

令和2年6月4日

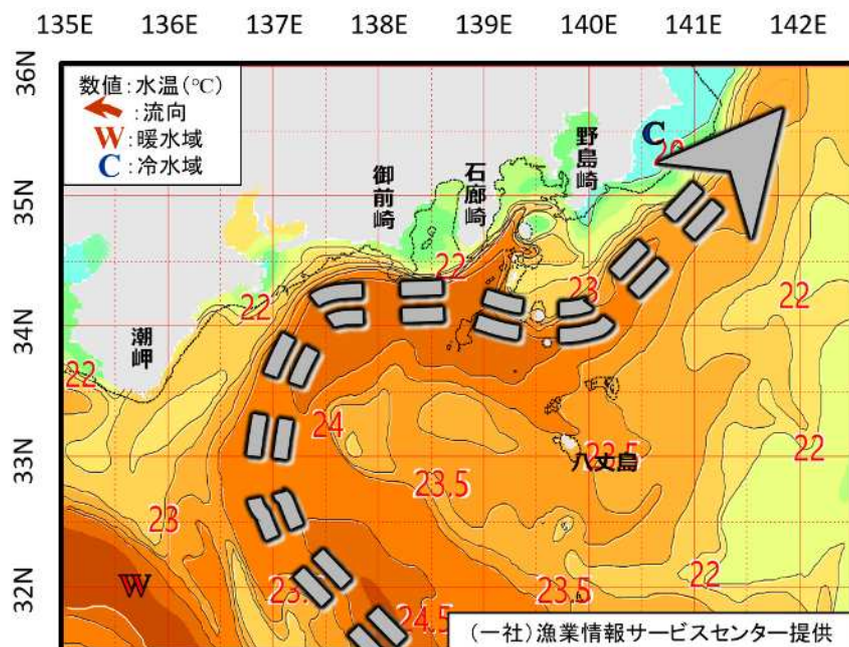
＜黒潮流路＞

6月4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29度付近まで南下した後、遠州灘沖をS字状に北上して大王崎付近に接近し、沿岸部を房総半島沖へ流れています。

＜渥美外海の状況＞

黒潮が遠州灘沖に接近している影響で、沿岸部も高温傾向が続いています。

6月4日の水温分布と黒潮流路（詳細図）



6月4日の水温分布と黒潮流路（広域図）

