

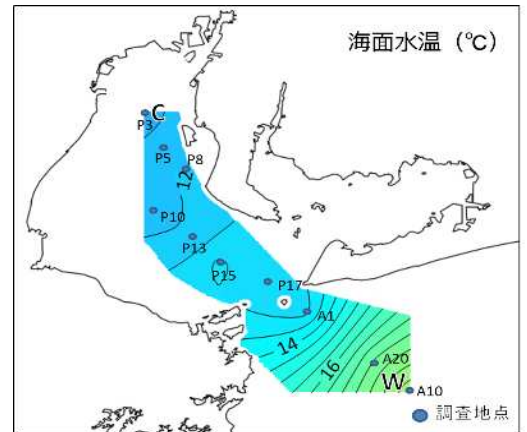
# 海況情報【内湾湾口観測結果】

愛知県水産試験場漁業生産研究所

令和3年1月7日

## 【内湾観測結果（調査日：1月5,6日）】

1月5日に伊勢湾南部と渥美外海、6日に伊勢湾北部の観測を実施しました。海面水温は11.3から19.4℃となっています。現在、黒潮の湾曲部は遠州灘から遠ざかりましたが、切り離された黒潮の一部が暖水渦となり、遠州灘沖に存在している影響で、渥美外海の水温が高くなっています。



## 【鉛直分布（調査点：P3～A10）】

渥美外海（A20～A10）の表層から水深30m付近には高温・高塩分の黒潮系の暖水が広がっています。湾口部付近（A1～A20）には熱塩フロントが形成されており、水平方向に水温・塩分の差が大きくなっています。また、伊勢湾のクロロフィルa濃度は、湾奥の水深10m付近でやや高くなっています。

