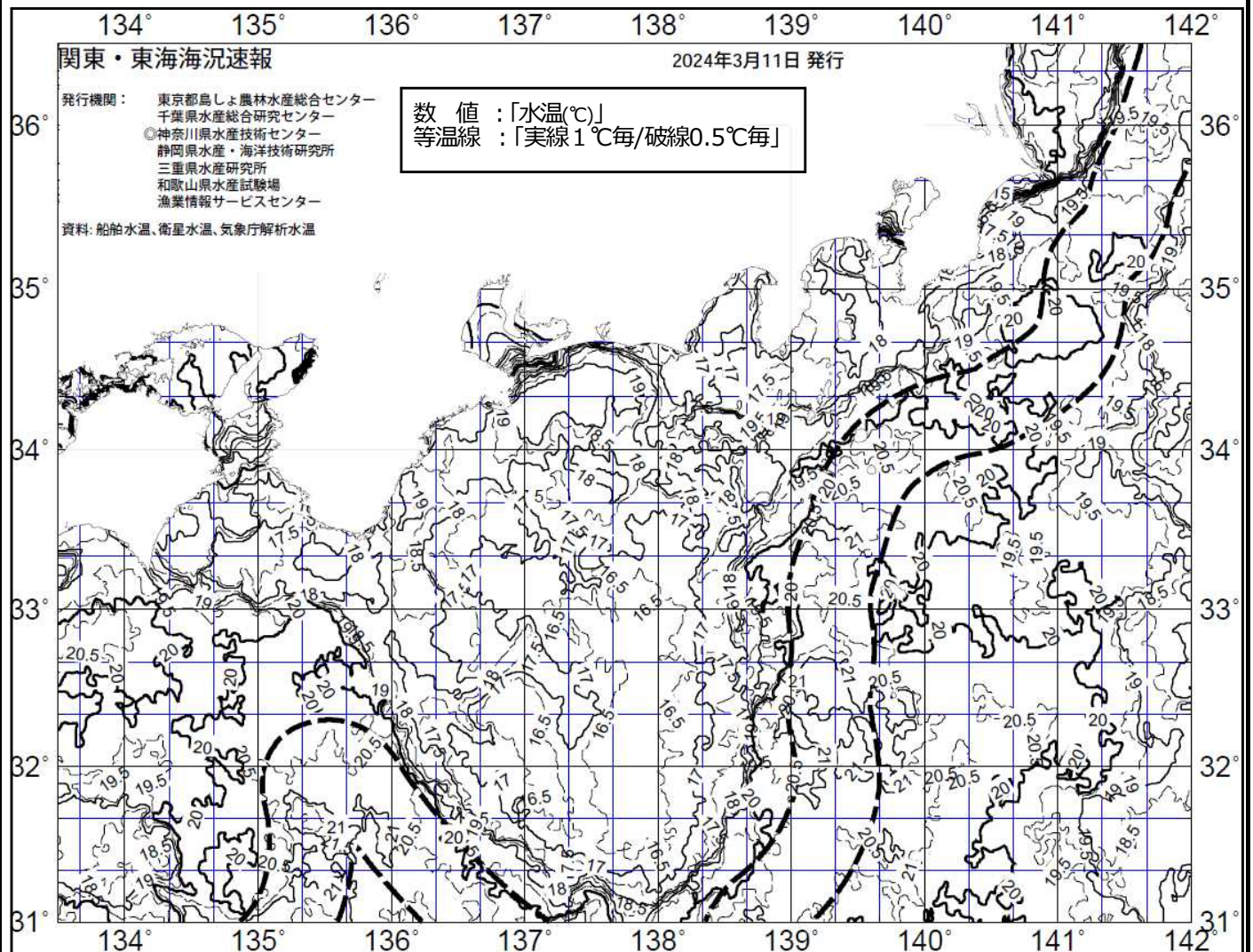


人工衛星海況速報 (2024-23)

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

令和6年3月11日 (月) 発行 (関東・東海海況図)



- 1 黒潮は、足摺岬～紀伊水道沖で31°N以南を東進した後、135°30'E付近で32°20'Nまで北上、再度南下して遠州灘沖で31°N以南まで離岸した後、八丈島の西側を北上し、三宅島、御蔵島を通過して房総半島沖を北上している。
- 2 潮岬沖の黒潮北縁は32°15'+N付近。黒潮の表面水温は20～21°C台。
- 3 熊野灘は、伊豆諸島域の黒潮北縁から流入した暖水が流入して沿岸域まで広がっている。串本東岸の定地水温は16.5°C。
- 4 紀伊水道外域は15～16°C台、紀南沿岸域は17°C台。串本西岸の定地水温は14.9°C。水道内部は10～14°C台。加太の定地水温は11.0°C。
- 5 3/11の調査船「きのくに」による観測では、瀬戸崎～市江崎沖2,6,10マルの調査点の表面水温は17.0～17.8°Cで、顕著な流れは見られなかった。
- 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
→1/30-1/31 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 →2/8～3/8 概ね下り潮ストップ →3/11 ゆるい上り潮

◆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/>