

# 漁海況速報

## 20-12号

平成20年3月21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

	3月 14日	3月 15日	3月 16日	3月 17日	3月 18日	3月 19日	3月 20日	平均値
加太	10.2 ( - )	- ( - )	- ( - )	11.9 ( - )	11.9 ( - )	11.9 ( - )	- ( - )	11.5 ( - )
串本西	16.7 (+ 1.2 )	16.4 (+ 0.9 )	17.4 (+ 1.8 )	17.6 (+ 1.9 )	17.9 (+ 2.2 )	17.6 (+ 1.9 )	16.2 (+ 0.4 )	17.1 (+ 1.5 )
串本東	14.9 (- 0.8 )	15.9 (+ 0.2 )	15.5 (- 0.2 )	14.6 (- 1.1 )	14.9 (- 0.8 )	15.2 (- 0.4 )	14.7 (- 0.9 )	15.1 (- 0.6 )
勝浦	14.4 (- 0.7 )	14.6 (- 0.6 )	14.3 (- 0.9 )	14.4 (- 0.8 )	15.1 (- 0.1 )	16.0 (+ 0.8 )	15.6 (+ 0.5 )	14.9 (- 0.3 )

<コメント> 期間前半に加太と串本西で水温上昇がみられ、17~18日にかけて串本東西の水温差は3℃にひらいた。勝浦では期間後半に水温上昇がみられた。

#### <先週の漁況>

平成20年3月14日から平成20年3月20日

(比較は前週との比較)

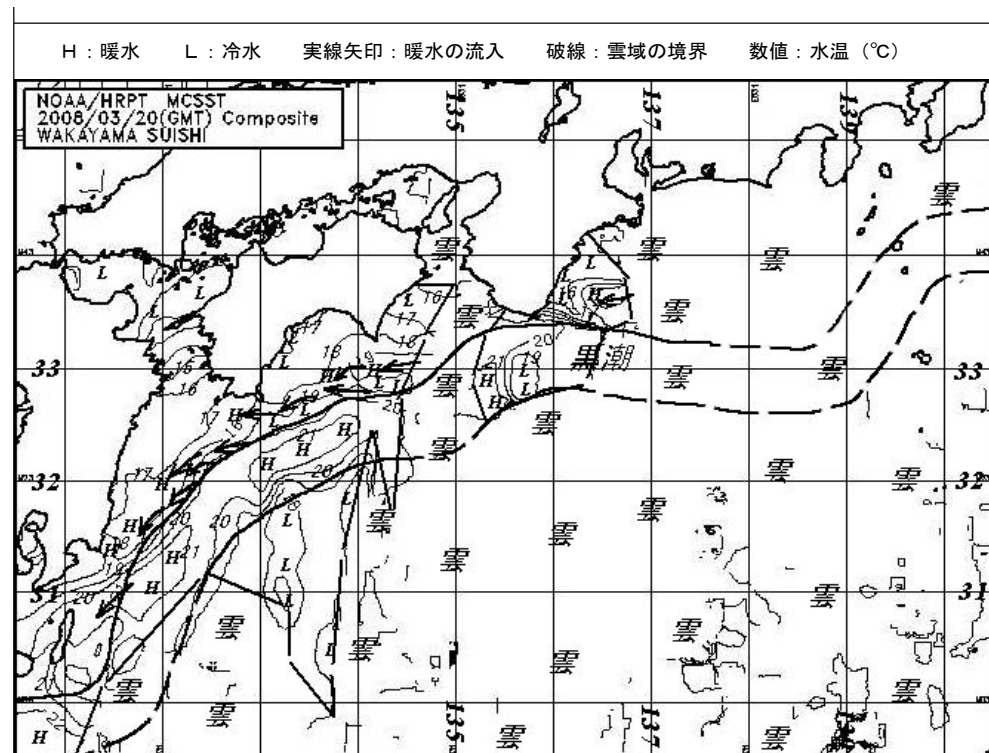
単位:Kg

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		6,942	10,112	25,804	56	42,913	+
サバ	14,640	5,688	3,870	51,370	37,988	113,556	-	キハダ		114	290	1,038		1,442	-
マアジ	80,005	49,213	48,685	1,000	27	178,930	-	ビンナガ		258	1,327	6,730	514	8,829	-
マルアジ	15,565	14,068	9,460			39,093	-	出漁日数	4	5	4	6	2	21	-
ムロアジ				60		60	-	延べ隻数	37	116	216	325	9	703	+
カタクチ					220	220	-	鯖延縄	勝浦	比較	定置網	太地	宇久井	計	比較
マルソウダ				385		385	+	クロマグロ	4,188	+	フリ	384	14,961	15,345	+
ウルメ		75	130	30		235	+	キハダ	53,458	+	ワラサ		322	322	-
キビナゴ					3,928	3,928	+	メバチ	24,297	+	マアジ	1,650	1,770	3,420	-
								ビンナガ	241,038	+					
出漁日数	3	3	2	1	2	11	=	水揚げ日数	5		出漁日数	3	3	6	-
延べ隻数	6	3	10	5	2	26	=	水揚げ隻数	62	+	網持回数	3	6	9	-

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				251		251	-	シラス	8,475	16,810	29,375	22,656	15,250	92,566	+
スルメ							-	イカナゴ							-
サバ							=	出漁日数	2	2	2	5	4	15	-
タチウオ		58				58	-	延べ隻数	10	6	18	13	16	63	-
イサキ	159	396				555	-	棒受網	南部	串本	勝浦		計		
マアジ							=	ウルメ							-
エソ							=	マイワシ							-
ブダイ							=	マアジ			112			112	-
マルアジ							=	サバ							-
出漁日数	5	7	出漁なし	6	出漁なし	18	-	出漁日数	出漁なし	1	3			4	-
延べ隻数	**	**		29		29	-	延べ隻数		1	9			10	-

#### <特徴的な事項など>

曳縄:御坊 タチウオ 1,068kg  
定置網:宇久井 カタクチイワシ 1,190kg  
棒受網:勝浦 サンマ 7,510kg



(特徴) 日本海を中心をもつ高気圧の影響で、西日本は晴れ。

- 黒潮は九州東岸で離岸、足摺岬南沖でやや離岸、室戸岬で離岸、潮岬で接岸した後、熊野灘~遠州灘沖を東へ流れ、伊豆半島沖から北東へ進路を変え、三宅島、御蔵島を通過している模様。(N型流路)
- 潮岬沖の黒潮北縁は10マイル以内。黒潮本流の表面水温は20~21℃台。
- 紀伊水道外域西部は、15~17℃台の水温。東部及び水道内部は雲のため不明。加太では11.2℃。
- 熊野灘南部では、櫻野崎付近から東に延びる20~16℃の潮目がみられる。潮目北側の宇久井定置漁場ブイ水温は15.1℃。また、遠州灘沖とみられる黒潮北縁から19℃台の暖水が流入している。
- 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(3/21、暫定値)。  
3/12: 下り潮、3/13: 下り潮ストップ、3/14: 波のため不明、3/15: 下り潮?、3/16-21: 下り潮。

◆iFAX(7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ﾌﾘｰﾀﾞｲｱﾙ0120-414924に電話し、ﾎﾞｰﾀﾞ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 ﾀﾞｲﾔﾙ003501を押す→ﾌﾞｯﾌﾟ(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>