

令和2年4月14日

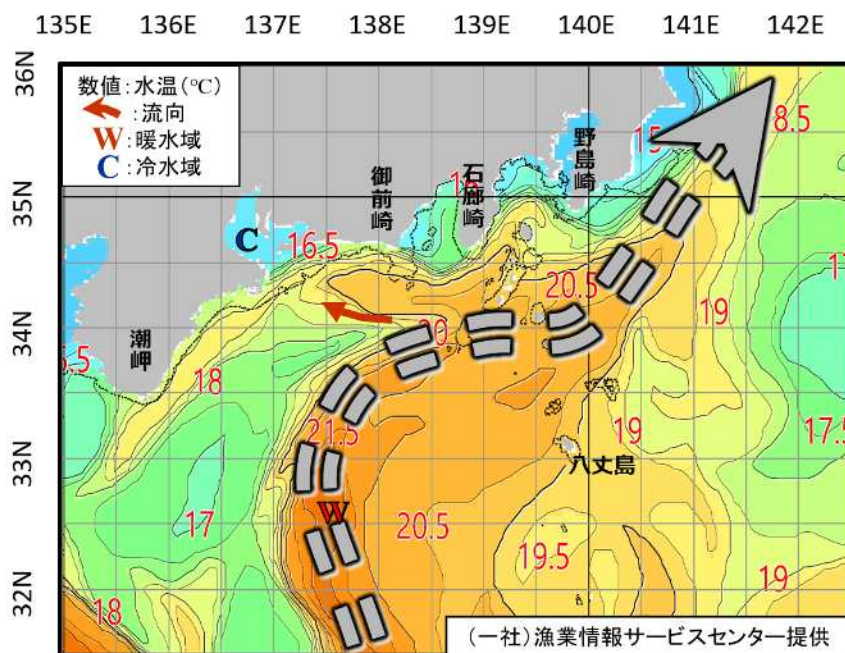
<黒潮流路>

4月14日の人工衛星画像によると、黒潮は潮岬沖で大きく離岸し、北緯30度付近まで南下した後、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。

<渥美外海の状況>

黒潮からの暖水流入の影響で、沿岸部も高温傾向が続くと考えられます。

4月14日の水温分布と黒潮流路（詳細図）



4月14日の水温分布と黒潮流路（広域図）

