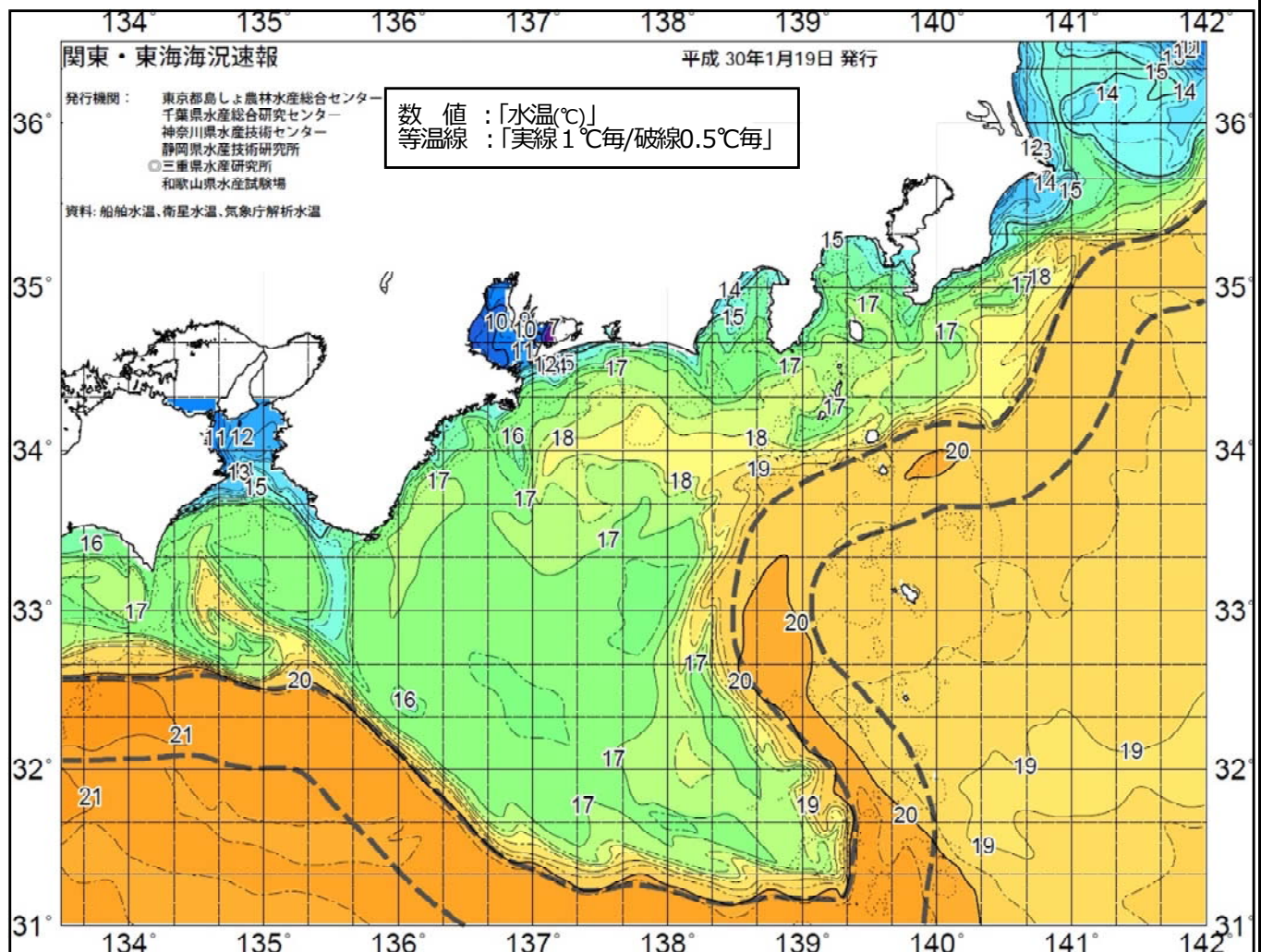


# 人工衛星海況速報 (2018-8号)

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

平成30年1月19日 (金) 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、紀伊水道～大王埼沖を南下し、遠州灘～伊豆諸島沖で31°N付近を東進した後、伊豆半島沖をS字状に北上し、三宅島の南側を通過して、房総半島沖から小さく蛇行しつつ北東に流れている。
- 2 潮岬沖の黒潮北縁は32°15'N付近。黒潮の表面温度は20℃台。
- 3 熊野灘南部の沿岸域は15～16℃台。15～16℃台の伊勢湾系水が大王埼沖へ南下している。
- 4 紀伊水道外域の芸東沖に、潮岬沖の黒潮北縁から18℃台の暖水が流入している。和歌山県沿岸側は14～15℃台の内海系水が南下し、紀南沿岸域から沖合に南下している。
- 5 1/19の調査船「きのくに」による観測では、瀬戸崎～市江崎沖2～10マイルが15.1～16.1℃で、南下流が卓越。江須崎沖付近で振り分け潮が見られた。
- 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(1/19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 →1/10-18: 下り潮ストップ° →1/9: 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/>