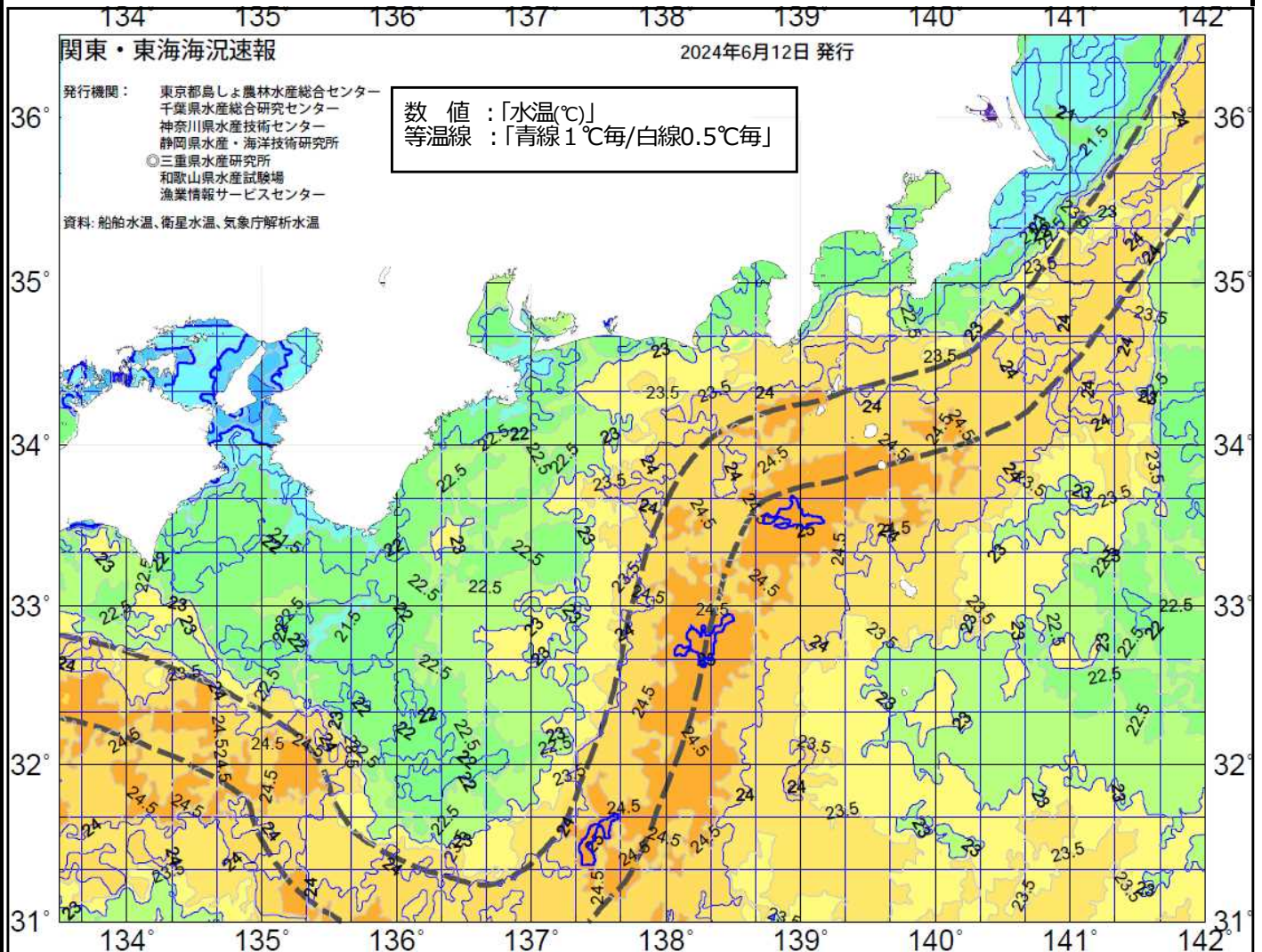


# 人工衛星海況速報 (2024-57)

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

令和6年6月12日 (水) 発行 (関東・東海海況図)



- 1 黒潮は、足摺岬沖～熊野灘沖を東南東に流れて大王埼沖で $31^{\circ}15'N$ まで離岸した後、遠州灘沖を北上して御前埼沖の $34^{\circ}N$ 付近で東北東に転じて神津島、三宅島、御蔵島を通過して北東に流れている。
- 2 潮岬沖の黒潮北縁は $31^{\circ}30'N$ 付近。黒潮の表面水温は $23\sim 24^{\circ}C$ 台。
- 3 熊野灘南部の沿岸域は $21^{\circ}C$ 台。沖合は $22\sim 23^{\circ}C$ 台。串本東岸の定地水温は $21.9^{\circ}C$ 。
- 4 紀伊水道内部は $18\sim 21^{\circ}C$ 台。加太の定地水温は $19.0^{\circ}C$ 。紀伊水道外域、紀南沿岸域は $20\sim 21^{\circ}C$ 台。串本西岸の定地水温は $22.9^{\circ}C$ 。
- 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  
→5/31 下り潮ストップ →6/3～6/4 ゆるい下り潮 →6/5～6/7 下り潮ストップ  
→6/10 ゆるい上り潮 →6/11 下り潮ストップ →6/12 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/>