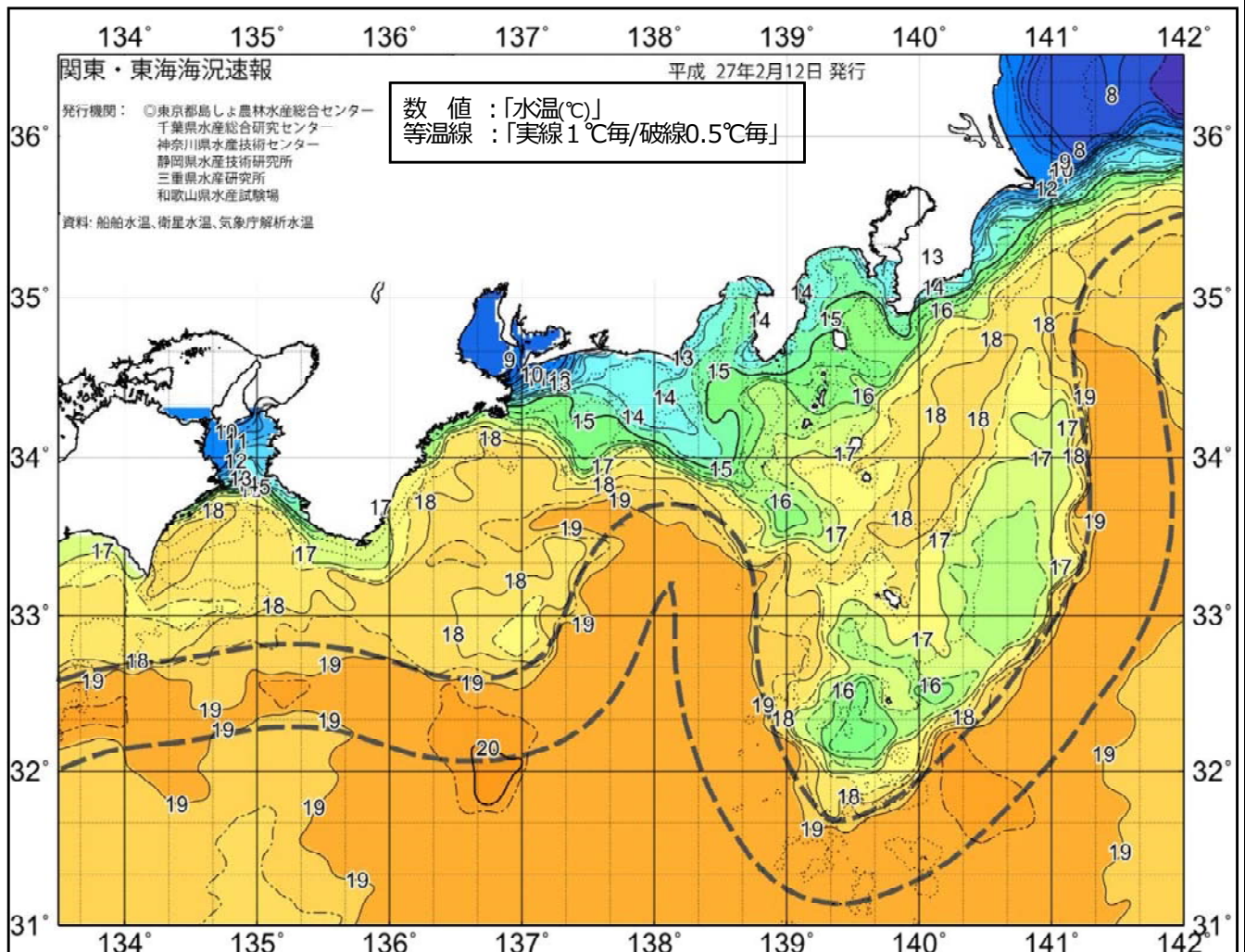


人工衛星海況速報 (2015-18号)

和歌山県水産試験場

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

平成27年2月12日 (木) 発行 (関東・東海海況図)



- 1 黒潮は都井岬～足摺岬でやや離岸、室戸岬～潮岬沖でかなり離岸、熊野灘で32°40'Nを東進して遠州灘を北上し、御前埼沖で33°40'Nまで接岸した後、南に流れ、伊豆諸島沖で31°40'Nまで離岸した後、北東に流れて141°30'E付近で北上し、房総半島沖から東へ流れている。
 - 2 潮岬沖の黒潮北縁は32°50'N付近。黒潮の表面水温は18～19℃台。
 - 3 熊野灘はごく沿岸部を除き広範囲で17～18℃台の暖水に覆われる。
 - 4 紀伊水道外域の芸東側に18℃の暖水塊がみられる。紀南沿岸域は内海系水の張り出しにより市江崎付近まで15℃台。
水道内部は9～13℃台で和歌山県側が高めの水温。加太では11.4℃。
 - 5 調査船「きのくに」の2/12の観測では、潮岬沿岸2マイルは16.7℃で水色が悪かった。潮岬沖～江須埼沖6マイル・10マイルは、17～18℃台で0.9～1.4ノットの東南東向流。潮岬灯台前～串本町安指（あざし）沿岸部は上り潮（西向流）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(2/11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：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