

令和6年1月23日

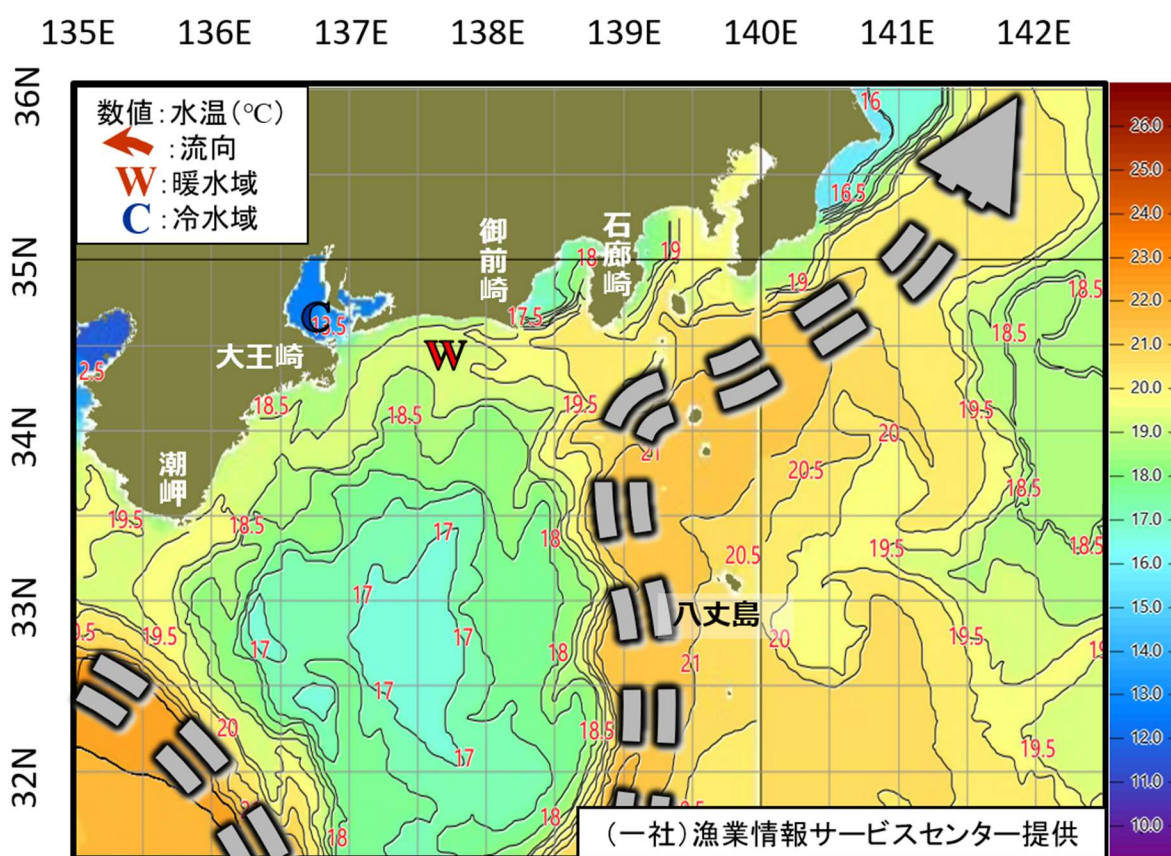
< 黒潮流路 >

1月22日の人工衛星画像によると、黒潮は大王崎沖北緯31度付近から石廊崎沖北緯34度付近を通過するA型流路となっています。

< 渥美外海の状況 >

黒潮の北上部は東進傾向にあり、御前崎から離岸しました。渥美外海沖合の水温は、高温傾向が弱まったものの、黒潮系の暖水の影響が残っています。等温線によると、沿岸部に顕著な流れはないと考えられます。今後、黒潮は1月末までは最南下位置から石廊崎付近へ向けて北上する流路をとると予想されます。

1月22日の水温分布と黒潮流路（詳細図）



1月22日の水温分布と黒潮流路（広域図）

