

鹿児島県漁海況週報

令和2年7月16日発行(7月9日～7月15日)
第2861報【旧暦:5月19日～5月25日/月齢:17.8～23.8/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、7月14日現在、屋久島御崎の南7.6マイル付近にある。

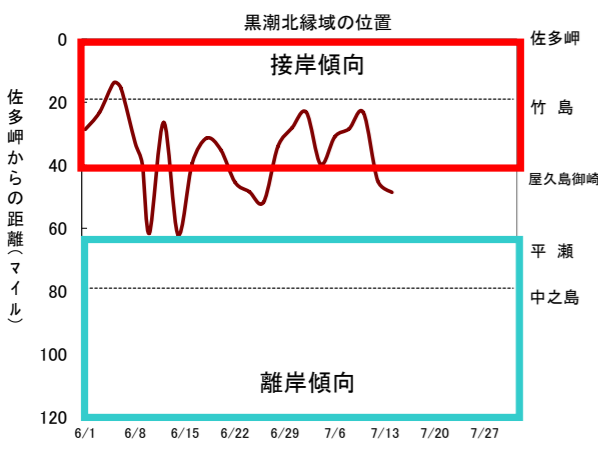
○黒潮流軸(種子島東)

種子島東の黒潮流軸は、7月14日現在、64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、竹島で0.6℃降温し、甌海峡で変わらず、その他の海域で0.1～1.4℃昇温した。

平年比較では、鹿児島で“かなり低め”、竹島、甌海峡で“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	29.3	+0.6	+0.2	平年並
鹿児島	25.5	+0.1	-1.3	かなり低め
佐多岬	25.9	+1.4	-0.5	平年並
竹島	25.8	-0.6	-1.2	やや低め
屋久島御崎	27.3	+0.2	-0.3	平年並
中之島	28.2	+0.5	-0.2	平年並
笠利崎	28.2	+0.8	-0.2	平年並
与路島	27.5	+1.3	-0.3	平年並
与論	27.8	+0.3	-0.5	平年並
甌海峡	25.2	+0.0	-1.0	やや低め

鹿児島～那覇定期客船観測は7/14～15
串木野～甌定期客船観測は7/15

【漁況】

○定置網

甌島海域では、週計でヒラソウダ(1kg)が323kg、シマアジ(0.4～1kg)が49kgの入網。西薩南部海域では、マルアジ(300g)が500～800kg/日、クロマス(100g)が50～60kg/日、1日のみゴマサハ(200g)が300kg、ヒラソウダ(300～400g)が300kgの入網。鹿児島湾口部薩摩半島側では、ハガツオ(1.4～1.5kg)が700～880kg/日、カンパチ(1.3～5kg)が80～300kg/日の入網。鹿児島湾口部大隅半島側では、週計でゴマサハ(500g)が3.5トン、ヤマトカマス(100～200g)が500kg、ハガツオ(1～1.2kg)が300kg、カンパチ(0.8～1kg)が250kg、イサキ(500g)が250kgの入網。大隅半島東部海域では、週計で37統がサハ類小、カマス類、マアジ豆主体に43トンの入網。志布志湾南部海域では、週計でマアジ、サハ類、フリ主体に13.8トンの入網。

○キビナゴ刺網

甌島海域では、5～13箱/隻・日の漁。西薩南部海域では、2～3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2～5箱/統・日、青トビを1～10箱/統・日、セミトビを20～97箱/統・日の漁。

