

漁海況速報

20-2号

平成20年1月11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

	1月 4日	1月 5日	1月 6日	1月 7日	1月 8日	1月 9日	1月 10日	平均値
加太	13.4 (-)	- (-)	- (-)	13.2 (-)	13.1 (-)	12.8 (-)	12.9 (-)	13.1 (-)
串本西	17.9 (+ 1.0)	19.2 (+ 2.4)	18.3 (+ 1.6)	18.3 (+ 1.7)	18.1 (+ 1.7)	18.1 (+ 1.8)	19.2 (+ 3.0)	18.4 (+ 1.8)
串本東	18.4 (+ 1.3)	19.3 (+ 2.2)	18.6 (+ 1.6)	18.5 (+ 1.5)	18.1 (+ 1.2)	17.5 (+ 0.7)	18.3 (+ 1.6)	18.4 (+ 1.4)
勝浦	14.6 (- 1.3)	14.7 (- 1.1)	14.4 (- 1.3)	13.7 (- 1.8)	14.4 (- 1.0)	14.8 (- 0.6)	15.2 (- 0.1)	14.5 (- 1.1)

<コメント> 串本東西はやや高め~著しく高め、勝浦は平年並み~かなり低め、加太は平年並み~やや低めの水温で推移した。

<先週の漁況>

平成20年1月4日から平成20年1月10日

(比較は前週との比較)

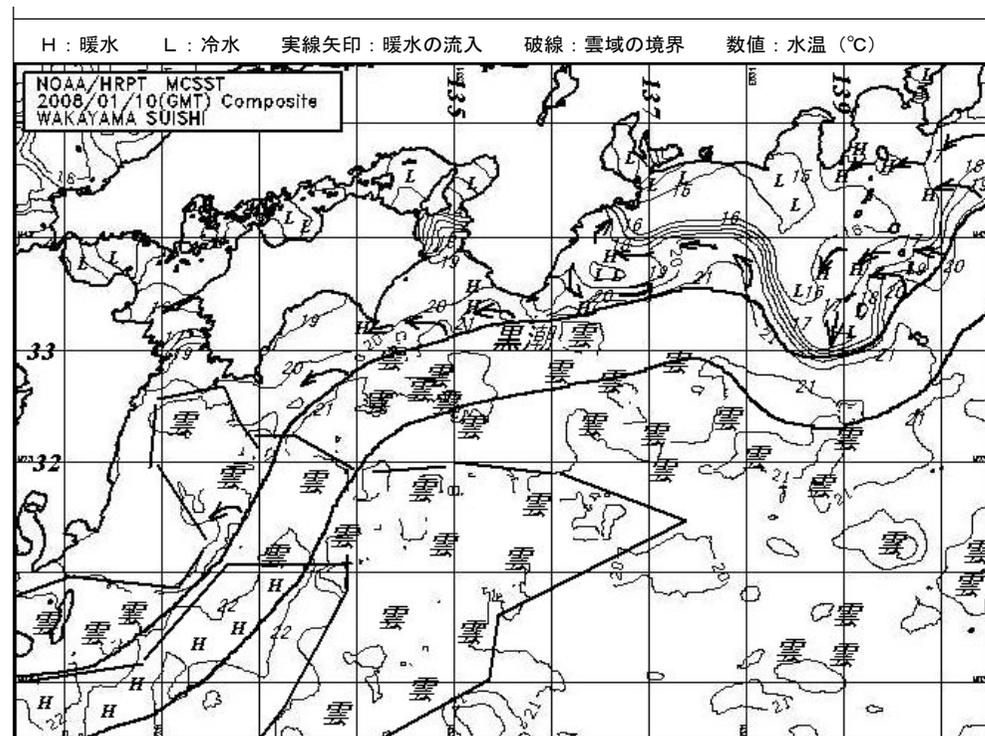
単位:Kg

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					1,032	1,032	+	カツオ			134	334		468	+
サバ					3,018	3,018	+	キハダ			59	332		391	+
マアジ							=	ビンナガ			556	2,570		3,126	+
マルアジ							=	出漁日数	7	6	4	5	出漁なし	22	+
ムロアジ							=	延べ隻数	134	156	89	49		428	+
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							=	クロマグロ		=	フリ	28	157	185	+
ウルメ					8,387	8,387	+	キハダ	2,417	+	ワラサ	131	4,417	4,548	+
キビナゴ							=	メバチ	8,121	+	マアジ	250	774	1,024	+
							=	ビンナガ	111,072	+					
出漁日数	休漁中	休漁中	休漁中	休漁中	2	2	+	水揚げ日数	5		出漁日数	5	6	11	+
延べ隻数					2	2	+	水揚げ隻数	21	+	網持回数	5	8	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				689		689	+	シラス	3,668	3,240	5,025	556	1,000	13,489	+
スルメ				357	395	751	+	イカナゴ							=
サバ							=	出漁日数	2	2	2	4	2	12	+
タチウオ		180				180	+	延べ隻数	11	6	15	10	8	50	+
イサキ	223	234	9			466	+	棒受網	南部	串本	勝浦				
マアジ							=	ウルメ		35	2			37	-
エソ							=	マイワシ							-
ブダイ							=	マアジ		155	21			176	+
マルアジ							=	サバ							=
出漁日数	5	6	1	5	5	22	+	出漁日数	出漁なし		5	5		10	+
延べ隻数	**	**	1	82	24	107	+	延べ隻数		21	22			43	+

<特徴的な事項など>

曳 縄:田辺 クロマグロ幼魚(ヨコワ) 1,866kg
定置網:太地 スルメイカ 6,950kg, 宇久井 ゴマサバ 1,351kg
棒受網:串本 サンマ 20,776kg マルソウダ(メジカ) 8,738kg, 勝浦 サンマ 24,428kg



(特徴) 低気圧が東から近づいている影響で雲が広がってきた。

- 黒潮は九州東岸~足摺岬沖で大きく離岸、土佐湾で離岸、室戸岬でやや離岸、潮岬で僅かに離岸、熊野灘~遠州灘を接岸傾向に流れた後、御前崎沖から南東へ流れ、石廊崎沖で33° 00' N以南まで離岸した後八丈島を通過して小さく蛇行しつつ北東へ流れている。
 - 潮岬沖の黒潮北縁は15~20マイル。黒潮本流の表面水温は21~22℃台。
 - 紀伊水道外域は広範囲で19℃台の水温。水道内部は和歌山県側に入った暖水の影響で内部は12~18℃台。加太では12.9℃。
 - 熊野灘は、三木崎付近に達した暖水が南北へ拡散し、中南部は18~19℃台の水温。勝浦栽培センターの定地水温は、15.2℃(10日9時)から18.2℃(11日9時)に3℃昇温したのはこの影響とみられる。
 - 調査船「きのくに」による1/10の観測結果では、紀伊水道外域(瀬戸崎~潮岬)の表面水温は19.1~20.5℃。潮岬沿岸(夕刻2回目)では表面水温19.6℃、2.0ノットのESE向流を観測した。
 - 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(1/11、暫定値)。
11/6~12/25: 下り潮、12/26: ゆるい下り潮、12/27~1/9: 下り潮、1/10~11: ゆるい下り潮
- ◆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。
①iFAX基本契約; NTTグループ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→「プッッ」(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](http://www18.ocn.ne.jp/~wasuishi/)→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://zekkoucho.com>