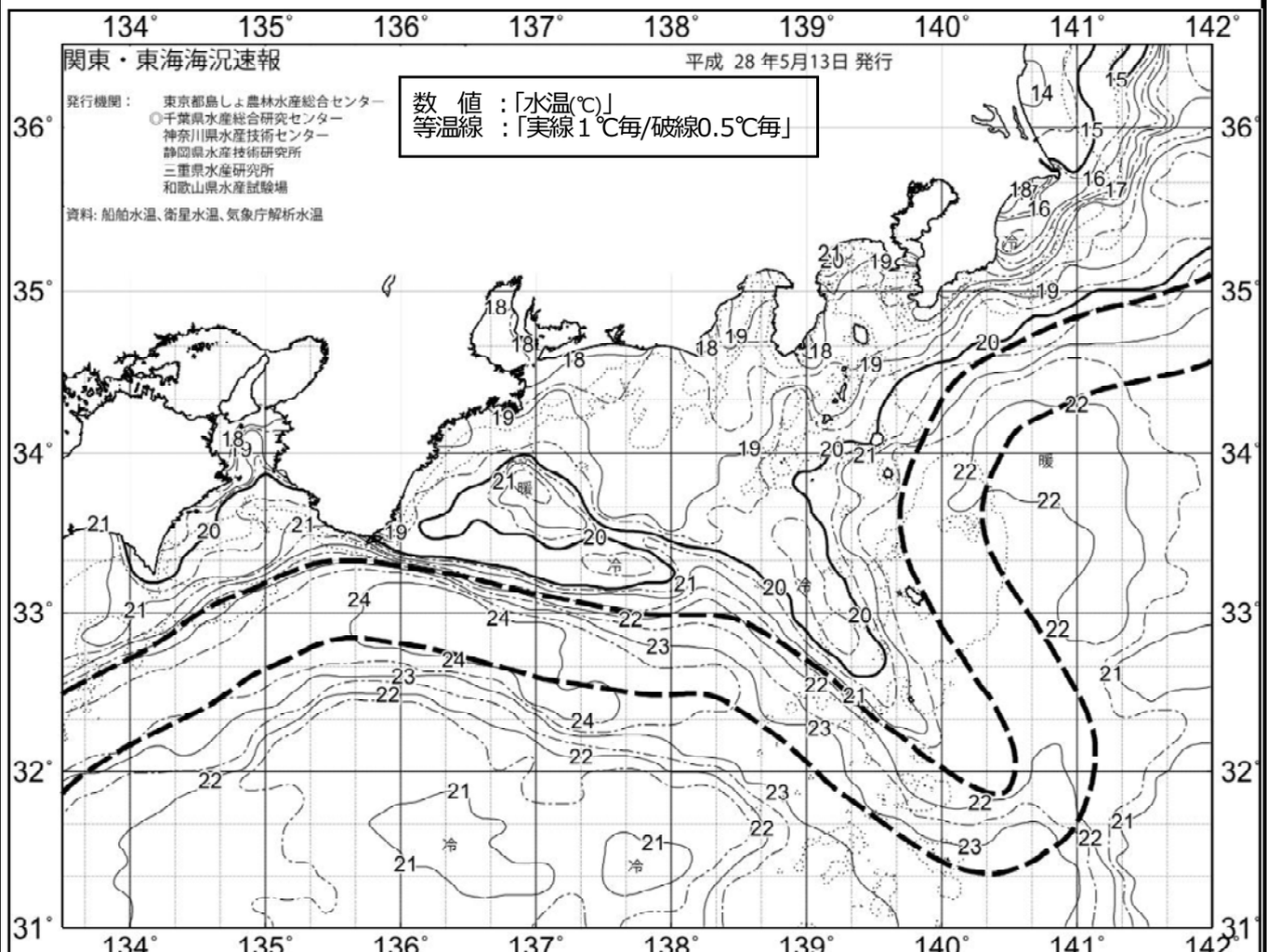


# 人工衛星海況速報 (2016-53号)

和歌山県水産試験場

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

平成28年5月13日 (金) 発行 (関東・東海海況図)



- 1 黒潮は都井岬～足摺岬～室戸岬でやや離岸、潮岬で概ね接岸。熊野灘～遠州灘沖をやや離岸傾向に流れた後、駿河湾沖から140°30'Eにかけて南東に張り出した後、大きくS字を描いて八丈島に接近しつつ北上している。
- 2 潮岬沖の黒潮北縁は57㍓付近。黒潮の表面水温は21～24°C台。
- 3 熊野灘は遠州灘沖からの暖水が、中部の沖合に到達して20～21°C台。
- 4 紀伊水道外域は、和歌山県沿岸沿いに流入した黒潮系暖水が、白浜沖付近から反時計回りに流れている。この暖水の一部は、水道内部の中央に進入している。
- 5 5/12-13の調査船「きのくに」による調査によると、紀伊水道外域の0, 30, 50, 100m層水温の平均値は平年よりやや高め、水道内部では、0m水温がやや高め、30, 50mは高め。潮岬灯台前は22.4°Cで2.7ノットの東南東向流(15:10)。
- 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(5/13暫定値)  
→3/22-4/7: 下り潮 →4/8: ストップ～午後から上り潮 →4/9: ストップ～ゆるい下り潮  
→4/10: 下り潮 →4/11～4/14: ゆるい下り潮 →4/15～5/13: 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://wasuishi.sakura.ne.jp/>

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

