

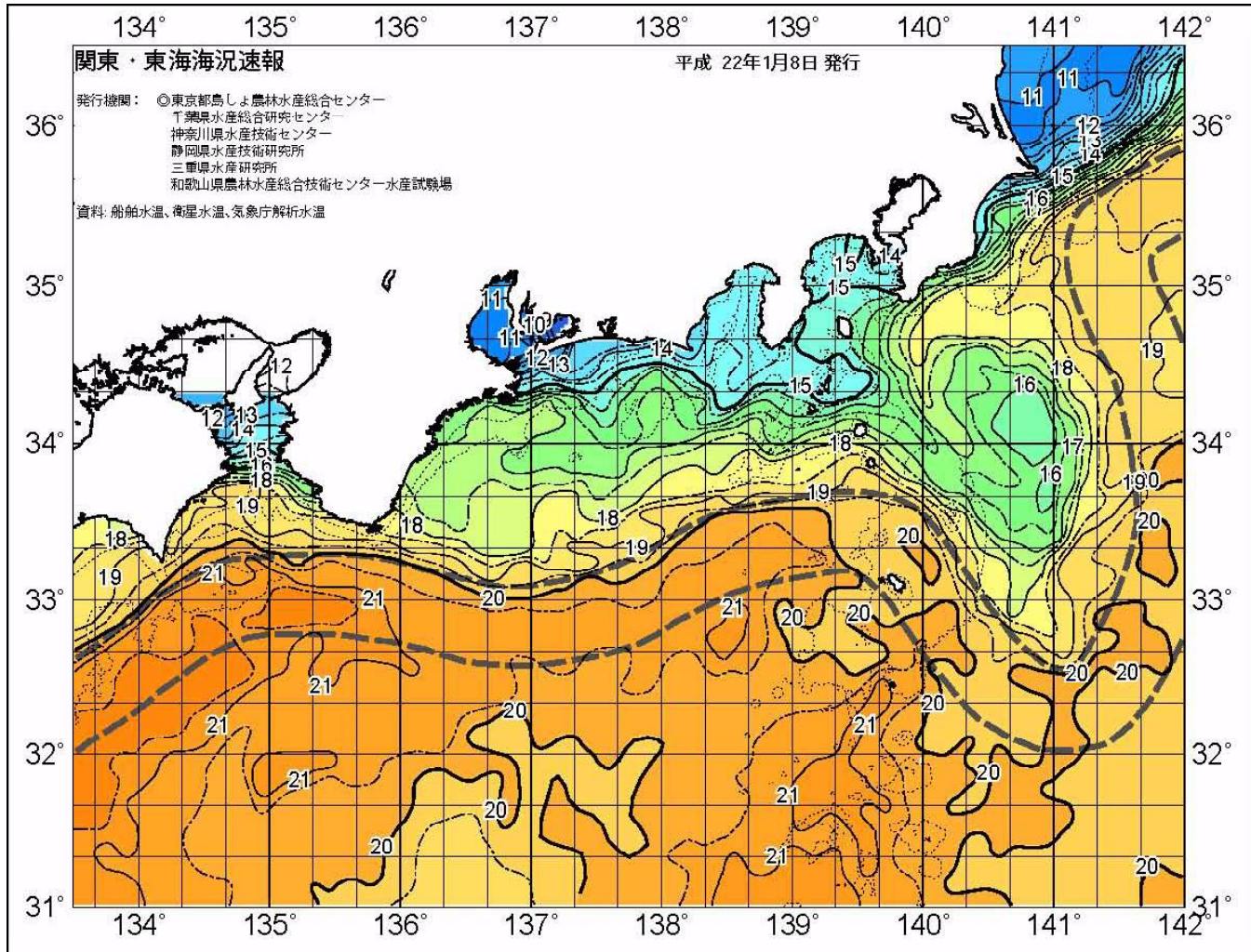
# 人工衛星画像海況速報 (2010-3号)

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8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) 冬型の気圧配置が続く。串本では朝から晴れ。

- 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～伊豆諸島沖を蛇行しながら東へ流れ、八丈島を南東方向に通過した後、141°付近で32°20'N付近まで南下した後、北上し、犬吠埼沖を流去している。
- 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。
- 紀伊水道外域は16-19°C台で、水道内部は11-16°C台。黒潮北縁から海部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。
- 熊野灘沿岸部では、16-17°C台の水温。
- 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(1/8、暫定値)。  
12/15-28:下り潮、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。

◆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。

- 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)
- 入手操作; 受話器を上げた状態で ダイヤル003501を押す→プロップ プロップ(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みることができます。

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; モード用アドレスは、<http://zekkouchou.com>