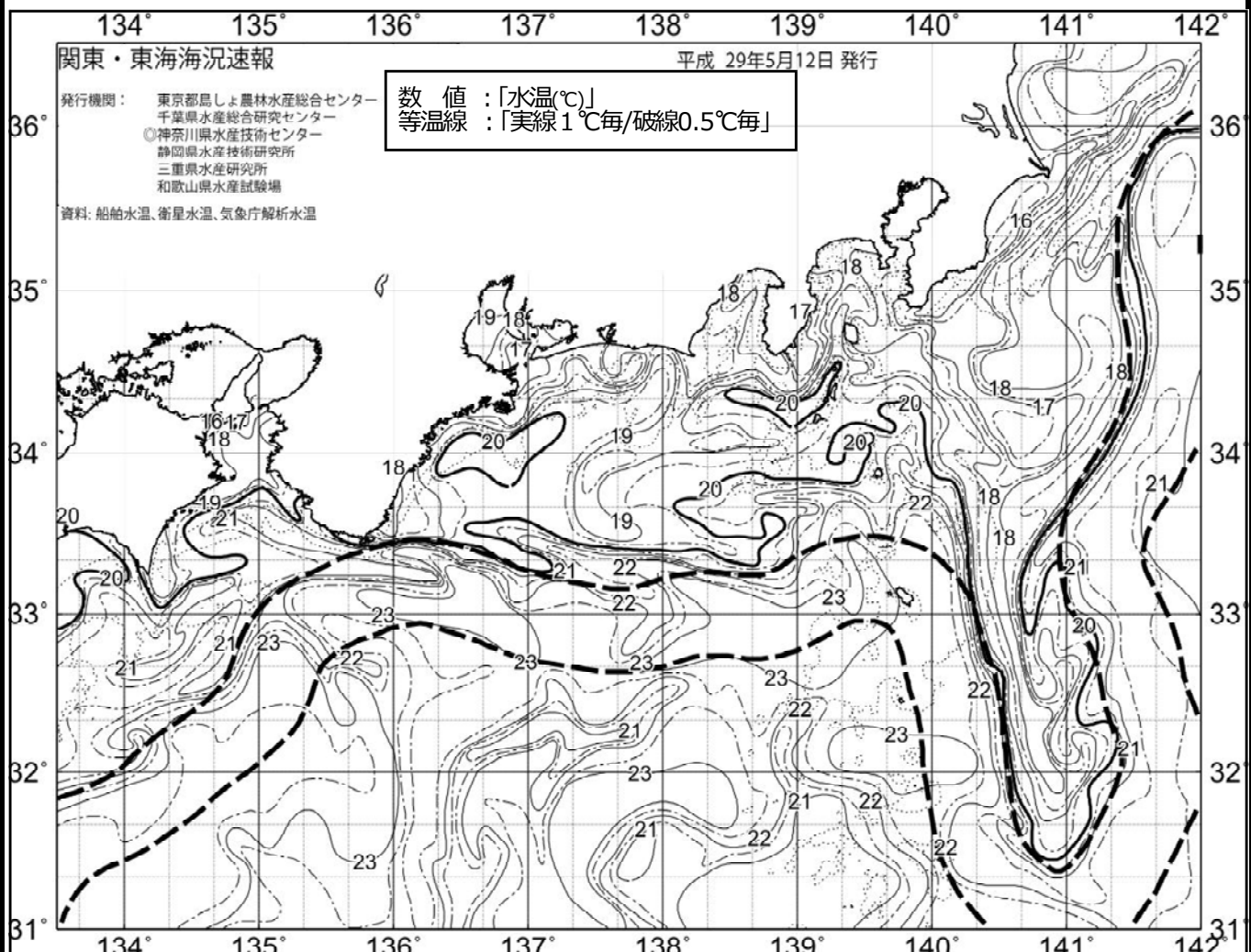


人工衛星海況速報 (2017-53号)

和歌山県水産試験場

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

平成29年5月12日 (金) 発行 (関東・東海海況図)



- 1 黒潮は、種子島東～室戸岬沖で離岸、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、八丈島から南下し、犬吠埼南沖で31°N付近まで離岸した後、141～142°E付近を北上している。
- 2 潮岬沖の黒潮北縁は5マイル以内。黒潮の表面温度は20～23℃台。
- 3 熊野灘南部は17～19℃台。北中部で20℃台の暖水が見られる。
- 4 紀伊水道外域は、18～19℃台の内海系水が白浜沖付近まで南下している。水道内部は15～18℃台。
- 5 5/12の調査船「きのくに」の調査では、紀伊水道内北部は16～17℃台、中南部は17～18℃台。紀伊水道外域～紀南沿岸域は19～22℃台。切目埼沿岸域から紀南沿岸域は下り潮で、潮岬灯台前は20.7℃で2.7ノットの東南東 向流。
- 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(5/12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 →4/28-5/12：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