

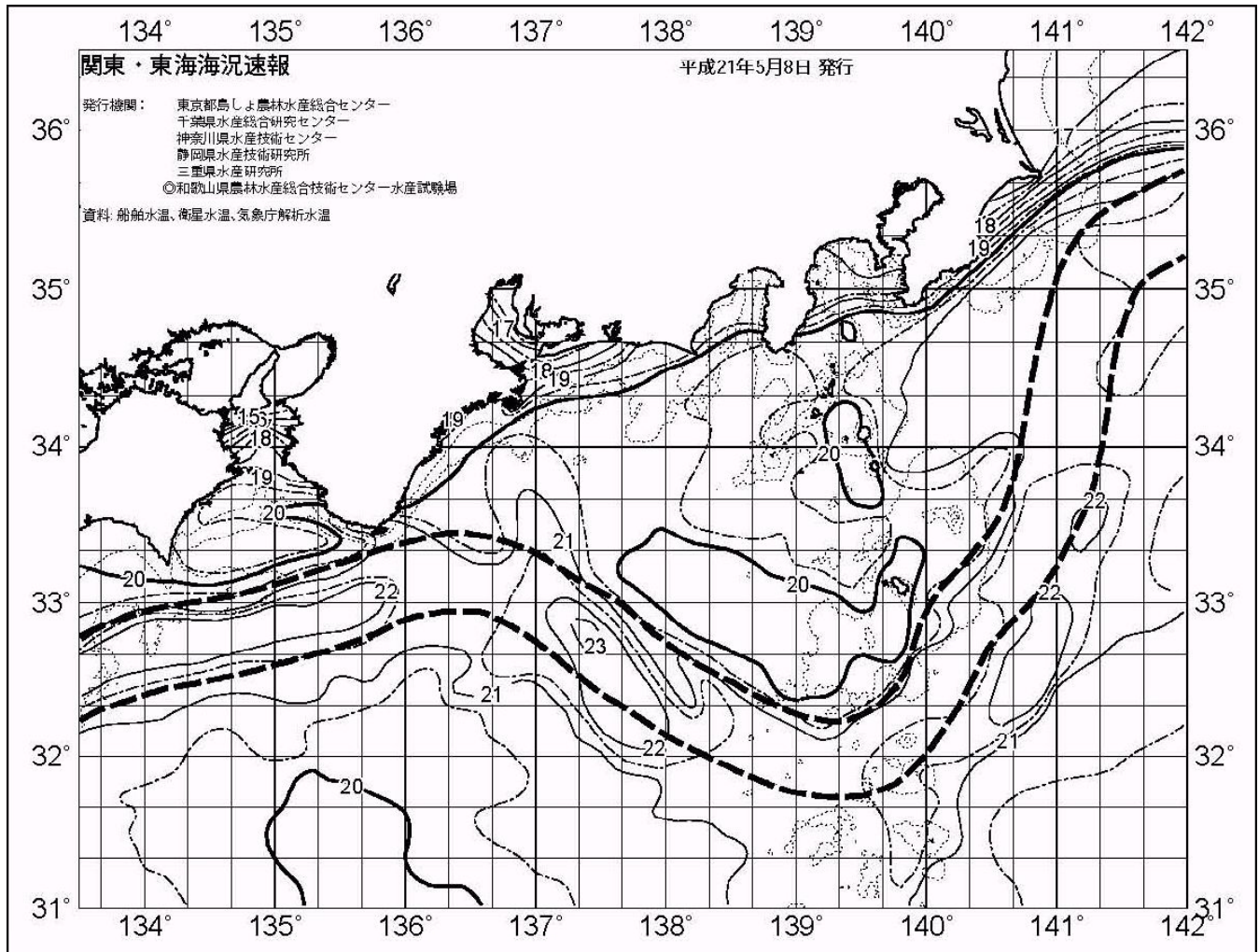
人工衛星画像海況速報 (2009-55号)

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)

2009年5月7日～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) 8日、東シナ海にある高気圧が張り出し、天気は西日本から回復傾向。串本では午前中曇っていたが、午後から晴れてきた。

1. 黒潮は九州東岸～足摺岬で接岸、室戸岬～潮岬でやや離岸している。熊野灘沖を東、遠州灘沖を南東方向に流れ138°40'E付近で32°00'N付近まで南下した後、八丈島の南を北東方向に流れ、房総半島沖でS字状に蛇行しながら北上している。
2. 潮岬沖の黒潮北縁は、33°10'N付近にある模様。黒潮本流の表面水温は21～22°C台。
3. 紀伊水道外域は16～18°C台の水温。水道内部は14～16°C台の水温。紀南沿岸沿いに反時計回りの暖水流入がみられ、その先端は海部沿岸に達している。紀伊水道外域中央部には、その暖水に囲まれた小規模な冷水渦がみられる。
4. 熊野灘南部では、5月3日に黒潮内側反流の影響で急激な水温ジャンプがみられた。また、熊野灘南沖の黒潮北縁からも暖水の流入がみられている。それらの影響により、熊野灘沿岸は19-20°C台の高水温に覆われている。
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(5/8、暫定値)。
4/29: 下り潮、4/30: 下り潮ストップ、5/1: ゆるい下り潮、5/2-5: 不明、5/6-8: 下り潮ストップ。

◆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>