

# 漁海況速報

## 20-7号

平成20年2月15日

### 和歌山県農林水産総合技術センター 水産試験場

#### <海況>

<各地の定地水温> (単位:℃、午前9時)勝浦は栽培センター、加太は北部栽培センターの提供。( )は平年値との差  
平年値: 串本東西は1971-2000年、勝浦は1980-2000年

	2月 8日	2月 9日	2月 10日	2月 11日	2月 12日	2月 13日	2月 14日	平均値
加太	10.5 ( - )	- ( - )	- ( - )	- ( - )	10.7 ( - )	10.7 ( - )	10.4 ( - )	10.6 ( - )
串本西	16.8 (+ 1.5 )	16.5 (+ 1.3 )	16.2 (+ 1.0 )	16.8 (+ 1.5 )	15.9 (+ 0.6 )	14.6 (- 0.8 )	14.5 (- 0.9 )	15.9 (+ 0.6 )
串本東	16.9 (+ 1.3 )	17.3 (+ 1.7 )	16.1 (+ 0.5 )	15.7 (+ 0.1 )	16.5 (+ 0.9 )	16.4 (+ 0.8 )	16.4 (+ 0.8 )	16.5 (+ 0.9 )
勝浦	13.4 (- 0.8 )	13.5 (- 0.7 )	12.8 (- 1.4 )	15.1 (+ 0.9 )	16.7 (+ 2.4 )	14.7 (+ 0.5 )	14.2 (+ 0.0 )	14.3 (+ 0.1 )

<コメント> 串本西で期間後半に水温が2.3℃低下した。一方、勝浦では10日から12日にかけて3.9℃の水温上昇がみられた。

#### <先週の漁況>

平成20年2月8日から平成20年2月14日

(比較は前週との比較)

