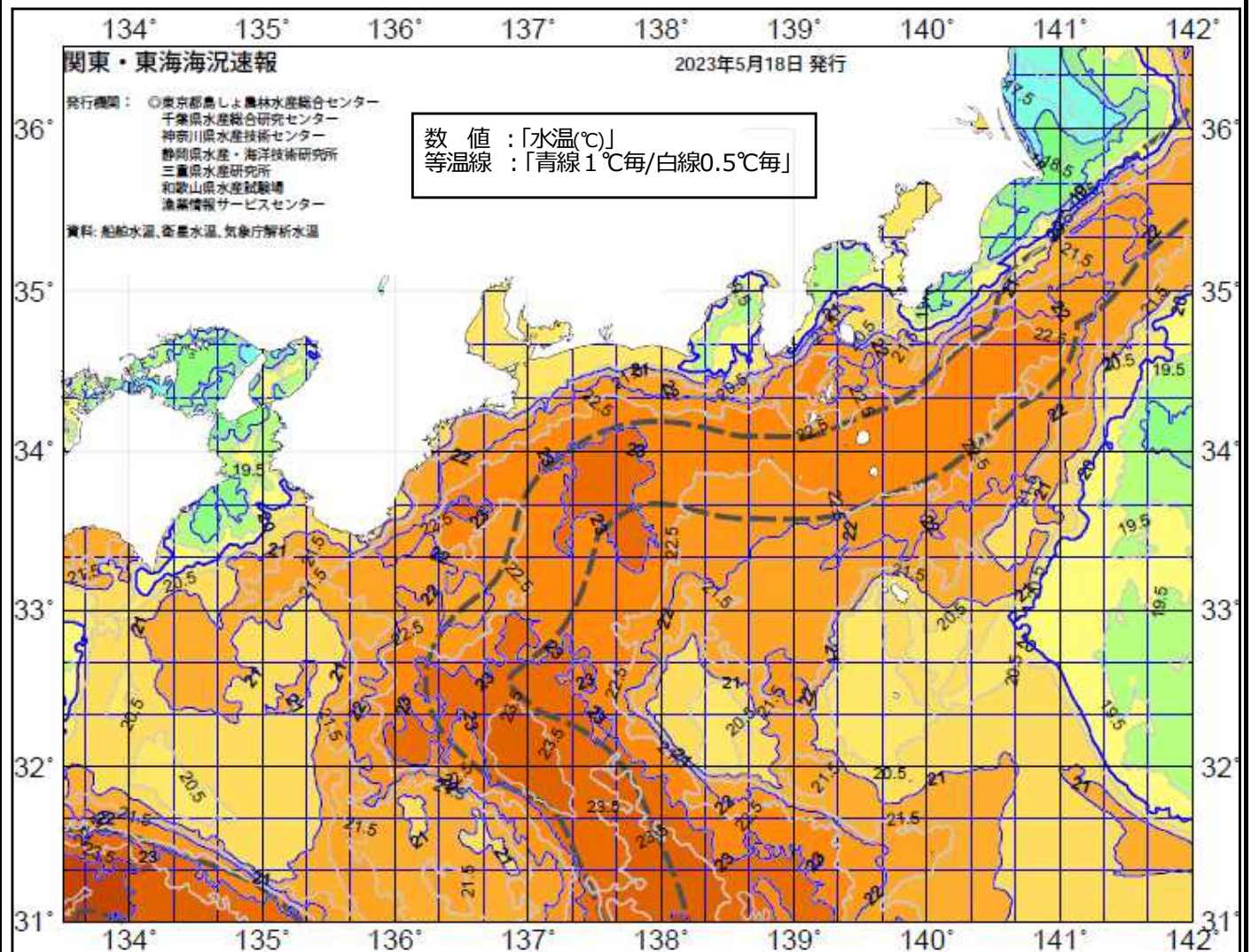


人工衛星海況速報 (2023-29号)

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

令和5年5月18日 (木) 発行 (関東・東海海況図)



- 1 黒潮は、都井岬～潮岬沖で著しく離岸。大王埼沖で30°30'N付近まで離岸した後、蛇行しつつ北上し、遠州灘で34°10'Nまで接岸し、三宅島を通過している。
- 2 潮岬沖の黒潮北縁は30°40'N付近。黒潮の表面水温は22～23℃台。
- 3 熊野灘南部は黒潮から流入する暖水の影響で21～23℃台。この暖水は、潮岬を越えて西進し、紀伊水道を経て高知県沿岸まで達している模様。
- 4 水道内部は18～19℃台。紀伊水道外域は19～20℃台。紀南沿岸域は20～21℃台。
- 5 調査船「きのくに」による5/17～18の調査（紀伊水道）では、和歌山県沿岸部は北上流が卓越していた。
水温は18.1～20.5℃で北部、中央部で低く、南東部で高い傾向であった。
- 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
→5/8～5/9 下り潮ストップ →5/11～5/12 ゆるい上り潮
→5/15 ゆるい上り潮 →5/16～5/18 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/>