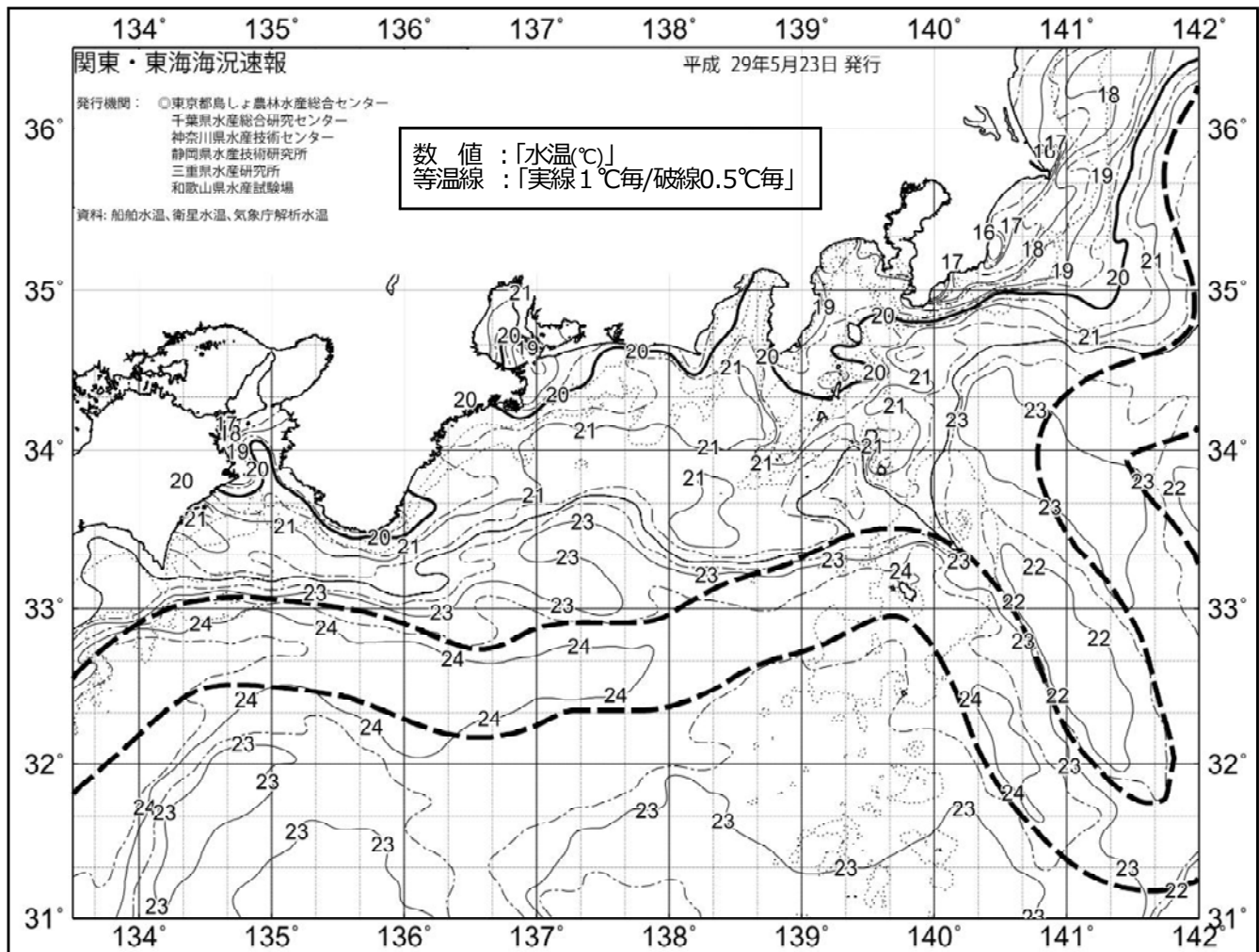


人工衛星海況速報 (2017-57号)

和歌山県水産試験場

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

平成29年5月23日 (火) 発行 (関東・東海海況図)



- 1 黒潮は、都井岬で著しく離岸、足摺岬～潮岬でやや離岸。熊野灘沖を小さく蛇行し、遠州灘沖から八丈島にかけてやや北上し、八丈島付近で南東に転じ、 $141^{\circ}40'E$ で $31^{\circ}50'N$ まで離岸し、その後 $142^{\circ}E$ 付近から北上している。
- 2 潮岬沖の黒潮北縁は $33^{\circ}00'N$ 付近。黒潮の表面温度は $23\sim 24^{\circ}C$ 台。
- 3 熊野灘は南部の沿岸域を除き $20^{\circ}C$ 台。南部の沿岸域は $19^{\circ}C$ 台。
- 4 紀南沿岸域および紀伊水道外域の和歌山県側は、内海系水が南下し $19^{\circ}C$ 台。水道内部は、和歌山県側が $18\sim 19^{\circ}C$ 台。加太は $18.2^{\circ}C$ 。また、中央部には $20^{\circ}C$ 台の暖水の進入がみられる。
- 5 5/23の調査船「きのくに」による調査では、潮岬灯台前で水温 $20.1^{\circ}C$ 、流速 0.8 ノットの南東向流が観測された。
- 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(5/23暫定値)
→4/17：ややゆるい下り潮 →4/18-4/26：下り潮 →4/27：4/26よりわずかにゆるい下り潮
→4/28-5/15：下り潮 →5/16-17：ややゆるい下り潮 →5/18-23：ごくゆるい下り潮

◆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