

鹿児島県漁海況週報

令和7年1月9日発行(1月2日～1月8日)
第3085報【旧暦：12月3日～12月9日/月齢2.2～8.2/潮汐：中潮～小潮】



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)

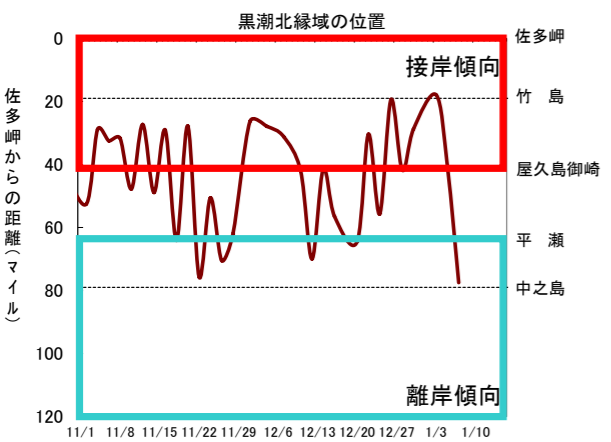
黒潮北縁域は、1月7日現在、中之島の北1.5マイル付近にあり、離岸している。

○黒潮流軸(種子島東)

種子島東の黒潮流軸は、1月7日現在、35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、先週と比較して佐多岬、竹島、屋久島御崎、甕海峡で0.1～3.7℃昇温し、その他の海域で0.6～1.8℃降温した。平年比較では、鹿児島、笠利崎、与路島で“やや低め”、黒潮流域、与論で“平年並み”、中之島で“やや高め”、佐多岬で“著しく高め”、その他海域では“かなり高め”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	23.1	-0.6	+0.4	平年並
鹿児島	17.2	-0.9	-0.4	やや低め
佐多岬	21.5	+3.7	+2.5	著しく高め
竹島	22.0	+1.5	+1.5	かなり高め
屋久島御崎(永田岬)	22.4	+0.1	+1.4	かなり高め
中之島	22.8	-0.8	+0.5	やや高め
笠利崎	21.3	-1.8	-0.7	やや低め
与路島	21.6	-1.1	-0.5	やや低め
与論	22.1	-1.1	-0.2	平年並
甕海峡	20.0	+1.0	+2.3	かなり高め

鹿児島-那覇定期客船(クイーンコーラルクロス)観測は、1/7-8(データは水産庁「水産資源調査・評価推進委託事業」で取得) 串木野-甕定期客船(フェリーニューこしき)観測は、1/7

【漁況】主要な魚種のみ記載しています。

○定置網

甕島海域では、カンパチ(1kg)が40kg/日の入網。週計でゴマサバ(300～600g)が90kg、マアジ(300g)が65kg、ヤマトカマス(200g)が60kgの入網。西薩南部海域では、スマ(1.5～2kg)が50～60kg/日、カンパチ(1～1.5kg)が40～50kg/日の入網。鹿児島湾口部薩摩半島側では、1日のみカンパチ(0.7～1.3kg)が150kg、サハ類(100g)が150kgの入網。鹿児島湾口部大隅半島側では1日のみスマ(0.7～1kg)が5.6t、ハガツオ(1.5～1.6kg)が240kg、カンパチ(0.8～1kg)が100kgの入網。大隅半島東部海域では、週計で23統がカンパチ、カマス類、キンガマアジ主体に16tの入網。志布志湾南部海域では、週計でキンガマアジ、アカカマス、ロウニンアジ主体に6.2tの入網。

