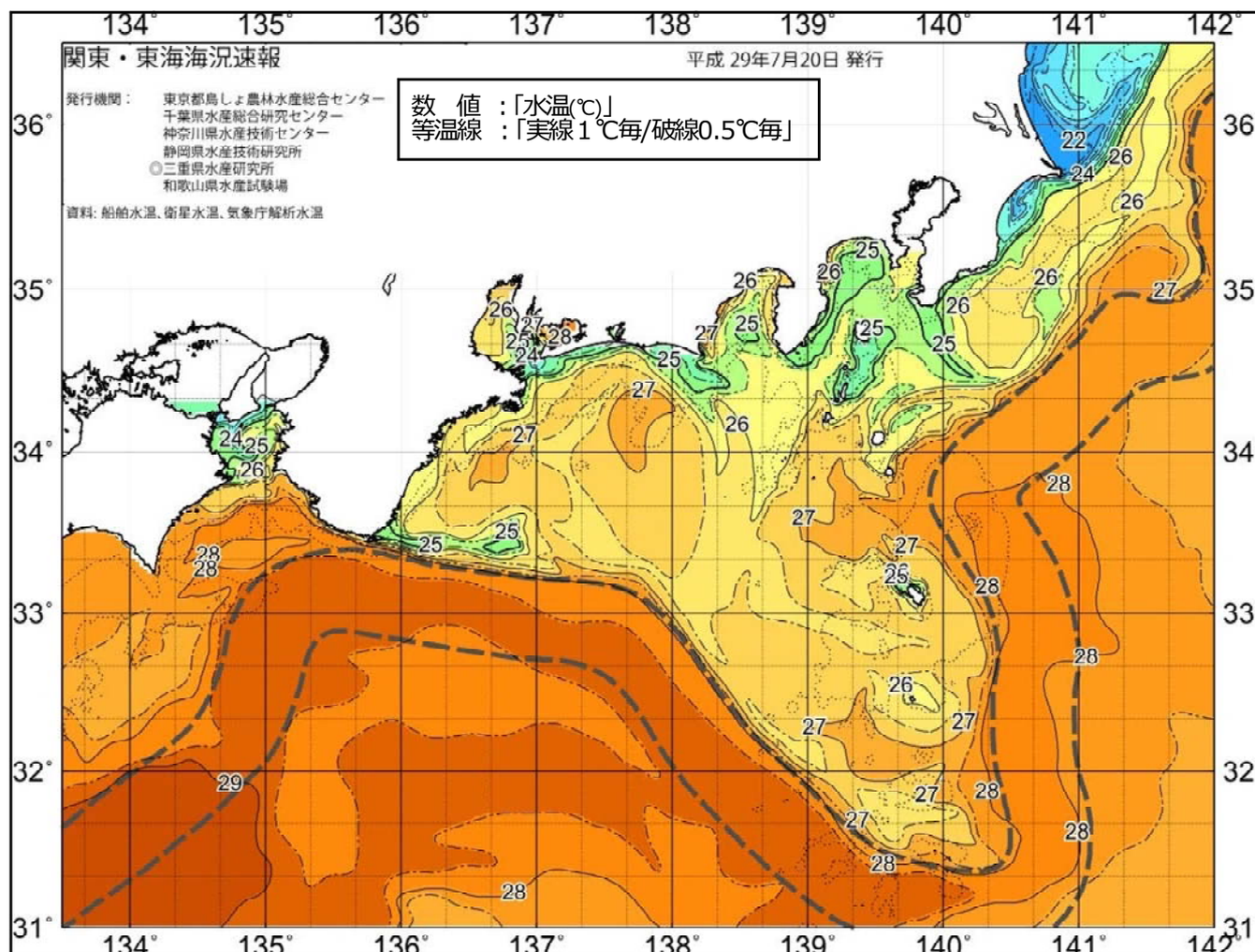


人工衛星海況速報 (2017-80号)

和歌山県水産試験場

(TEL:0735-62-0940 FAX:0735-62-3515)

平成29年7月20日 (木) 発行 (関東・東海海況図)



- 1 黒潮は、九州東岸～室戸岬沖で大きく離岸、紀伊水道沖を北上し、紀南沿岸域～潮岬で接岸。熊野灘～遠州灘沖をほぼ東進し、御前埼沖から南下し、房総半島沖で31°10'N付近まで離岸した後、北上している。
- 2 潮岬沖の黒潮北縁は5マイル以内。黒潮の表面温度は28～29℃台。
- 3 熊野灘南部の串本～浦神沿岸から東に延びる24℃台の冷水域。その他の海域は、遠州灘沖から大王埼南側に流入した26～27℃台の暖水に覆われる。
- 4 紀南沿岸域～紀伊水道外域は27～28℃台の暖水が北上し、海部沿岸方向に流れている。この暖水の一部は水道内の北部まで達している。
- 5 7/20の調査船「きのくに」による観測では、江須崎沖6,10マイル、潮岬沖6,10マイルで、水深200mの水温が16.0℃以上（黒潮指標水温）であった。
- 6 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(7/20暫定値)
→6/14：下り潮 →6/15-6/17：下り潮ストップ～ごくゆるい下り潮
→6/18-7/20：下り潮

◆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/>

携帯電話用アドレス http://wasuishi.sakura.ne.jp/keitai/keitai_map_top.html