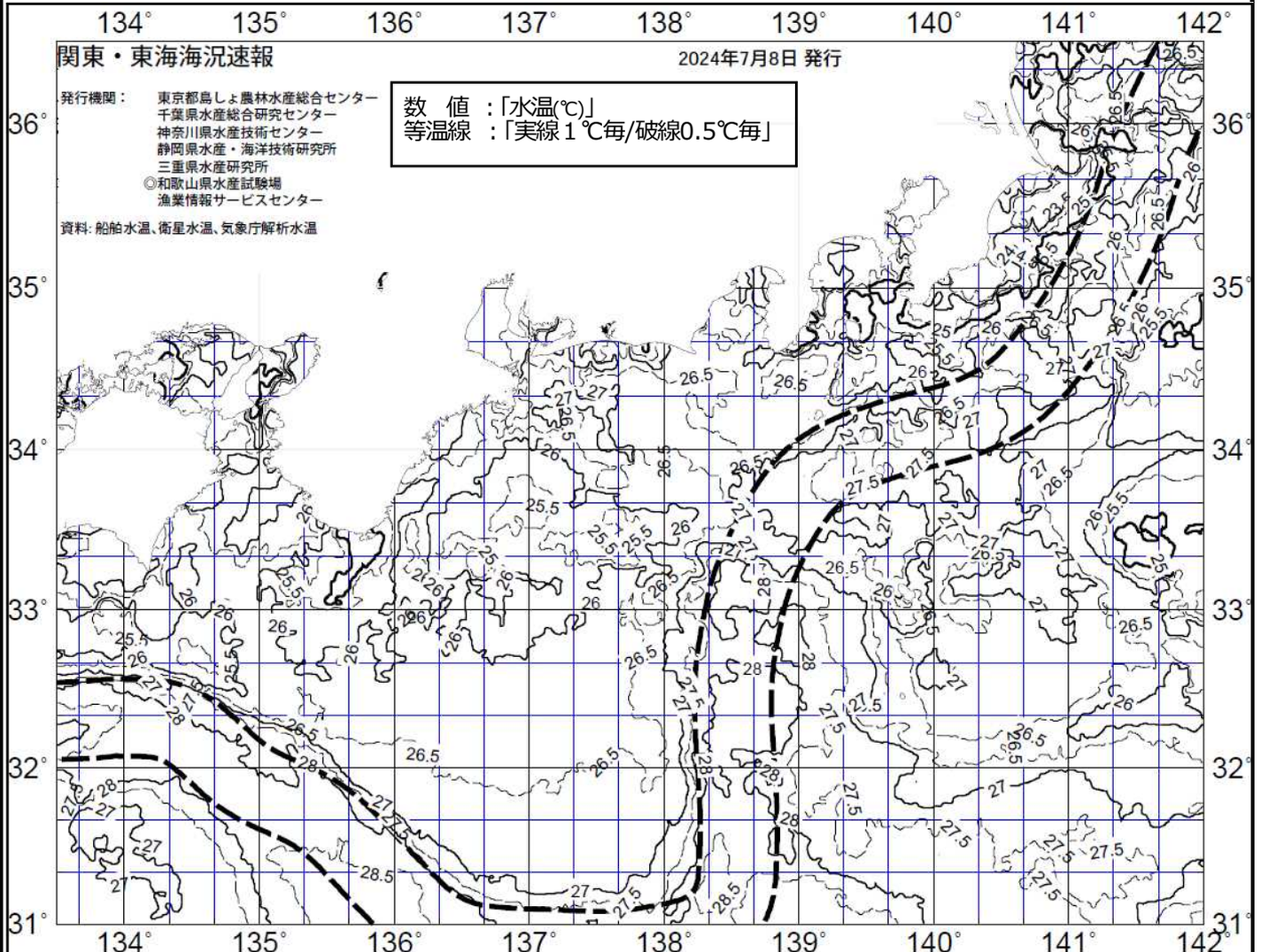


人工衛星海況速報 (2024-68)

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

令和6年7月8日 (月) 発行 (関東・東海海況図)



- 1 黒潮は、室戸岬沖から熊野灘沖を南東に流れて大王崎沖で $31^{\circ}10'N$ 付近まで離岸した後、東進し、駿河湾沖を北上。 $33^{\circ}20'N$ 付近で北東に変わり、三宅島、御蔵島を通過して房総半島沖を北北東に流去している。
 - 2 潮岬沖の黒潮北縁は $31^{\circ}40'N$ 付近。黒潮の表面水温は $27\sim 28^{\circ}C$ 台。
 - 3 熊野灘南部は $24\sim 26^{\circ}C$ 台。串本東岸の定地水温は $23.4^{\circ}C$ 。
 - 4 紀伊水道内部は $24\sim 27^{\circ}C$ 台。加太の定地水温は $21.3^{\circ}C$ 。紀伊水道外域は $26\sim 27^{\circ}C$ 台。紀南沿岸域は $24\sim 26^{\circ}C$ 台。串本西岸の定地水温は $27.5^{\circ}C$ 。
 - 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
→6/24下り潮ストップ →6/25 ゆるい下り潮 →6/26 ゆるい上り潮
→6/27 下り潮ストップ →6/28 ゆるい下り潮 →7/1～7/5、7/8 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/>