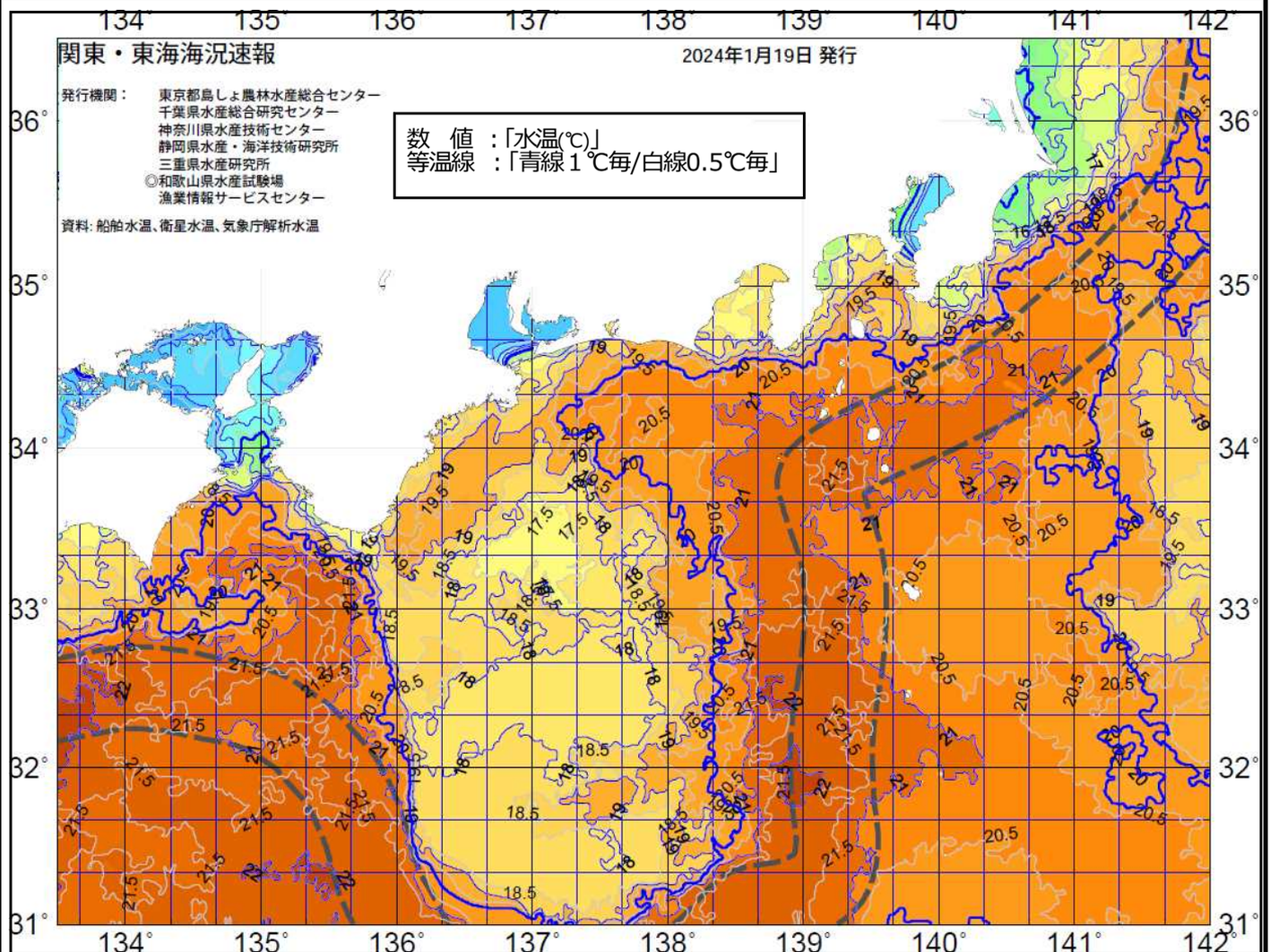


人工衛星海況速報 (2024-6)

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

令和6年1月19日 (金) 発行 (関東・東海海況図)



- 1 黒潮は、紀伊水道沖～熊野灘沖を南下し、31°N以南を東進した後、駿河湾沖を北上し、33°50'N付近で北東に転じ、三宅島、御蔵島を通過している。
- 2 潮岬沖の黒潮北縁は32°10'N付近。黒潮の表面水温は概ね22℃台。
- 3 熊野灘は、石廊埼沖の黒潮北縁からの内側反流が流入して18～19℃台。串本東岸の定地水温は17.1℃。
- 4 水道内部は12～16℃台。加太の定地水温は12.8℃。紀伊水道外域～紀南沿岸域には、黒潮北縁から北上した暖水が沿岸付近まで達しつつある。串本西岸の定地水温は16.6℃。
- 5 調査船「きのくに」の1/19の観測では、江須崎～潮岬の沿岸域は西向流で18℃台。両岬6マイル沖の調査点は20℃台、同10マイルは21℃台であった。
- 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
→1/4～1/5 ゆるい下り潮 →1/9～1/12 下り潮ストップ →1/15 ゆるい下り潮
→1/16～1/17 下り潮ストップ →1/18 ゆるい下り潮 →1/19 上り潮

◆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/>