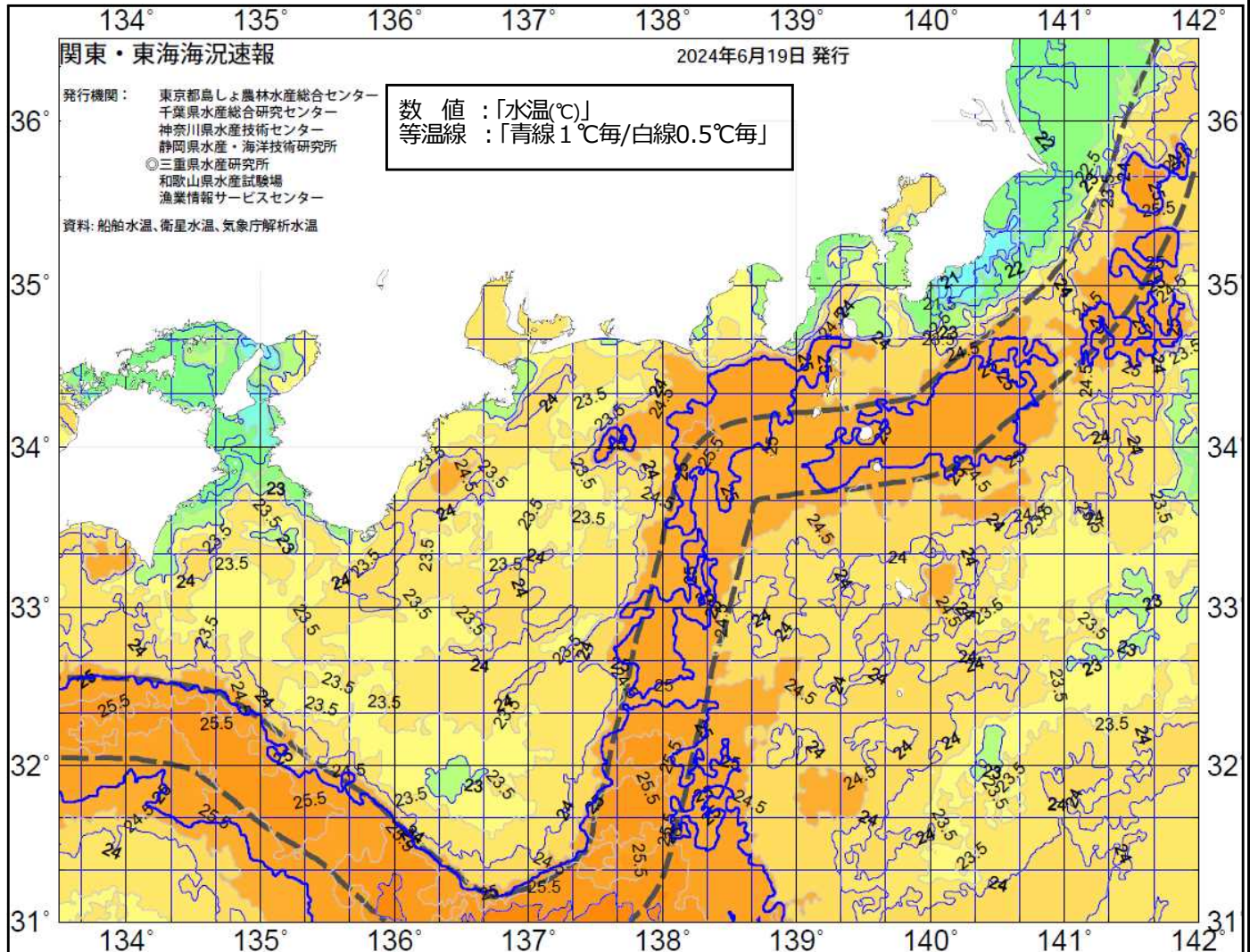


人工衛星海況速報 (2024-60)

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

令和6年6月19日 (水) 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、南東に流れて大王埼沖で31°10'Nまで離岸した後、遠州灘沖を北上して御前埼沖の34°N付近で東に転じて神津島、三宅島、御蔵島を通過して房総半島沖を北東に流去している。
- 2 潮岬沖の黒潮北縁は31°50'N付近。黒潮の表面水温は25℃台。
- 3 熊野灘は、御前埼沖の黒潮北縁からの内側反流が流入し、ほぼ全域で23～24℃台。この暖水は潮岬を越えて、紀伊水道沖に達している。串本東岸の定地水温は22.7℃。
- 4 紀伊水道内部は21～22℃台。加太の定地水温は19.5℃。紀伊水道外域は徳島県沖の黒潮北縁から流入した暖水が広がり、沖合は23～24℃台。沿岸域は22℃台。串本西岸の定地水温は22.8℃。
- 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
→6/5～6/7 下り潮ストップ →6/10 ゆるい上り潮 →6/11 下り潮ストップ
→6/12～6/13 ゆるい上り潮 →6/14,6/17,6/19 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/>