

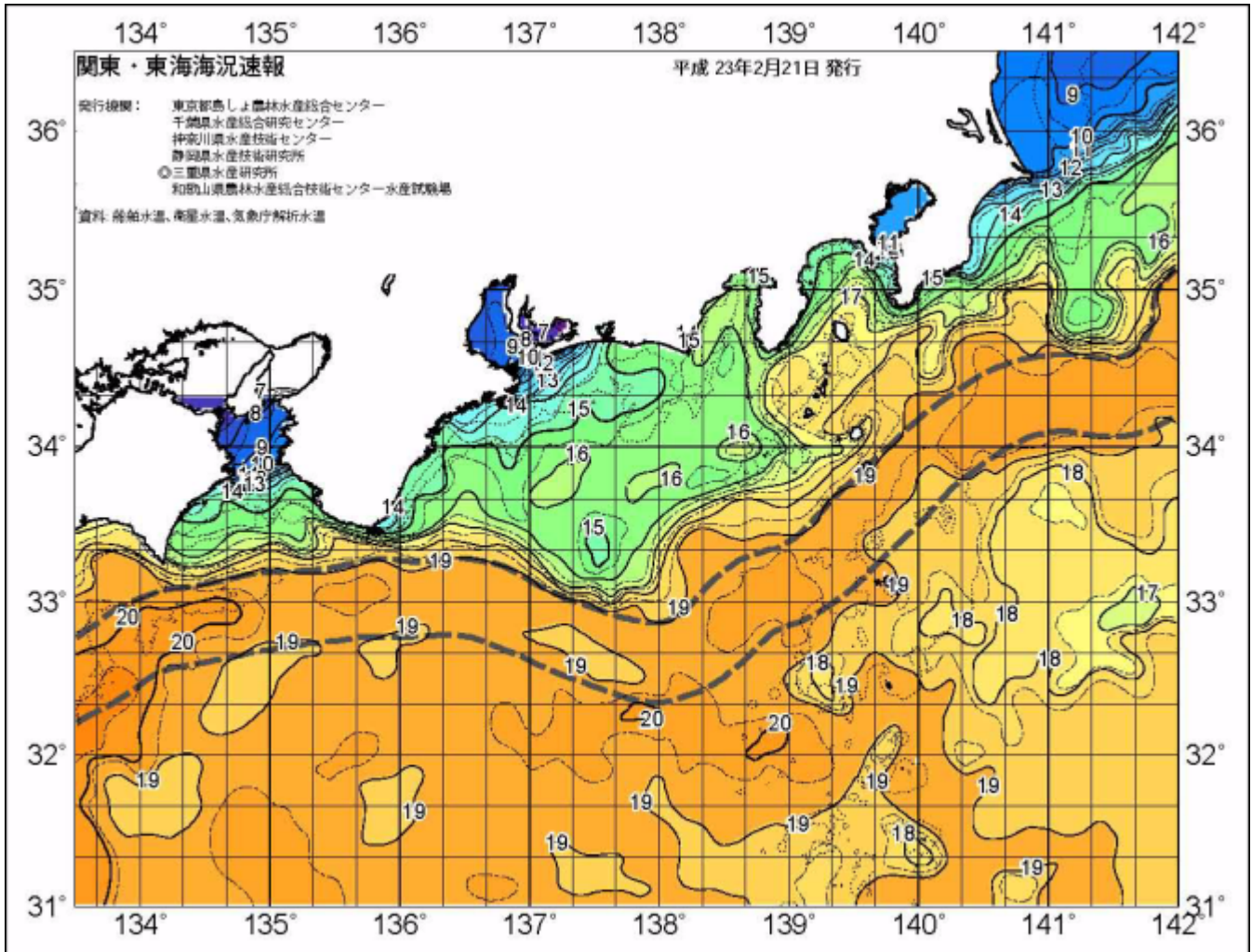
人工衛星画像海況速報 (2011-19号)

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)

2011年2月20日～21日(関東東海海況図)

数値:水温() 等温線:1 毎に実線、0.5 毎に破線。



(特徴) 21日、日本付近は移動性高気圧に覆われ晴れているところが多い。串本では朝から曇り、南海上にある低気圧の影響で、東北東の風強い。

1. 黒潮は九州東岸で接岸、足摺岬沖で離岸、室戸岬沖で接岸、潮岬沖で接岸した後、熊野灘沖を東進、大王埼から南東方向に南下し、御前埼沖から北上、御蔵島の南を通過して、房総半島沖を離岸して流去している。
2. 潮岬沖の黒潮は、2/15から接岸が続いている。黒潮の表面水温は18-20 台。
3. 熊野灘沖では黒潮北縁から暖水流入がみられている。
4. 紀伊水道外域は13-16 台の水温。水道内部は8-13 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(2/21、暫定値)。
2/10-13: ゆるい下り潮、2/14: 下り潮stop、2/15: ゆるい下り潮、2/16-21: 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、ポス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。

和歌山県水 - ムペ - ジ (<http://www.pref.wakayama.lg.jp/>) や (<http://www18.ocn.ne.jp/~wasuishi/>) でカラ - 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 農林水産業(水産業) 水産業(カツオ漁場探索マップ(人工衛星画像海況速報))

携帯電話iモ - ト用アドレスは、<http://zekkouchou.com>