

海況情報【内湾湾口観測結果】

愛知県水産試験場漁業生産研究所

令和2年8月28日

【内湾観測結果（調査日：8月24, 27日）】

24日に伊勢湾南部と渥美外海、27日に伊勢湾北部の観測を実施しました。海面水温は25.9から30.8℃となっており、伊勢湾の南西部と渥美外海で水温が高くなっています。

【鉛直分布（調査点：P1～A10）】

伊勢湾は、連日の猛暑により成層構造が発達し、水温は表層が高くなっています。伊勢湾内には外海水が中層に入り込み、溶存酸素飽和度が30%以下の貧酸素水塊が一時的に解消されています。クロロフィルa濃度は、湾中央部の水深10m付近でやや高くなっています。また、外海沿岸では下層の高栄養の高密度水が湧昇しており、クロロフィルa濃度は、水深20m付近でやや高くなっています。

