

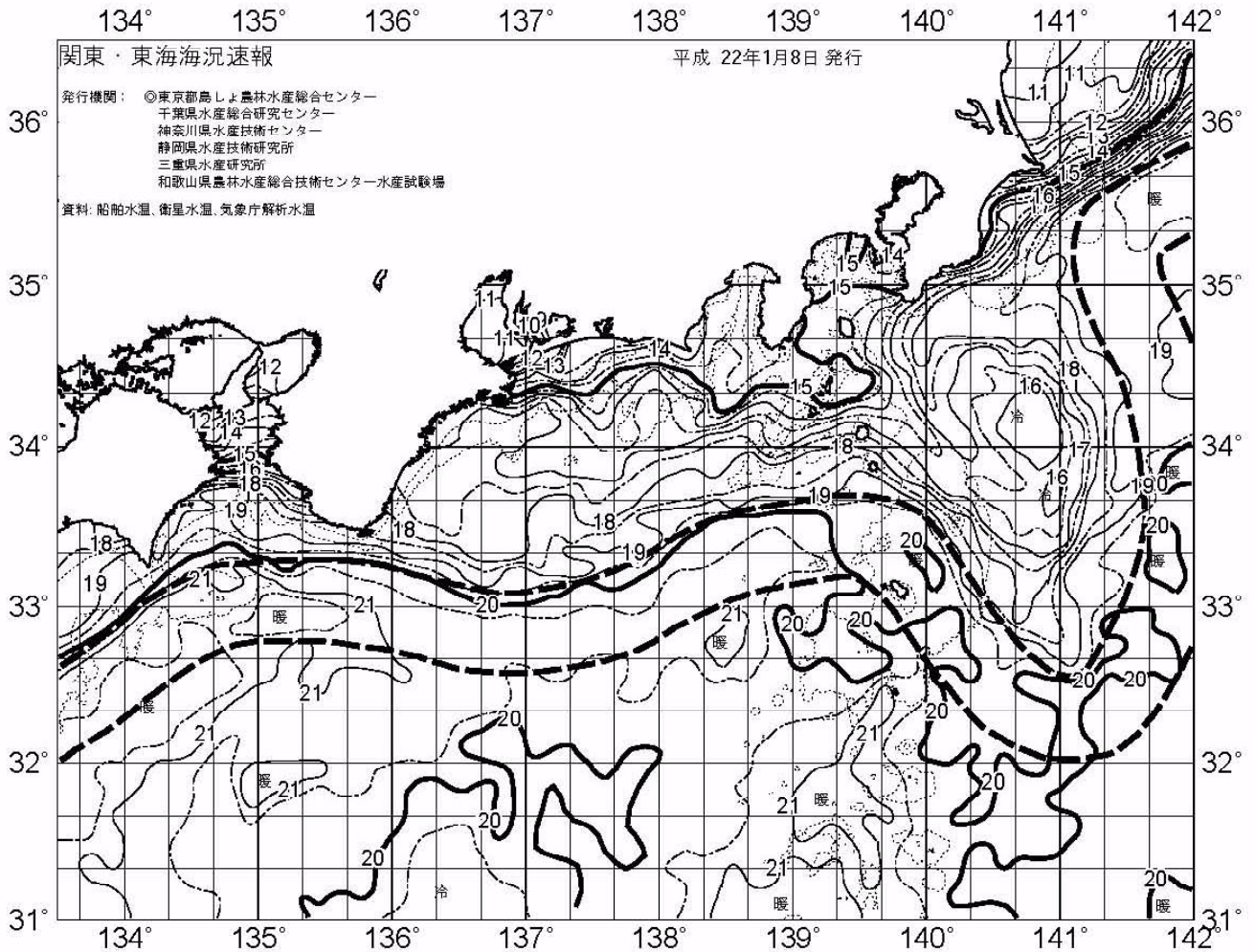
人工衛星画像海況速報 (2010-3号)

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。

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～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。
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16-19°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。
4. 熊野灘沿岸部では、16-17°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(1/8、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も入手できます。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出来ます。

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>