

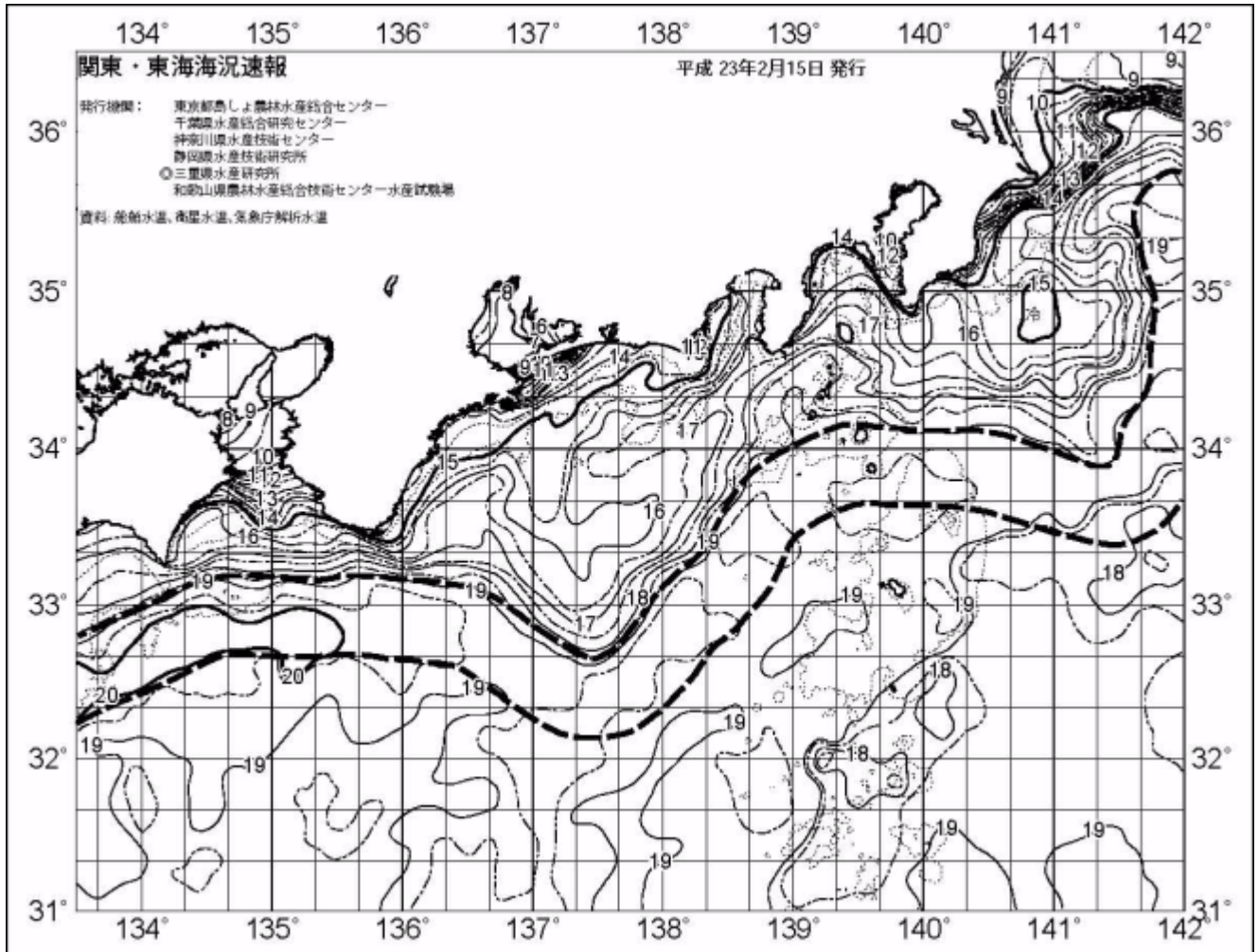
人工衛星画像海況速報 (2011-17号)

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14日～15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) 15日、冬型気圧配置が緩み西日本は高気圧に覆われてきた。串本では朝から晴れて暖かい。

1. 黒潮は九州東岸で離岸、足摺岬沖で接岸、室戸岬沖で接岸、潮岬沖で接岸した後、熊野灘～伊豆諸島沖を蛇行しながら東進、三宅島と御蔵島を通過して141°E付近から北上し、房総半島沖を流去している。
2. 潮岬沖の黒潮は、1/15から接岸に転じた模様。黒潮の表面水温は18-20 台。
3. 熊野灘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12-15 台の水温。水道内部は8-12 台の水温。紀伊水道外域へは紀州寄りからも暖水流入が始まっている模様。
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(2/15、暫定値)。
2/7-9: 下り潮stop～ゆるい上り潮、2/10-13: ゆるい下り潮、2/14: 下り潮stop、2/15: ゆるい下り潮。

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>