

令和3年9月29日

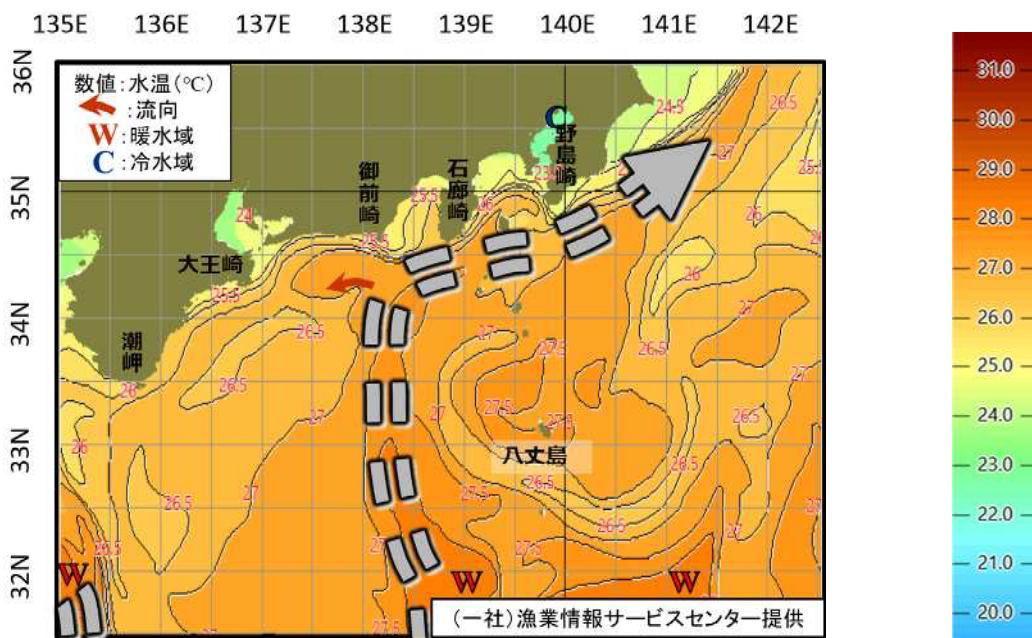
## ＜黒潮流路＞

9月29日の人工衛星画像によると、黒潮は遠州灘沖を北緯30度付近まで南下した後、八丈島の西側をS字状に北上して御前崎に接近し、その後沿岸部を房総半島沖へ流れています。

## ＜渥美外海の状況＞

現在、遠州灘に黒潮の本流が接近している影響で沖合は高温傾向となっておりますが、ごく沿岸部は25℃前後と沖合に比べ水温が低くなっています。

## 9月29日の水温分布と黒潮流路（詳細図）



## 9月29日の水温分布と黒潮流路（広域図）

