

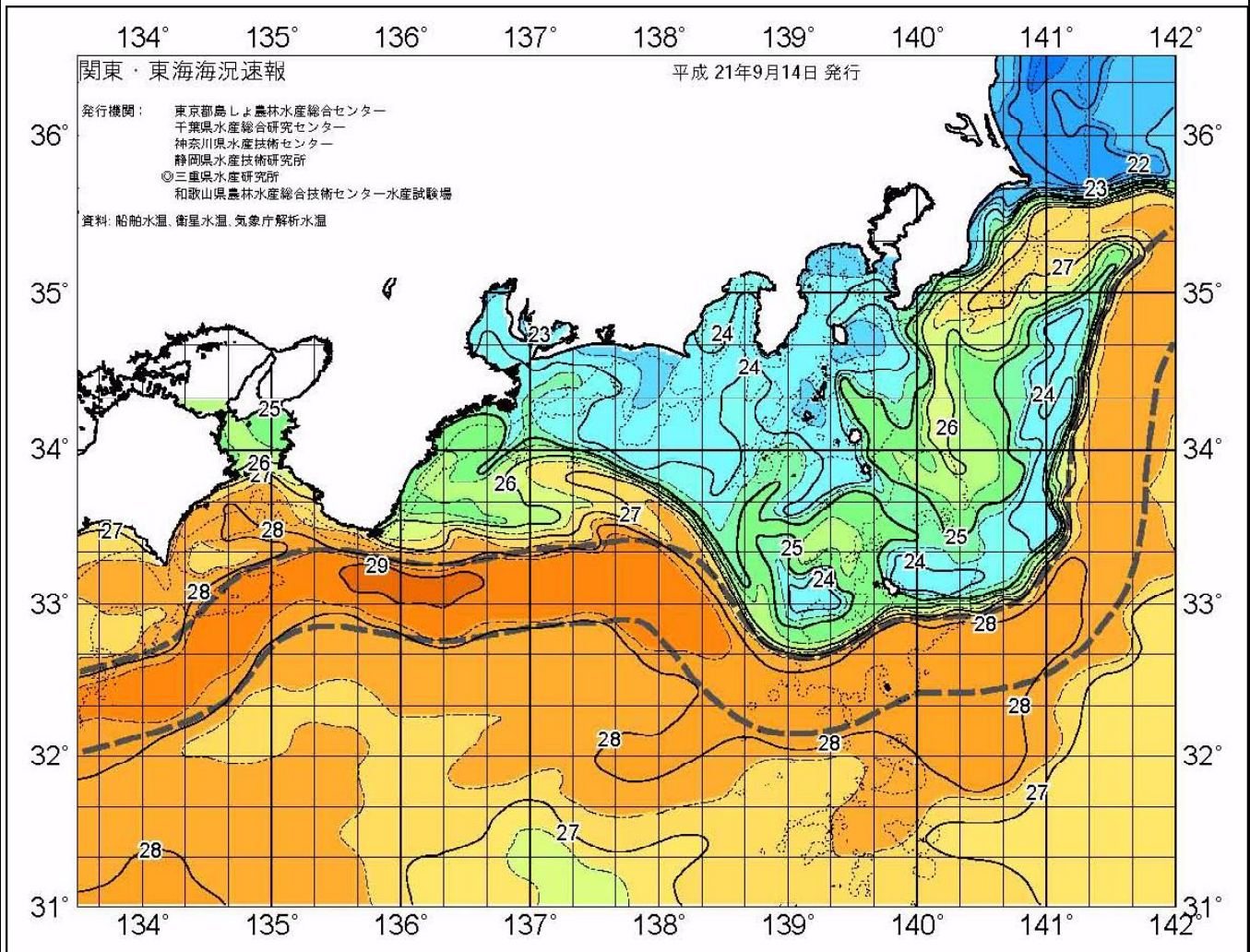
人工衛星画像海況速報 (2009-93号)

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9月13日～14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) 14日、本州付近を覆っている高気圧が東へ移動しつつある。南海上に前線あり。
マリアナ諸島付近で台風14号発生。串本では、朝から晴れのち曇り

1. 黒潮は九州東岸～足摺岬沖で接岸、室戸岬で離岸、潮岬で接岸している。熊野灘沖でやや北に流れ、遠州灘沖から南東に離岸し、八丈島付近の南を通過して、141°E付近から北上している。
2. 潮岬沖の黒潮北縁は33°20'N付近にあり、先週末から潮岬沖を通過中であった小冷水渦は、すでに大部分が潮岬を抜けたとみられる。このため潮岬灯台下では、一時止まっていた下り潮が再び観察されている。黒潮本流の表面水温は28-29°C台。
3. 紀伊水道外域は26-28°C台で、水道内部は25-27°C台。紀伊水道北部～大阪湾～播磨灘では、25°C台。黒潮が室戸岬から潮岬南西沖に北上するのに伴い、紀伊水道外域へは紀州寄りに暖水流入がみられる。
4. 熊野灘南部へは、御前埼沖の黒潮北縁から黒潮系暖水の流入がみられる。
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(9/14、暫定値)。
7/19: ゆるい下り潮、7/20-9/9: 下り潮、9/10-12: stop、9/13-14: 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。

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→プツッ(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://zekkoucho.com>