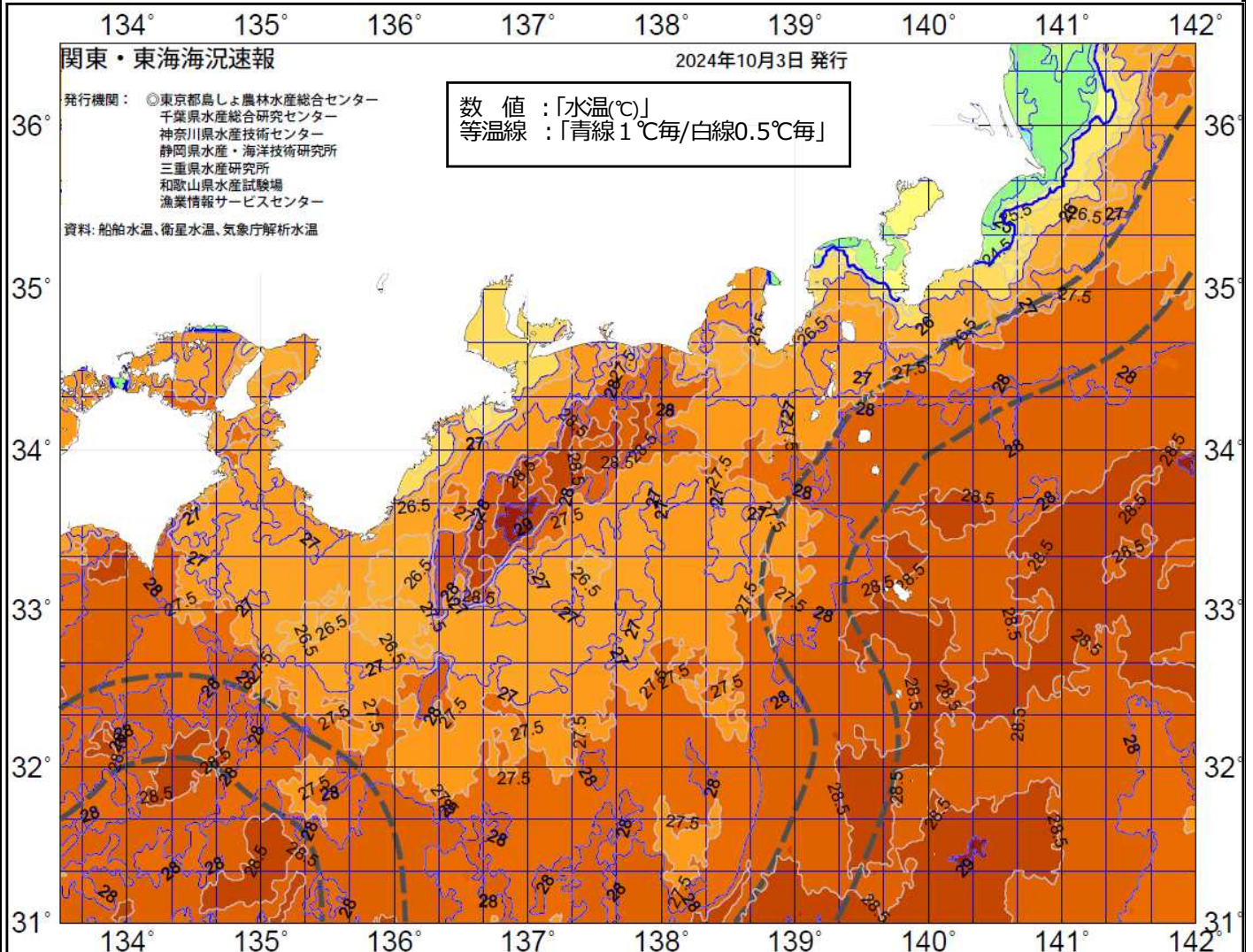


# 人工衛星海況速報 (2024-97)

和歌山県水産試験場  
(TEL:0735-62-0940 FAX:0735-62-3515)

令和6年10月3日 (木) 発行 (関東・東海海況図)



- 1 黒潮は、室戸岬沖から南下し、熊野灘沖～駿河湾沖で31°N以南を通過した後、伊豆半島沖を緩やかなS字状に北上し、青ヶ島と八丈島の西側、御蔵島、三宅島を通過して、房総半島沖を北北東に流去している。
- 2 潮岬沖の黒潮北縁は31°55'N付近。黒潮の表面水温は27～28℃台。
- 3 熊野灘の沿岸部は25～26℃台。沖合には遠州灘からの黒潮内側反流が流入している。串本東岸の定地水温は25.9℃。
- 4 紀伊水道内は26～27℃台。加太の定地水温は24.9℃。紀伊水道外域～紀南沿岸域も26～27℃台。串本西岸の定地水温は26.6℃。
- 5 10/2の調査船「きのくに」の観測では、瀬戸崎～市江崎沖2,6,10マイルの表面水温は、26.7～27.7℃で、顕著な流れは見られなかった。
- 6 潮岬灯台下の沿岸における下り潮（東向流）の目視観察経過  
→9/24 ゆるい上り潮 →9/25～9/26,9/30 下り潮ストップ  
→10/1 ゆるい上り潮 →10/2～10/3 下り潮ストップ

◆最新の人工衛星情報はホームページから確認できます(最新画像は1日に数回自動更新)。

パソコン用アドレス <http://wasuishi.sakura.ne.jp/>