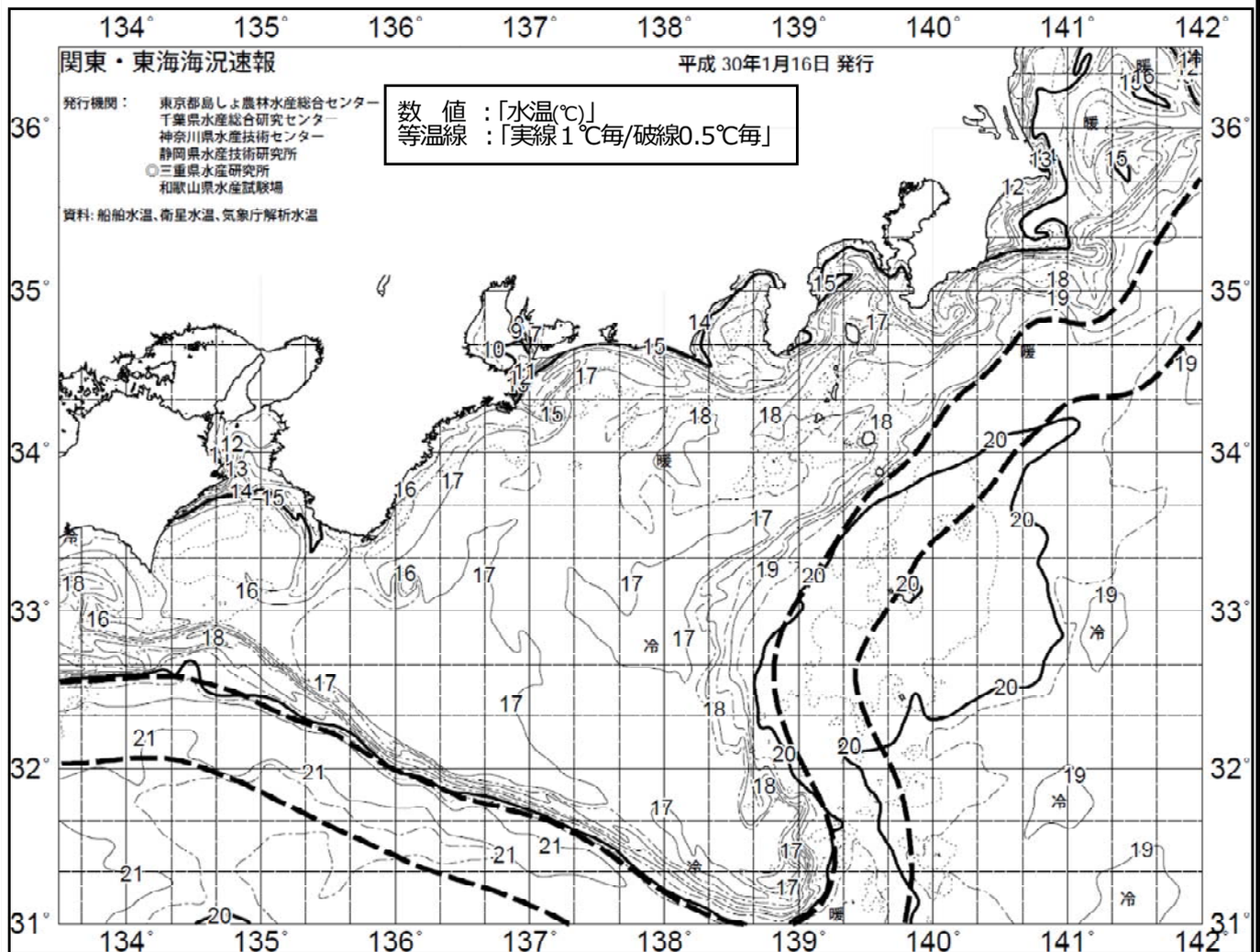


# 人工衛星海況速報 (2018-6号)

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

平成30年1月16日 (火) 発行 (関東・東海海況図)



- 1 黒潮は、足摺岬でほぼ接岸、室戸岬で離岸、潮岬沖で大きく離岸。紀伊水道～駿河湾沖を南下して31°N以南まで離岸した後、ゆるやかなS字状に北上しつつ青ヶ島、八丈島の西側、御蔵島の南側を通過して東北東に流れている。
- 2 潮岬沖の黒潮北縁は32°05'N付近。黒潮の表面温度は20～21°C台。
- 3 熊野灘南部の沿岸域は15～16°C台、沖合に遠州灘から17°C台の暖水が流入している。
- 4 紀伊水道内部から内海系水が南下して、外域の和歌山県沿岸域は13～14°C台、紀南沿岸域は14～15°C台。水道内部は10～13°C台。
- 5 1/15-16の調査船「きのくに」による観測では、友ヶ島水道は北上流が卓越。紀伊水道中央は13°C台。切目埼沖2マイルは14°C台、6、10マイルは16°C台。瀬戸崎～潮岬にかけての沿岸域は16°C前後で顕著な流れの傾向はみられなかった。
- 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(1/16暫定値)  
→12/13：ゆるい下り潮 →12/14-1/4：下り潮ストップ° →1/5：上り潮  
→1/9：ゆるい上り潮 →1/10-16：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/>