

令和5年5月2日

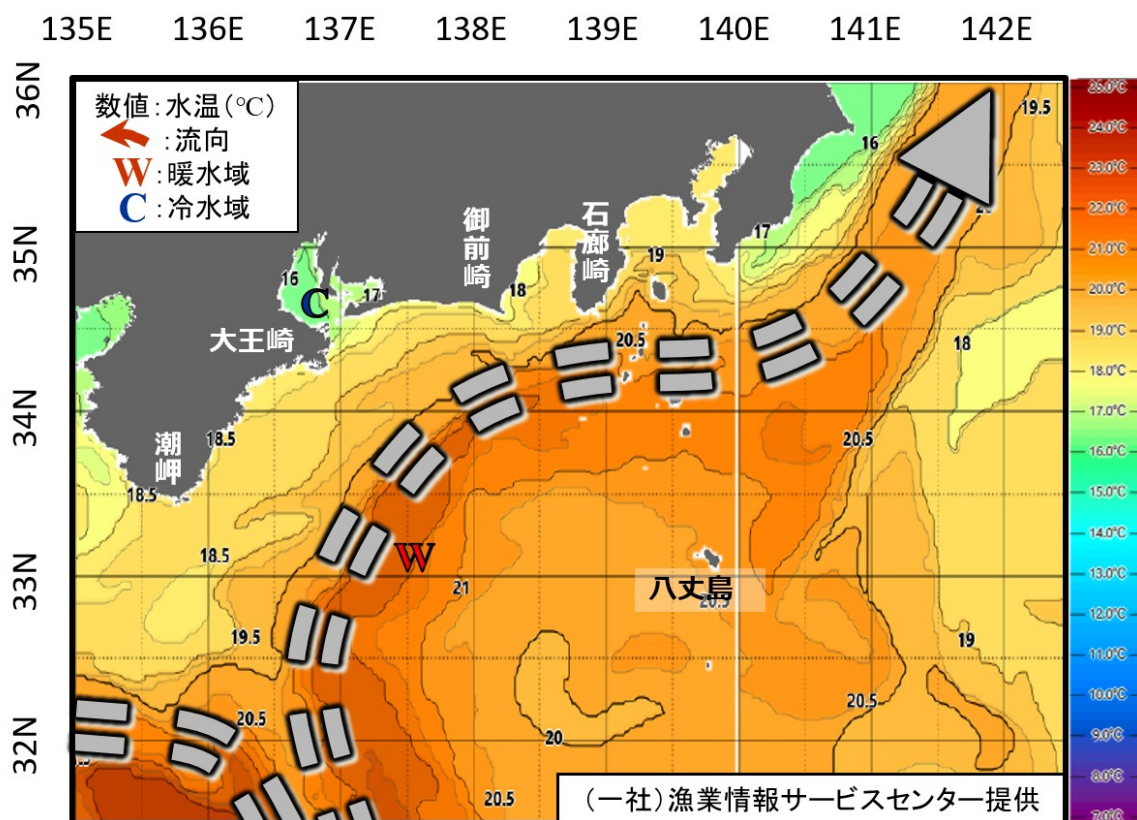
＜黒潮流路＞

5月1日の人工衛星画像によると、黒潮は大王崎沖北緯30度付近から御前崎沖北緯34度付近まで北上するAs型流路となっています。

＜渥美外海の状況＞

現在、遠州灘沖合は接近する黒潮本流の影響により高温傾向が続いています。ごく沿岸部では県境付近に暖水が波及し、約18°C程度となっています。現在、流路変動に影響する黒潮流量の指標となるトカラ海峡（名瀬－西之表）の潮位差は短期的に急増していますが、黒潮は依然として潮岬以西で大きく離岸していることから今後も大蛇行型が続くと予想されます。

5月1日の水温分布と黒潮流路（詳細図）



5月1日の水温分布と黒潮流路（広域図）

