

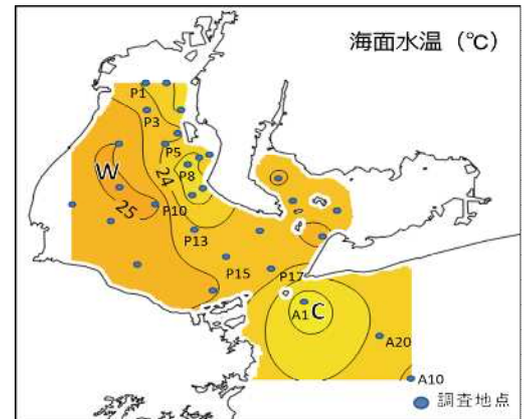
海況情報【内湾湾口観測結果】

愛知県水産試験場漁業生産研究所

令和3年7月1日

【観測結果（調査日：6月21, 23, 24日）】

6月21日に渥美外海、23日に伊勢湾北部、24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22.5℃から25.2℃となっています。海面水温は今月上旬と比べ、伊勢湾では約3℃上昇しており、伊勢湾の西部で高くなっています。また、湾口部では水温が低くなっています。



【鉛直分布（調査点：P1～A10）】

伊勢湾の表層に低塩分・低密度の河水水が分布しており、成層構造が発達してきています。水温は表層が高く底層では低くなっており、また、A20付近では、底層から外海の下層水が弱く湧昇している模様です。また、クロロフィルa濃度は、空港周辺（P5）の表層が最も高く、湾中央から湾口にかけては水深10m付近で高くなっています。溶存酸素飽和度は、湾中央部の底層が30%以下（貧酸素）となっています。

