

# 海況情報【内湾湾口観測結果】

## 【内湾観測結果（調査日：6月2, 8, 9日）】

2日に湾口部と渥美外海、8日に伊勢湾北部、9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、先月下旬の調査と比べ、伊勢湾で2℃程度、三河湾でも2℃昇温しており、伊勢湾で24.5℃、三河湾で23.9℃となっています。伊勢湾奥が最も高く、湾口部にかけて海面水温が低くなっています。

## 【鉛直分布（調査点：P3～P17：6月8, 9日, P17～A10：6月2日）】

伊勢湾の水温は、気温の上昇に伴い成層構造が発達しており、表層が高く、底層では低くなっています。また、表層には、高温・低塩分の低密度水が分布しています。溶存酸素は、湾の中央の底層で飽和度30%以下の貧酸素となっています。クロロフィルa濃度は、伊勢湾では水深10m付近に、渥美外海では水深30m付近に極大層がみられました。

