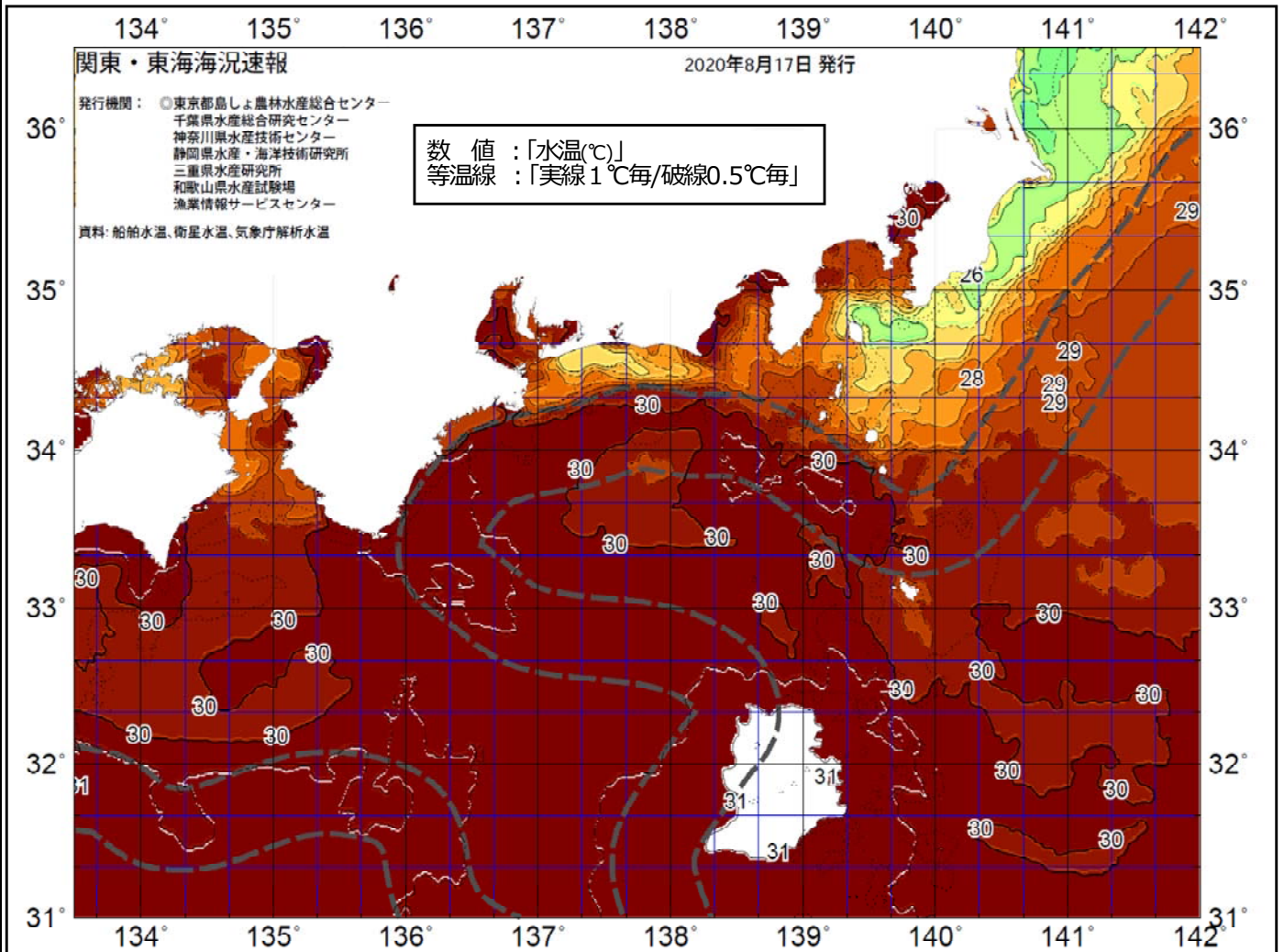


# 人工衛星海況速報 (2020-84号)

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

令和2年8月17日 (月) 発行 (関東・東海海況図)



- 1 黒潮は、都井岬～足摺岬でかなり離岸、室戸岬～潮岬で大きく離岸し、大王埼沖で30°N以南まで南下した後、遠州灘沖を大きく屈曲しながら北上、熊野灘～大王埼に極めて接近した後東進し、御蔵島～八丈島間を通過している。
- 2 潮岬沖の黒潮北縁は32°00'N付近。黒潮の表面水温は30℃台。
- 3 熊野灘南部沿岸は30℃台。熊野灘～大王埼に黒潮が接近し、暖水が熊野灘～潮岬を広く覆っているほか、全体に高水温。
- 4 紀伊水道外域～紀南沿岸域は28～30℃台。水道内は28～30℃台。沿岸を中心に気温も極めて高いことから、全体に高水温。
- 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(8/17暫定値)  
→7/31 下り潮ストップ →8/3 下り潮ストップ →8/4 ゆるい下り潮  
→8/6～8/7 ゆるい下り潮 →8/11～14 下り潮ストップ →8/17 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/>