

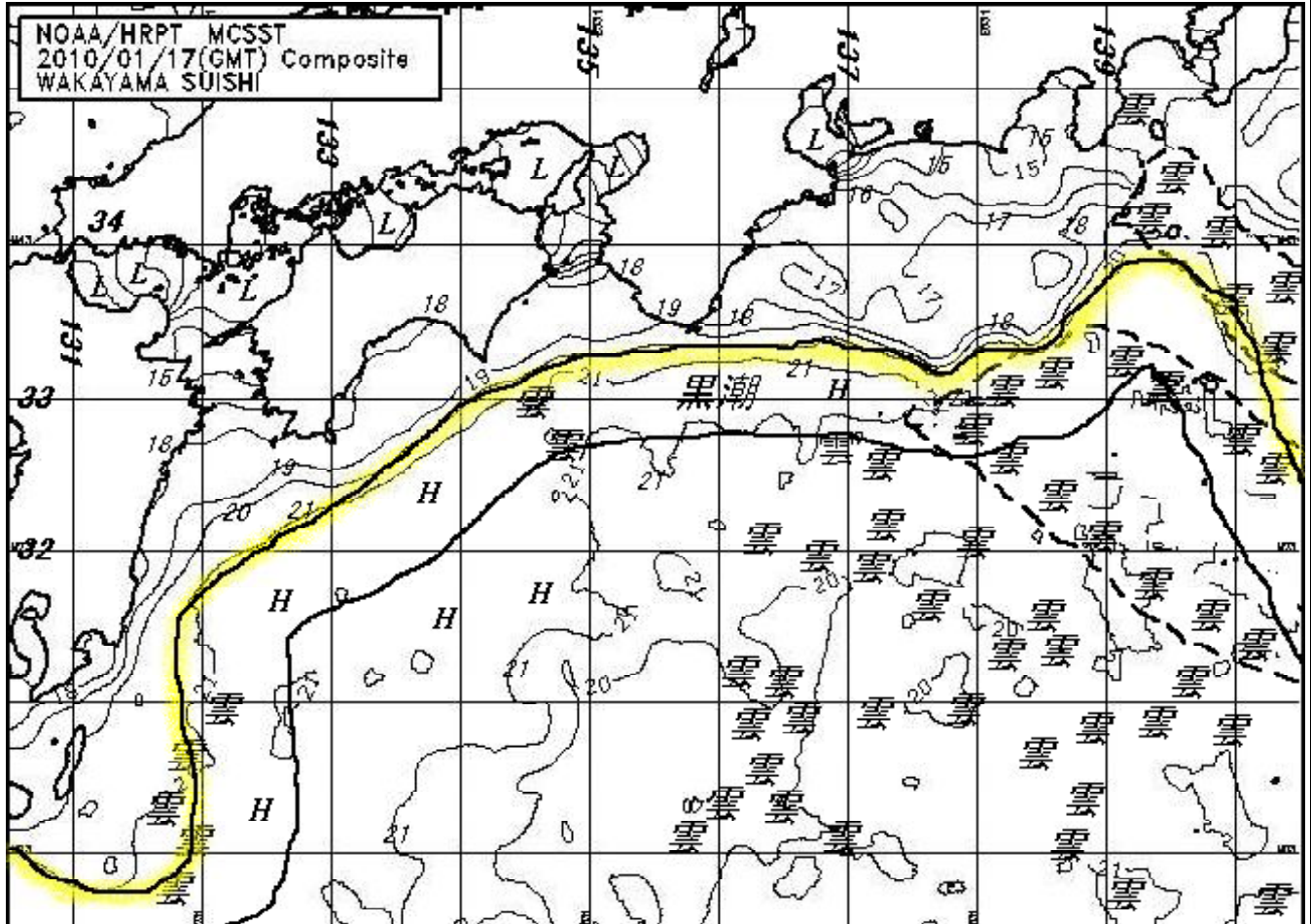
# 人工衛星画像海況速報 (2010-5号)

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)

2010年1月17~18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) 西から冬型気圧配置がゆるんできた。串本では朝から晴れて比較的暖かい。

1. 黒潮は種子島・屋久島南沖で離岸、九州東岸沖で接岸、足摺岬沖で離岸、室戸岬沖～潮岬沖で接岸している。熊野灘から南東方向に流れ渥美半島沖で33° Nまで離岸した後、北東方向に流れている。三宅島南方で再び蛇行し、八丈島の西側を通過し141° 付近で32° N付近まで南下した後、北上し、犬吠埼沖を流去している。
2. 潮岬沖の黒潮北縁は33° 20' N付近。黒潮本流の表面水温は19-21°C台。
3. 紀伊水道外域は16-18°C台で、水道内部は11-16°C台。黒潮北縁から紀州寄りにゆるやかな暖水流入がみられる。紀伊水道入口付近に明瞭なフロントがみられる。紀伊水道北部は11-12°C台。
4. 熊野灘沿岸部では、14-17°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（1/18、暫定値）。  
12/29-12/31: ゆるい下り潮、1/1-2: 下り潮、1/3-7: ゆるい下り潮、1/8: 下り潮、1/9-18: 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。

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>