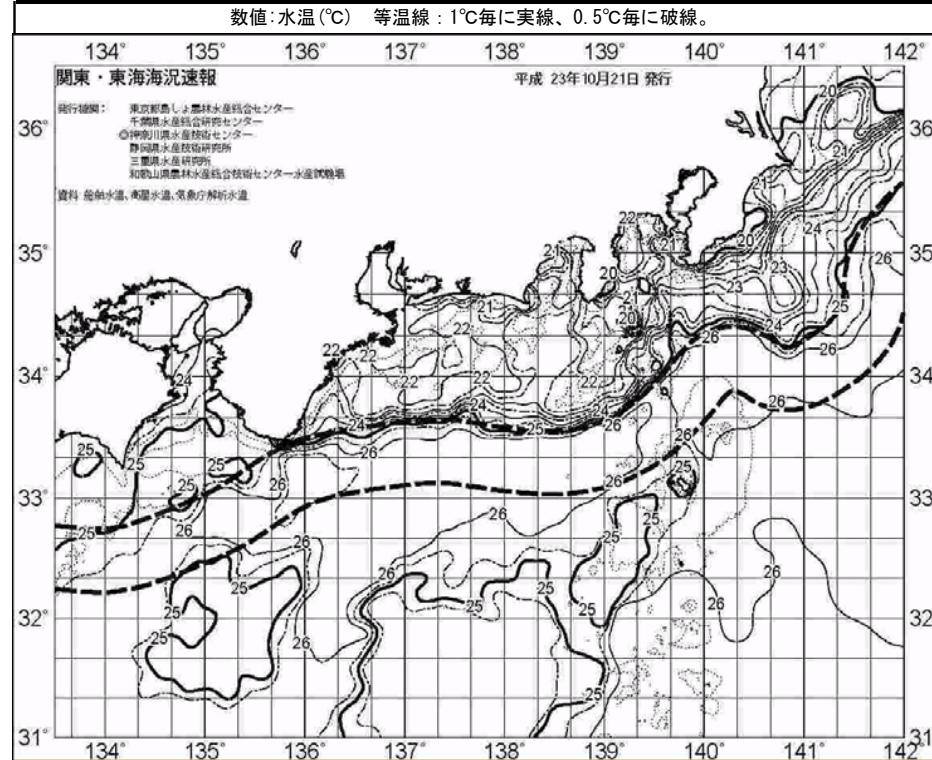


漁海況速報 23-42号

平成23年10月25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。

関東・東海海況速報 平成 23年10月21日 発行

発行機関: 東京農工大学 農林水産総合技術センター
 千葉県水産総合研究センター
 神奈川県水産技術センター
 静岡県水産技術研究所
 三重県水産研究所
 和歌山県農林水産総合技術センター水産試験場

資料: 船舶水道、衛星水道、気象庁解析水道

(特徴) 九州では大雨。雨の範囲は今後東へ広まり激しく降るところもあるとの予報。

- 黒潮は種子島〜九州沿岸でやや離岸、足摺岬で接岸、室戸岬でやや離岸、潮岬で接岸し、熊野灘〜遠州灘を東進して石廊崎沖で北東へ進路を変え、御蔵島を通過し、蛇行しつつ北東へ流去している。
- 潮岬中の黒潮北縁は接岸している模様。黒潮の表面水温は25~26°C台。串本西では23.4°C。
- 熊野灘では黒潮北縁から暖水流入が鈍った模様。串本東では22.0°C。
- 紀伊水道外域の和歌山県沿岸は暖水の影響で25°C台の水温。水道内部分依然として和歌山県側が高水温。10/21操業の漁業者によると、和歌山沿岸漁場の水温は24.4~25.5°Cで強い下り潮。
- 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。10/21、暫定値。
 8/26-31: 下り潮、9/1: 下り潮、9/2-4: シケ不明、9/5-10/19: 下り潮、10/20-21: ゆるい下り潮

