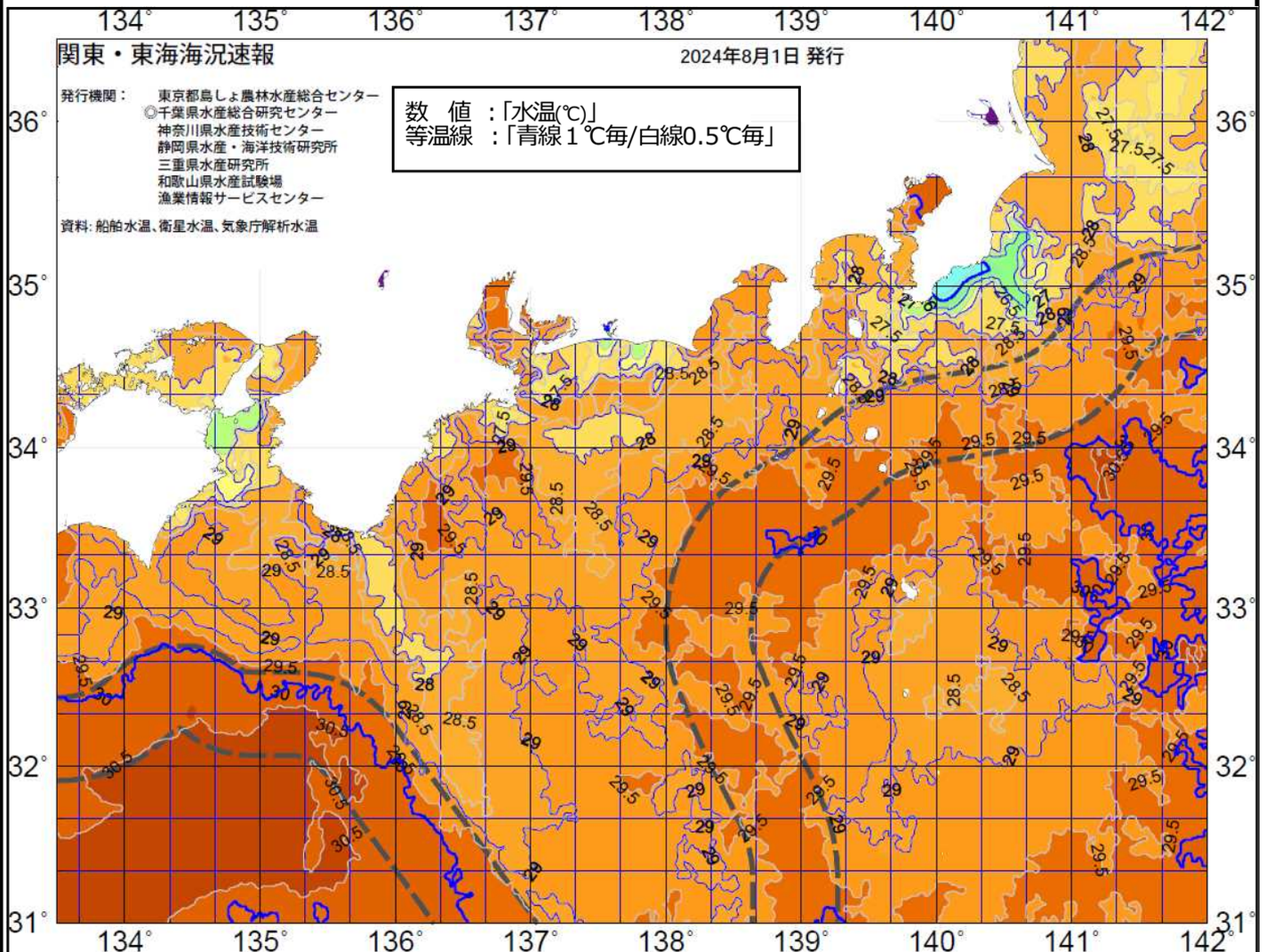


人工衛星海況速報 (2024-76)

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

令和6年8月1日 (木) 発行 (関東・東海海況図)



- 1 黒潮は、室戸岬沖で32°45'Nまで北上した後、潮岬沖付近から南下し、遠州灘沖で30°40'N付近まで離岸した後、御前埼沖で緩やかなS字を描いて北上し、三宅島、御蔵島を通過して房総半島沖を東へ流去している。
- 2 潮岬沖の黒潮北縁は32°30'N付近。黒潮の表面水温は概ね29~30°C台。
- 3 熊野灘南部は28~29°C台。沖合には御前埼沖の黒潮北上部からの内側反流が流入している模様。串本東岸の定地水温は27.1°C。潮岬から27°C台の低水温水が南南東方向に32°30'N付近まで延びている。
- 4 紀伊水道内部は26~28°C台で和歌山県側が高水温。加太の定地水温は21.4°C。紀伊水道外域・紀南沿岸域は概ね27~28°C台。串本西岸の定地水温は27.4°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
→6/28 ゆるい下り潮 →7/1~7/5、7/8 下り潮ストップ →7/9 ゆるい下り潮
→7/10,7/12,7/16~7/19,7/22~7/26 下り潮ストップ →7/29~8/1 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/>