

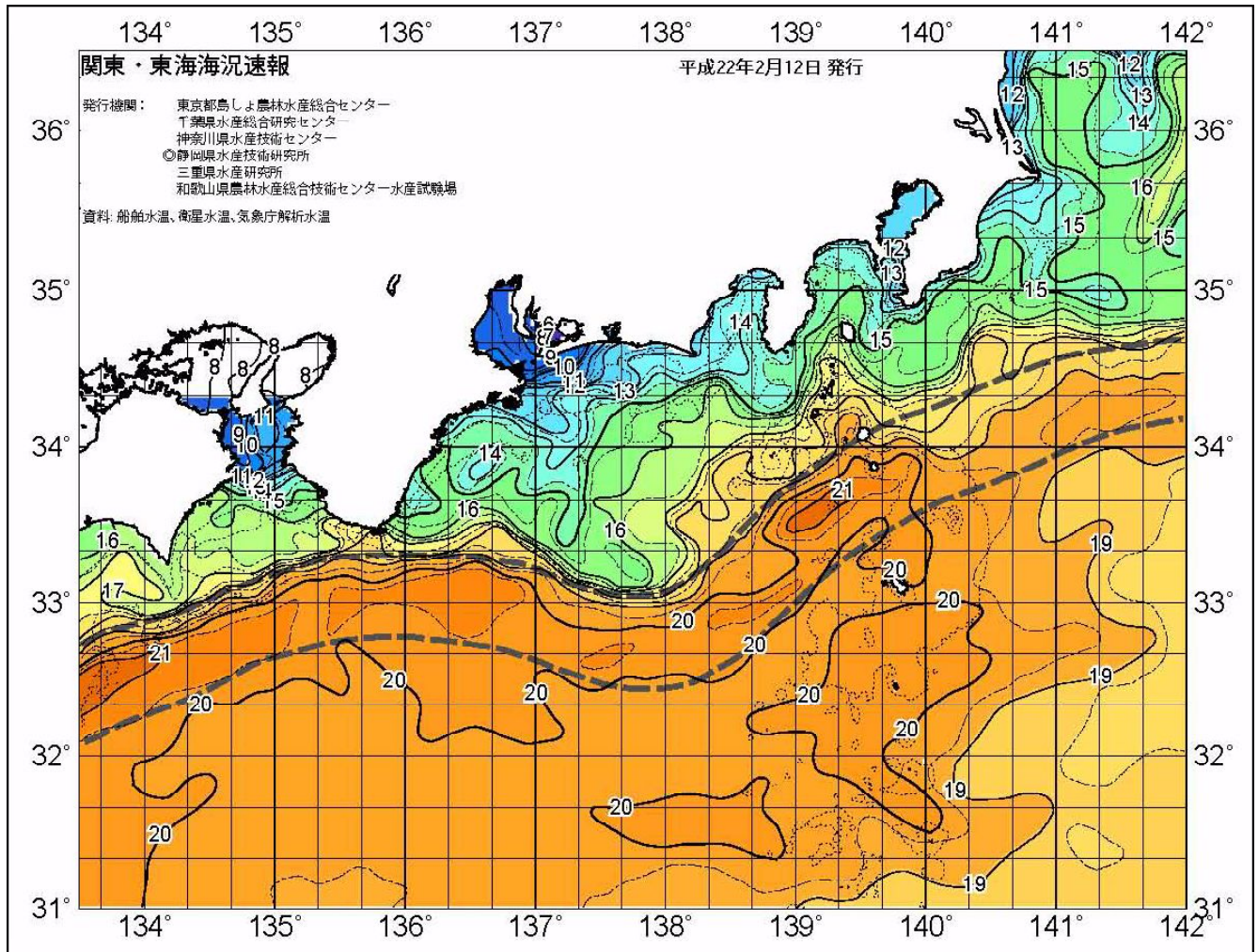
# 人工衛星画像海況速報 (2010-15)

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2月11~12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) 12日、南海上にあった前線が東へ抜け、西から高気圧が張り出してきた。串本では、朝から曇り。

1. 黒潮は種子島東沖で離岸、九州東岸沖で接岸、足摺岬沖で接岸、室戸岬で離岸、潮岬で接岸している。熊野灘から御前埼までほぼ東進、御前埼沖から北東方向に進み、房総半島沖を流去している。
2. 潮岬沖の黒潮北縁は33° 20' N付近にあるとみられ接岸している。黒潮本流の表面水温は19-21°C台。
3. 紀伊水道外域は11-16°C台で、水道内部は9-11°C台。紀伊水道北部は9-10°C台。紀伊水道沖の黒潮北縁から海部沿岸寄り、紀南沿岸寄りに暖水がゆるやかに流入している。紀伊水道入口付近に明瞭なフロントがみられる。
4. 熊野灘沿岸部では、14-18°C台の水温。黒潮北縁から三木埼沖に暖水流入がみられる。
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(2/12、暫定値)。  
1/8:下り潮、1/9-26:ゆるい下り潮、1/27-2/3:下り潮stop、2/4-5:ゆるい下り潮、2/6-12:下り潮。

◆iFAX(アイファックス)サービスでこの情報をご自宅へ入手できます。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://zekkouchou.com>