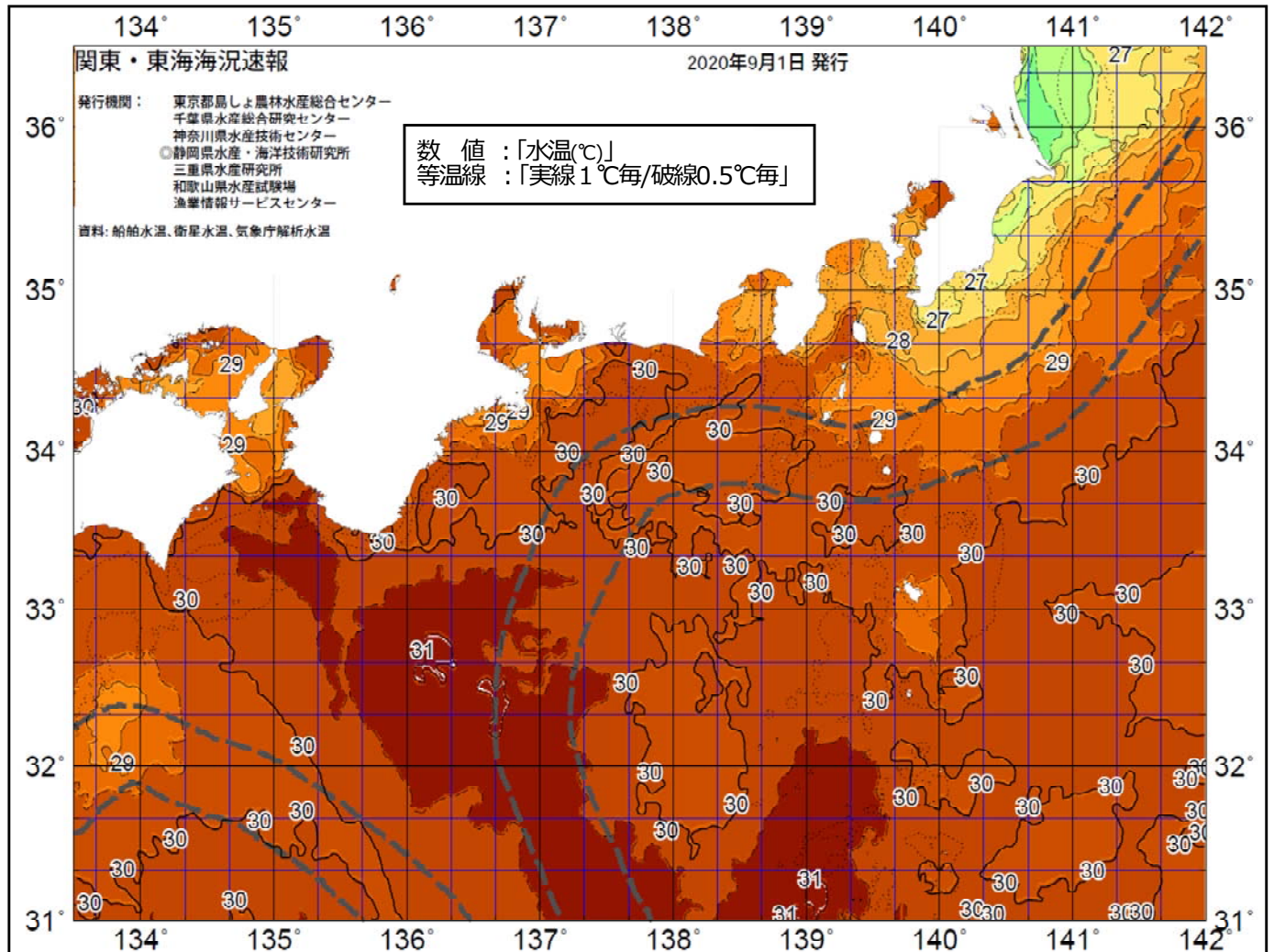


# 人工衛星海況速報 (2020-90号)

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

令和2年9月1日 (火) 発行 (関東・東海海況図)



- 1 黒潮は、都井岬～足摺岬～室戸岬～潮岬で大きく離岸し、大王埼沖で31°00'N付近まで南下した後、駿河湾沖をゆるやかなS字状に北上した後東進し、三宅島～御蔵島付近を通過している。
- 2 潮岬沖の黒潮北縁は31°30'N付近。黒潮の表面水温は29～30℃台。
- 3 熊野灘南部沿岸は29～30℃台。気温の影響で全体に高水温。
- 4 紀伊水道外域～紀南沿岸域は29～30℃台。水道内は27～29℃台。黒潮系の暖水が紀伊水道外域を広く覆っているほか気温の影響で全体に高水温。
- 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(9/1暫定値)  
→8/19 下り潮ストップ→8/20～21 ゆるい上り潮→8/24 ゆるい上り潮  
→8/25～27 下り潮ストップ→8/28 ゆるい上り潮→8/31～9/1 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/>