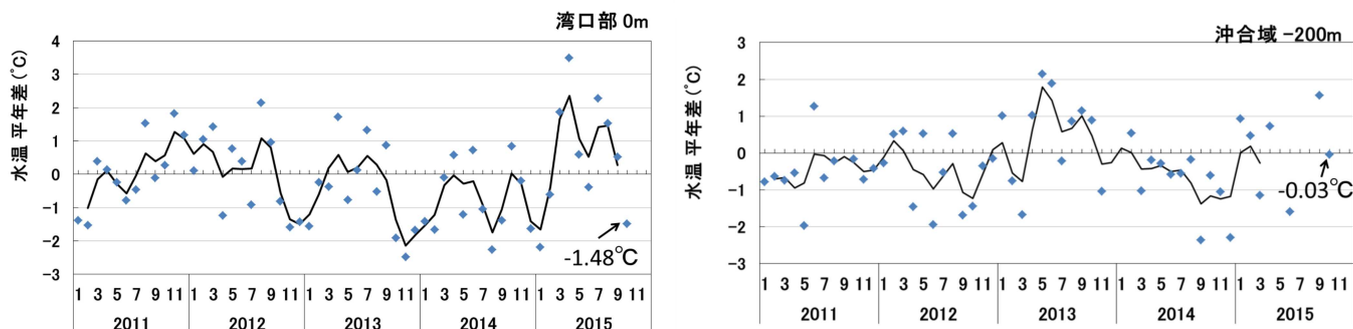


海況速報 (渥美外海観測結果)

【水温の変動】

10月26、27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20.9℃で、調査が下旬に行われたこともあって、先月に比べ4.6℃降温し、
 平年差-1.48℃と平年に比べ低めでした。沖合域水深200m水温は11.9℃で、平年差-0.03℃と平年並でした。

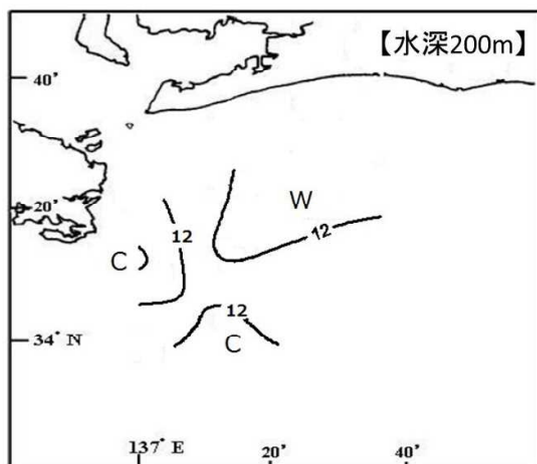
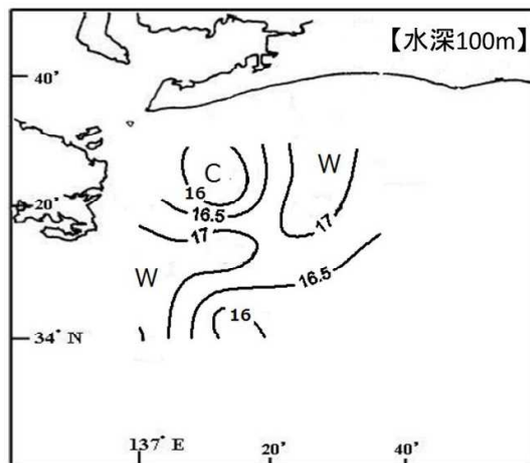
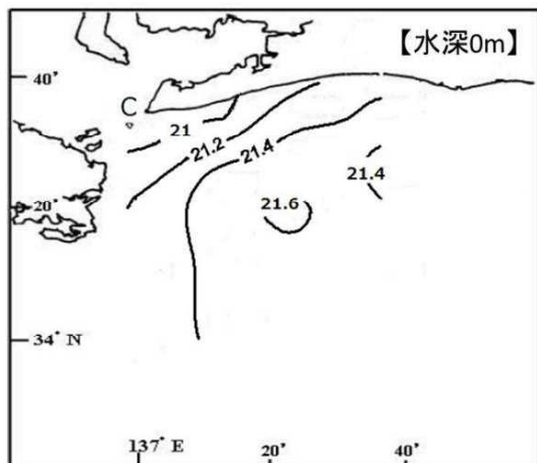


- * (左図) 渥美外海湾口部 (A1点) 表層における水温平年差の変動
- * (右図) 渥美外海沖合域 (A11点とA19点の平均) 200mにおける水温平年差の変動

【渥美外海の海況】

表層水温 (水深0m) は20.9~21.6℃で、平年差-2.26~-1.21℃と平年に比べ低め~やや低め
 でした。水深100mでは、15.3~17.6℃で、平年差-2.18~+0.83℃と低め~やや高めでした。水
 深200mでは、10.9~12.3℃で、平年差-1.14℃~0.32℃とやや低め~平年並でした。

気温の降温に伴い、表層水温は降温して鉛直混合が進んでいます。また、渥美外海への黒潮
 系暖水の流入は弱く、水温は全域で概ね低め~平年並となっていました。



- * (左上図) 渥美外海水深0mの水温分布図
- * (右上図) 渥美外海水深100mの水温分布図
- * (左下図) 渥美外海水深200mの水温分布図