

海況情報

愛知県水産試験場漁業生産研究所

平成 29 年 7 月 10 日

【内湾観測結果（調査日：7月4～6日）】

伊勢湾～湾口域、三河湾の調査を4～6日に実施しました。表層水温は、伊勢湾と湾口域で23～27℃、三河湾で25～27℃となっています。先月中旬の調査と比べ、各海域とも5℃程度昇温しており、湾口部で表層水温が高く、伊勢湾東部、外海で低くなっています。

【鉛直分布（調査点：P3～A10）】

河川水の影響により密度成層が強まっています。下層では密度23～24の水塊が水深20m前後を湾奥に向けて進入しており、湾奥（P3）と湾央（P11～P13）の底層には溶存酸素飽和度が30%未満の水塊が分布しています。クロロフィルは、湾奥から湾口部の表層～10m付近で高くなっています。

