

令和6年4月16日

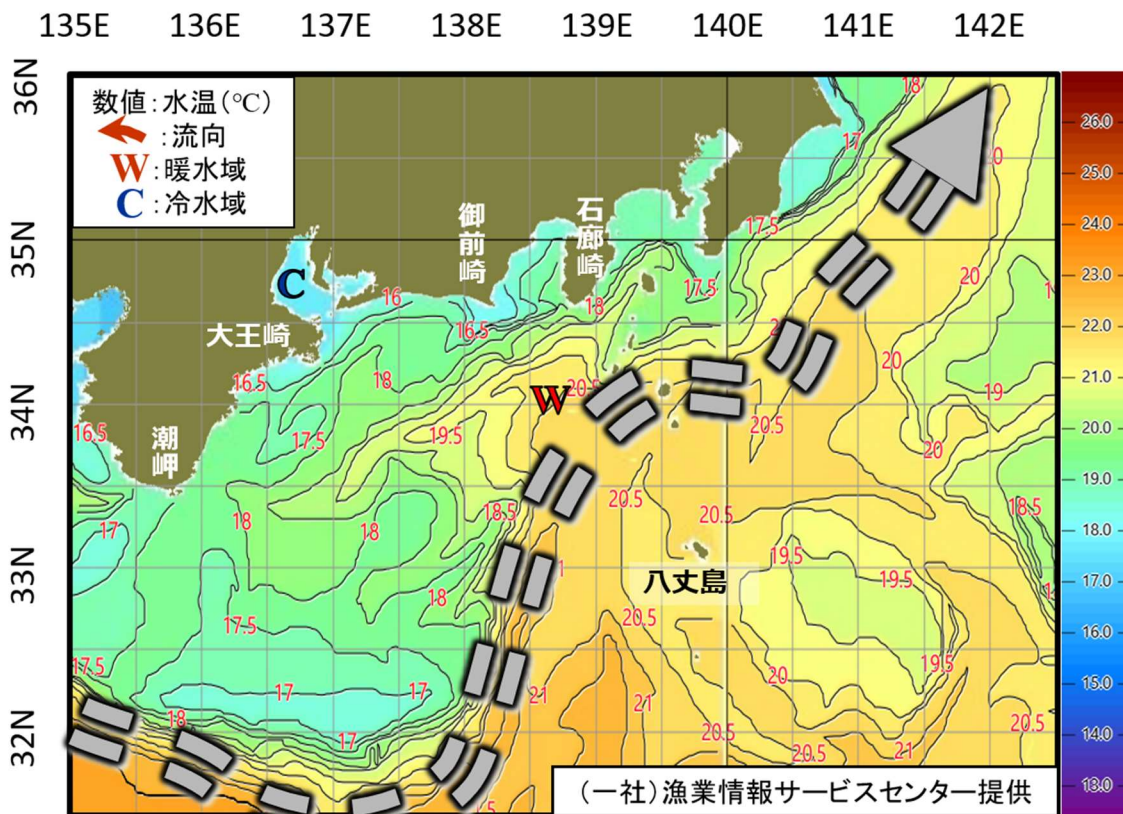
## ＜黒潮流路＞

4月15日の人工衛星画像によると、黒潮は大王崎沖北緯32度付近から石廊崎沖北緯34度付近まで北上して東へ流れるA型流路となっています。

## ＜渥美外海の状況＞

渥美外海沖合の表層は、黒潮が御前崎から離れた影響で暖水波及が弱まり、高水温傾向も緩やかになっています。現在、黒潮の流路変動に影響する黒潮流量の指標となるトカラ海峡の潮位差は急激な上昇傾向にあり、かつ黒潮の最南下位置が北上傾向にあるため、今後の流路の変動を注視しています。

## 4月15日の水温分布と黒潮流路（詳細図）



## 4月15日の水温分布と黒潮流路（広域図）