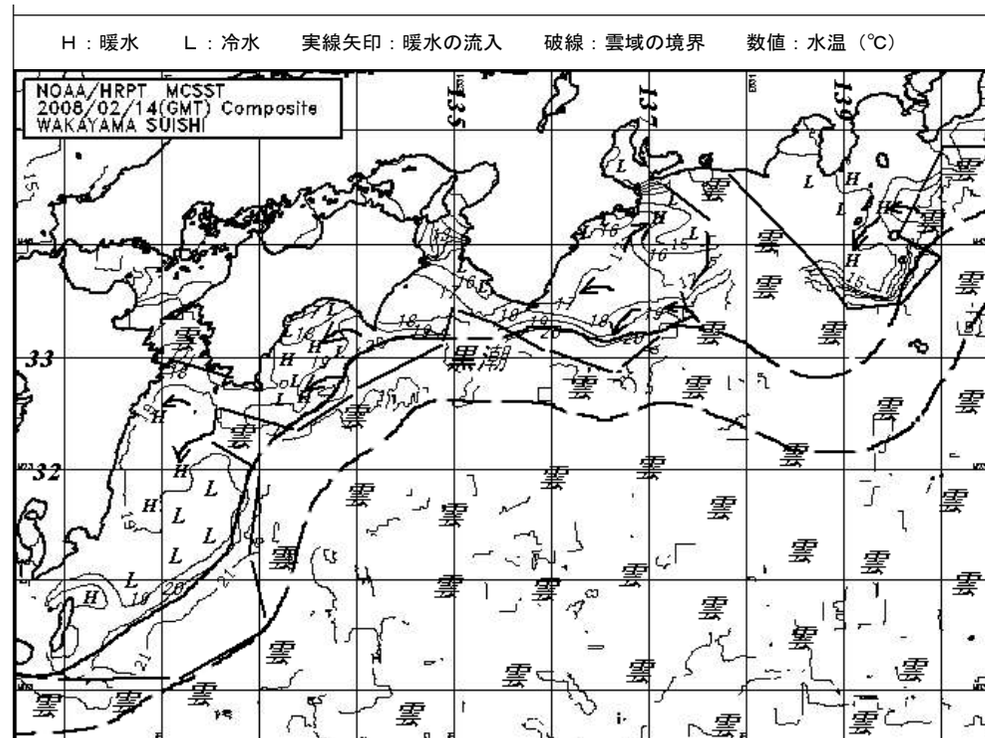
単位:Kg

まき網	比井崎	御坊	田辺	南部	串本	計	比較	ひき縄	御坊	田辺	すさみ	串本	勝浦	計	比較
マイワシ							=	カツオ		38	578	1,027		1,642	+
サバ					58,135	58,135	+	キハダ			348	1,221		1,569	-
マアジ							-	ビンナガ		765	9,437	21,314	68	31,584	+
マルアジ							-	出漁日数	5	2	3	6	1	17	-
ムロアジ							-	延べ隻数	34	14	94	144	1	287	+
カタクチ							=	鰯延縄	勝浦	比較	定置網	太地	宇久井	計	比較
マルソウダ							=	クロマグロ	306	-	ブリ	159	229	388	+
ウルメ							-	キハダ	20,920	-	ワラサ	104	66	170	-
キビナゴ							=	メバチ	38,662	-	マアジ	200	2,476	2,676	-
								ビンナガ	202,521	-					
出漁日数	出漁なし	出漁なし	出漁なし	出漁なし	1	1	=	水揚げ日数	5		出漁日数	6	5	11	+
延べ隻数					1	1	=	水揚げ隻数	47	-	網持回数	7	5	12	-

釣り	御坊	田辺	すさみ	串本	勝浦	計	比較	船びき網	西脇	箕島	栖原	南部	田辺	計	比較
メジロ				333		333	-	シラス					250	250	-
スルメ		27		72	182	281	-	イカナゴ							=
サバ							=	出漁日数	出漁なし	出漁なし	3	入電なし	1	4	-
タチウオ		342				342	+	延べ隻数					4	4	-
イサキ	79	247				326	-	棒受網	南部	串本	勝浦				
マアジ							=	ウルメ			7			7	-
エソ							=	マイワシ			37			37	+
ブダイ							=	マアジ		264	5			269	-
マルアジ							=	サバ							=
出漁日数	4	4	出漁なし	6	4	18	-	出漁日数	入電なし	4	5			9	-
延べ隻数	**	**		49	10	59	-	延べ隻数		7	11			18	-

#### <特徴的な事項など>

曳縄: 御坊 タチウオ 1,338kg  
棒受網: 串本 サンマ 2,426kg, 勝浦 サンマ 8,989kg  
定置網: 太地 スルメイカ 13,150kg  
船曳網 栖原 シリヤケイカ 5,338kg



(特徴) 太平洋沿岸は高気圧に覆われ晴れ。

- 黒潮は九州東岸で大きく離岸、足摺岬で離岸、室戸岬で接岸、潮岬でやや離岸した後、熊野灘～遠州灘沖を東に流れ、石廊崎沖で33°N以南まで離岸した後、八丈島を通過している模様。九州南東の冷水渦(黒潮の蛇行部)は豊後水道沖まで東進している。
- 潮岬沖の黒潮北縁は15日前後。黒潮主流の表面水温は20～21℃台。
- 紀伊水道外域は黒潮からの暖水流入がみられない。徳島～高知県側は広範囲で17℃台の水温。和歌山県沿岸は、瀬戸崎以南まで16℃以下の低水温。水道内部は10～15℃の水温。加太では10.2℃。
- 熊野灘は、2/9に流入した暖水が、大王崎まで達しており、広範囲で17℃前後の水温。
- 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(2/15、暫定値)。  
2/6: ゆるい下り潮、2/7-8: 下り潮、2/9: 下り潮ストップ、2/10: ゆるい下り潮、2/11-15: 下り潮ストップ。

◆iFAX(アイファックス)サービスでこの情報をご自宅へ入手できます。必要な手順は以下です。

- iFAX基本契約; NTTフレッツダイヤル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)
- 入手操作: 受話器を上げた状態でダイヤル003501を押す→ブザー(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>