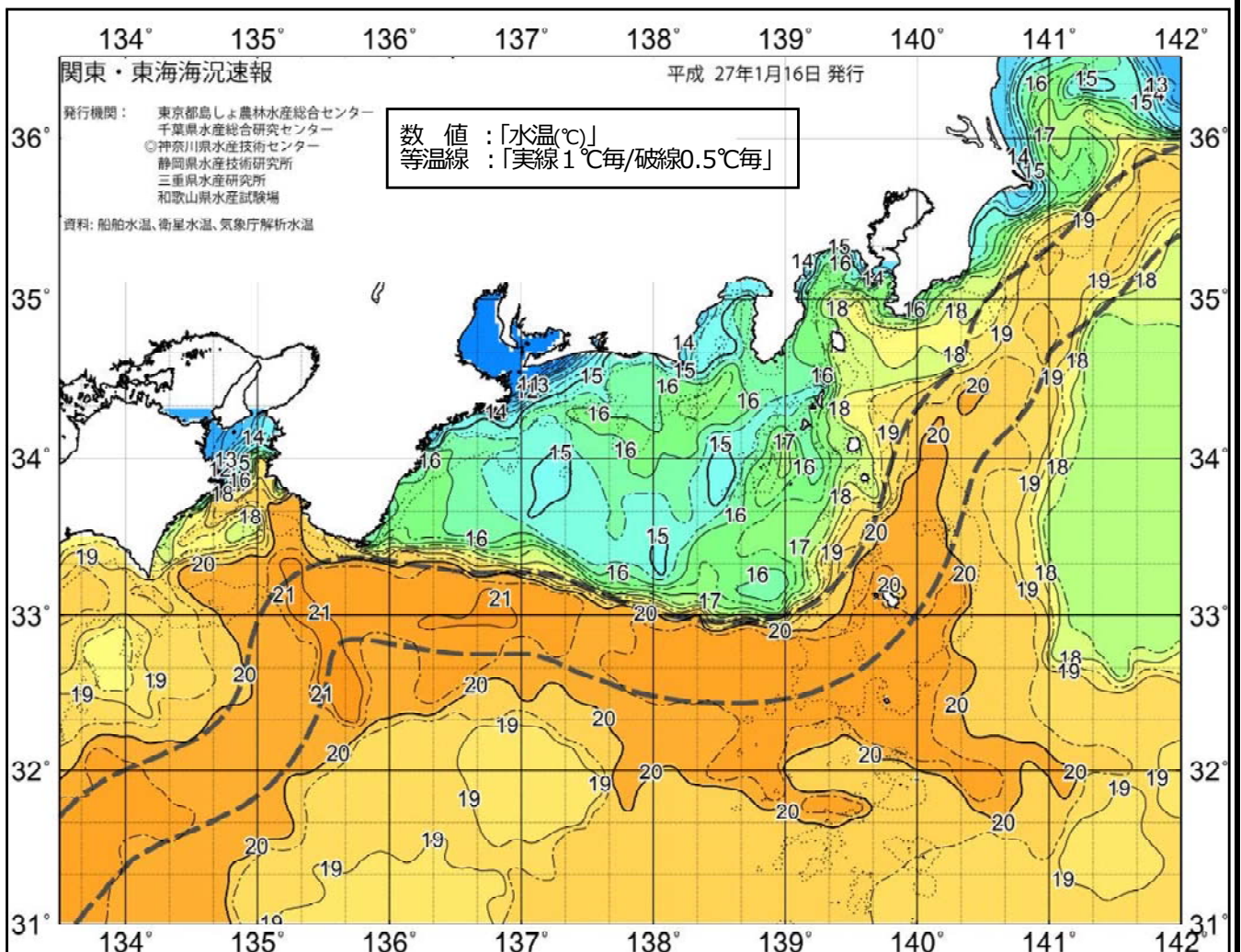


# 人工衛星海況速報 (2015-6号)

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

平成27年1月16日 (金) 発行 (関東・東海海況図)



- 1 黒潮は都井岬～室戸岬で離岸、紀伊水道沖で北上し、潮岬で接岸している。熊野灘を東に流れ、遠州灘沖でやや離岸傾向に流れ、駿河湾沖で33°N以南まで離岸した後、八丈島を通過して北上し、房総半島沖を東北東に流れている。
  - 2 潮岬沖の黒潮北縁は5マイル前後の接岸。黒潮の表面水温は20～21℃台。
  - 3 熊野灘南部は黒潮からの顕著な暖水流入は見られず16℃前後の単調な海況。
  - 4 紀伊水道外域沖の黒潮北縁から切目埼沿岸に20℃台の暖水が流入している。この暖水の先端の一部は徳島県方向へ波及し、もう一方は和歌山県沿岸沿いに水道内部へ北上し、その先端は湯浅湾まで達している。
  - 5 1/16の調査船「きのくに」は、檜野埼南東沖10マイルで19.3℃で2.7ノットの東向流、同17マイル (33°20'N、136°09'E) で20.0℃で2.9ノットの東向流を観測した。梶取埼～駒埼の2～10マイル沖の調査定点は15.3から16.1℃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(1/16暫定値)  
→9/15-10/15: 下り潮 →10/16: ゆるい下り潮 →10/17-1/16: 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://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)