

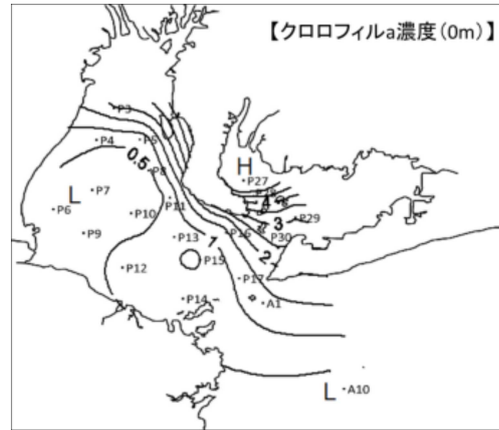
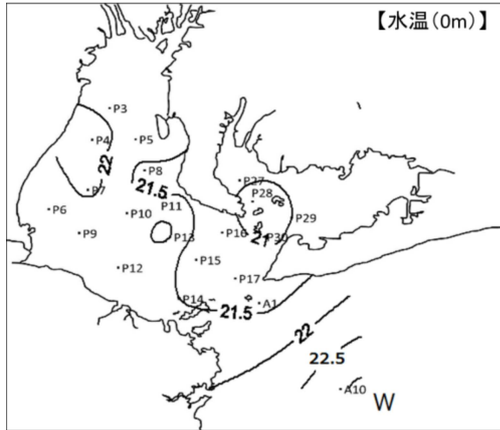
海況情報

愛知県水産試験場漁業生産研究所

平成 27 年 10 月 21 日

【内湾観測結果（調査日：10月15、16、19日）】

表層水温は 20 ～ 23 ℃であり、先月の調査時より 3 ～ 5 ℃降温していました。クロロフィル a 濃度は、伊勢湾湾央部～湾口部で低く、三河湾西部で高くなっており、先月の調査時より全域で低下していました。



【鉛直分布（調査点：P3～A10）】

水温は湾奥部～湾央部（P3～P15）で逆転層が見られますが、塩分は上層で低く、密度成層しています。一方、湾口部～外海にかけては、水温と塩分、密度ともに鉛直方向に均一であり、鉛直混合が進んでいました。

クロロフィル a 濃度は、湾奥部～湾央部の中層で高くなっていますが、濃度は 3µg/L 以下と低く、透明度も P10 で 20m と大きく植物プランクトンは少ない模様です。

