

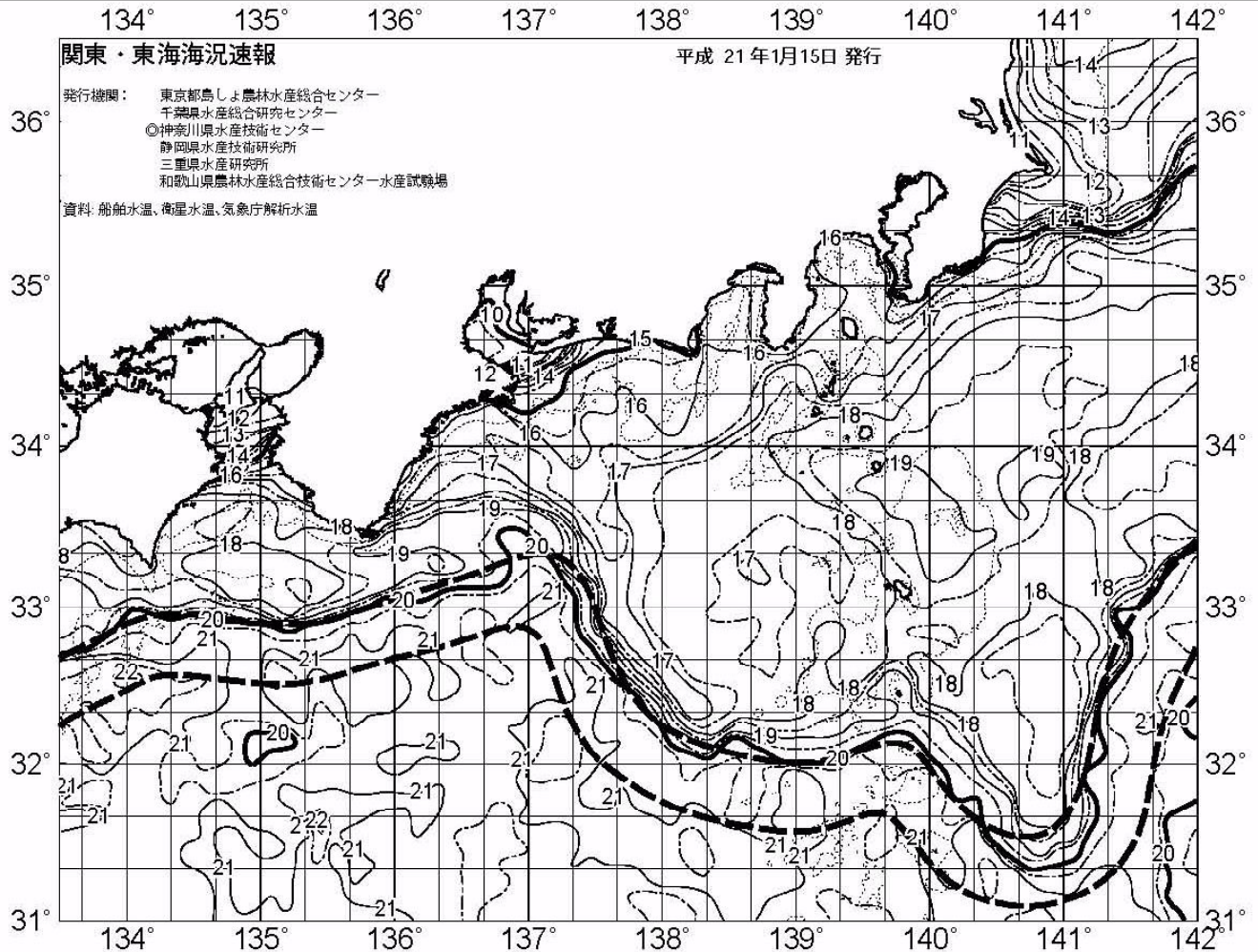
# 人工衛星画像海況速報 (2009-5号)

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)

2009年1月14日～15日 (関東東海海況図)

数値：水温 (°C) 等温線：1°C毎に実線、0.5°C毎に破線。



(特徴) 先週末から冬型気圧配置が続き、各地とも厳しい寒さ。15日、串本では朝から晴れ。

1. 黒潮は九州東岸～足摺岬沖でやや離岸、室戸岬沖～潮岬沖でもやや離岸している。その後、熊野灘沖～遠州灘沖を南東方向へ流れ、房総半島沖で31° 20' 付近まで南下した後、141° E付近から北東方向に蛇行しながら流去している。犬吠埼沖から流入した黒潮の一部が、御蔵島～三宅島付近で孤立暖水になっている。
2. 潮岬沖の黒潮北縁は25マイル付近にあるとみられる。黒潮本流の表面水温は20-21°C台。
3. 紀伊水道外域は15-18°C台、水道内部は11-15°C台。紀伊水道外域では、潮岬沿岸から反時計回りの暖水波及がみられる。紀伊水道外域沖の黒潮北縁に冷水域がみられる。
4. 熊野灘は、16-18°C台の水温。熊野灘沖の137° E付近の黒潮北縁から潮岬沿岸に暖水波及がみられ、さらに紀伊水道外域まで続いている。
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（1/15、暫定値）。  
1/1-4：ゆるい下り潮、1/5-9：下り潮、1/10-12：ゆるい下り潮、1/13-15：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。

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 i モード用アドレスは、<http://zekkouchou.com>