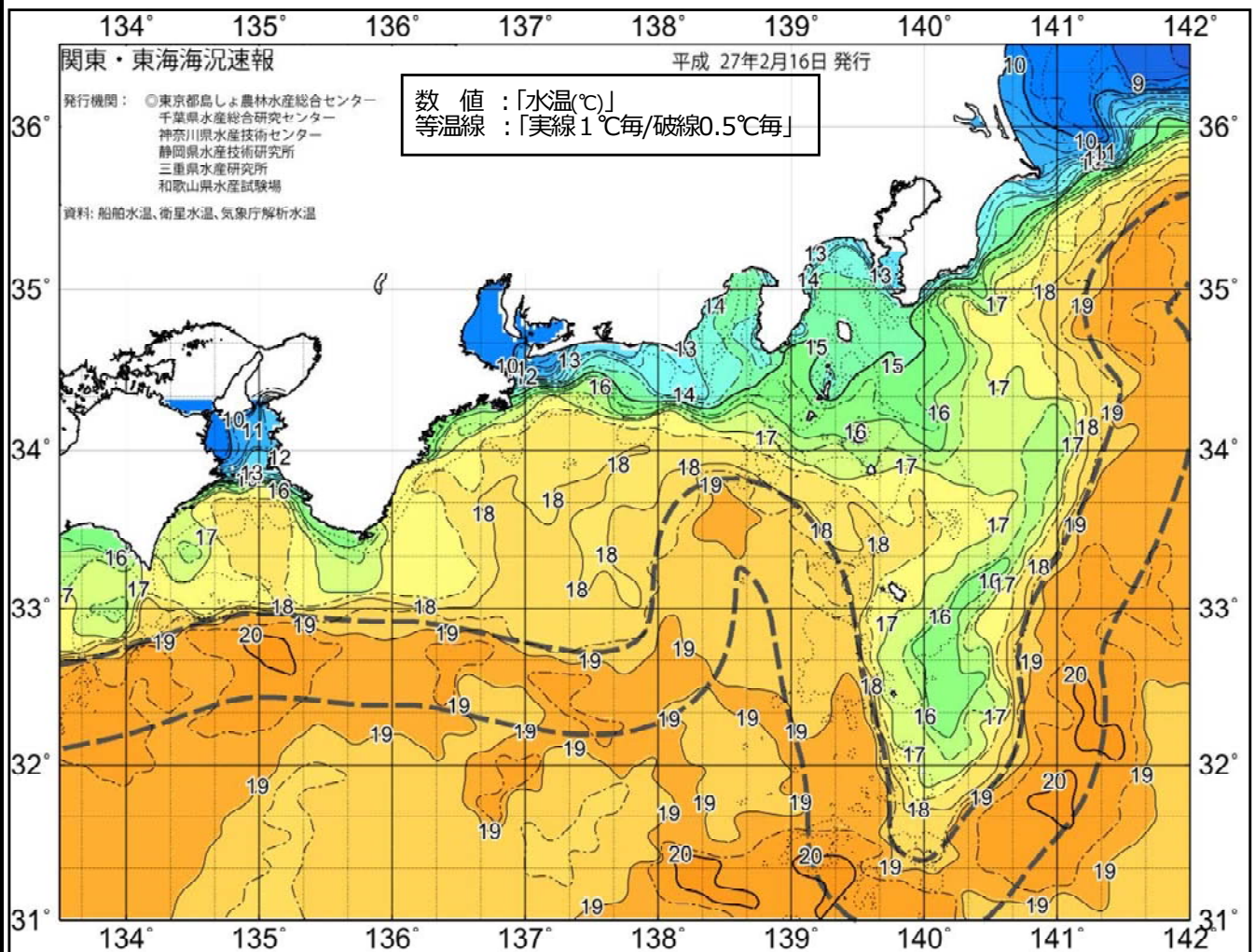


# 人工衛星海況速報 (2015-19号)

和歌山県水産試験場

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

平成27年2月16日 (月) 発行 (関東・東海海況図)



- 1 黒潮は都井岬～潮岬でやや離岸、熊野灘で32°50'Nを東進して遠州灘を北上し、御前埼沖で33°50'N付近まで接岸した後、伊豆半島沖を南に流れ、房総半島沖で31°20'Nまで離岸した後、北北東へ流去している。
  - 2 潮岬沖の黒潮北縁は32°55'N付近。黒潮の表面水温は18～20°C台。
  - 3 熊野灘は北部沿岸域を除き、広範囲で17～18°C台。
  - 4 紀伊水道外域の沿岸部は15～16°C台。中央部は17°C台。牟岐沿岸から御坊沖にかけて水温フロントがみられる。串本西岸は14.7°C。水道内部は9～12°C台で和歌山県側が高め。加太では12.2°C。
  - 5 調査船「きのくに」の2/16の観測では、瀬戸崎～市江崎沖6マイルおよび10マイルは16°C台。潮岬灯台前 (9:24) は15.7°Cで1.0ノットの上り潮 (西向流) で、市江崎付近で収束流となる。
  - 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 (2/16暫定値)  
→1/26: 上り潮 →1/28: ゆるい下り潮 →1/29-30: 下り潮  
→2/1-2/3: ゆるい下り潮 →2/4-2/11下り潮ストップ →2/12-16: 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://www18.ocn.ne.jp/~wasuishi/>

携帯電話用アドレス [http://www18.ocn.ne.jp/~wasuishi/keitai/keitai\\_map\\_top.html](http://www18.ocn.ne.jp/~wasuishi/keitai/keitai_map_top.html)