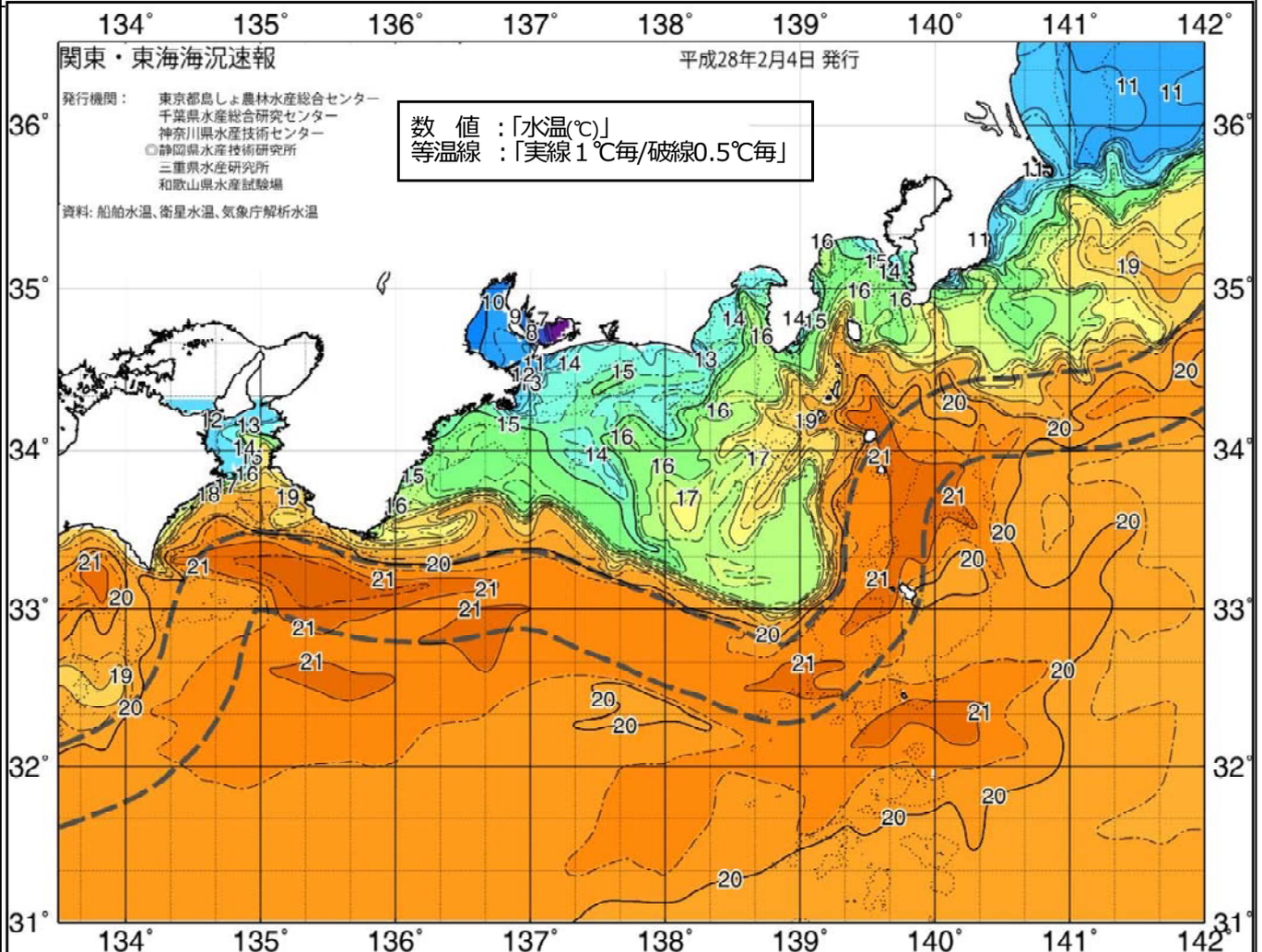


# 人工衛星海況速報 (2016-14号)

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

平成28年2月4日 (木) 発行 (関東・東海海況図)



- 1 黒潮は都井岬～足摺岬で大きく離岸、土佐湾～室戸岬沖で北上して、紀伊水道外域～潮岬で接岸。熊野灘を東進して遠州灘沖を南下し、石廊崎沖で32°50'Nまで離岸した後、八丈島と三宅島の間を北上して東へ流去している。
- 2 潮岬沖の黒潮北縁は5マイル以内。黒潮の表面水温は20～21°C台。
- 3 熊野灘南部は大王埼南沖の黒潮から暖水が流入し、17～19°C台。
- 4 紀伊水道外域は、黒潮接岸の影響で全体的に高水温となっている。また黒潮系暖水の一部は、日ノ御崎沖まで到達している。
- 5 調査船「きのくに」による2/3-2/4の観測では、紀伊水道内は12～17°C台。切目埼沖～市江埼沖は19°C台。市江埼沖付近で振り分け潮がみられた。江須埼以南の沿岸は20°C台。潮岬灯台下では、20.9°Cで3.5ノットの東向流であった (2/4, 15:45)。
- 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(2/4暫定値)  
→ 1/13：ゆるい下り潮～ストップ → 1/14-17：下り潮 → 1/18-20：ゆるい下り潮  
→ 1/21：下り潮 → 1/22-1/23：ゆるい下り潮 → **1/24-2/4：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](http://wasuishi.sakura.ne.jp/keitai/keitai_map_top.html)