

令和5年7月12日

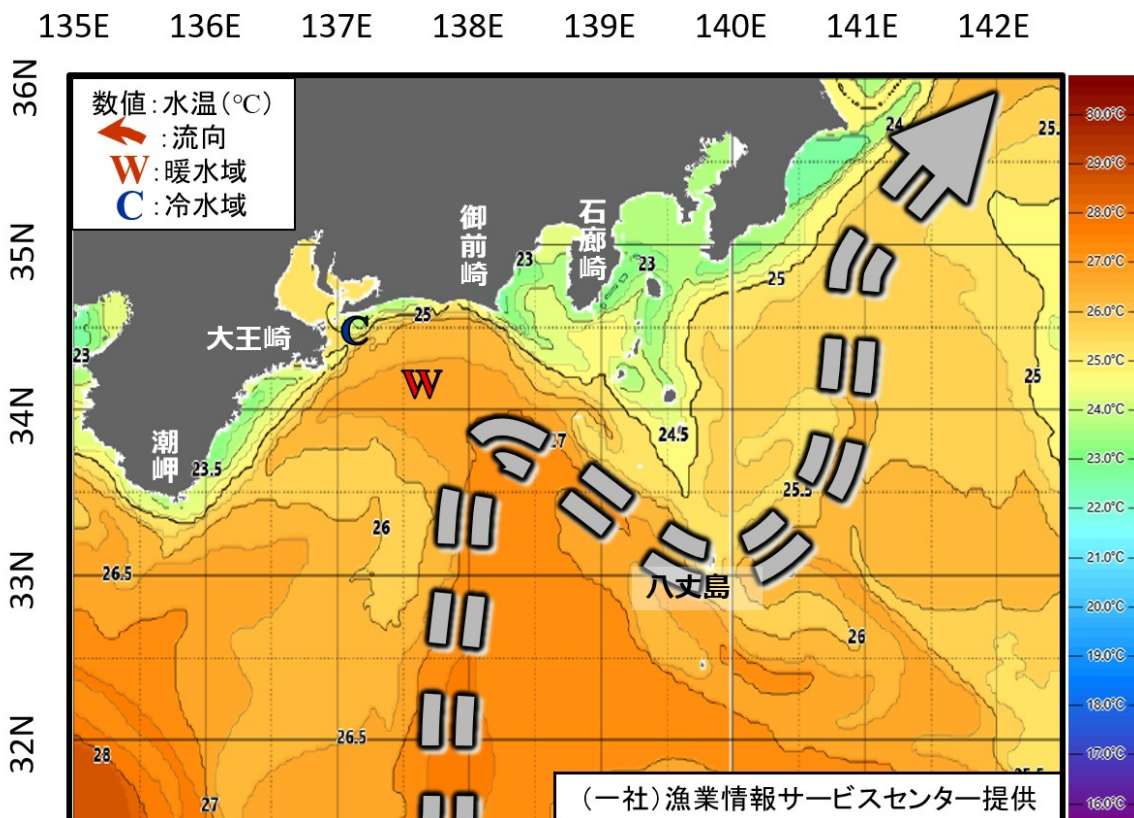
## ＜黒潮流路＞

7月11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、遠州灘周辺の沿岸域は比較的水温が低下しているものの、暖水が北緯34.5度付近まで波及している影響で、沖合は高温傾向となっています。今後、黒潮流路は、最南下位置から石廊崎～野島崎へ向けて北上する流路となる見込みです。一方で、遠州灘沖合は、大王崎沖に位置する冷水渦の影響により今後も暖水波及が続き、高温傾向が続くと考えられます。

## 7月11日の水温分布と黒潮流路（詳細図）



## 7月11日の水温分布と黒潮流路（広域図）