○ブリ銅付け

鹿児島湾口部薩摩半島側では、4～6kgを2～80尾/隻・日の漁。

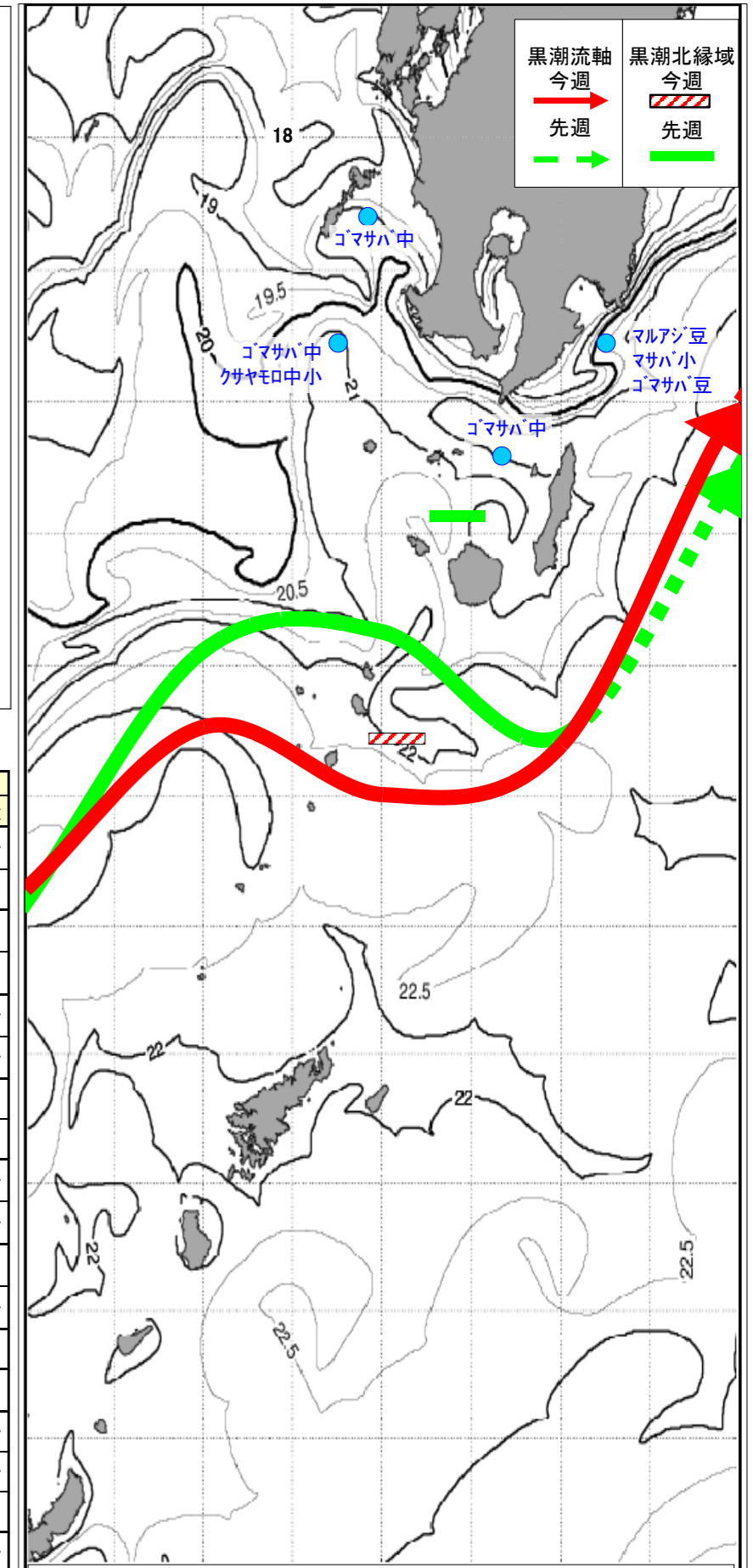
○その他

甕島海域では、曳縄でスマ(1～4kg)を150～200kg/隻・日、ハガツオ(1～4kg)を20～50kg/隻・日の漁。西薩海域では、ごち網でマダイ(1kg)を10～30kg/隻・日の漁。曳縄でサワラ(1kg)を10～15kg/隻・日の漁。延縄でキダイ(300g)を5kg/隻・日の漁。一本釣りでメジナ(0.5～1kg)を週計で110尾の漁。西薩南部海域では、曳縄でスマ(1.5～2kg)を300kg/隻・日の漁。大隅半島南部海域では、曳縄でハガツオ(2kg)を週計で200kgの漁。志布志湾海域では、かご網でパイを週計で50kgの漁。種子島海域では、一本釣りでスマ(2kg)を70kg/隻・日の漁、カツオ(2kg)を50kg/隻・日の漁。屋久島海域では、1日のみ一本釣りでアオダイ(1kg)を100kg/隻、マダイ(1～7kg)を400kg/隻の漁。奄美南部海域では、一本釣りの2日操業でハマダイ(5～8kg)を16kg/隻、オヒメ(1～1.5kg)を12kg/隻、ナンヨウキンメ(1～1.5kg)を6kg/隻の漁。旗流しの2日操業で、ソデイカ(胴体のみ8～10kg)を255kg/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

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		—	0	0	0	—	
		中	0	0		—	0	0	1	4	
	枕崎	大	2	131	志布志沖	マルアジ豆50 マサバ小21 ゴマサバ豆16	65.5	1	13	5	152
		中	4	67	馬毛島 甕東津倉	ゴマサバ中62 ゴマサバ豆23 クサヤモロ中小10	16.8	3	53	17	456
	内之浦	中	0	—			—	0	—	0	—
	山川	中	0	—			—	0	—	0	—
計	大	2	131			65.5			5	152	
	中	4	67			16.8			18	460	
東海旋網	阿久根		0	—		—	0	—	0	—	
	枕崎		0	—		—	0	—	0	—	
棒受網	阿久根		0	—		—	0	—	9	16	
	内之浦		0	—		—	0	—	0	—	
定置網	内之浦		23	16	カンパチ21 カマス類15 キンガマアジ10	0.7	17	5	40	19	
刺網	阿久根		19	2	阿久根沖 長島 甕	0.1	15	0.8	28	3	
カツオ竿釣・海外旋網	枕崎	大	0	—		—	0	—	0	—	
		小	0	—		—	0	—	0	—	
	山川	海旋	0	—			—	0	—	1	403
		中	0	—			—	0	—	0	—
	海旋	1	214		カツオ小60 カツオ中28 カツオ大12	214.0	0	—	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1月8日付「海況日報」による。黒潮流軸は、海上保安庁1月8日発行「海洋速報令和7年003号」による。