

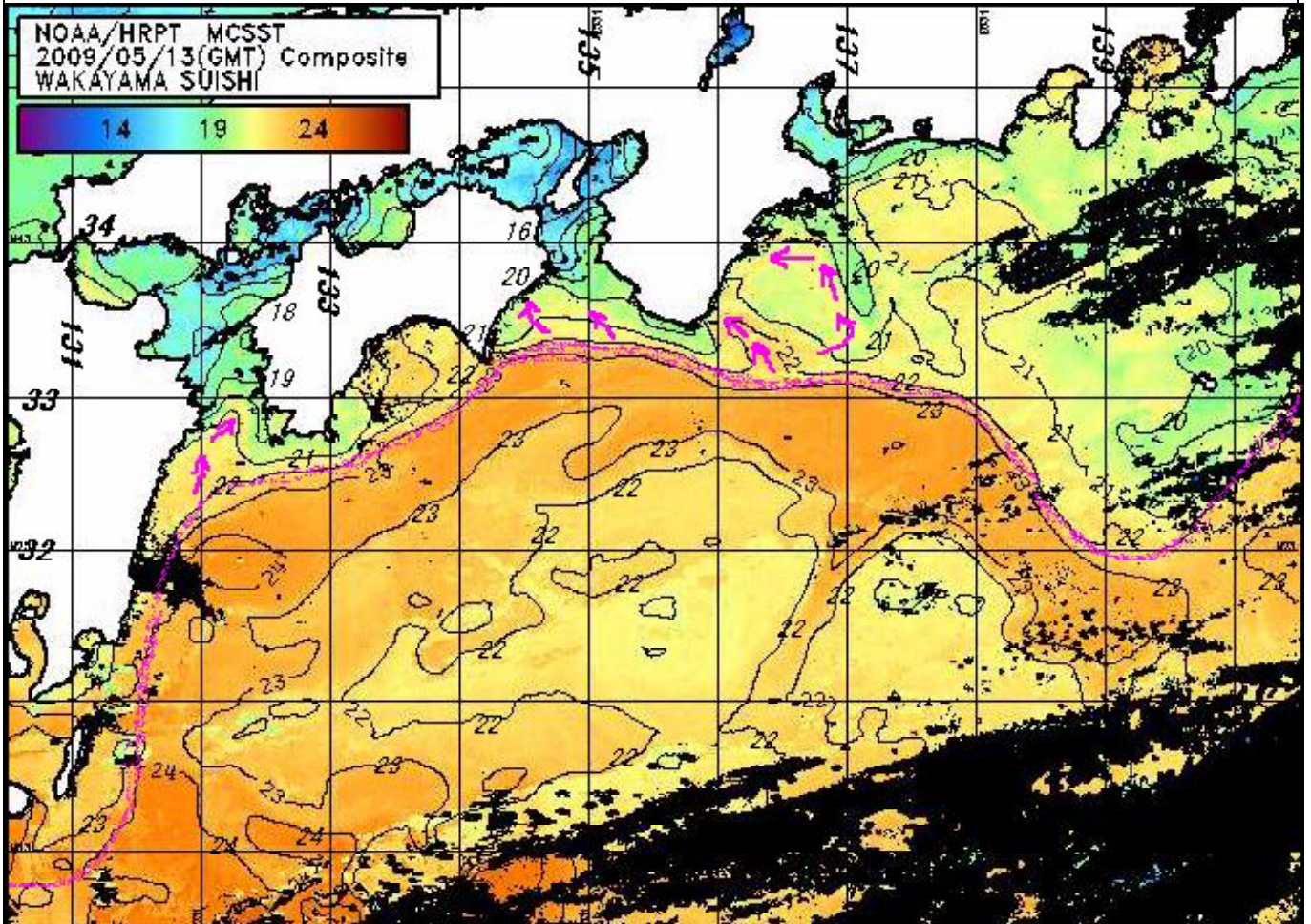
人工衛星画像海況速報 (2009-58号)

和歌山県農林水産総合技術センター水産試験場

(Tel. 0735-62-0940 Fax. 0735-62-3515)

2009年5月13日～14日(1日合成画像)

ピンクの帯域:黒潮北縁、ピンクの矢印:暖水の流入、黒い部分:雲域、白い部分:陸域、数値:水温(°C)



(特徴) 14日、黄海付近の移動性高気圧が張り出し全国的に晴れ。

1. 黒潮は薩南で離岸、九州東岸～室戸岬で接岸、潮岬でやや離岸している。熊野灘沖で東南東方向、遠州灘沖で南東方向に流れ、伊豆諸島沖で $32^{\circ}00'N$ まで南下した後、青ヶ島の南を通過して伊豆諸島の東側を北上している。房総半島沖ではやや離岸している。
2. 潮岬沖の黒潮北縁は、 $33^{\circ}20'N$ 付近にある模様。黒潮本流の表面水温は $22\sim 24^{\circ}C$ 台。
3. 紀伊水道外域は $18\sim 21^{\circ}C$ 台の水温。水道内部は $16\sim 18^{\circ}C$ 台の水温。黒潮北縁から紀伊水道外域中央部と海部沿岸に暖水が流入している。冷水渦が潮岬を抜け、黒潮は潮岬沖で接岸しつつある。
4. 熊野灘沿岸では、三木埼沖と熊野灘南部沖に黒潮北縁から暖水が流入している。
5. 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(5/13、暫定値)。
5/4-7: ゆるい上り潮、5/8: 速い上り潮、5/9-11: ゆるい上り潮、5/12-14: 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→ブツッ(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>