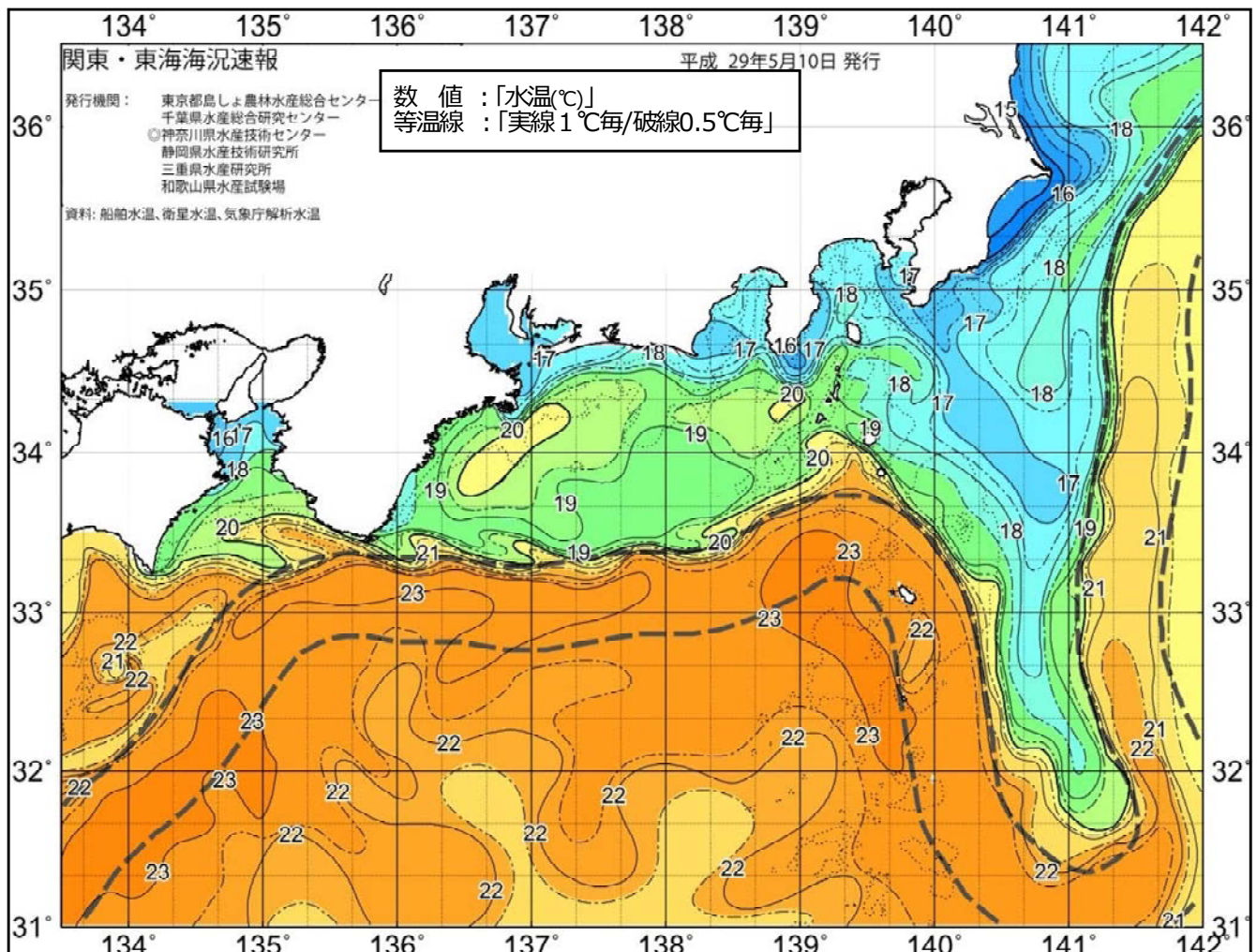


人工衛星海況速報 (2017-52号)

和歌山県水産試験場

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

平成29年5月10日 (水) 発行 (関東・東海海況図)



- 1 黒潮は、種子島東～土佐湾沖で離岸、室戸岬～紀伊水道沖で北上し、潮岬沖でほぼ接岸。熊野灘～遠州灘沖を東進し、伊豆諸島域で33°40'N付近まで北上した後、八丈島を通過しつつ南下し、犬吠埼南沖で31°N付近まで離岸した後、141°30'E付近を北上している。
- 2 潮岬沖の黒潮北縁は33°20'N付近。黒潮の表面温度は20～23℃台。
- 3 熊野灘南部は18～19℃台。大王埼の南に20℃台の暖水が見られる。
- 4 黒潮から20～21℃台の暖水が紀南沿岸域に流入し、白浜沖付近から西向きに流れている。紀伊水道外域は18～19℃台。水道内部は15～18℃台。
- 5 5/9の調査船「きのくに」の調査では、潮岬沖の6マルで22.5℃、3.0ノットの東南東向流、同10マルでは23.1℃で2.5ノットの東向流。串本町和深沖付近で振り分け潮を観測。
- 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(5/10暫定値)
→3/7-4/14：下り潮 →4/17：ややゆるい下り潮 →4/18-4/26：下り潮
→4/27：4/26よりもわずかにゆるい下り潮 →4/28-5/10：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