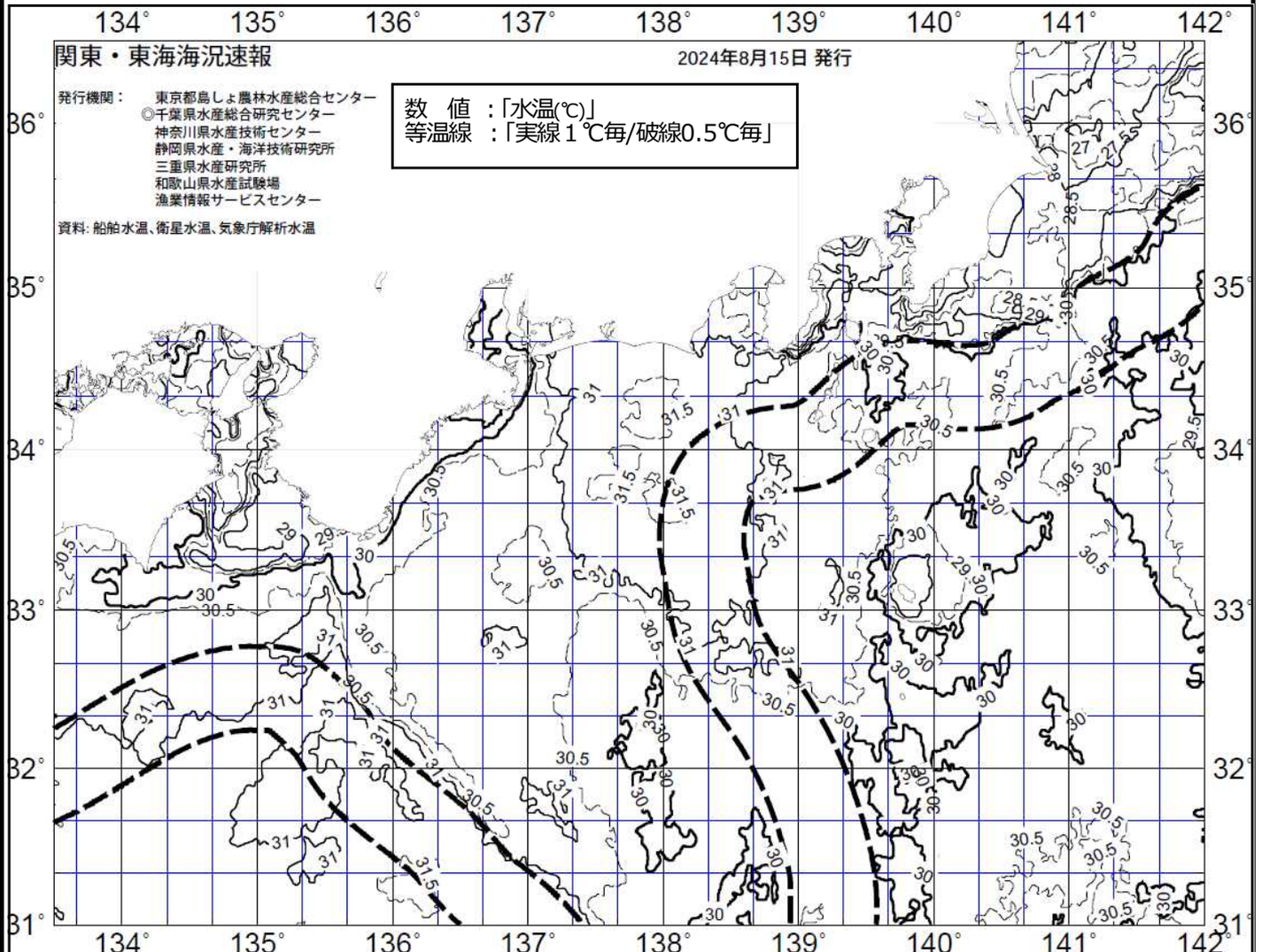


人工衛星海況速報 (2024-81)

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

令和6年8月15日 (木) 発行 (関東・東海海況図)



- 1 黒潮は、足摺岬沖から北上して紀伊水道沖で32°45'N付近まで達した後、南下し、遠州灘沖で31°N以南まで離岸した後、御前埼沖を緩やかなS字を描いて北上して34°10'N付近から東に転じ、神津島、新島、式根島、三宅島を通過して房総半島沖を北東へ流れている。
- 2 潮岬沖の黒潮北縁は32°20'N付近。黒潮の表面水温は30～31℃台。
- 3 熊野灘の沿岸域は29℃台。遠州灘沖から黒潮内側反流が流入し、熊野灘の沖合域に広がった上、南下している模様。串本東岸の定地水温は29.3℃。
- 4 紀伊水道内部は27～28℃台。加太の定地水温は23.5℃。紀伊水道外域の徳島県側から、27℃台の内海系水が南下し、その一部は和歌山県沖にも広がっている。和歌山県沿岸域は概ね29℃台。串本西岸の定地水温は29.6℃。
- 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
→7/29～8/1 ゆるい上り潮 →8/2、8/5～8/9下り潮ストップ
→8/13 ゆるい上り潮 →8/14 下り潮ストップ →8/15 ゆるい上り潮

◆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/>