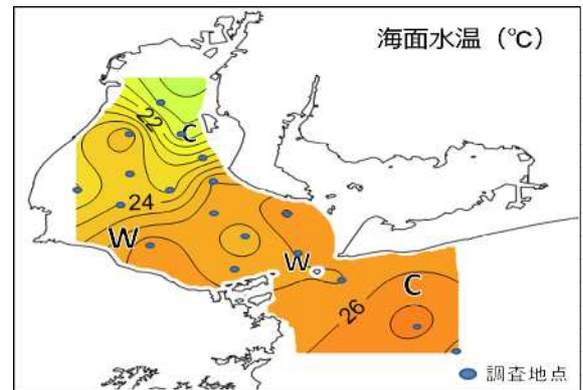


海況情報【内湾湾口観測結果】

【内湾観測結果（調査日：7月29, 31日）】

29日に伊勢湾北部、31日に伊勢湾南部と渥美外海の観測を実施しました。CTDによる観測では、伊勢湾の海面水温は20.2から26.1℃となっており、伊勢湾の南西部と湾口部で水温が高くなっています。



※水温計の故障によりCTDによる観測データを利用

【鉛直分布（調査点：P1～A10）】

連日の大雨の影響で大量の河川水が伊勢湾に流出しており、表層の低塩分の低密度水は、湾口部付近まで流出しています。一方、湾口部底層の低水温・高塩分水は、水深20～25m付近を湾奥に向けて流入しています。溶存酸素飽和度は、湾中央部の底層が30%以下（貧酸素）となっており、P15付近の貧酸素水塊の一部は水深15m付近まで浮上しています。クロロフィルa濃度は、湾中央部の表層でやや高くなっています。