○その他

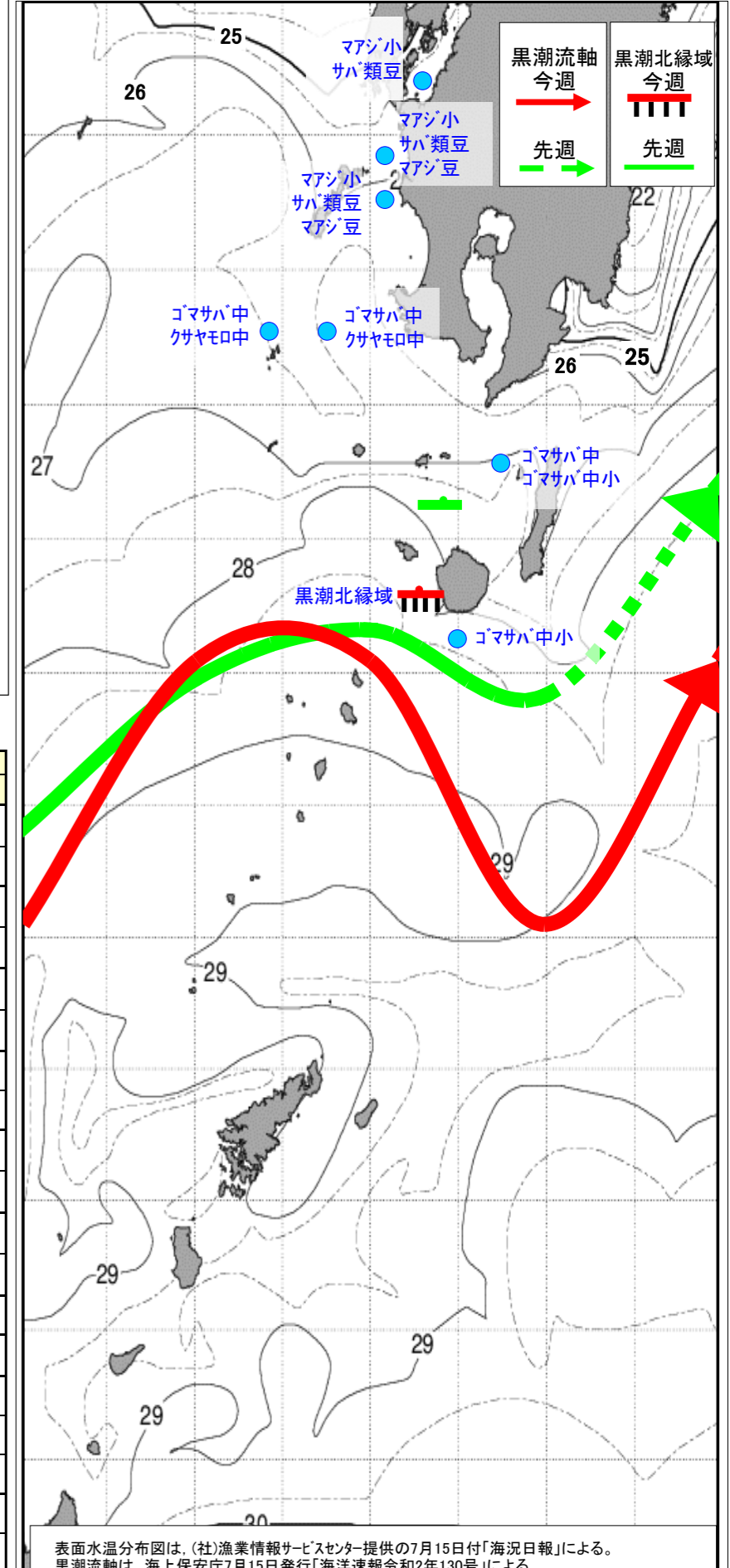
甌島海域では、一本釣りでアカカマス(100g)を週計で16.5kg/隻・日の漁。西薩海域では、ごち網でマダイ(0.5～1kg)を19～30kg/隻・日の漁。一本釣りでイサキ(500g)を20～40kg/隻・日、カンパチ(2kg)を1日のみ13kg/隻の漁。西薩南部海域では、底曳網でヒゲナガエビを1日のみ200kg/隻の漁。一本釣りでイサキ(300～400g)を10kg/隻・日の漁。大隅半島南部海域では、一本釣りでハガツオ(2kg)を20kg/隻・日、ゴマサハ(0.8～1kg)を10kg/隻・日の漁。潜水器漁業でトサカリを週計で10トンの漁。志布志湾海域では、一本釣りでオオニホ(1～8kg)を5～10kg/隻・日、イサキ(200～300g)を10kg/隻・日の漁。かごでマダコ(1～3kg)を5kg/隻・日の漁。刺網でウマツラハキ(1.5～3kg)を3kg/隻・日の漁。屋久島海域では、一本釣りでタマガシラ(300～400g)を40～50kg/隻・日、アオダイ(1kg)を20～30kg/隻・日、ゴマサハ(500～600g)を50尾/隻・日の漁。奄美南部海域では、延縄の3～4日操業でマダイ(2～4kg)を150kg/隻、キンマダイ(1.5～2kg)を200kg/隻の漁。一本釣りの2日操業でチウオ(1.5～2kg)を20kg/隻の漁。

(旋網、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2814報)

漁業種類	漁港	隻数	漁獲量(トン)	漁場	魚種組成(%)	1日1統	前週		前年同期		
							隻数	漁獲量	隻数	漁獲量	
旋網	阿久根	大	0	—	—	—	0	—	1	10	
		中	6	21	串木野沖 川内沖 長島	マアジ小53 サハ類豆11 マアジ豆8	3.5	3	4	14	84
	枕崎	大	2	16	馬毛島	ゴマサハ中54 ゴマサハ中小45	8.1	0	—	8	210
		中	7	220	馬毛島 津倉 屋久島南 宇治	ゴマサハ中67 ゴマサハ中小18 クサヤモロ中5	31.4	1	14	21	257
	内之浦	中	0	—	—	—	—	1	10	0	—
	山川	中	0	—	—	—	—	0	—	0	—
計	大	2	16	—	—	8.1	0	0	9	220	
	中	13	241	—	—	18.5	5	28	35	342	
東海旋網	阿久根	0	—	—	—	—	0	—	0	—	
	枕崎	0	—	—	—	—	0	—	0	—	
棒受網	阿久根	22	27	阿久根沖 長島	ウルメイワシ74 カクチイワシ21	1.2	27	27	103	192	
	内之浦	2	8	内之浦沖	サハ類小80 マイワシ20	3.8	0	—	6	14	
定置網	内之浦	37	43	—	サハ類小56 カマス類10 マアジ豆9	1.2	34	30	32	39	
刺網	阿久根	35	6	甌 長島 川内沖	キビナゴ100	0.2	27	3	91	12	
	枕崎	大	0	—	—	—	0	—	0	—	
カツオ竿釣	枕崎	小	0	—	—	—	0	—	0	—	
		海旋	2	921	—	カツオ小39 カツオ中38 キハダ21	460.3	2	1400	3	1938
	山川	中	0	—	—	—	—	1	3	0	—
海外旋網	山川	海旋	0	—	—	—	0	—	1	220	



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15日付「海況日報」による。黒潮流軸は、海上保安庁7月15日発行「海洋速報令和2年130号」による。