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 7 月 15 日

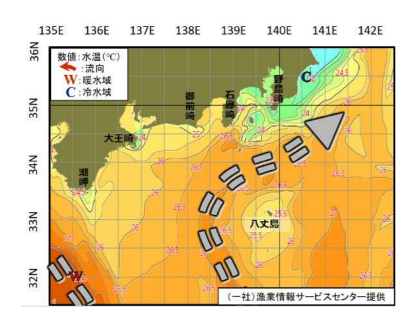
<黒潮流路>

7月15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て石廊崎に接近し、その後房総半島沖へ流れています。

<渥美外海の状況>

現在、石廊崎沖の黒潮の屈曲部から熊野灘沖へ暖水が波及している影響で、遠州 灘沖はやや高温傾向となっています。今後、遠州灘沖に暖水が流入しやすい状況が 続きそうです。

7月15日の水温分布と黒潮流路(詳細図)



30.00 - 29.00 - 28.00 - 27.00 - 26.00 - 25.00 - 23.00 - 23.00 - 21.00 - 20.00 - 19.00 - 18.00 - 17.00 - 16.00

7月15日の水温分布と黒潮流路(広域図)

