

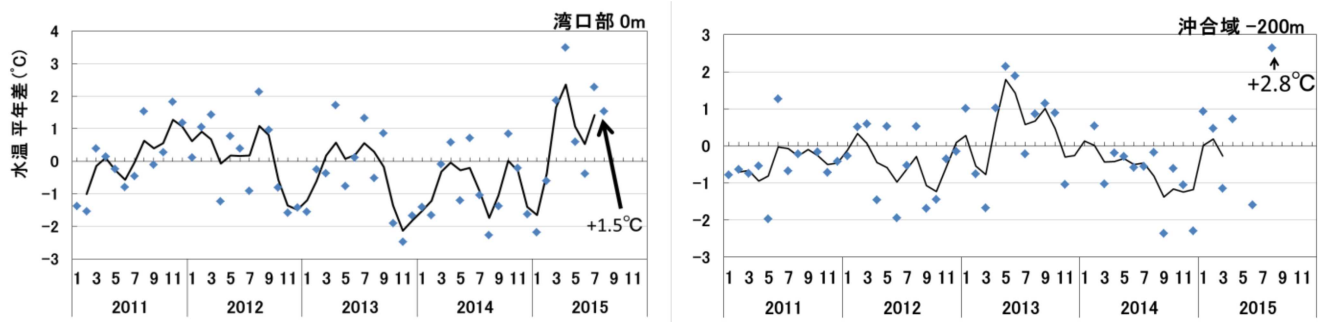
海況速報 (渥美外海観測結果)

【水温の変動】

8月10、11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27.9℃で、平年差+1.5℃と平年に比べ高めであり、先月に比べ1.9℃昇温していました。

沖合域水深200m水温は14.2℃で、平年差+2.8℃と平年に比べ極めて高めでした（5月、7月は欠測）。

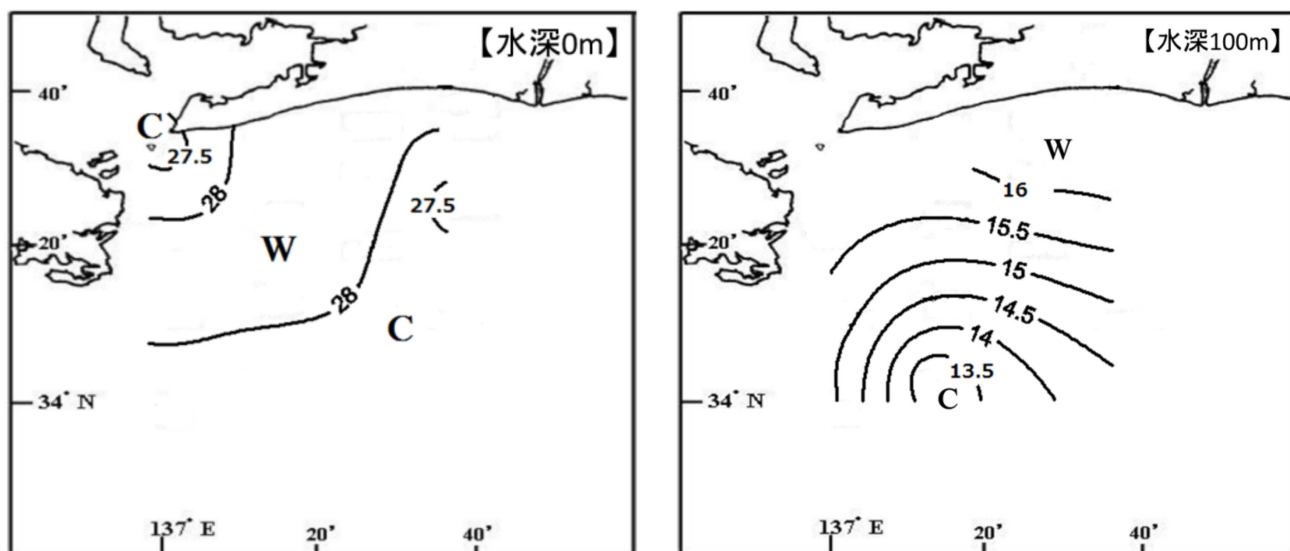


* (左図) 渥美外海湾口部(A11点)表層における水温平年差の変動

* (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（今回はA11点欠測のため、A19点のデータのみ）

【渥美外海の家況】

表層水温（水深0m）は27.3～28.5℃で、平年差+0.57～+2.44℃と平年に比べ高めでした。水深100mでは、13.1～16.2℃で、平年差-1.45～+1.52℃と平年に比べ低め～高めでした。沖合域では冷水渦が形成されており、沿岸域では潮は西向きに流れている模様です。



* (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