

# 海況速報（黒潮流路と水温分布）

愛知県水産試験場 漁業生産研究所

令和6年2月29日

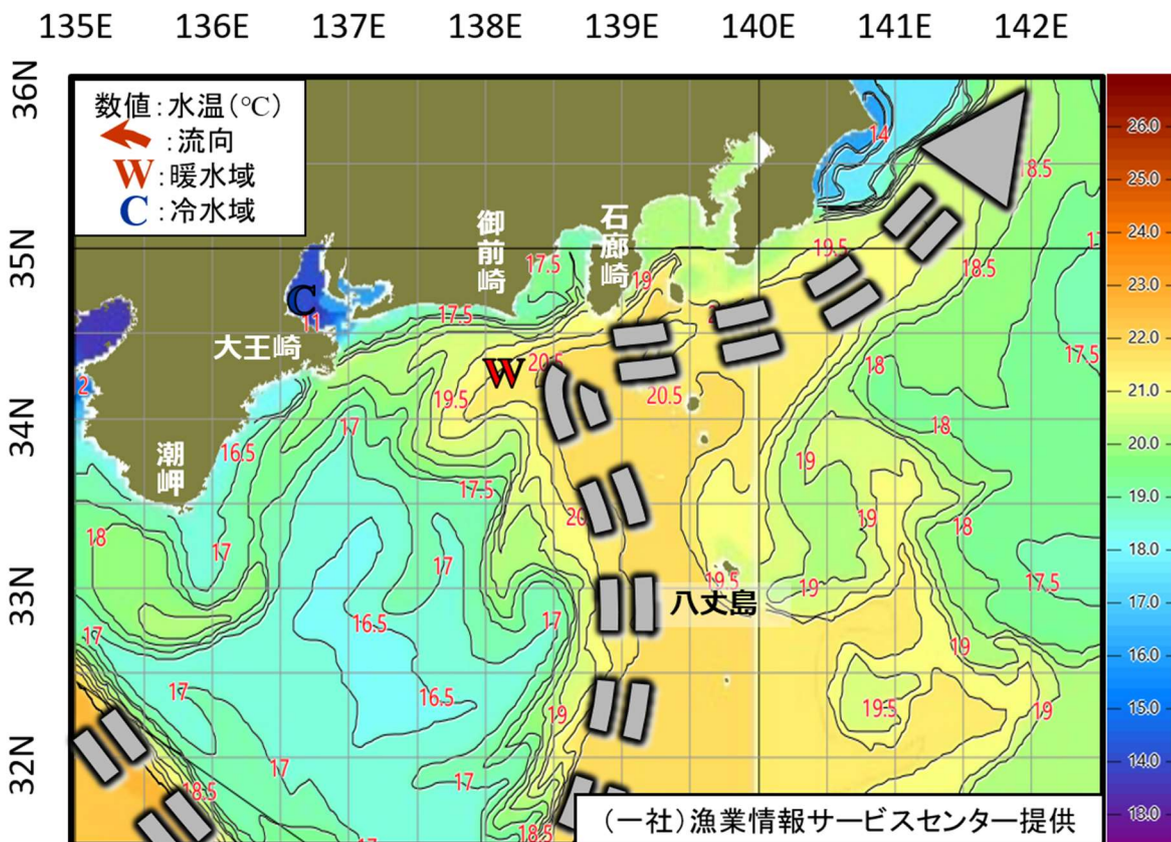
## ＜黒潮流路＞

2月29日の人工衛星画像によると、黒潮は御前崎沖北緯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＞

渥美外海沖合の表層水温は、黒潮系暖水が東から波及している影響で、高温傾向となっています。今後も、黒潮は最南下位置から御前崎～石廊崎へ北上する流路となる見込みです。また、渥美外海沖合への暖水波及は続き、表層水温は高温傾向が続くと考えられます。

## 2月29日の水温分布と黒潮流路（詳細図）



## 2月29日の水温分布と黒潮流路（広域図）

