

令和2年6月29日

<黒潮流路>

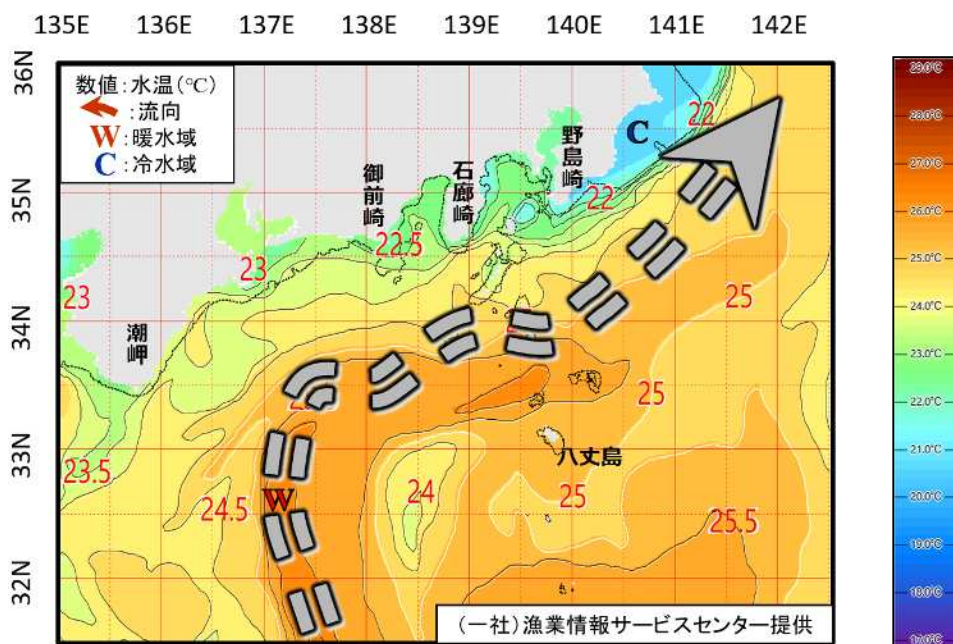
6月29日の人工衛星画像によると、黒潮は足摺岬沖で離岸した後、潮岬沖で大きく離岸し北緯29度付近まで南下して、遠州灘沖をS字状に北上し、沿岸部を房総半島沖へ流れています。

北緯29度付近まで南下している黒潮の一部は、今後冷水渦として孤立する可能性があります。

<渥美外海の状況>

黒潮の流路によって沿岸部の流れが変化するため、今後の動向が注目されます。

6月29日の水温分布と黒潮流路（詳細図）



6月29日の水温分布と黒潮流路（広域図）