◆iFAX (7i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 400120-414924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→プッシュ(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 農林水産業(水産業)→水産業(カツオ漁場探索マップ(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://zekkouhou.com>

<海況>

* 潮岬灯台下からの目視観察によると、10/14-10/20は下り潮。

<各地の定地水温>

(単位:°C、観測時刻:午前9時) 加太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。

	10月 14日	10月 15日	10月 16日	10月 17日	10月 18日	10月 19日	10月 20日	平均値
加太	## ####)	- ()	- ()	24.2 (+ 0.7)	24.1 (+ 0.7)	24.0 (+ 0.7)	24.0 (+ 0.7)	24.1 ## ####)
串本西	24.3 (+ 0.6)	- ()	23.7 (+ 0.2)	24.0 (+ 0.7)	24.2 (+ 0.9)	24.3 (+ 1.1)	23.7 (+ 0.6)	24.0 (+ 0.7)
串本東	22.5 (- 0.9)	- ()	22.7 (- 0.5)	21.7 (- 1.5)	21.7 (- 1.5)	22.0 (- 1.0)	21.8 (- 1.1)	22.1 (- 1.1)

<コメント>

* 串本の東側と西側との水温差(西側-東側)は、+1.0~+2.5°C。

<先週の漁況> 平成23年10月14日から平成23年10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	0	0	0	カツオ	0	0	0	237	0	237
サバ	0	0	0	0	0	0	キハダ	0	0	0	286	0	286
マアジ	0	0	0	0	0	0	ビンナガ	0	0	0	0	126	126
マルアジ	0	0	0	0	0	0	出漁日数	6	出漁なし	2	6	1	15
ムロアジ	0	0	0	0	0	0	延べ隻数	15	0	4	22	2	43
カタクチ	0	0	0	0	0	0	マグロ延縄	勝浦	定置網	太地	宇久井	計	
ウルメ	0	0	0	0	0	0	クロマグロ	0	ブリ	0	0	0	0
							キハダ	3,276	ワラサ	0	0	0	0
							メバチ	151	ハマチ	7	0	0	7
							ビンナガ	40	マアジ	0	0	0	0
出漁日数	出漁なし	出漁なし	出漁なし	出漁なし	出漁なし	0	水揚げ日数	1	出漁日数	4	休漁中	4	4
延べ隻数	0	0	0	0	0	0	延べ隻数	1	網持回数	4		4	4

単位:kg						
釣り	御坊	田辺	すさみ	串本	勝浦	計
メジロ	0	0	0	165	0	165
スルメ	0	0	0	56	1	57
サバ	0	0	0	1,164	0	1,164
タチウオ	256	1,393	0	0	0	1,649
イサキ	232	1,012	0	53	0	1,297
マアジ	0	0	0	152	0	152
エソ	0	0	0	0	0	0
ブダイ	0	0	0	0	0	0
マルアジ	17	0	0	0	0	17
出漁日数	6	6	4	6	1	23
延べ隻数**	**	**	4	95	1	100

* 暫定値を含む。 単位:kg						
船びき網	西脇	箕島	栖原	南部	田辺	計
シラス	1,133	1,230	0	2,866	425	5,654
イカナゴ	0	0	0	0	0	0
出漁日数	3	1	入電なし	5	2	11
出漁隻数	12	12	0	15	8	47
棒受網	南部	串本	勝浦	計	沿岸小型カツオ竿釣り	
ウルメ	0	210	370	580	カツオ水揚量(kg)	
マイワシ	0	0	14	14	串本	
マアジ	0	12,670	1,183	13,853	日(隻数)	
サバ	0	18	15	33	すさみ	
出漁日数	1	5	4	10	日(隻数)	
延べ隻数	1	24	14	39		

<特徴的な事項など> ★すさみ(釣りの)イサキは、殆どが田辺に含まれる。

☆ 漁海況速報は和歌山県水産試験場のホームページでもご覧になれます。
 アドレスは <http://www.pref.wakayama.lg.jp/prefg/071001/index.html>

|