

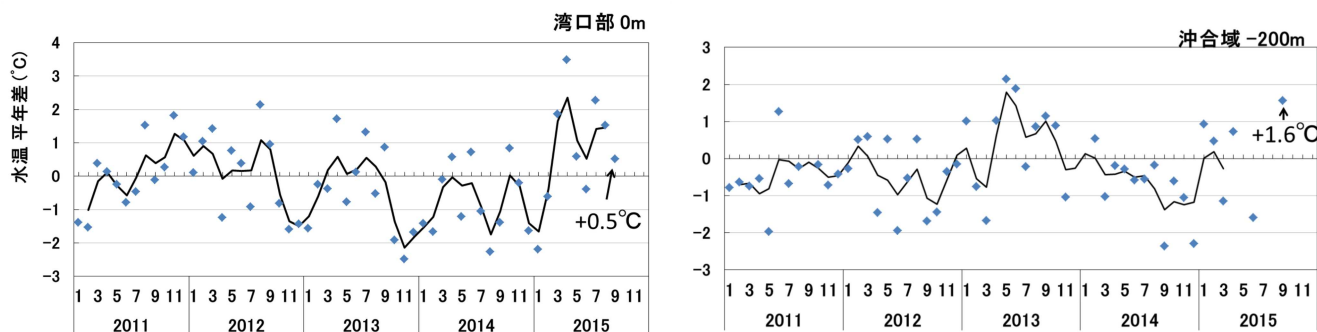
# 海況速報 (渥美外海観測結果)

## 【水温の変動】

9月1、2日に、調査船海幸丸により渥美外海の観測を実施しました。

湾口部の表層水温は25.5℃で、平年差+0.5℃と平年に比べやや高めであり、先月に比べ1.8℃降温していました。

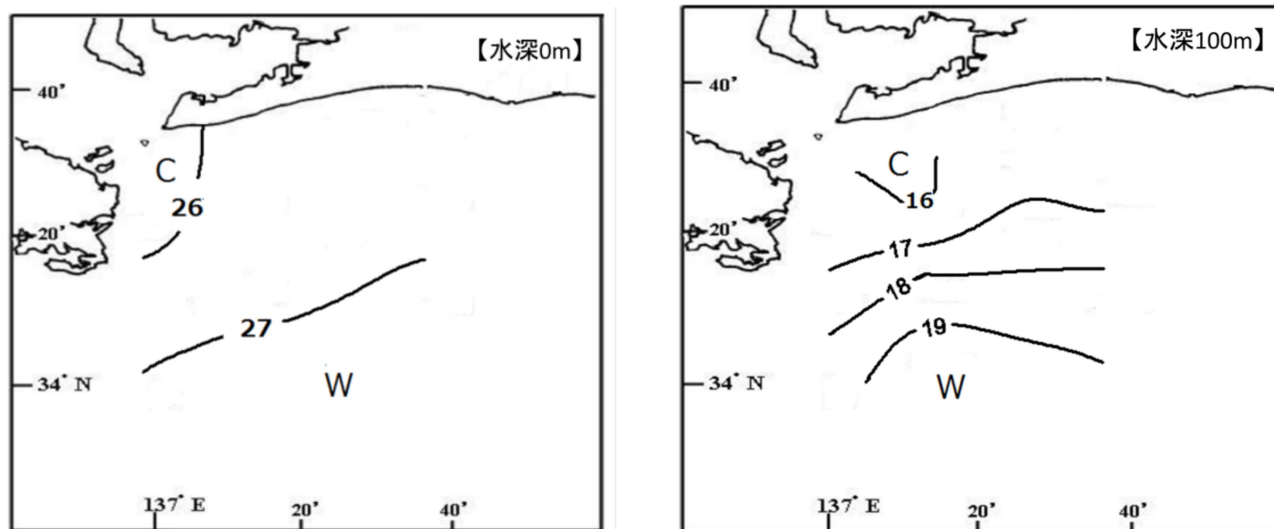
沖合域水深200m水温は13.2℃で、平年差+1.6℃と平年に比べ高めでした。



- \* (左図) 渥美外海湾口部(A1点)表層における水温平年差の変動
- \* (右図) 渥美外海沖合域(A11点とA19点の平均)200mにおける水温平年差の変動

## 【渥美外海の海況】

表層水温(水深0m)は25.0~27.3℃で、平年差-0.03~+1.31℃と平年並~やや高めでした。水深100mでは、15.9~19.6℃で、平年差+0.74~+4.51℃とやや高め~極めて高めでした。水温は沖合域で高く、沖合からの黒潮系暖水の流入の影響が考えられます。



- \* (左図) 渥美外海水深0mの水温分布図
- \* (右図) 渥美外海水深100mの水温分布図