

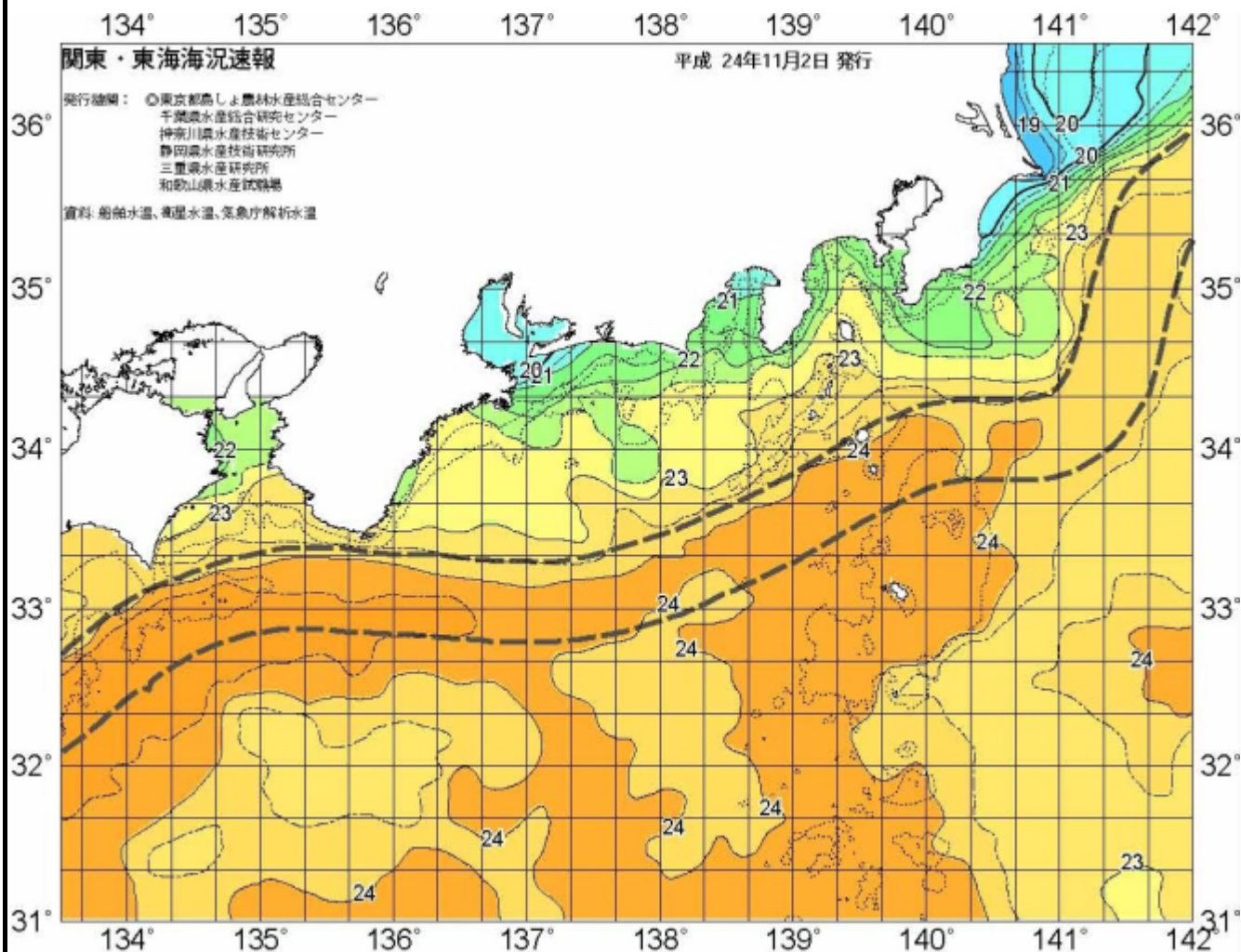
人工衛星画像 海況速報 (2012-120号)

和歌山県水産試験場

(Tel.0735-62-0940 Fax.0735-62-3515)

2012年11月2日(金) (関東・東海海況図)

数値: 水温() 等温線: 実線1 毎, 破線0.5 毎



(特徴)西高東低の冬型の気圧配置。高気圧の中心は黄海にあり、東進する見込み。

- 1 黒潮は、都井岬～足摺岬でやや離岸、室戸岬～潮岬で接岸、熊野灘沖を東進、遠州灘沖～石廊崎沖を東北東へ流れ、三宅島～御蔵島を通過した後、141°00'E付近から北上し、房総半島沖を北東へ流去している。
- 2 潮岬沖の黒潮北縁は33°20'N付近。黒潮流域の表面水温は23～24 台。
- 3 熊野灘は沿岸～沖合にかけて広く22 台に覆われている(串本東岸22.6)。
- 4 紀南沿岸域～紀伊水道外域は概ね22～23 台(串本西岸21.6)。紀伊水道内への暖水の流入は弱く、概ね22 台に覆われている模様(加太21.7)。
- 5 潮岬灯台下からの目視観察における下り潮(東向流)の状況(11/2暫定値)。
10/17～20:下り潮ストップ 10/21～24:ゆるい下り潮 10/25～11/2:下り潮

『FAXサービス』で、自宅からこの『海況速報』を入手できます(手順は次のとおり)。

『FAX基本契約』: 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)

操作方法: 受話器を上げた状態でダイヤル 003501 を押す フッフッ(音を確認)

#284 5008861327 *1 ## を押す 受話器を置く(海況速報は不定期発行)

『海況速報』、『海面水温画像』、『関東・東海海況図(上図)』などは水産試験場のホームページからも確認できます。(http://www18.ocn.ne.jp/~wasuishi/)

『海況速報』携帯アドレス (http://www.zekkouchou.com/i/tenki/cgi/kaikyo.cgi?uid=NULLGWDOCOMO)