

# 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5年10月19日

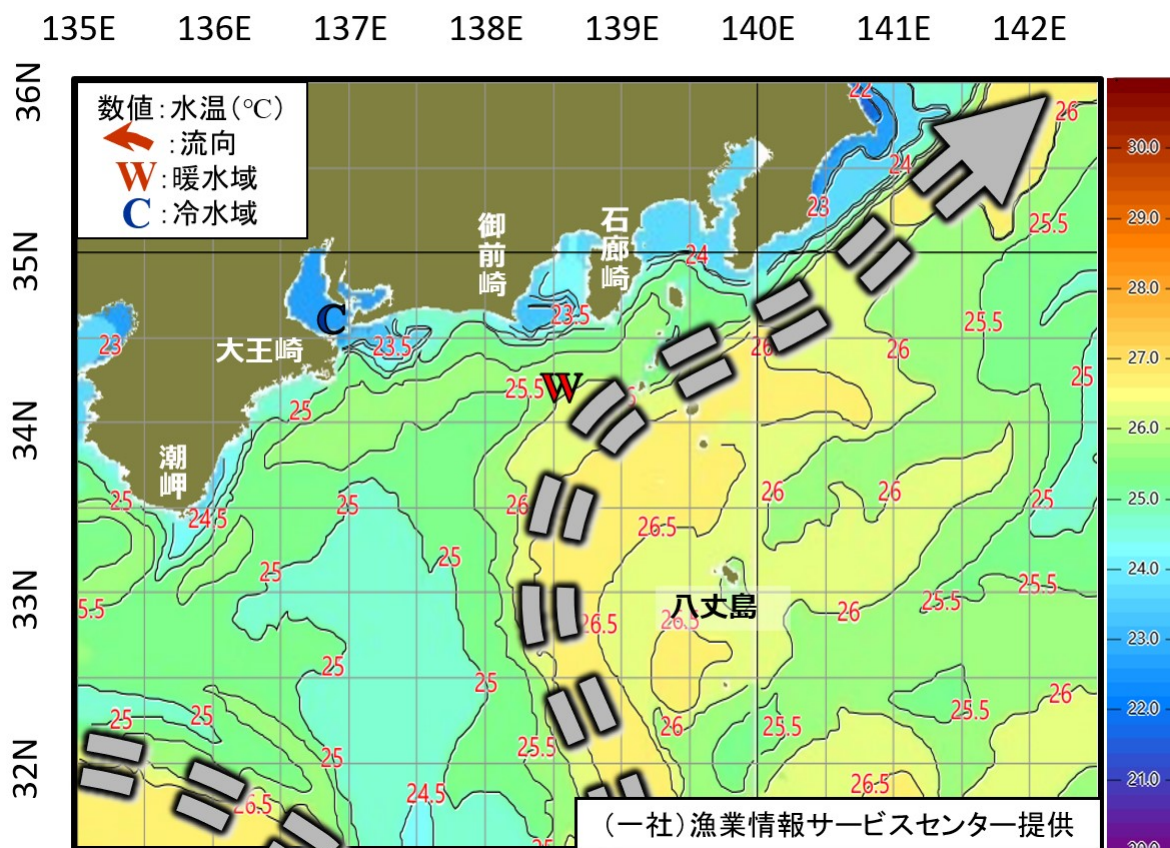
## ＜黒潮流路＞

10月18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度付近を通過するAs型流路となっています。

## ＜渥美外海の状況＞

遠州灘の沖合は、黒潮から暖水波及しているため高温傾向となっています。内湾水は気温の低下に伴って水温が低下し、温暖な外海水との間にフロントが形成され、外海に広く張り出しています。気象庁の黒潮予報および FRA-ROMS によると、中旬まで現在のような黒潮流路が維持される見込みです。

## 10月18日の水温分布と黒潮流路（詳細図）



## 10月18日の水温分布と黒潮流路（広域図）

