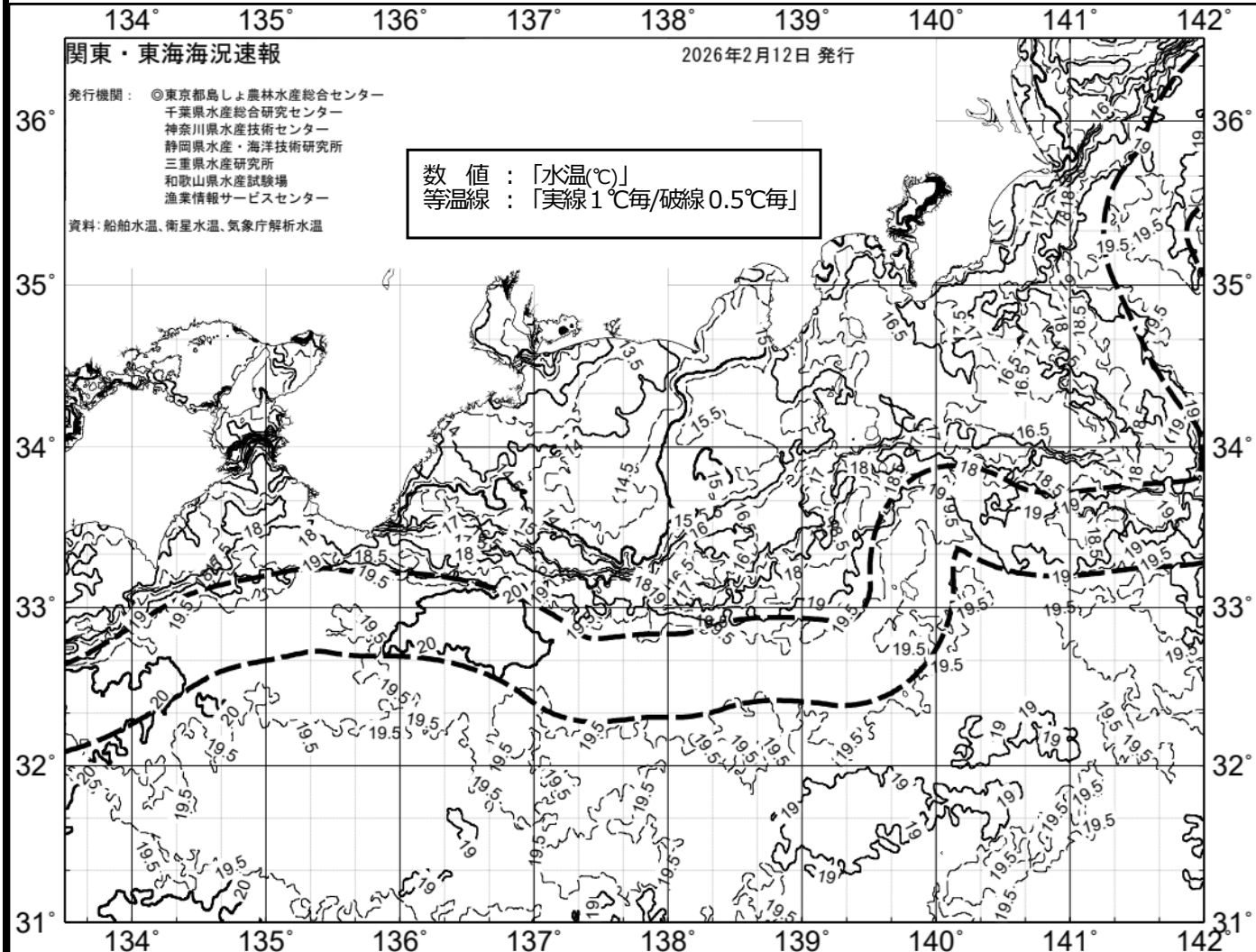


人工衛星海況速報(2026-12)

和歌山県水産試験場

(TEL:0735-62-0940 FAX:0735-62-3515)

令和8年2月12日(木)発行(関東・東海海況図)



- 1 黒潮は、土佐湾～紀伊水道沖を北上して $33^{\circ}15'N$ 付近まで達した後、潮岬～石廊崎沖を概ね東進。伊豆諸島沖で北上して八丈島を通過した後、再び東進。
 - 2 潮岬沖の黒潮北縁は $33^{\circ}15'N$ 付近。黒潮の表面水温は $19\sim20^{\circ}\text{C}$ 台。
 - 3 熊野灘南部は $14\sim17^{\circ}\text{C}$ 台。串本東岸の定地水温は 15.6°C 。
 - 4 紀伊水道内部は概ね $10\sim17^{\circ}\text{C}$ 台。加太の定地水温は 10.4°C 。 $34^{\circ}00'N$ 付近に水温フロントが形成されている。紀伊水道外域は $16\sim17^{\circ}\text{C}$ 台。紀南沿岸域は 17°C 台。串本西岸の定地水温は 16.2°C 。
 - 5 漁業調査船「きのくに」による2/12の観測では、各調査定点の表面水温は、江須崎沖で 17°C 台、潮岬沖で 18°C 台であった。また、潮岬沖10マイルにおいて約3ノットの東向流を観測した。
 - 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
→2/2～3 下り潮 →2/4 ゆるい下り潮
→2/5～6,9 下り潮 →2/10 下り潮ストップ →2/12 ゆるい下り潮
- ◆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)。