

令和5年7月7日

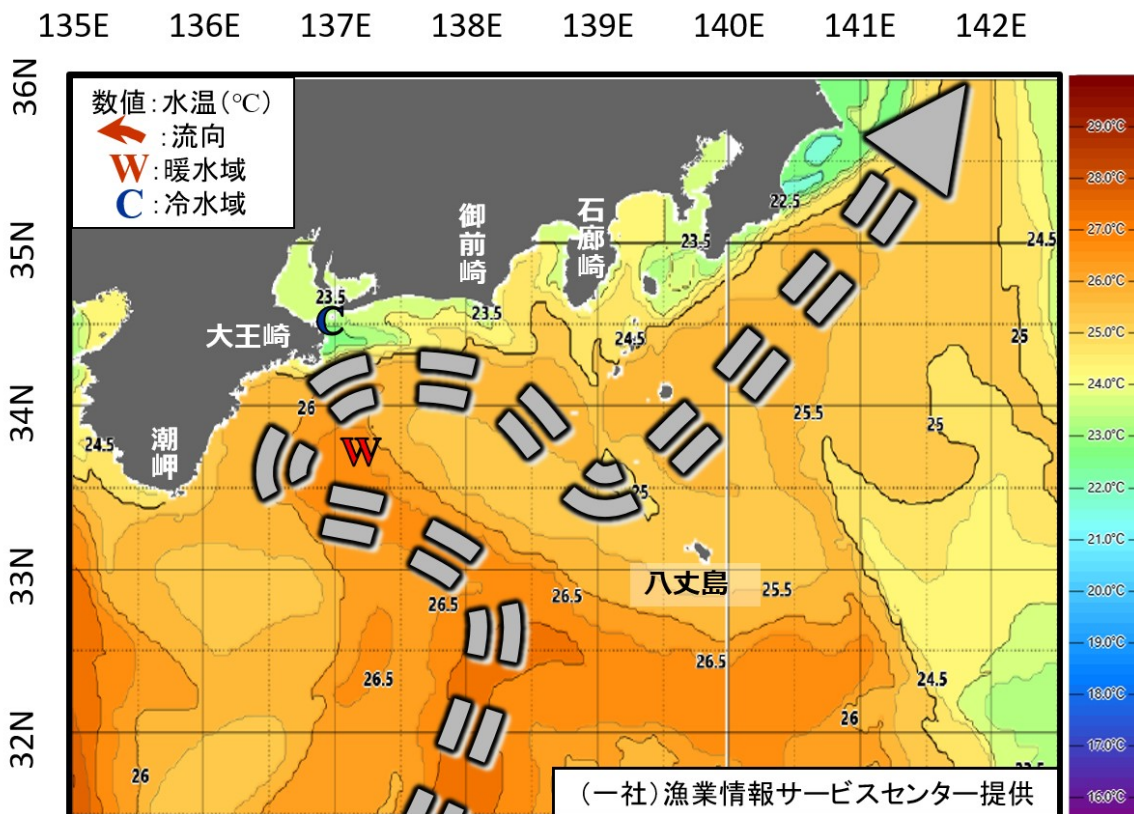
＜黒潮流路＞

7月7日の人工衛星画像によると、黒潮は潮岬沖北緯30度付近から大王崎沖北緯34度付近までS字状に北上するAs型流路となっています。

＜渥美外海の状況＞

現在、遠州灘沖合は著しく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。湾口部は潮汐による混合で比較的低温となっており、内湾系水が遠州灘沖に張り出し、黒潮系の暖水が御前崎から県境付近へ波及しています。今後、潮岬から御前崎にかけて接近する流路が、黒潮の本流から切り離される可能性があります。

7月7日の水温分布と黒潮流路（詳細図）



7月7日の水温分布と黒潮流路（広域図）

