

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9月6日

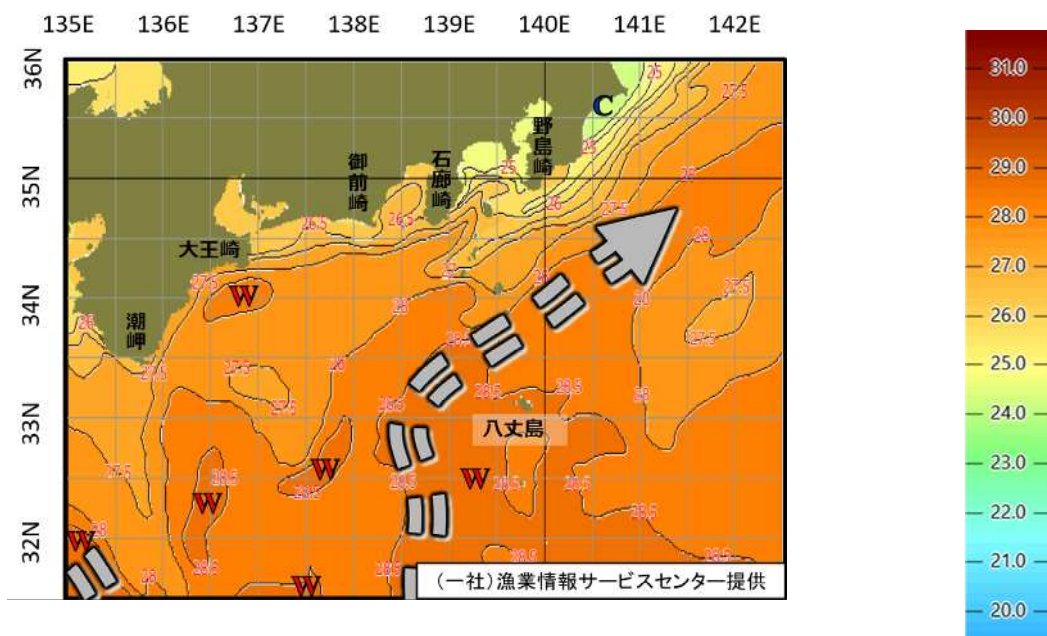
＜黒潮流路＞

9月6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、黒潮の屈曲部が石廊崎からやや離れていますが、遠州灘沖は広く暖水域となっています。今後、遠州灘沖に黒潮が接近する予測であり、黒潮が接近したタイミングで沿岸域の水温が低くなる可能性があります。

9月6日の水温分布と黒潮流路（詳細図）



9月6日の水温分布と黒潮流路（広域図）

