

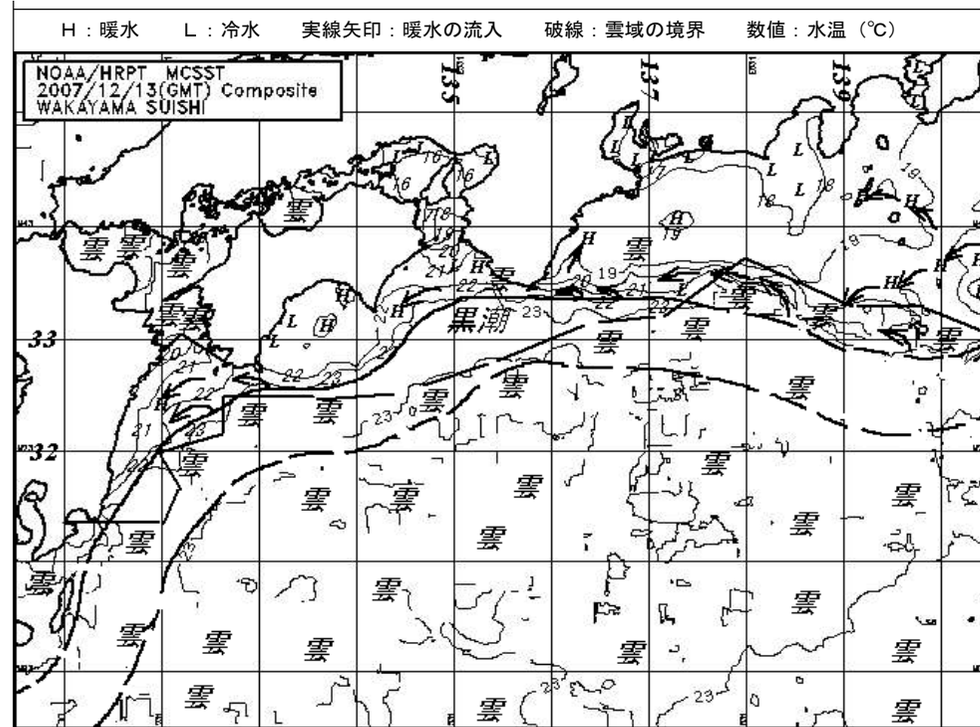
漁海況速報

19-50号

平成19年12月14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: °C、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

	12月 7日	12月 8日	12月 9日	12月 10日	12月 11日	12月 12日	12月 13日	平均値
加太	17.1 (-)	- (-)	- (-)	16.6 (-)	16.6 (-)	16.4 (-)	16.3 (-)	16.6 (-)
串本西	20.0 (+ 1.2)	19.6 (+ 0.9)	18.9 (+ 0.3)	19.2 (+ 0.8)	19.4 (+ 1.1)	20.7 (+ 2.5)	20.3 (+ 2.2)	19.7 (+ 1.2)
串本東	19.6 (+ 0.7)	19.4 (+ 0.6)	19.1 (+ 0.4)	18.8 (+ 0.2)	18.7 (+ 0.2)	19.0 (+ 0.5)	18.9 (+ 0.5)	19.1 (+ 0.4)
勝浦	17.1 (- 1.0)	17.4 (- 0.6)	15.7 (- 2.2)	15.5 (- 2.4)	16.2 (- 1.5)	16.5 (- 1.1)	17.8 (+ 0.4)	16.6 (- 1.3)

<コメント> 今週は、加太と串本東ではほぼ平年並の水温で推移し、大きな変動もみられなかった。串本西では、12日に明らかな水温上昇がみられた。勝浦では期間の前半に低下し後半再び上昇した。

<先週の漁況>

平成19年12月7日から平成19年12月13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					220	220	+	カツオ		39	418	623	13	1,093	-
サバ	16,805	9,595	47,345	5,080		78,825	+	キハダ			9	1		10	-
マアジ	104,445	44,560	133,105		1,972	284,082	+	ビンナガ				28	49	77	-
マルアジ			75		15	90	-	出漁日数	7	3	5	5		20	=
ムロアジ	5,250	3,510	7,495	2,520		18,775	+	延べ隻数	57	7	28	49	1	142	-
カタクチ							=	鯖延縄	勝浦	比較	定置網	太地	宇久井	計	比較
マルソウダ	1,200	375	2,425	30		4,030	+	クロマグロ	132	+	フリ		17	17	+
ウルメ					913	913	-	キハダ	8,845	+	ワラサ	4		4	-
キビナゴ							=	メバチ	31,625	+	マアジ	200	835	1,035	+
								ビンナガ	224,869	+					
出漁日数	1	1	1	1	1	5	+	水揚げ日数	5		出漁日数	6	5	11	+
延べ隻数	2	1	5	4	1	13	+	水揚げ隻数	39	+	網持回数	6	7	13	+

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				745		745	+	シラス	975	550	4,035		375	5,935	+
スルメ				3,030	712	3,742	+	イカナゴ							=
サバ							=	出漁日数	4	2	4	出漁なし	2	12	=
タチウオ		335				335	+	延べ隻数	20	3	35		8	66	+
イサキ	106	896	36			1,038	+	棒受網	南部	串本	勝浦				
マアジ							=	ウルメ		264				264	-
エソ							=	マイワシ		82				82	-
ブダイ							=	マアジ	54	1,044	203		1,301	-	
マルアジ							=	サバ						-	
出漁日数	5	7	6	6	6	30	+	出漁日数	6	6	6		18	+	
延べ隻数	**	**	22	138	21	181	+	延べ隻数	11	40	9		60	+	

<特徴的な事項など>

棒受網: 串本 マルソウダ 89,099kg, サンマ 2,956kg 勝浦 サンマ 7,032kg
定置網: 太地 スルメイカ 6,150kg 宇久井 スルメイカ 3,620kg, ヒラソウダ (ソマ) 1,375kg

(特徴) 高気圧に覆われ晴れ。

- 黒潮は九州東岸で接岸、足摺岬～土佐湾南沖～室戸岬でやや離岸した後、潮岬で接岸し、熊野灘を東進、石廊崎沖を離岸傾向に流れ、八丈島の南の32° 50' N付近を通過した後、141° E付近を北上している。
- 潮岬沖の黒潮北縁は5～10m/L。黒潮主流の表面水温は23°C台。
- 紀伊水道外域は、12/11日に流入した暖水の影響で21°C前後の水温。水道入口付近には北東～南西に延びる19°Cの潮目がある。水道内部は 16～18°C台の水温。加太では16.1°C。
- 熊野灘南部は、広い範囲で18°C台の水温。紀伊半島南の黒潮北縁から小規模ながら暖水流入があり、南部は19～20°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(12/14、暫定値)。
11/1: 下り潮ストップ、11/2-4: 下り潮、11/5: ゆるい下り潮、11/6～12/14: 下り潮。

◆iFAX (7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。

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>