

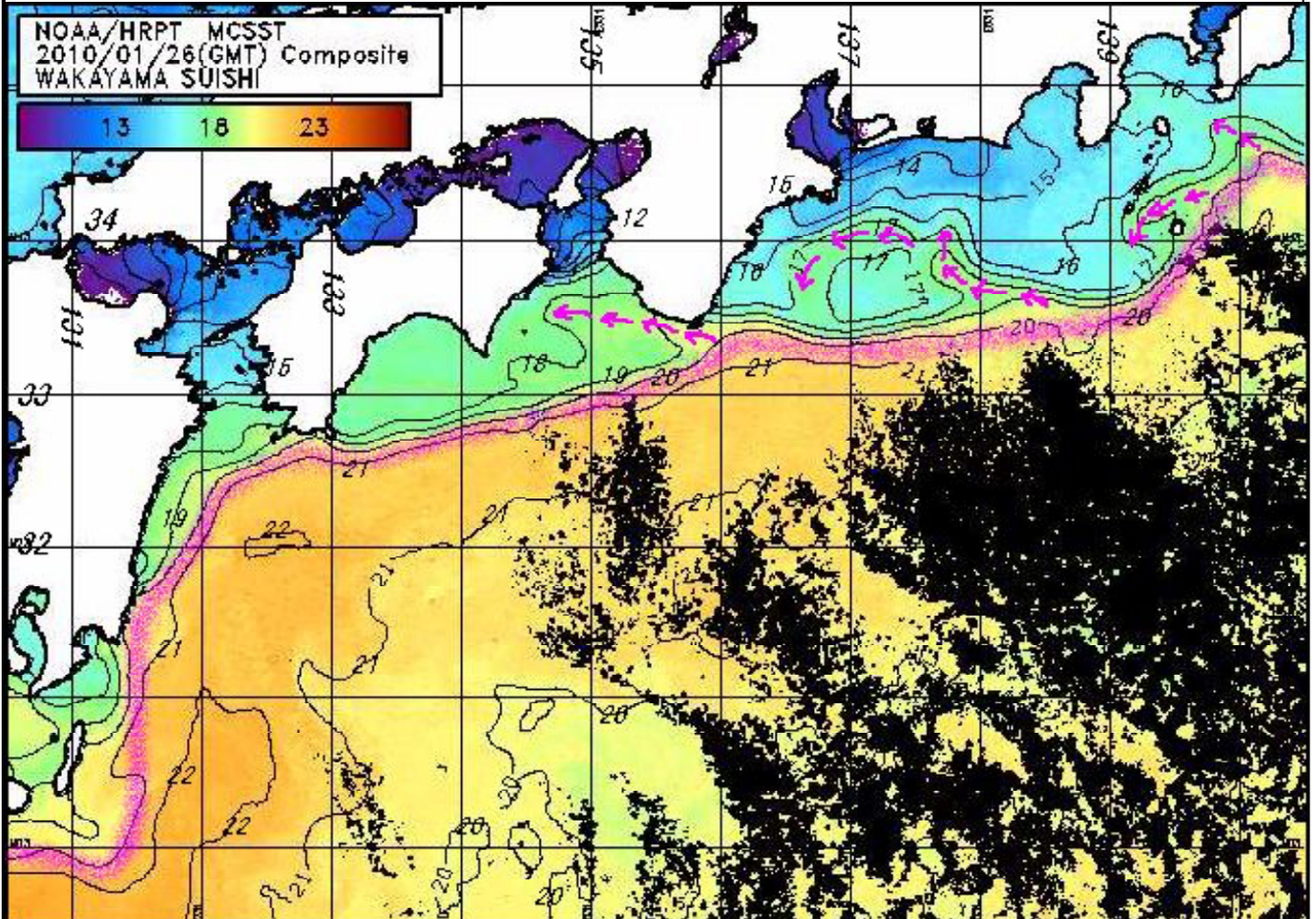
人工衛星画像海況速報 (2010-9号)

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)

2010年1月26~27日 (1日合成画像)

ピンクの帯域: 黒潮北縁、ピンクの矢印: 暖水の流入、黒い部分: 雲域、白い部分: 陸域、数値: 水温(°C)



(特徴) 日本付近は広く高気圧に覆われている。串本では朝から晴れて暖かい。

1. 黒潮は種子島南東沖で離岸、九州東岸沖で接岸、足摺岬沖で接岸、室戸岬~潮岬で離岸している。熊野灘から東北東方向にほぼ直進し、御蔵島付近を通過後、房総半島南沖34° 30' N付近から南下し、142° E付近で32° N付近まで南下した後北上し犬吠埼沖を流去している。
2. 潮岬沖の黒潮北縁は33° 10' N付近で離岸している。黒潮本流の表面水温は20-22°C台。現在、土佐湾沖~紀伊水道沖に冷水渦が存在し、その東端が潮岬を通過している模様。
3. 紀伊水道外域は15-18°C台で、水道内部は10-15°C台。黒潮北縁から紀州寄りに暖水流入がみられる。紀伊水道入口付近に明瞭なフロントがみられる。紀伊水道北部は10-11°C台。
4. 熊野灘沿岸部では、14-16°C台の水温。御前埼沖の黒潮北縁から熊野灘沖に内側反流がみられる。
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(1/26、暫定値)。
1/1-2: 下り潮、1/3-7: ゆるい下り潮、1/8: 下り潮、1/9-26: ゆるい下り潮、1/27: 下り潮stop。

◆iFAX(アイファックス)サービスでこの情報をご自宅ですぐ入手できます。必要な手順は以下です。

①iFAX基本契約; NTT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://zekkouchou.com>