

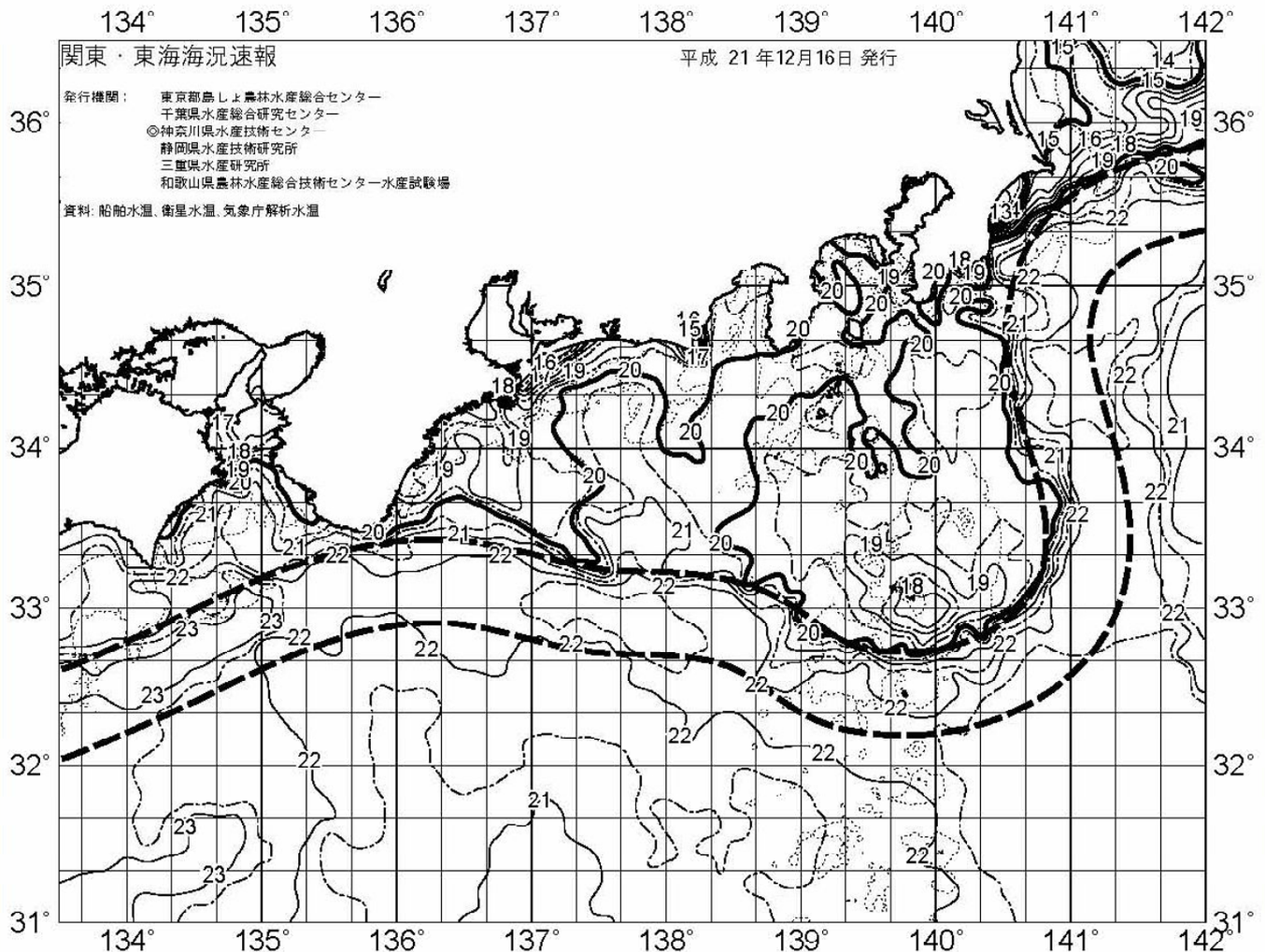
# 人工衛星画像海況速報 (2009-114号)

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12月16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) 西高東低、冬型気圧配置となり、気温が大きく低下。

1. 黒潮は都井岬沖で接岸、足摺岬沖で接岸、土佐湾沖～室戸岬沖で離岸、潮岬沖で接岸している。熊野灘～伊豆諸島沖を東南東へ流れ、伊豆諸島沖の32° 40' Nで蛇行して140° 40' E付近から北上し、外房に接岸している。
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22-23 °C台。
3. 紀伊水道外域は18-21°C台で、水道内部は17-18°C台。黒潮北縁から海部沿岸にむけて暖水流入がみられる。紀伊半島西岸には18°C台の冷水が瀬戸崎付近まで張り出している。
4. 熊野灘沿岸部では、18°C台の水温。南部は黒潮からの暖水の影響で19~20°C台。
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(12/16、暫定値)。  
11/20-28: 下り潮、11/29-12/11: ゆるい下り潮、12/14: 下り潮ストップ、12/15-16: 下り潮。

◆iFAX(アifax)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://zekkoucho.com>