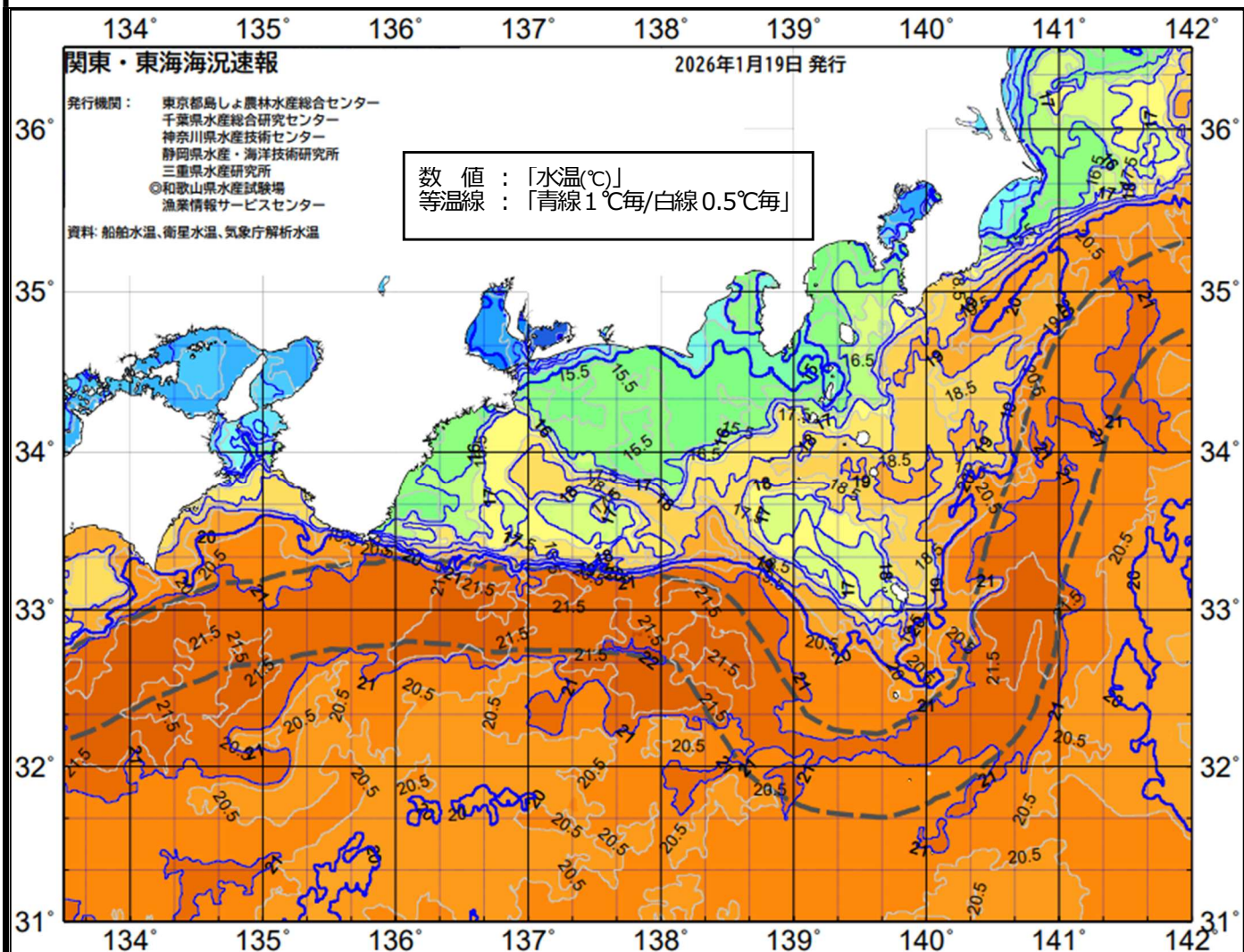


人工衛星海況速報(2026-5)

和歌山県水産試験場

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

令和8年1月19日(月)発行(関東・東海海況図)



- 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～御前崎沖を概ね東進。石廊崎沖で南下し、八丈島の南沖を通過した後、S字状に北上している。
 - 潮岬沖の黒潮北縁は $33^{\circ}20'N$ 付近。黒潮の表面水温は 20～21°C 台。
 - 熊野灘南部は 15～17°C 台。串本東岸の定地水温は 16.4°C。
 - 紀伊水道内部は 12～16°C 台。加太の定地水温は 12.2°C。紀伊水道外域は 17～18°C 台。紀南沿岸域は 18～20°C 台。串本西岸の定地水温は 17.7°C。
 - 漁業調査船「きのくに」による 1/19 の調査では、各調査定点の表面水温は、江須崎沖の 2 マイルで 18°C 台、6～10 マイルで 20°C 台。潮岬沖の 2 マイルで 20°C 台、6～10 マイルで 21°C 台であった。また、江須崎沖 10 マイルの水深 200m では、黒潮の指標水温である 16°C 以上を観測した。
 - 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 →1/13～16、19 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)。

パソコン用アドレス <http://wasuishi.sakura.ne.jp/>