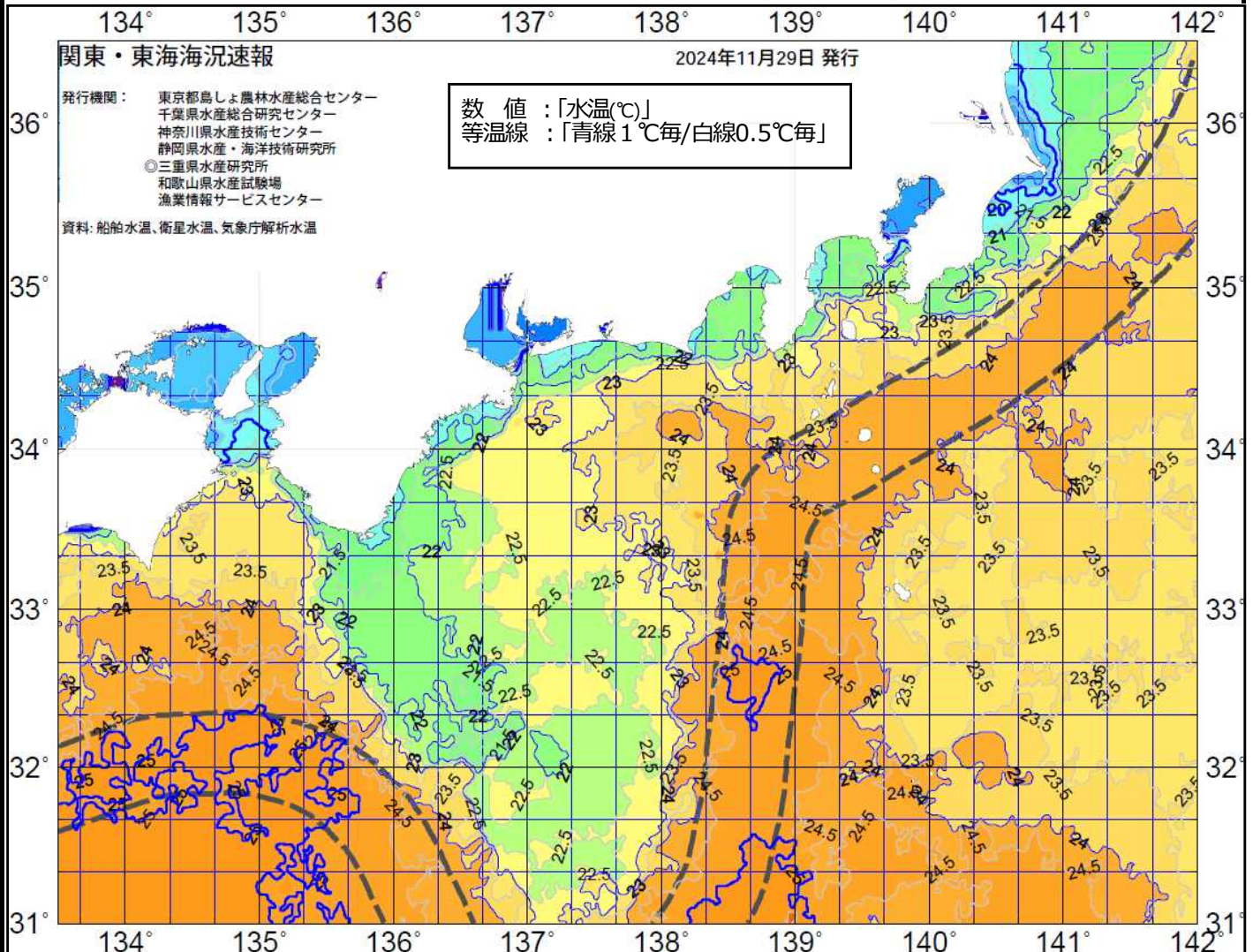


# 人工衛星海況速報 (2024-117)

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

令和6年11月29日 (金) 発行 (関東・東海海況図)



1 黒潮は、紀伊水道沖で32°20'Nを通過した後、南下し、熊野灘～遠州灘沖で31°N以南まで離岸した後、御前埼～石廊埼沖を北上し、三宅島、御蔵島を通過して北東に流れている。

2 潮岬沖の黒潮北縁は32°05'N付近。黒潮の表面水温は24～25℃台。

3 熊野灘の沿岸域は20～21℃台。沖合は22℃台。遠州灘沖からの黒潮内側反流が大王埼の南側に流入し南下しつつある模様。串本東岸の定地水温は20.7℃。

4 紀伊水道内は19～22℃台。水道入口付近に20～22℃台に変わる水温フロントが見られる。加太の定地水温は19.3℃。紀伊水道外域の沿岸部は21～22℃台。沖合には23℃台の暖水が広がっている。紀南沿岸域は20～21℃台。串本西岸の定地水温は18.5℃。

5 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

→11/19～21 下り潮ストップ →11/22 ゆるい上り潮 →11/25下り潮ストップ  
→11/26～27 波高く不明 →11/28 ゆるい上り潮 →11/29 波高く不明

◆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/>