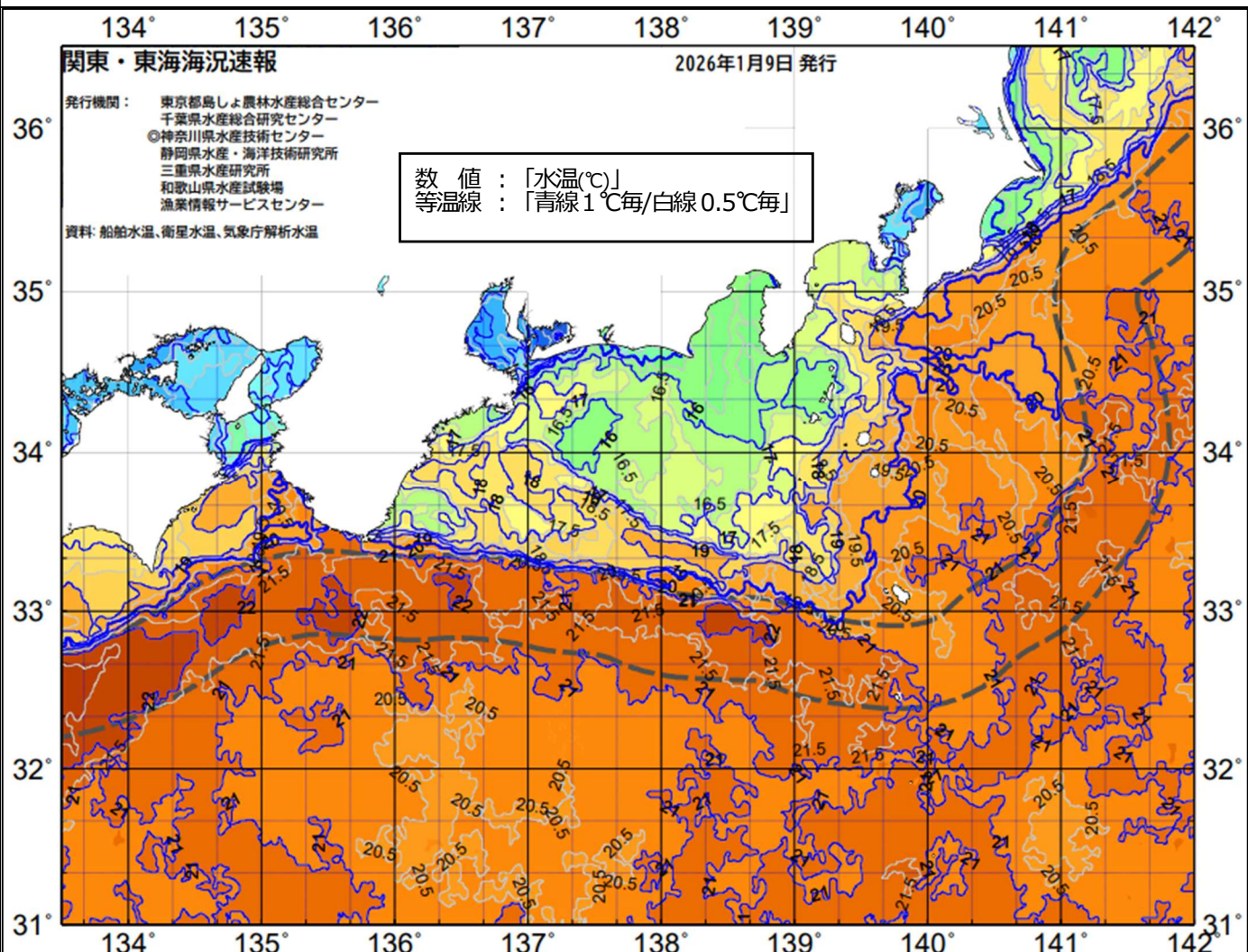


人工衛星海況速報(2026-2)

和歌山県水産試験場

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

令和8年1月9日(金)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 $33^{\circ}20'N$ 付近まで達した後、潮岬～伊豆諸島沖を概ね東進。八丈島の南沖を通過した後、北上して房総半島沖から北東へ流去している。
- 2 潮岬沖の黒潮北縁は $33^{\circ}20'N$ 付近。黒潮の表面水温は $21\sim22^{\circ}\text{C}$ 台。
- 3 熊野灘南部は $16\sim19^{\circ}\text{C}$ 台。串本東岸の定地水温は 17.5°C 。
- 4 紀伊水道内部は $13\sim17^{\circ}\text{C}$ 台。加太の定地水温は 12.8°C 。紀伊水道外域は $18\sim20^{\circ}\text{C}$ 台。紀南沿岸域は $19\sim21^{\circ}\text{C}$ 台。串本西岸の定地水温は 18.5°C 。
- 5 漁業調査船「きのくに」による 1/9 の調査では、各調査定点の表面水温は、櫻野崎沖の 2 マイルで 18°C 台、6 マイルで 19°C 台、10 マイルで 20°C 台。梶取崎沖の 2~6 マイルで 16°C 台、10 マイルで 17°C 台。駒崎沖 2 マイルで 15°C 台、6~10 マイルで 16°C 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
→1/5~8 下り潮 →1/9 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/>