

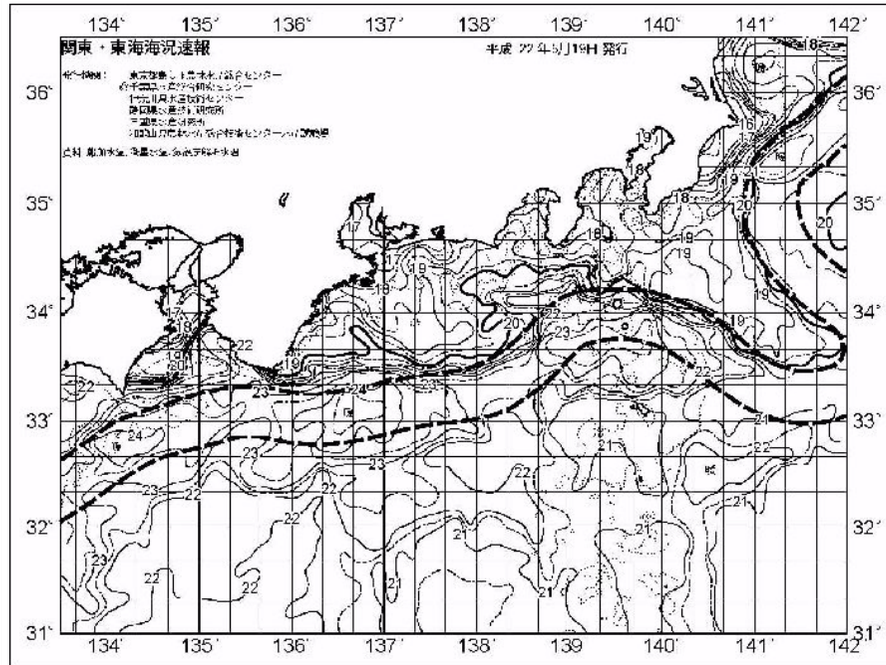
# 漁海況速報 22-20号

平成22年5月24日

和歌山県農林水産総合技術センター 水産試験場

## <海況>

数値：水温(°C) 等温線：1°C毎に実線、0.5°C毎に破線。



(特徴) 18日、前線を伴う低気圧が南岸を移動中で、北海道と沖縄を除き雨。串本では朝から雨、南の風強い。

- 黒潮は足摺岬で接岸、室戸岬でやや離岸、潮岬で接岸した後、熊野灘沖～伊豆諸島沖を東北東に進み、三宅島・御蔵島を通過し、141°00'E付近から房総半島沖をS字状に蛇行しながら北上している。
- 潮岬沖の黒潮北縁は引き続き接岸している模様であるが、5/16に一時的に離岸、このときに小冷水渦が通過した模様。黒潮本流の表面水温は22-24°C台。
- 熊野灘は、18-19°C前後の水温で顕著な暖水流入はみられない。
- 紀伊水道外域へは黒潮系暖水が紀伊半島西岸寄りに流入し、その先端が紀伊水道北部に達している。紀伊水道外域は18-22°C台の水温。
- 潮岬灯台下からの目視観察によると、下り潮(東向流)の状況は次のとおり(5/19、暫定値)。4/3-26：下り潮、4/27：波のため不明、4/28-5/15：下り潮、5/16：ゆるい下り潮、5/17-19：下り潮。

◆iFAX(アイファックス)サービスでこの情報をご自宅で入手できます。必要な手順は以下です。  
 ①iFAX基本契約：NTTフレッツイタル0120-414924に電話し、オペレーターの指示に従って基本登録(無料)  
 ②入手操作：受話器を上げた状態でダイヤル003501を押す→「フッ」(音を確認)  
 →#284 5008861327 \*1## を押す→受話器を置く この情報は不定期発行です。

◆和歌山県ホームページ (<http://www.pref.wakayama.lg.jp/>) や (<http://www18.ocn.ne.jp/~wasuishi/>) でカラー画像情報を見ることができます。  
 和歌山県のホームページでは **和歌山県情報館**→仕事と産業の情報→水産→人工衛星画像海況速報

