

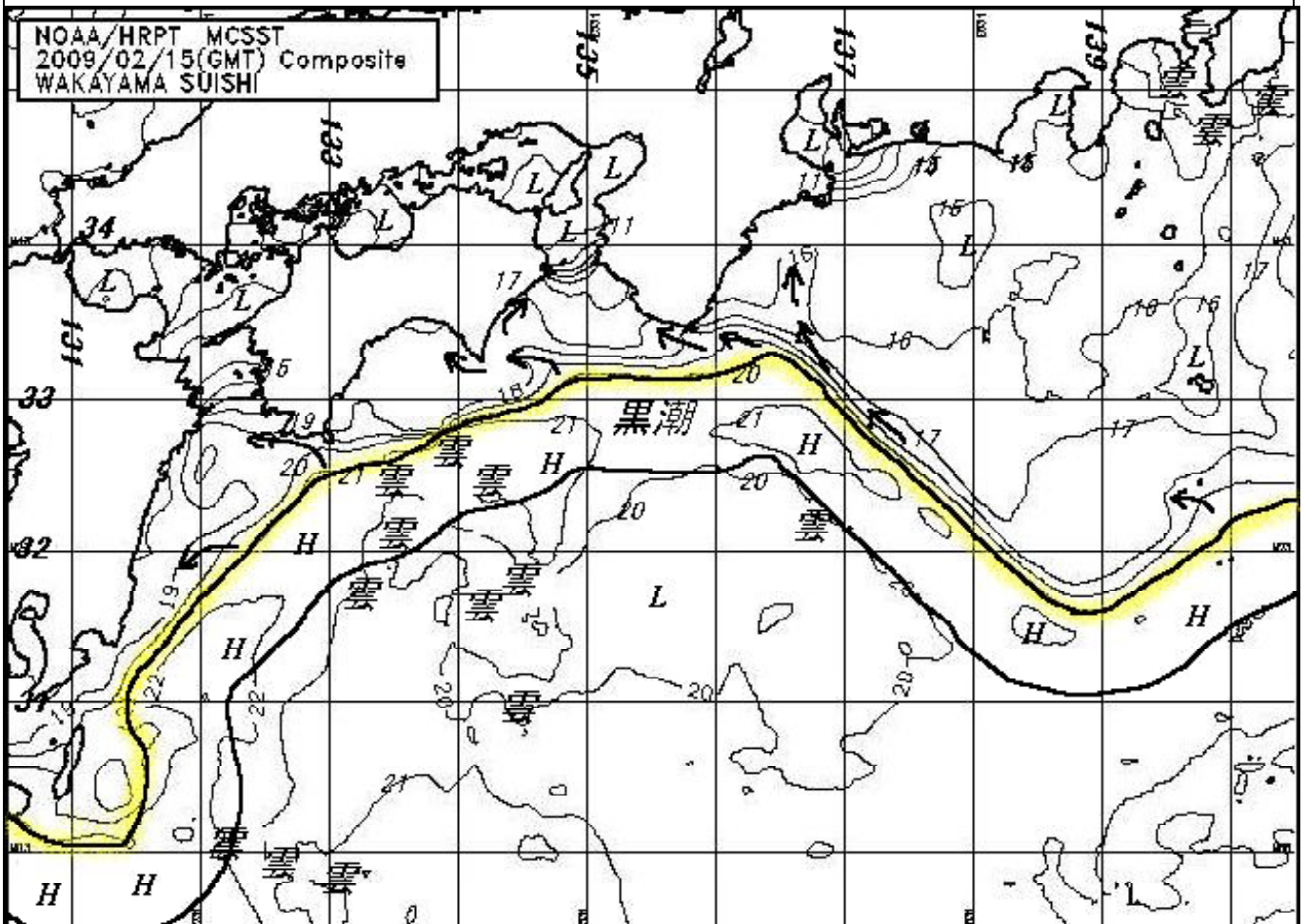
# 人工衛星画像海況速報 (2009-20号)

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2月15日～16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) 16日、冬型の気圧配置に戻り、一転して気温下がる。串本では朝から晴れ。

1. 黒潮は種子島南東沖と日向灘沖でやや離岸、足摺岬沖で接岸、室戸岬～潮岬でやや離岸している。その後、熊野灘～遠州灘沖を離岸しながら南東方向へ流れ、伊豆半島～房総半島沖で31° 30' N付近まで南下した後、141° E付近から細長いS字状に蛇行しながら北上している。
2. 潮岬沖の黒潮北縁は20マイル付近。黒潮本流の表面水温は20-21°C台。
3. 紀伊水道外域は15-17°C台の水温。水道入口付近には明瞭なフロントがあり、水道内部は10-11°C台の水温。紀伊水道外域へは、黒潮北縁からすさみ沖と海部沿岸に向かってゆるやかな暖水流入がみられる。
4. 熊野灘へは黒潮北縁から16°C台の暖水が流入している。御前埼南沖に14°C台の冷水域あり。
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 (2/16、暫定値)。  
1/22 : 下り潮、1/23-27 : 下り潮ストップ、1/28 : ゆるい下り潮、1/29-2/16 : 下り潮ストップ。

◆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 i モード用アドレスは、<http://zekkoucho.com>