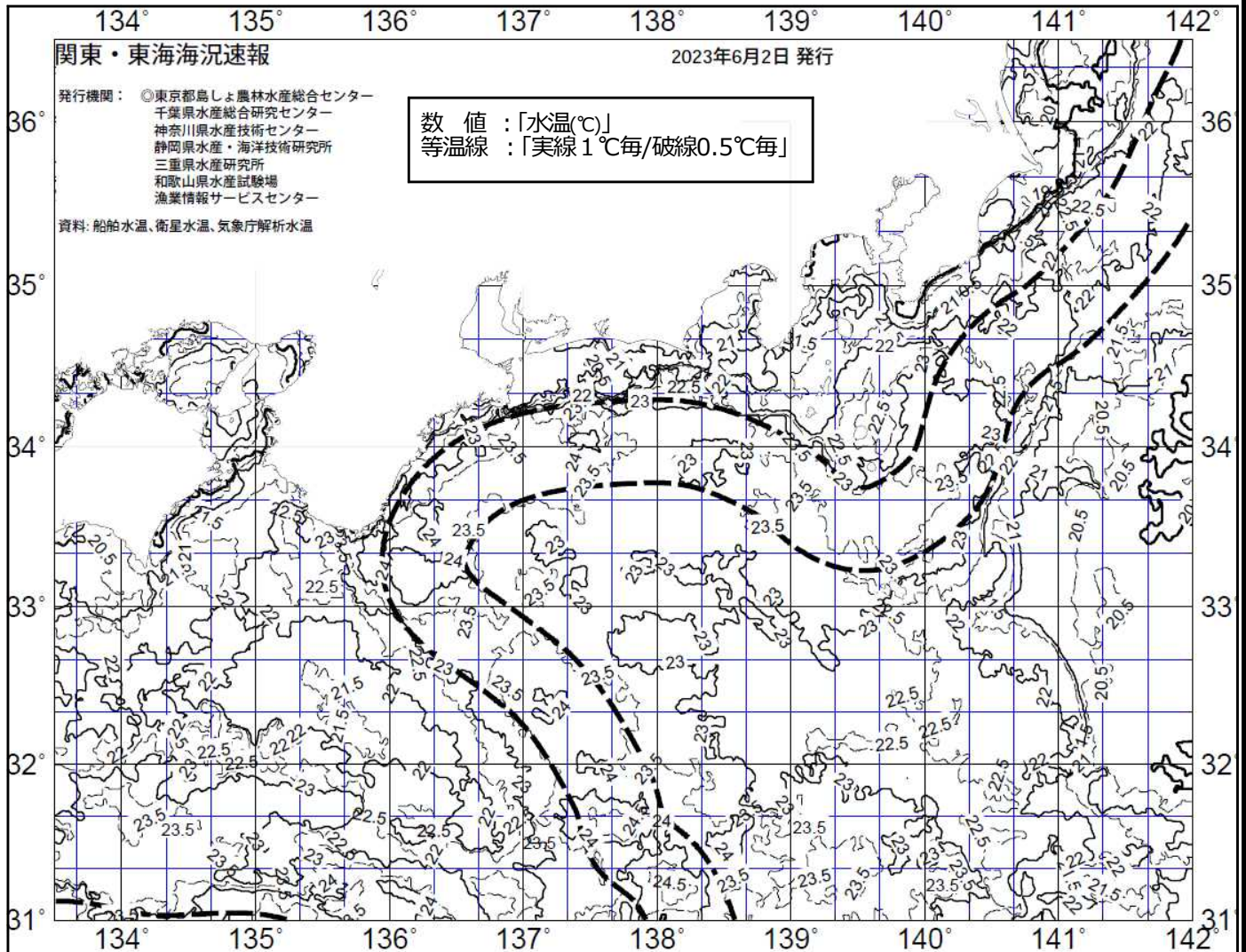


人工衛星海況速報 (2023-35号)

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

令和5年6月2日 (金) 発行 (関東・東海海況図)



- 1 黒潮は、足摺岬～潮岬で著しく離岸。紀伊水道沖から南下し、遠州灘沖で30°30'N付近まで離岸した後北上し、熊野灘南部で接岸して沿岸に沿って北上し、遠州灘を南下しつつ東進し、御蔵島と八丈島の間を通過している。
- 2 潮岬沖の黒潮北縁は30°55'N付近。黒潮の表面水温は概ね23～24°C台。
- 3 熊野灘南部は黒潮蛇行の北上部が通過している影響で、23～24°C台。この暖水は、潮岬沖を越えて紀南沿岸域を北上している模様。
- 4 水道内部は18～20°C台。紀伊水道外域は20～21°C台、紀南沿岸域は22～23°C台。
- 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
→5/22 ゆるい下り潮→5/23～5/24下り潮ストップ →5/25 ゆるい上り潮
→5/26下り潮ストップ →5/29～6/2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/>