

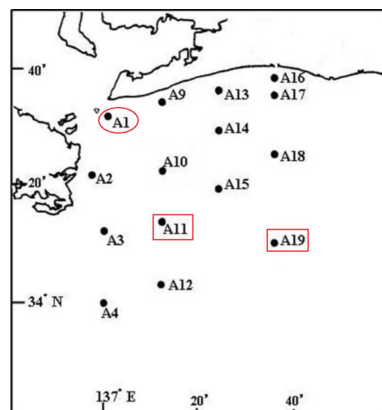
海況速報（渥美外海観測結果）

平成 29 年 12 月 6 日

愛知県水産試験場 漁業生産研究所

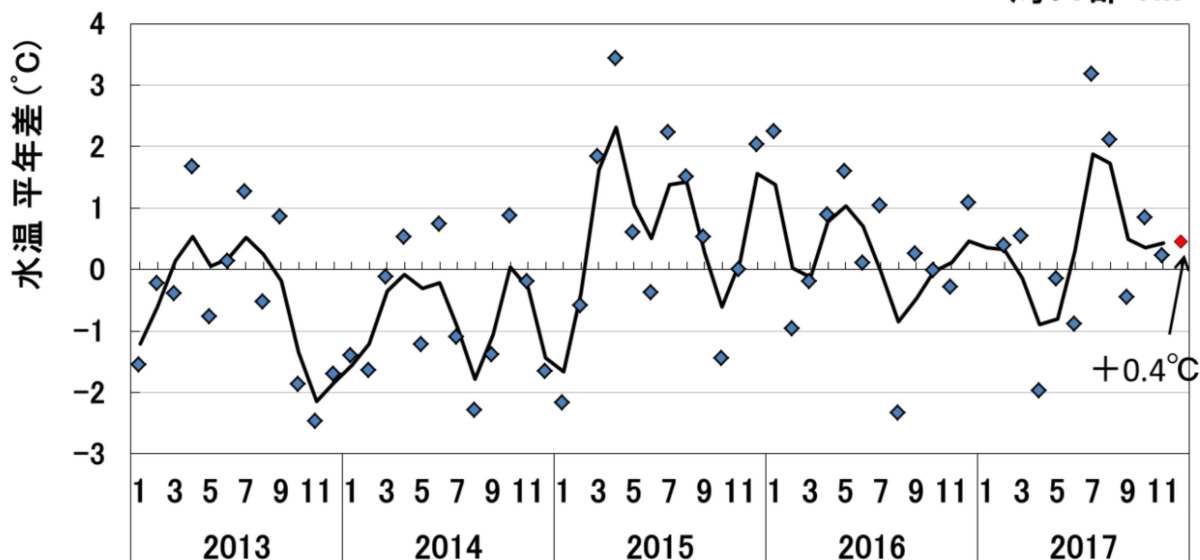
【水温の変動】

12月4、5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16.1℃で、平年差は+0.4℃と平年並みでした。沖合域の水深200m水温は11.4℃で、平年差は-1.4℃でやや低めとなっています。



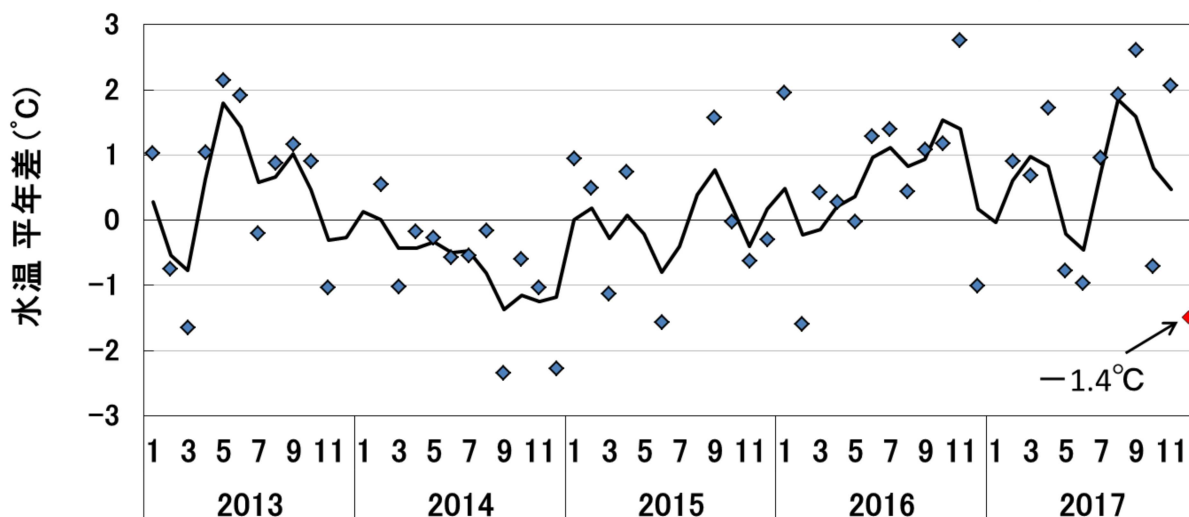
渥美外海湾口部 (A1点) 表層における水温平年差の変動

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16~19℃、水深100mで15~17℃、200mで10~11℃となっていました。水温の水平分布図をみると、表層では沿岸域で低く、沖合域で高くなっています。水深100mではA15付近で高く、その東西で低くなっています。水深200mでは沿岸側で高く、沖合で低くなっています。水温の鉛直断面図をみると混合が進んで19℃の暖水がA10から沖合の表層から80m付近にみられています。等温線は右上がりとなっていることから、沖合では西向きの流れ（上り潮）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

