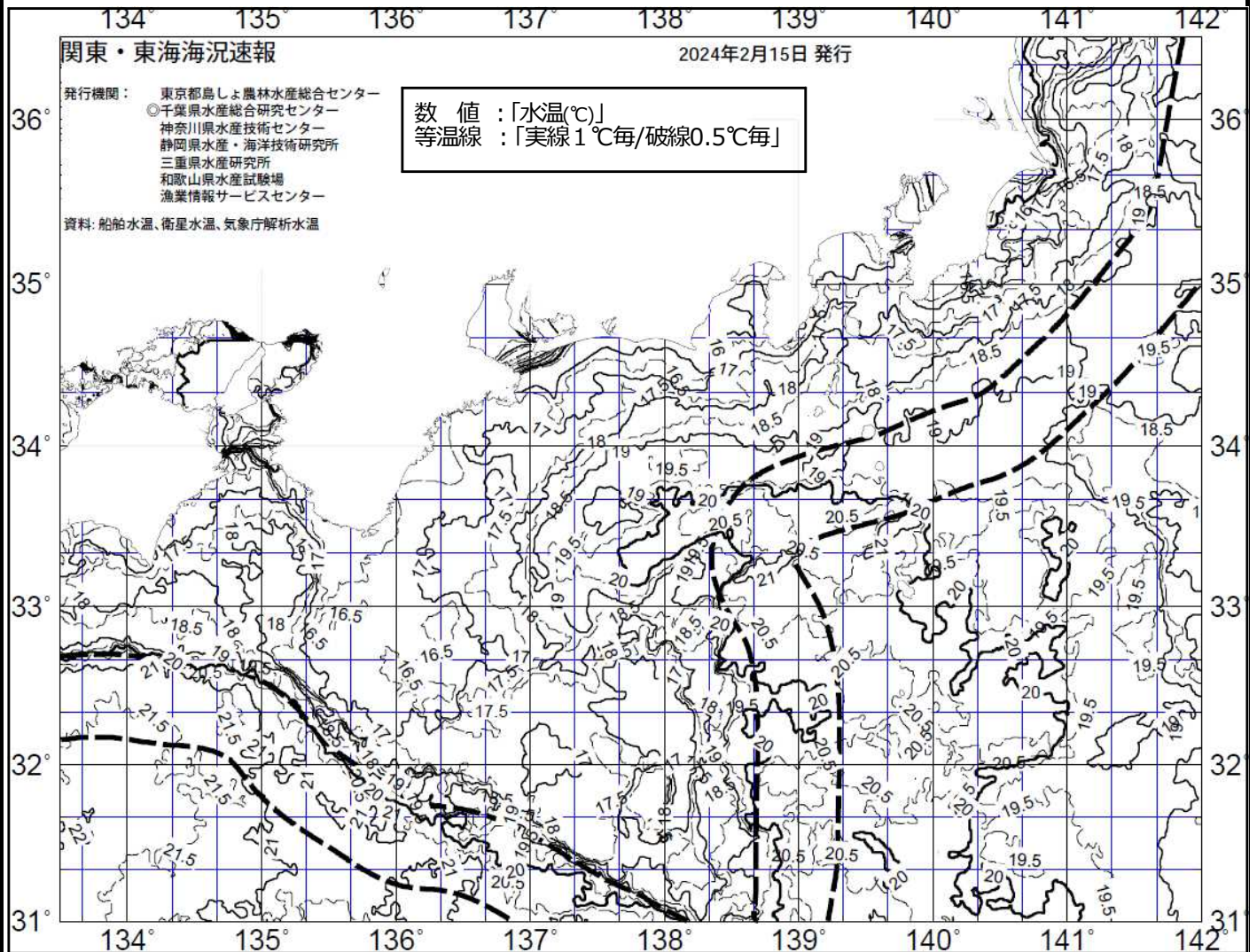


人工衛星海況速報 (2024-16)

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

令和6年2月15日 (木) 発行 (関東・東海海況図)



- 黒潮は、土佐湾沖～遠州灘沖を南下し、31°N以南まで離岸した後、石廊崎沖を北上し、33°30'N付近で東に転じ、三宅島の南縁を通過している。
- 潮岬沖の黒潮北縁は31°50'N付近。黒潮の表面水温は20～21°C台。
- 熊野灘の沿岸域は16°C台。沖合は16～17°C台。串本東岸の定地水温は16.2°C。
- 紀伊水道外域の和歌山県沿岸域は15～16°C台。沖合には、黒潮北縁から進入した暖水が見られるが沿岸域には達していない。串本西岸の定地水温は16.6°C。水道内部は11～14°C台。加太の定地水温は11.2°C。
- 調査船「きのくに」による2/14の観測では、瀬戸崎～市江崎沖2マイルは16°C台で1ノット未満の北上流、同10マイルは18°C台で1.5ノット前後の南西向流。
- 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
→1/30-1/31 下り潮ストップ° →2/1-2/2 ゆるい上り潮 →2/5-2/7 下り潮ストップ°
→2/8 ゆるい上り潮 →2/9, 2/13～2/15 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/>