## 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11月4日

## 【内湾観測結果(調査日:10月26,27日)】

10月26日に伊勢湾北部、10月27日に伊勢湾南部と渥美外海の観測を実施しました。海面水温は19.8から24.0℃となっており、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)】

伊勢湾の水温は底層よりも表層で低く、水温が逆転しています。また、降雨の影響で、河川由来の低塩分・低密度水が表層に分布しています。溶存酸素飽和度は、湾奥の中層から底層にかけて30%以下(貧酸素)となっており、湾口部から密度22~23の海水が底層へ流入しているため、貧酸素水塊の一部が水深10m付近まで押し上げられています。
伊勢湾のクロロフィル a 濃度は、湾奥から湾口部にかけて表層で高くなっています。











