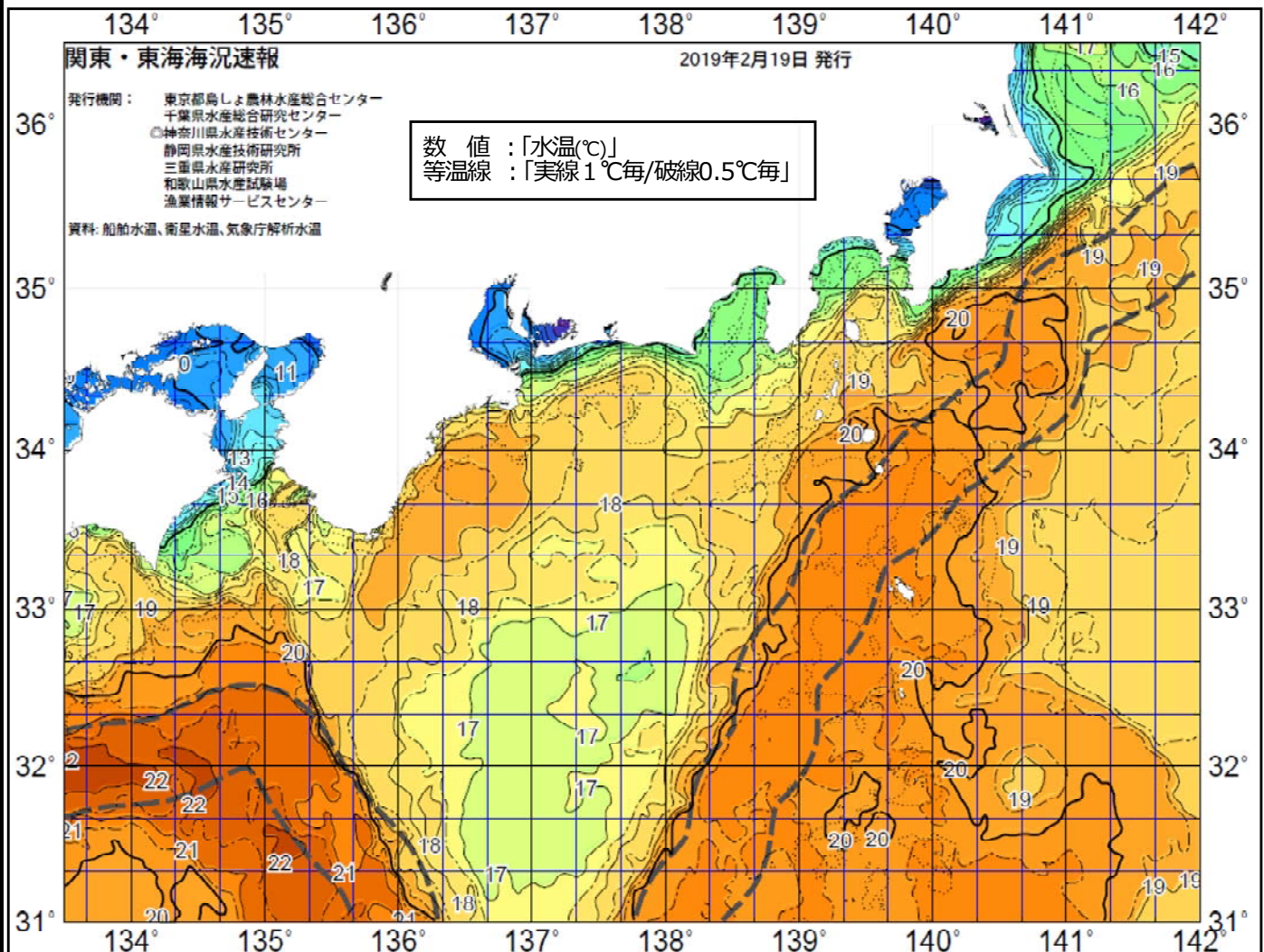


人工衛星海況速報 (2019-18号)

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

平成31年2月19日 (火) 発行 (関東・東海海況図)



- 1 黒潮は、都井岬でやや離岸、足摺岬～室戸岬で離岸した後、潮岬で大きく離岸し、大王埼沖で31°以南まで大きく南下した後、遠州灘沖を北上して、御蔵島と八丈島の間を通過して、北東方向に流れている。
- 2 潮岬沖の黒潮北縁は31°50'N付近にあり、著しく離岸。黒潮の表面水温は20～22°C台。
- 3 熊野灘南部沿岸は18～19°C台。伊豆諸島海域の黒潮北縁からの内側反流が発達し、熊野灘は高水温となっている。
- 4 紀伊水道外域～紀南沿岸域は15～18°C台。紀伊水道沖の黒潮北縁から暖水が波及し、紀伊水道外域で昇温。水道内は11～14°C台で、北部ほど低温化。
- 5 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(2/19暫定値)
→ 1/30:下り潮 → 1/31-2/1:下り潮ストップ → 2/4-13:下り潮ストップ
→ 2/14:下り潮ストップ～ゆるい上り潮 → 2/18:上り潮 → **2/19:下り潮ストップ**

◆「関東・東海海況速報」の作図方法が2/18より一部変更され、等温線の形状が若干変更となりました。

◆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/>