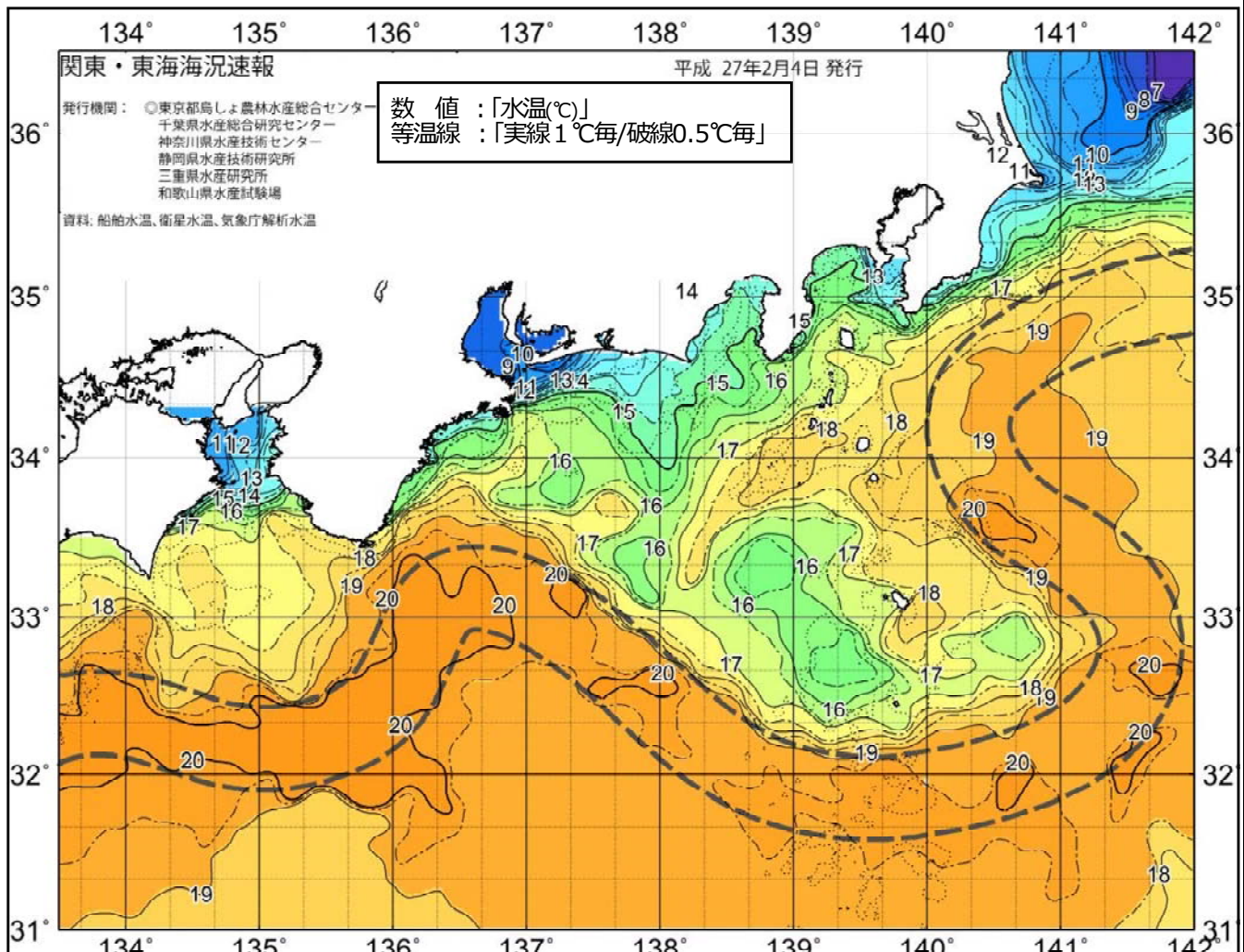


# 人工衛星海況速報 (2015-14号)

和歌山県水産試験場

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

平成27年2月4日 (水) 発行 (関東・東海海況図)



- 1 黒潮は都井岬～足摺岬でやや接岸、室戸岬でやや離岸、潮岬沖でかなり離岸し、熊野灘で33°30'N付近まで北上し、遠州灘沖を南東に流れ、相模湾沖で32°10'N付近まで離岸した後、大きくS字を描きつつ北上している。
  - 2 潮岬沖の黒潮北縁は32°40'N付近。黒潮の表面水温は19～20℃台。
  - 3 熊野灘南部には黒潮北縁から暖水が波及して17～19℃台。暖水の先端は大王崎に達しつつある。
  - 4 紀伊水道外域は黒潮からの暖水流入が途絶え、16～17℃台。海部沿岸から御坊市沖にかけて水温フロントがみられる。水道内部は10～13℃台。
  - 5 2/3-2/4の調査船「きのくに」の調査では、紀伊水道内で底層逆転(表層水温10.6～13.7℃に対して底層水温12.9～15.3℃と高い)が観測された。2/4の16時17分の潮岬灯台前は17.9℃で1.0ノットの西向流(上り潮)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(2/4暫定値)  
1/23: 下り潮ストップ → 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(午前) 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://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)