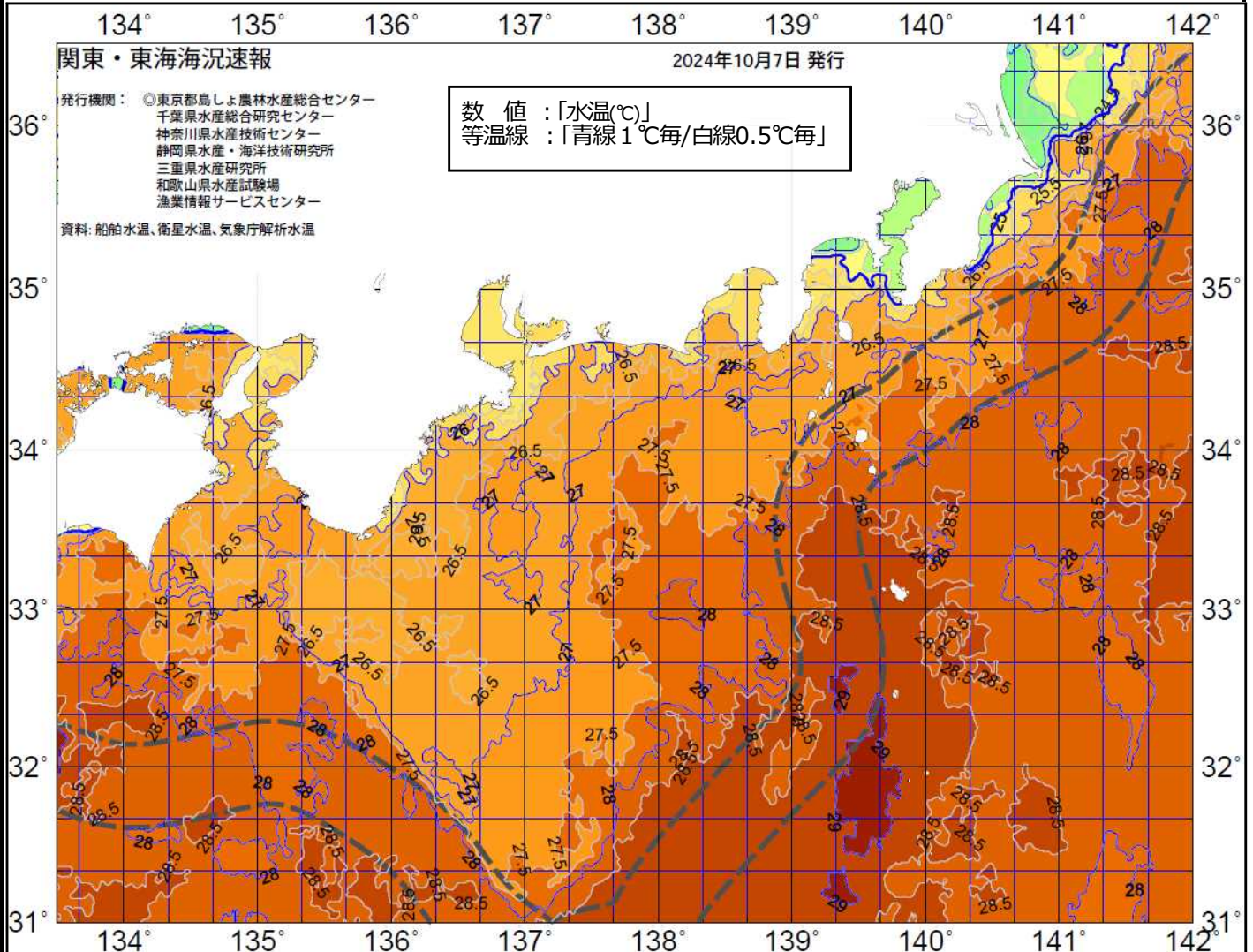


人工衛星海況速報 (2024-98)

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

令和6年10月7日 (月) 発行 (関東・東海海況図)



- 1 黒潮は、土佐湾～紀伊水道沖を東進した後、南下し、渥美半島沖で31°N付近まで離岸した後、北東に流れ、青ヶ島と八丈島の西側を北上して、御蔵島、三宅島を通過し、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32°05'N付近。黒潮の表面水温は27～28℃台。
- 3 熊野灘の沿岸部は概ね25℃台。沖合は26～27℃台。串本東岸の定地水温は25.4℃。
- 4 紀伊水道内は25～26℃台。加太の定地水温は24.5℃。紀伊水道外域～紀南沿岸域は26～27℃台。串本西岸の定地水温は26.5℃。
- 5 10/7の調査船「きのくに」の観測では、江須崎及び潮岬沖2～10マイルの調査定点の表面水温は、26.7～27.9℃で、概ね東向の流れであった。
- 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 →10/4 ゆるい上り潮 →10/7 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/>