

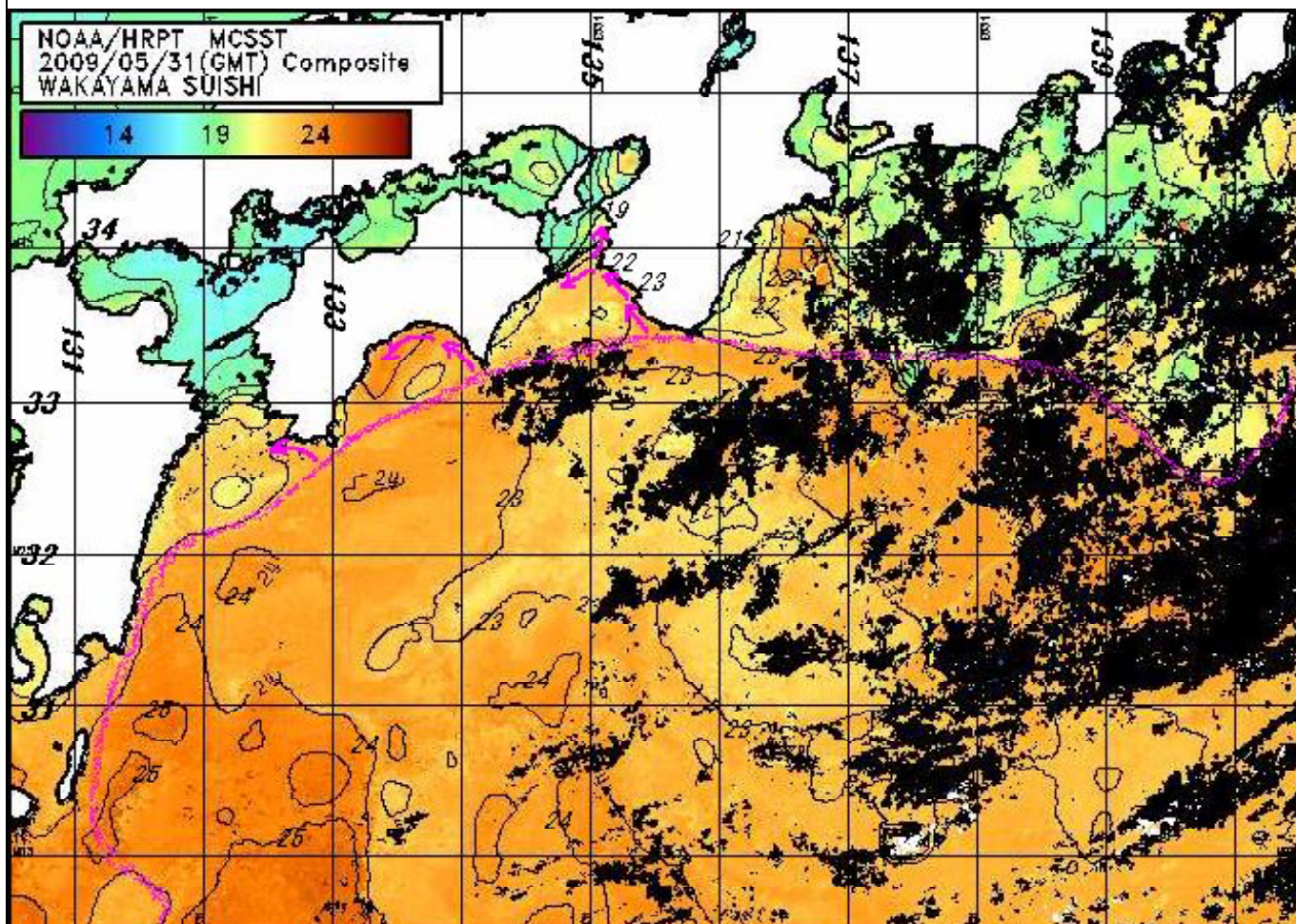
# 人工衛星画像海況速報 (2009-63号)

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30日～6月1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) 30日、東シナ海にある移動性高気圧が張り出し西日本～東海で晴れ。串本では朝から晴れて気温が上がっている。

1. 黒潮は種子島南東で離岸、九州東岸～足摺岬沖～室戸岬～潮岬で接岸している。熊野灘沖～遠州灘沖で東南東方向に流れ、伊豆諸島沖で32° 10' Nまで南下した後、伊豆諸島東側の140° E付近を北上している。
2. 潮岬沖の黒潮北縁は、33° 25' N付近にある模様。黒潮本流の表面水温は23～25°C台。日射の影響で水温値が高め。
3. 紀伊水道外域は22～23°C台の水温。水道内部は18～22°C台の水温。黒潮北縁から紀州寄りに暖水が流入している。潮岬沖では5/15から接岸が続いている。
4. 熊野灘沿岸では、21～23°C台の水温。
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（6/1、暫定値）。  
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、5/15-6/1：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ワイドダイヤル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→ブツブツ（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；モード用アドレスは、<http://zekkouchou.com>