

海況情報

【内湾観測結果（調査日：9月9,10日）】

9日に伊勢湾北部、10日に伊勢湾南部と三河湾の観測を実施しました。海面水温は28℃前後となっており、伊勢・三河湾で水温差はほとんどありません。

【鉛直分布（調査点：P3～P17）】

表層は高温・低塩分の低密度水が張り出し、湾中央（P10～P13）の底層には低温・高塩分の高密度水が分布しています。湾口（P17）から湾奥に向けてσ_t22.5前後の外海水が水深20m付近を流入している模様です。8月下旬から中層に浮上していた貧酸素水塊は湾奥（P3～P5）の水深15m付近に移動し、今後消滅すると思われます。まだ成層構造が発達しているため、再び底層に貧酸素水塊が形成される可能性があります。

