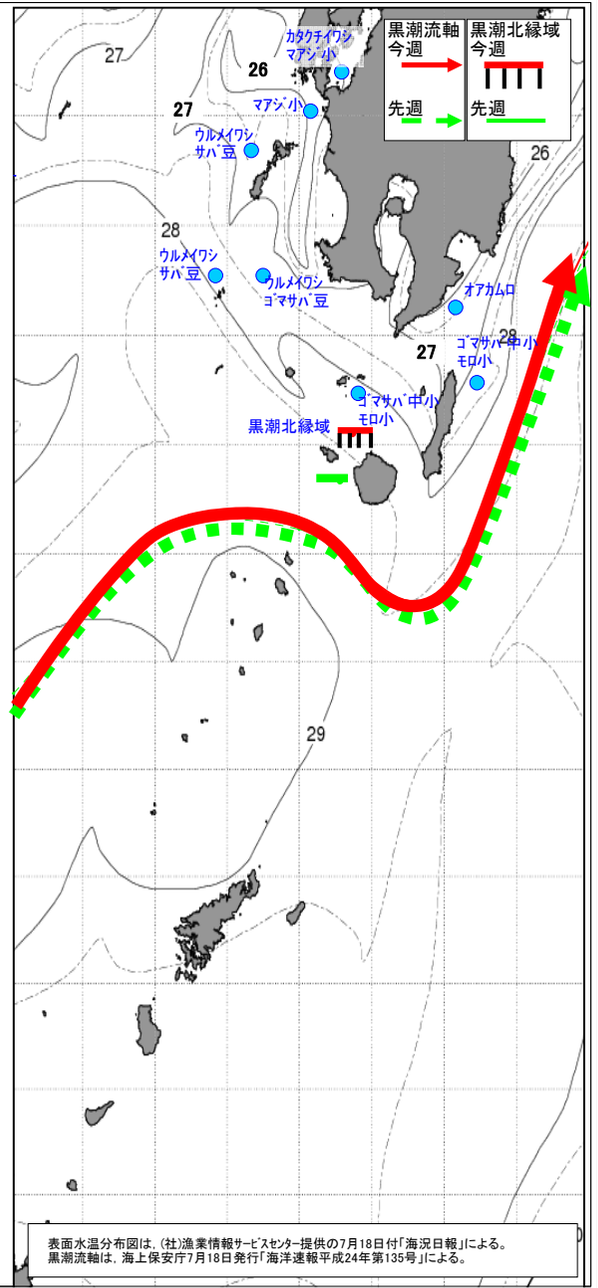
西薩海域では、ごち網でマダイ(1kg)が多い船で20kg/日の漁。西薩南部海域では、ごち網でマダイ(1～2kg)が1日のみ10～15kg/隻の漁。鹿児島湾口部薩摩半島側では、一本釣りイサキ(500～600g)が多い船で12kg/日の漁。大隅半島南部海域では、曳縄でハカツオ(0.7～1kg)が多い船で80kg/日の漁。一本釣りゴマサハ(600g)が多い船で50kg/日の漁。志布志湾海域では、底曳網でハモ(700～800g)が20～40kg/隻・日、マダイ(2kg)が10～20kg/隻・日の漁。熊毛海域では、一本釣りゴマサハ(500～600g)が多い船で20尾/日の漁。曳縄でハカツオ(700～800g)が多い船で40kg/日の漁。奄美南部海域では、一本釣りキハダ(40kg)が4日操業で23本/隻、タチウオ(0.8～2kg)が3日操業で60尾/隻の漁。延縄でナンヨウキンメ(1kg)が1隻のみ70尾/日、ムツ(0.8～2kg)が1隻のみ150尾/日の漁。マダイ(5kg)が1隻のみ100kg/日の漁。

(まき網、棒受網、カツオ釣り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2416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	48	宇治	ウルメイワシ68 サバ豆32	24.1	1	47	3	150
		中	16	112	長島 宇治 甌西 阿久根沖	カクタイワシ33 サバ豆29 マシ豆21	7.0	7	12	17	173
	枕崎	大	4	188	津倉	ウルメイワシ72 ゴマサハ豆24	47.1	2	129	2	41
		中	14	460	竹島 種子島東 津倉	モロ小35 ゴマサハ中30 ウルメイワシ18	32.9	6	122	3	40
	内之浦	中	1	2	内之浦沖	オアカムロ94	2.4	0	—	0	—
	山川	中	0	—	—	—	—	0	—	0	—
計	大	6	237	—	—	39.4	3	175	5	191	
	中	31	575	—	—	18.5	13	134	20	213	
東海旋網	阿久根	0	—	—	—	—	0	—	0	—	
	枕崎	0	—	—	—	—	0	—	0	—	
棒受網	阿久根	61	58	阿久根沖 長島	カクタイワシ48 ウルメイワシ40 キビナゴ7	0.9	28	18	134	271	
	内之浦	1	1	—	カクタイワシ100	1.2	0	—	1	1	
定置網	内之浦	46	49	—	ウルメイワシ35 タチウオ14 マシ豆13	1.1	50	75	40	45	
刺網	阿久根	大	0	—	—	—	—	0	—	0	—
		小	0	—	—	—	—	0	—	0	—
	海旋	2	1,382	—	カツオ小37 カツオ中32 キハダ17	690.8	4	2,411	0	—	
	山川	中	1	14	—	カツオ小99	13.6	3	28	0	—
海旋	0	—	—	—	—	—	2	809	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7月18日付「海況日報」による。黒潮流軸は、海上保安庁7月18日発行「海洋速報平成24年135号」による。