

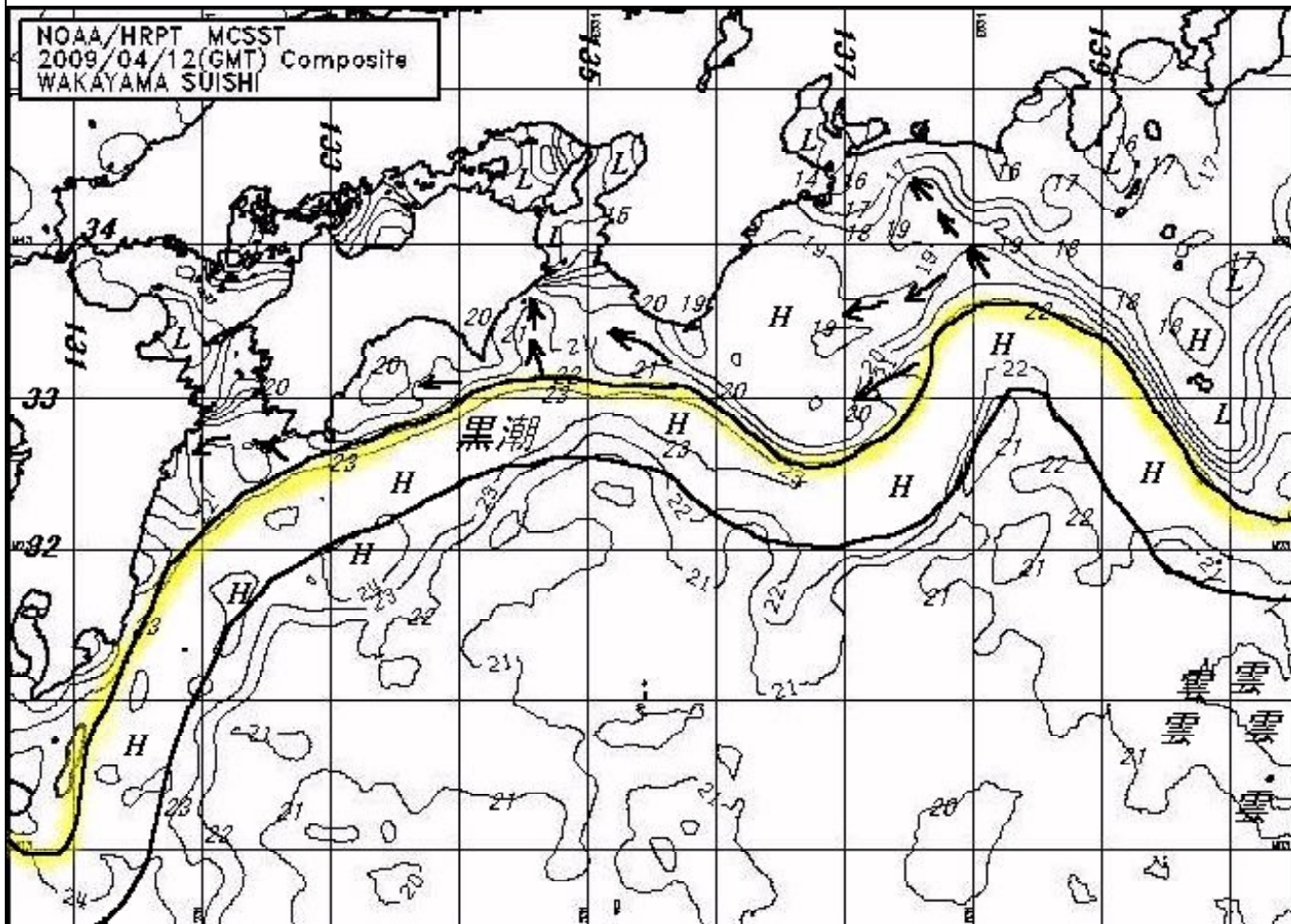
# 人工衛星画像海況速報 (2009-45号)

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4月12日～13日 (1日合成画像)

H : 暖水 L : 冷水 実線矢印 : 暖水の流入 破線 : 雲域の境界 数値 : 水温 (°C)



(特徴) 13日、本州付近は引き続き高気圧に覆われているが、大陸にある低気圧が進んで来ている。串本では朝から晴れのち曇り。

1. 黒潮は九州東岸～足摺岬で接岸、室戸岬～潮岬で離岸し、熊野灘沖をNEに流れた後、御前埼沖で33° 20' N付近まで北上した後、遠州灘沖～伊豆諸島沖を東南東方向に流れ、141°C付近を北上している。
2. 潮岬沖の黒潮北縁は、33° 00' 付近にある模様。黒潮本流の表面水温は22～23°C台。
3. 紀伊水道外域は16～20°C台の水温。水道内部は13～16°C台の水温。海部沿岸寄りに黒潮北縁から暖水流入がみられる。紀伊水道内部は、内海系水の影響で冬季から低水温が続いている。
4. 熊野灘には、遠州灘沖の黒潮北縁から暖水が流入し、広い範囲で19°C台の高水温。
5. 調査船「きのくに」による4/13の観測では、潮岬の表面水温は18.8°Cで284° 0.2ノットのゆるい上り潮。
6. 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（4/13、暫定値）。  
3/31-4/2 : ゆるい上り潮、4/3 : ゆるい下り潮、4/4-7 : 下り潮ストップ、4/8-13 : ゆるい上り潮。

◆ 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。

① iFAX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>