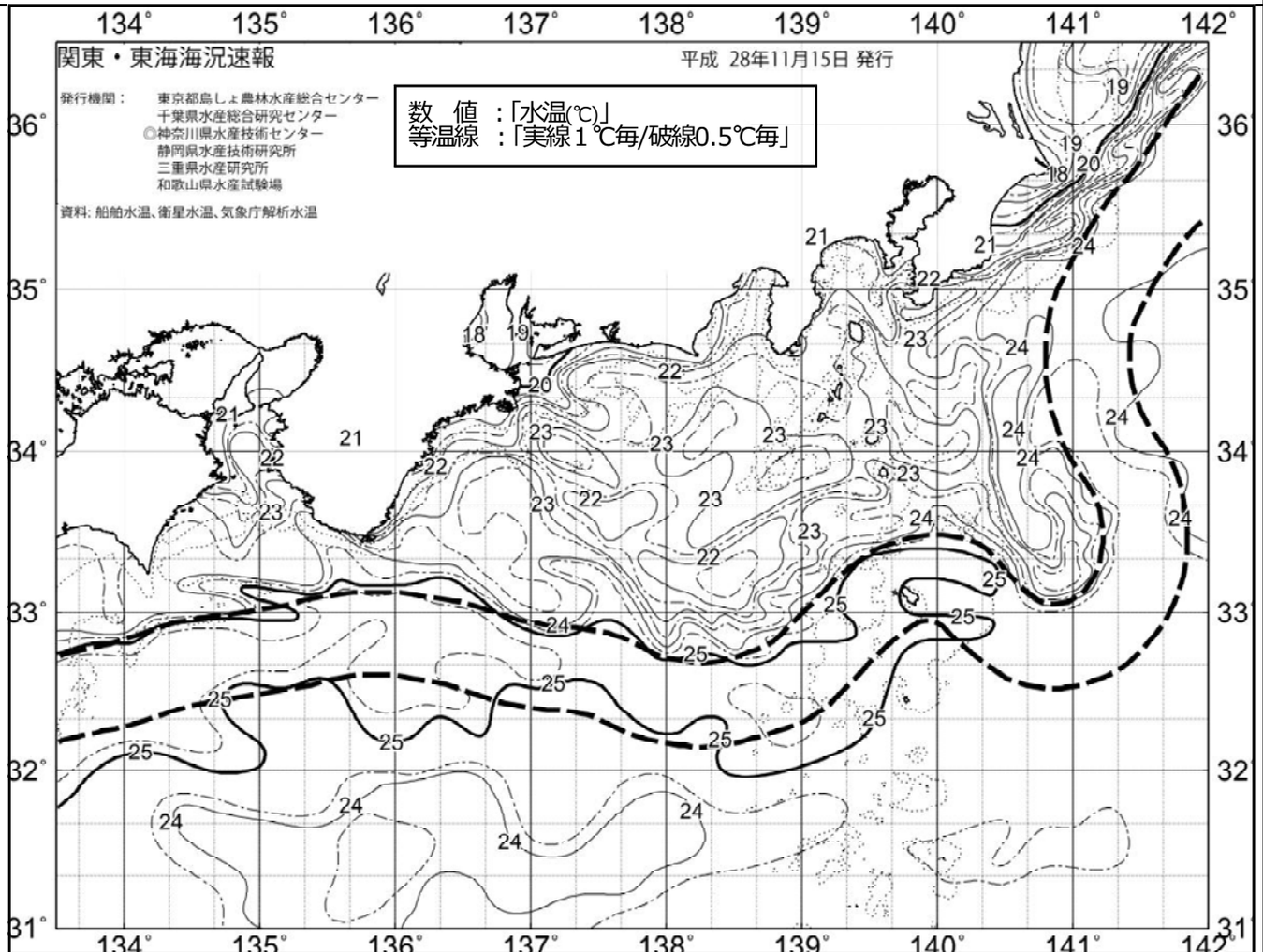


人工衛星海況速報 (2016-128号)

和歌山県水産試験場
(TEL:0735-62-0940 FAX:0735-62-3515)

平成28年11月15日 (火) 発行 (関東・東海海況図)



- 1 黒潮は足摺岬沖で接岸、室戸岬～潮岬沖でやや離岸。熊野灘沖～遠州灘沖を離岸傾向に流れ、御前埼沖で $32^{\circ}40'N$ 付近まで離岸した後、北上して八丈島を通過し、冷水渦を迂回して、 $141^{\circ}20'E$ 付近を北上している。
- 2 潮岬沖の黒潮北縁は、 $33^{\circ}05\sim 10'N$ 付近。黒潮北縁を小冷水渦が通過中。
- 3 熊野灘は、大王埼沖の黒潮北縁から暖水が流入し、沖合が $23^{\circ}C$ 台に昇温した。
- 4 紀伊水道外域は、水道内の西部から内海系水が南東方向に流出しつつある。今後、この内海系水の影響で和歌山県側の沿岸水温も低下すると考えられる。
- 5 調査船「きのくに」による11/15の調査では、和歌浦～友ヶ島水道～水道内北部は $21^{\circ}C$ 前後。水道内の中央部は $22^{\circ}C$ 台、水道入口付近は $21^{\circ}C$ 台。田辺湾は $22^{\circ}C$ 台。紀伊水道外域～紀南沿岸域は、沿岸沿いに弱い南下流。潮岬灯台下は、 $23.9^{\circ}C$ で 0.4 ノットの南向流。
- 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(11/15暫定値)
→11/5: ゆるい下り潮 →11/6: 下り潮 →11/7-11/8: ゆるい下り潮 →11/9: 下り潮ストップ
→11/10: 下り潮 →11/11-14: ゆるい下り潮 →11/15: 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