

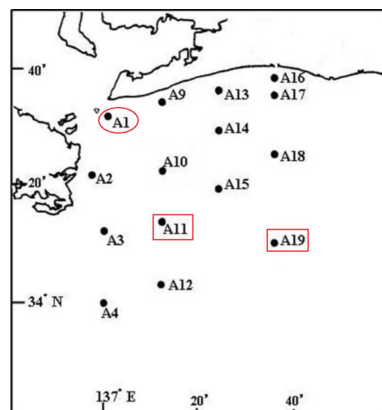
海況速報（渥美外海観測結果）

平成 29 年 8 月 21 日

愛知県水産試験場 漁業生産研究所

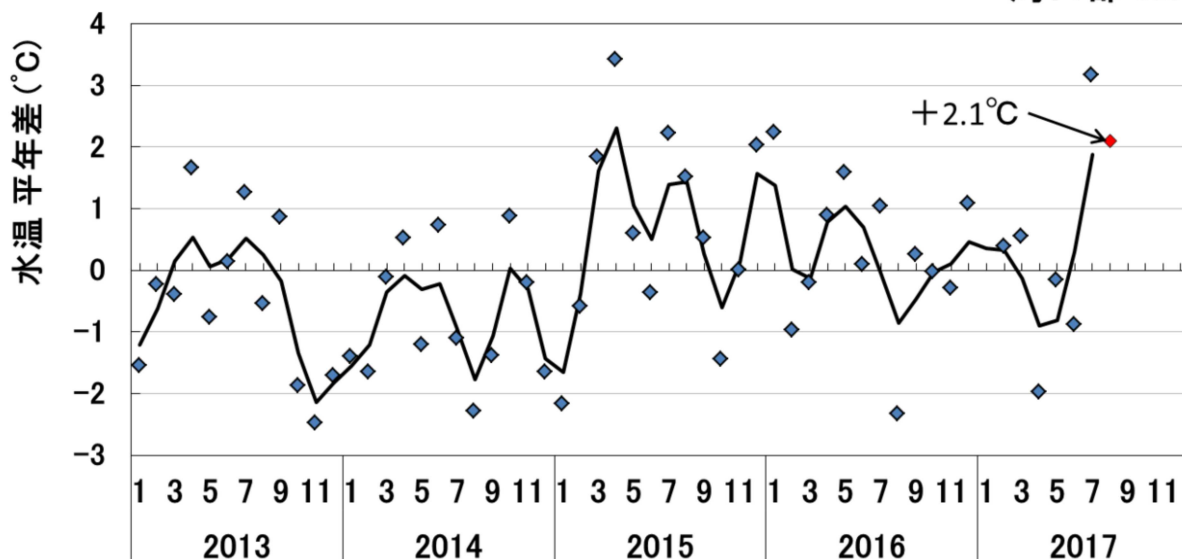
【水温の変動】

8月17、18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、平年差は+2.1℃と高めでした。沖合域の水深200m水温は13.5℃で、平年差は+1.9℃で平年に比べ高めとなっております。両海域とも先月と同様に高めで推移しています。



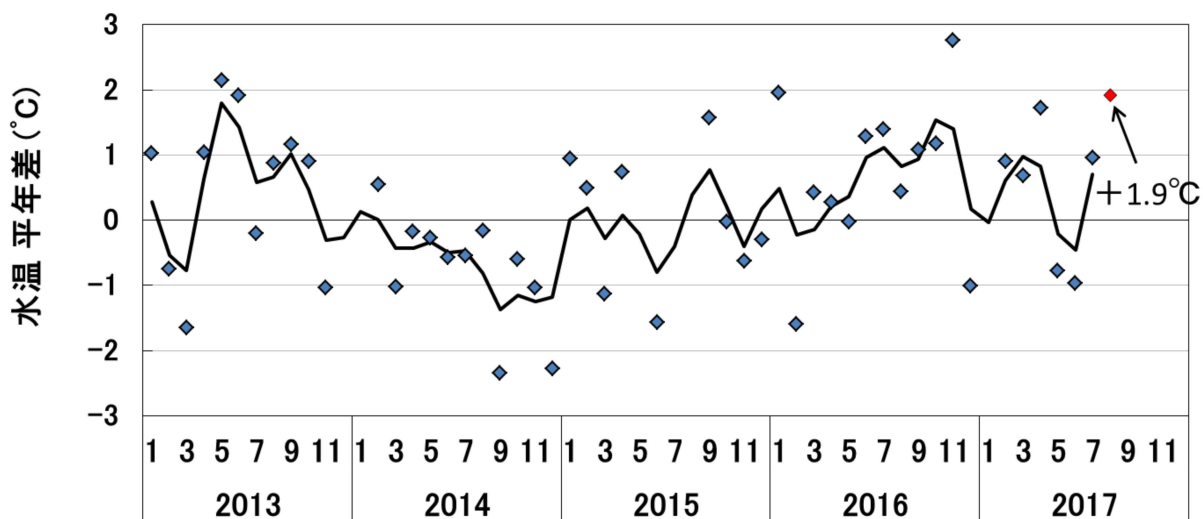
渥美外海湾口部 (A1点) 表層における水温平年差の変動

湾口部 0m



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

沖合域 -200m



【渥美外海の海況】

渥美外海の水温は、表層で26~28℃、水深100mで14~21℃、200mで11~16℃となっていました。水温の水平分布図をみると、表層では志摩半島と渥美半島東部の沿岸域で低く、湾口部~沖合域で高くなっています。水深100~200mでは暖水が流入している影響により沿岸域で低く、沖合域で高くなっており、沿岸域と沖合域で約5℃の差がみられています。鉛直断面図では等温線が右下がりになっていることから、下り潮（東向きの流れ）となっている模様です。

渥美外海における水温の水平分布図と鉛直断面図

