

令和3年5月11日

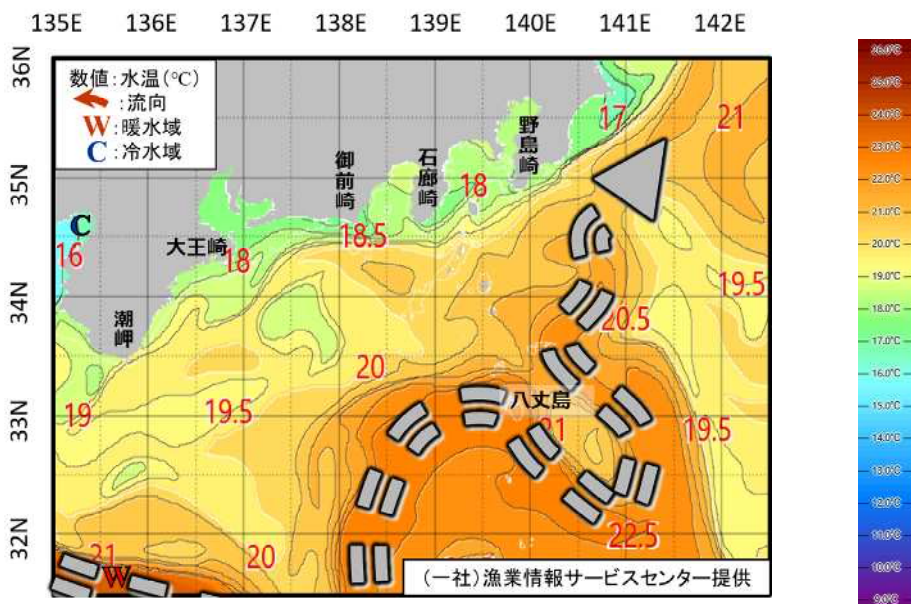
<黒潮流路>

5月11日の人工衛星画像によると、黒潮は遠州灘沖を北緯31度付近まで南下した後北東に進み、八丈島付近を通過した後北緯32度付近まで再南下し、その後北上して房総半島沖へ流れています。

<渥美外海の状況>

現在、黒潮からの暖水の流入は一時的に弱まっていますが、石廊崎沖の北緯33度付近の黒潮の屈曲部が徐々に北上しており、石廊崎に接近したタイミングで遠州灘沖へのやや強い暖水の流入がある可能性があります。

5月11日の水温分布と黒潮流路（詳細図）



5月11日の水温分布と黒潮流路（広域図）

