

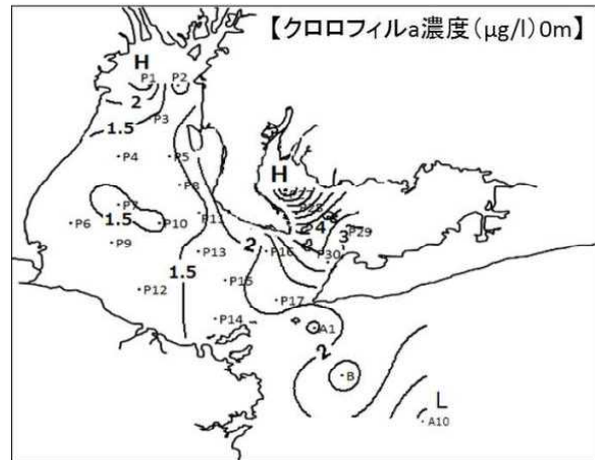
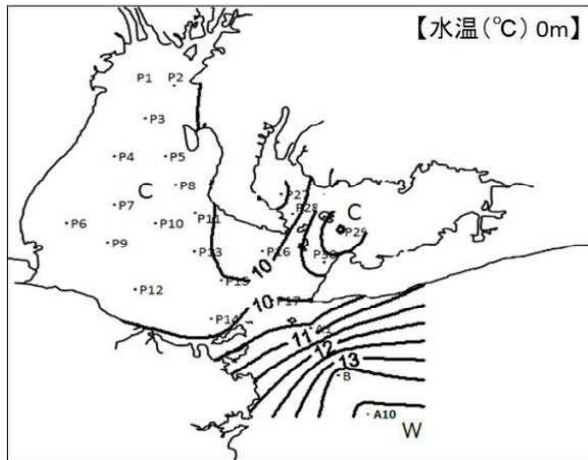
海況情報

愛知県水産試験場漁業生産研究所

平成 29 年 3 月 10 日

【内湾観測結果（調査日：3月6～8日）】

伊勢湾、外海の調査を6～8日に実施しました（A10のみ、3月1日の数値）。表層水温は、伊勢湾で9～10℃、湾口～外海で10～14℃でした。クロロフィルa濃度は、三河湾西部（知多湾）で高く、伊勢湾でやや高く、外海で低くなっていました。



【鉛直分布（調査点：P1～A10）】

伊勢湾の表層～底層水温は9～12℃で、表層で低く、底層で高くなっていました。また、湾口～外海（A1～B）では等温線の間隔が狭くなっており、フロントが形成している模様です。密度の鉛直分布をみると、底層では、湾口～湾奥にむけて25.4以上の高密度水が流入している模様です。クロロフィルa濃度は、湾奥～湾央の中層（水深10m付近）で高く、湾南部～外海にかけて低くなっていました。