◆携帯電話 i モード用アドレスは、<http://zekkouchou.com>

## <各地の定地水温>

(単位：°C、観測時刻：午前9時) 加太と勝浦は栽培漁業協会提供。

平年値：加太は1997-2008年、串本東西は1967-2008年、勝浦は1979-2008年。

	5月14日	5月15日	5月16日	5月17日	5月18日	5月19日	5月20日	平均値
加太	16.5 (- 0.8)	- ( )	- ( )	16.8 (- 0.5)	16.8 (- 1.0)	17.2 (- 0.8)	17.6 (- 0.6)	17.0 (- 0.7)
串本西	20.4 (- 0.2)	- ( )	- ( )	22.3 (+ 1.7)	22.7 (+ 2.1)	22.0 (+ 1.2)	22.8 (+ 1.9)	22.0 (+ 1.4)
串本東	18.0 (- 0.9)	- ( )	- ( )	19.4 (+ 0.2)	19.7 (+ 0.6)	19.5 (+ 0.2)	18.8 (- 0.5)	19.1 (- 0.1)
勝浦	18.3 (- 0.4)	- ( )	- ( )	18.0 (- 0.9)	18.2 (- 0.7)	18.0 (- 1.0)	17.8 (- 1.3)	18.1 (- 0.9)

## <コメント>

- \* 加太・勝浦では、平年に比べやや低め。
- \* 串本の東側と西側との水温差(西側-東側)は、+2.4~+4.0°C。

## <先週の漁況> 平成22年5月14日から平成22年5月20日

単位：kg							単位：kg						
まき網	比井崎	御坊	田辺	南部	串本	計	ひき縄	御坊	田辺	すさみ	串本	勝浦	計
マイワシ	0	0	0	90	0	90	カツオ	2,696	12,020	18,345	24,925	4,119	62,105
サバ	550	2,155	15,420	14,210	18,776	51,111	キハダ	0	0	138	832	0	969
マアジ	0	0	0	0	259	259	ビンナガ	0	0	0	21	0	21
マルアジ	31,745	26,065	62,785	0	0	120,595	出漁日数	7	7	6	6	5	31
ムロアジ	0	0	0	0	0	0	延べ隻数	119	235	270	573	82	1,279
カタクチ	0	0	0	0	2,470	2,470	マグロ延縄	勝浦	定置網	太地	宇久井	計	
ウルメ	0	0	0	20,727	300	21,027	クロマグロ	2,831	ブリ	8	580	588	
出漁日数	1	1	1	2	2	7	キハダ	14,081	ワラサ	302	2,252	2,554	
延べ隻数	1	1	5	7	2	16	メバチ	1,154	ハマチ	0	0	0	
							ビンナガ	61,644	マアジ	0	0	0	
							水揚げ日数	5	出漁日数	5	4	9	
							延べ隻数	18	網持回数	5	4	9	

単位：kg							* 暫定値を含む。 単位：kg						
釣り	御坊	田辺	すさみ	串本	勝浦	計	船びき網	西脇	箕島	栖原	南部	田辺	計
メジロ	0	0	0	1	0	1	シラス	10,313	11,410	21,483	436	2,375	46,017
スルメ	0	0	0	38	0	38	イカナゴ	0	0	0	0	0	0
サバ	21	0	0	1,100	0	1,121	出漁日数	4	3	4	3	3	17
タチウオ	0	683	0	0	0	683	出漁隻数	19	9	36	7	12	83
イサキ	1,092	1,912	2	63	0	3,069	棒受網	南部	串本	勝浦	計	沿岸小型カツオ竿釣り	
マアジ	0	0	0	12	0	12	ウルメ	1,390	128	1	1,519	カツオ水揚げ量(kg)	
エソ	0	0	0	0	0	0	マイワシ	858	760	0	1,618	串本	
ブダイ	0	0	0	0	0	0	マアジ	463	72	11	546	日(隻数)	
マルアジ	41	0	0	0	0	41	サバ	0	410	43	453	すさみ	
出漁日数	7	7	1	6	出漁なし	21	出漁日数	4	5	2	11	日(隻数)	
延べ隻数**	**	**	1	47	0	48	延べ隻数	51	18	3	72	4(17)	

## <海況> 調査船「きのくに」による沿岸定線観測結果(5/14,21)は次のとおり。

\* 紀南沿岸域、0m:22.44(+1.72)°C、50m:21.05(+2.30)°C、100m:19.08(+2.45)°C、200m:14.31(+1.38)°C。

## <特徴的な事項など>

- \* 定置網：太地 ブリ(1尾)、ワラサ(61尾)、アジ1,200kg、シイラ1,750kg、スルメ1,370kg、ヨロリ1,000kg。
- \* 定置網：宇久井 ブリ(78尾)、ワラサ(408尾)、シイラ9,550kg、カタクチ5,000kg、メジカ5,000kg、アジ1,540kg。