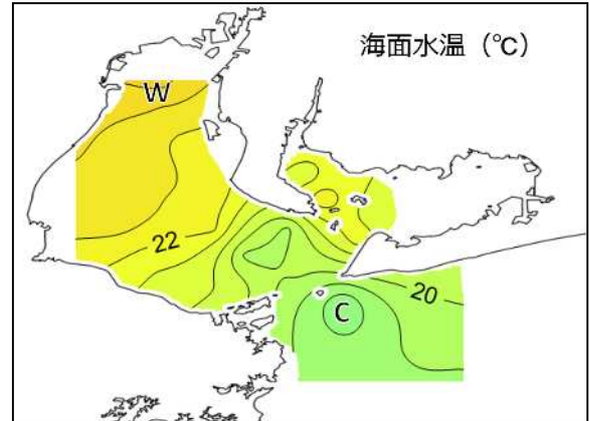


# 海況情報【内湾湾口観測結果】

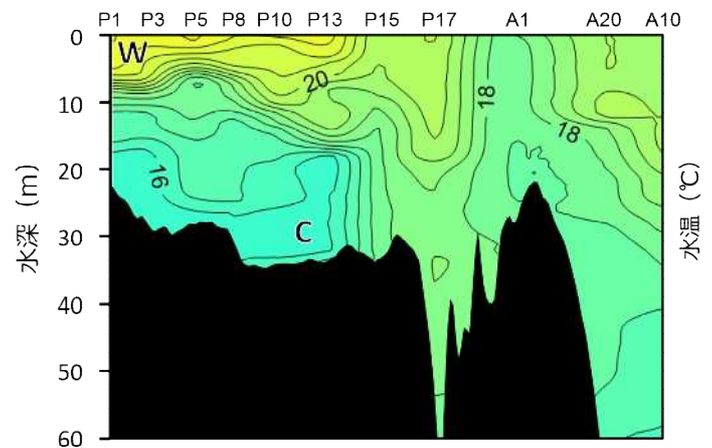
## 【内湾観測結果（調査日：5月22、26、27日）】

22日に渥美外海、26日に伊勢湾北部、27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、伊勢湾と三河湾では7℃程度、渥美外海では2℃昇温しており、伊勢湾で22.1℃、三河湾で21.7℃、渥美外海で19.2℃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：P1～A10）】

水温は、湾奥の表層が最も高く、伊勢湾の底層及び渥美外海の底層が低くなっています。塩分は、湾奥から湾の中央の表層に河川水による低塩分の水が張り出しています。クロロフィルは、湾奥から渥美外海にかけて、水深15m付近が高くなっています。



溶存酸素は、湾奥から湾の中央にかけて底層で50%以下となっており、今後の水温上昇に伴い、貧酸素化していくと思われます。

