

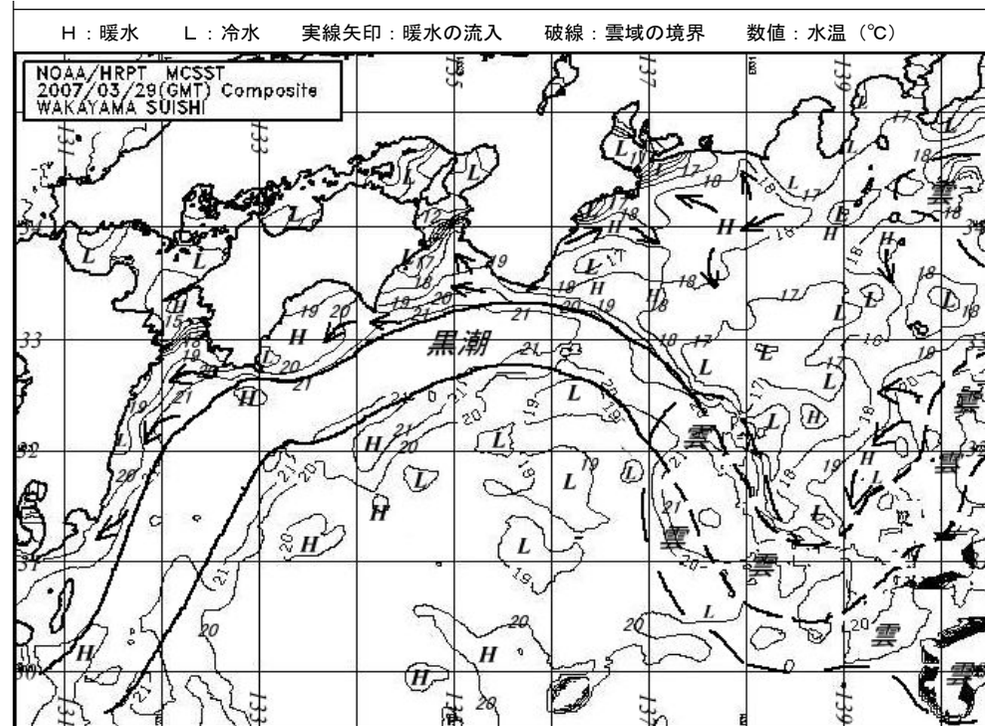
漁海況速報

19-13号

平成19年3月30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

	3月 23日	3月 24日	3月 25日	3月 26日	3月 27日	3月 28日	3月 29日	平均値
加太	12.0 (-)	- (-)	- (-)	12.2 (-)	12.5 (-)	12.2 (-)	12.5 (-)	12.3 (-)
串本西	18.5 (+ 2.5)	18.0 (+ 1.9)	17.9 (+ 1.7)	18.4 (+ 2.1)	18.2 (+ 1.9)	17.8 (+ 1.3)	18.3 (+ 1.7)	18.2 (+ 1.9)
串本東	17.0 (+ 1.3)	17.2 (+ 1.4)	17.2 (+ 1.3)	16.2 (+ 0.2)	15.9 (- 0.0)	16.6 (+ 0.6)	17.7 (+ 1.6)	16.8 (+ 0.9)
勝浦	16.5 (+ 1.3)	- ()	- ()	18.5 (+ 3.2)	18.6 (+ 3.3)	18.4 (+ 3.0)	18.5 (+ 3.0)	18.1 (+ 2.8)

<コメント> 23日、串本西の水温が急上昇し、その後は18°C台となった。加太は平年並み、串本東は平年並みからかなり高め、勝浦はかなり高めから著しく高めで推移した。

<先週の漁況>

平成19年3月23日から平成19年3月29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	3,545	75	2,190				5,810	+	カツオ	453	2,029	3,535	12,796	633	19,446	+
サバ	64,495	555	113,980	71,030		89,726	339,786	+	キハダ			22	386		407	-
マアジ	13,995	275	3,595	1,260		22,200	41,325	+	ビンナガ			158	1,215	378	1,751	-
マルアジ	50,510	11,983	32,290	5,040		139	99,962	-	出漁日数	6	5	5	6	5	27	+
ムロアジ	4,620		100			20	4,740	-	延べ隻数	34	72	132	220	30	488	+
カタクチ								=	鯨延縄	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	3,554	-	ブリ		1,116	1,116	-
ウルメ	1,200		420				1,620	+	キハダ	21,863	+	ワラサ		25,532	25,532	-
キビナゴ								=	メバチ	27,039	+	マアジ	250	649	899	+
								=	ビンナガ	351,811	+					
出漁日数	4	1	3	1		3	12	+	水揚げ日数	5		出漁日数	4	5	9	-
延べ隻数	7	1	11	4		3	26	+	水揚げ隻数	54	+	網持回数	4	7	11	+

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				4		4	-	シラス	1,738		2,755	3,048	1,125	8,666	-
スルメ				376	1	377	-	イカナゴ							=
サバ							=	出漁日数	5	出漁なし	5	4	3	17	-
タチウオ		12				12	-	延べ隻数	27		25	12	12	76	+
イサキ	76	436	22			534	+	棒受網	南部	串本	勝浦				
マアジ							=	ウルメ							=
エソ							=	マイワシ			138			138	+
ブダイ							=	マアジ		159	1			160	+
マルアジ							=	サバ							-
出漁日数	4	6	3	6	1	20	+	出漁日数	出漁なし	5	4			9	+
延べ隻数	**	**	3	29	1	33	-	延べ隻数		9	10			19	+

<特徴的な事項など>

棒受網:勝浦 サンマ 1,246kg
定置網:宇久井 サワラ 1,853kg, 太地 サバ類 4,500kg スルメイカ 1,050kg

(特徴) 寒冷前線の通過に伴い強風注意報。

- 黒潮は種子島~九州東岸~足摺岬~室戸岬~紀伊水道沖~潮岬で接岸した後、遠州灘沖を南に流れ、石廊崎沖で31'00" N付近まで大きく離岸した後、青ヶ島の南を通過し、犬吠崎沖を北上している。
- 潮岬南沖の黒潮北縁は10m以内。黒潮本流の表面水温は21°C前後。また、黒潮南縁は32' 45" N付近。
- 黒潮が紀伊水道外域沖で強く接岸し、黒潮系暖水の影響を受け、18~20°Cの水温。水道入口付近には北東~南西に延びる12~18°Cの潮目があり、水道内部は12°C前後の水温。また、18°C以下の内海系水が水道外域の徳島県東側沿岸寄りを南下している。
- 熊野灘は暖水の影響を受け17~18°C台の水温。また、黒潮蛇行北上部の東進により、黒潮内側反流の勢力が弱まった。
- 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(3/30、暫定値)。
3/25-26:波のため不明、3/27:ゆるい下り潮、3/28:下り潮、3/29-30:波のため不明。

- ◆自宅のFaxで最新情報が自由にとれるFaxボックスを運用しています。プッシュ回線のFax(トーンを押して)で、0735-69-2103に接続してご利用下さい。アナウンスに従って「1」を数回押して下さい。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://zekkoucho.com>