

# 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3年11月24日

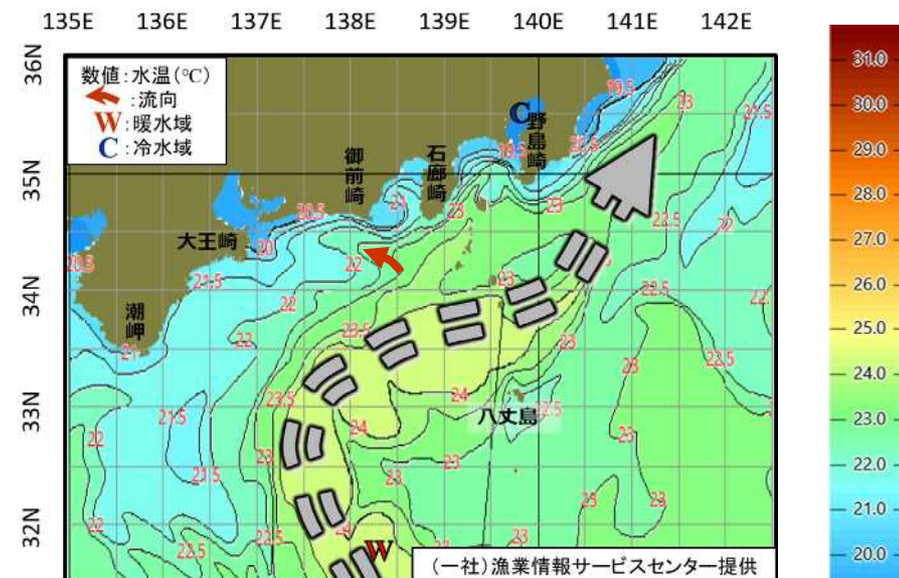
## ＜黒潮流路＞

11月24日の人工衛星画像によると、黒潮は遠州灘沖の北緯29度付近まで南下した後、八丈島の西側を北上し、その後房総半島沖へ流れています。

## ＜渥美外海の状況＞

現在、石廊崎沖の黒潮から遠州灘に暖水が流入していますが、沿岸部は20度前後の沿岸水に覆われています。流路変動に影響する黒潮流量の指標となるトカラ海峡（名瀬－西之表）の潮位差は低い水準で推移しており、流路の大きな変化はないと思われていますが、FRA-ROMSの海況予測からは、今後、黒潮の屈曲部がやや北西に移動しそうです。

## 11月24日の水温分布と黒潮流路（詳細図）



## 11月24日の水温分布と黒潮流路（広域図）

