

漁海況速報

20-20号

平成20年5月19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

	5月 9日	5月 10日	5月 11日	5月 12日	5月 13日	5月 14日	5月 15日	平均値
加太	17.2 (-)	- (-)	- (-)	15.7 (-)	16.0 (-)	16.1 (-)	16.1 (-)	16.2 (-)
串本西	22.6 (+ 2.5)	20.6 (+ 0.4)	19.6 (- 0.7)	20.8 (+ 0.4)	20.0 (- 0.4)	21.1 (+ 0.7)	21.2 (+ 0.8)	20.8 (+ 0.5)
串本東	19.7 (+ 1.2)	19.9 (+ 1.3)	19.1 (+ 0.4)	19.2 (+ 0.5)	19.0 (+ 0.2)	19.6 (+ 0.8)	19.5 (+ 0.6)	19.4 (+ 0.7)
勝浦	20.2 (+ 2.0)	- ()	- ()	19.0 (+ 0.6)	19.0 (+ 0.5)	19.2 (+ 0.7)	19.4 (+ 0.8)	19.4 (+ 1.0)

<コメント> 今週は、加太で平年よりもかなり低めの水温で推移した。串本東西では9日~11日の間に2℃水温が上昇した

<先週の漁況>

平成20年5月9日から平成20年5月15日

(比較は前週との比較)

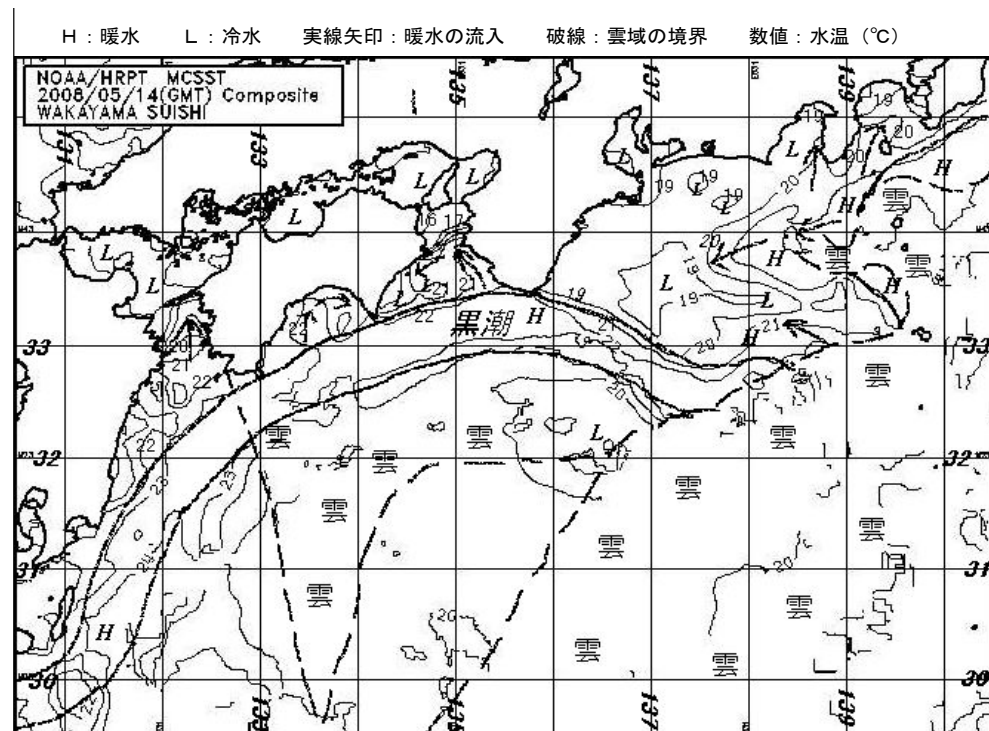
単位:Kg

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	470	3,492	7,885		244	12,091	+
サバ	29,830	825	163,095			193,750	-	キハダ	5	115	141			261	-
マアジ	9,400		12,630			22,030	-	ビンナガ							=
マルアジ	242,090	75,505	99,175			416,770	+	出漁日数	7	6	6	入電なし	3	22	+
ムロアジ			100			100	+	延べ隻数	94	140	263		13	510	+
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	6,440	+	フリ		103	103	-
ウルメ			50			50	-	キハダ	4,188	+	ワラサ		409	409	-
キビナゴ							=	メバチ	7,279	+	マアジ	1,300	465	1,765	-
								ビンナガ	56,307	+					
出漁日数	2	1	4	出漁なし	入電なし	7	+	水揚げ日数	5		出漁日数	2	2	4	-
延べ隻数	4	1	11			16	+	水揚げ隻数	27	+	網持回数	2	2	4	-

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							=	シラス	1,510	1,830	2,433		1,450	7,223	-
スルメ							=	イカナゴ							=
サバ	30					30	+	出漁日数	3	2	3	出漁なし	3	11	+
タチウオ		3,182				3,182	+	延べ隻数	18	6	18		12	54	+
イサキ	460	2,013				2,473	+	棒受網	南部	串本	勝浦		計		
マアジ		40				40	+	ウルメ	1,072		1		1,073	+	
エソ							=	マイワシ	2,054				2,054	+	
ブダイ							=	マアジ	513		32		545	+	
マルアジ							=	サバ						=	
出漁日数	6	6	出漁なし	入電なし	出漁なし	12	+	出漁日数	4	入電なし	1		5	+	
延べ隻数	**	**					=	延べ隻数	64		1		65	+	

<特徴的な事項など>

定置網:宇久井 サワラ=74、アジ仔=276kg、タチウオ=637kg、サバ仔混じり=400kg、トビウオ=209kg
太地 アジ仔=300kg、スルメ=250kg、シイラ=150kg、ヒラゴ=100kg、メジカ=100kg、トビウオ=100kg
串本漁協の水揚量は、4月以降コンピュータの入れ替えのため、しばらく集計値の入電なし。



(特徴) 高気圧が張り出し晴れ。

- 黒潮は九州東岸～足摺岬～室戸岬～紀伊水道沖～潮岬で接岸した後、熊野灘沖からやや離岸し、御前崎～石廊崎沖で33° 00' N付近まで離岸した後、伊豆諸島域を北上し、房総半島に接岸している模様。
 - 潮岬沖の黒潮北縁は5マイル以内。黒潮本流の表面水温は22℃前後。
 - 黒潮系の暖水が紀伊半島西側沿岸寄りに流入し、紀伊水道付近で反時計回りに流れ、一部は湯浅湾沖付近まで達している。水道外域は19～21℃前後の水温。水道入口付近には北東～南西に延びる17～19℃の潮目があり、水道内部は16℃前後の水温。
 - 熊野灘は広い範囲で19℃台の水温で、比較的単調な海況となっている。
 - 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(5/15、暫定値)。
5/1: 下り潮、5/2-3: ゆるい下り潮、5/4-9: 下り潮、5/10-14: ゆるい下り潮、5/15: 下り潮。
調査船からの情報(5/15)では、潮岬下で水温21.6℃、下り潮1.6ノット。
- ◆iFAX(アイファックス)サービスでこの情報をご自宅ですぐ入手できます。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)
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」(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>