

海況情報【内湾湾口観測結果】

観測結果（調査日：11月11, 12, 13日）

11日に伊勢湾南部と三河湾、12日に伊勢湾北部、13日に渥美外海の観測を実施しました。海面平均水温は、伊勢湾で19.7℃、三河湾で19.0℃、渥美外海で22.0℃となっています。渥美外海は黒潮から暖水が流入しているため、湾内よりやや高めとなっています。

鉛直断面図（調査点：P3～A10）

内湾の水温は底層より表層で低く、水温逆転が生じています。湾口部（P17～A1）は内湾水と外海水がよく混合し、クロロフィル a 濃度が表層～底層までやや高い値を示しています。また、外海水が湾口から湾奥に向けて湾内の底層に流入し、内湾の底層水の中層を持ち上げています。その影響で、湾奥の上層に栄養塩が運ばれ、クロロフィル a 濃度がやや高くなっていると考えられます。

