

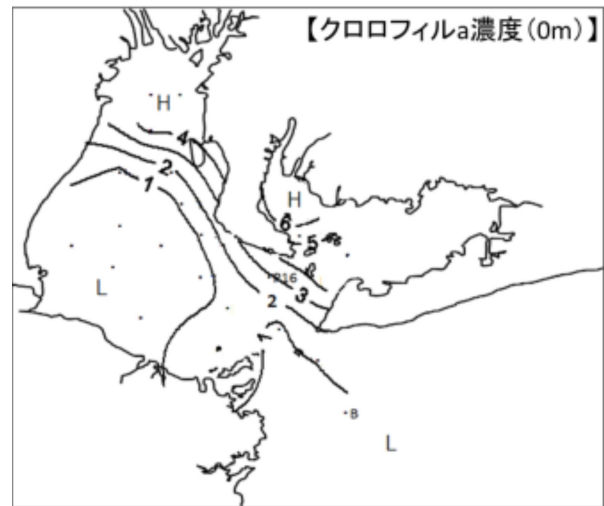
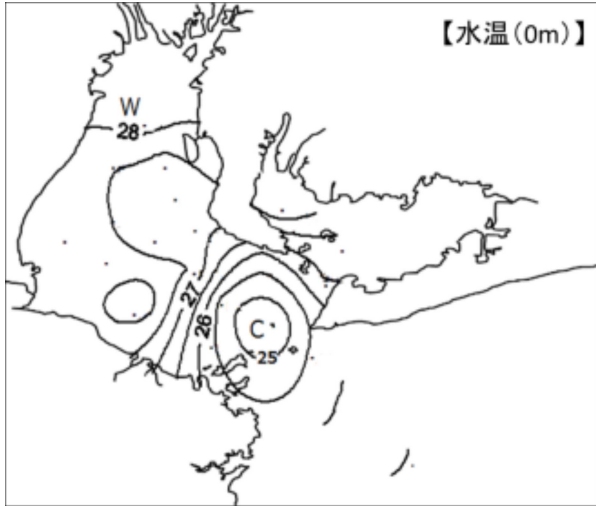
# 海況情報

愛知県水産試験場漁業生産研究所

平成 28 年 9 月 7 日

## 【内湾観測結果（調査日：9月1, 5日）】

表層水温は、伊勢湾で 25℃～28℃、三河湾で 26℃～28℃、湾口部で 24～25℃でした。クロロフィル a 濃度は、伊勢湾湾奥部と三河湾で高くなっていました。



## 【鉛直分布（調査点：P3～A10）】

湾奥部～湾中央部（P3～P13）では、表層～水深 10 m 付近まで成層していますが、表層と底層の水温差は先月の調査時よりも小さくなっており、成層構造は徐々に弱まっている模様です。一方、湾南部～外海（P15～A10）では、密度が鉛直方向に一様となっており、湾口部の密度 21～22 の水塊は湾奥に向けて中層（水深 10～15m 付近）に貫入し、底層には密度 22 以上の重い水塊が見られました。

また、クロロフィル a 濃度は、湾奥部を除き、先月よりも低下していました。

