

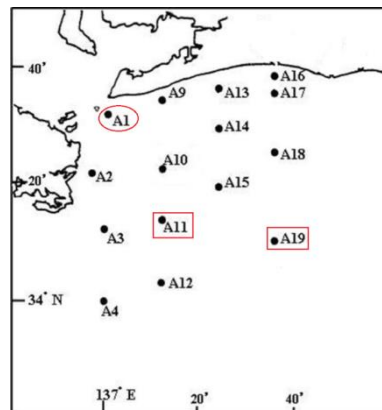
# 海況速報（渥美外海観測結果）

平成30年10月22日

愛知県水産試験場 漁業生産研究所

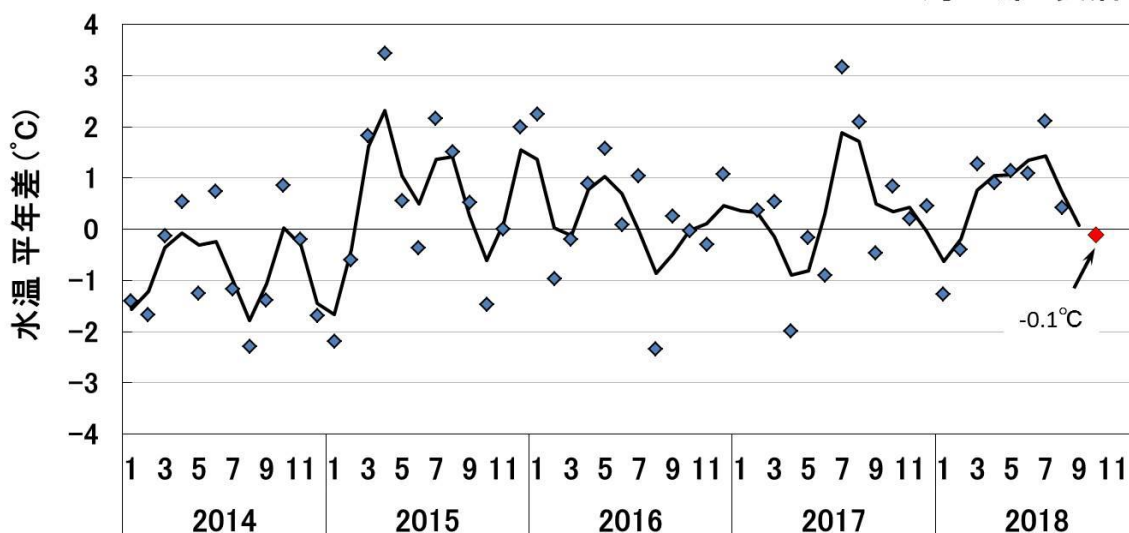
## 【水温の変動】

10月18日～10月19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22.3℃で、平年差は-0.1℃となり平年並みでした。沖合域の水深200m水温は13.0℃で、平年差は+0.9℃で平年に比べてやや高めとなっています。なお、A19は荒天のため欠測となったため、沖合域の水温偏差はA11の結果となります。



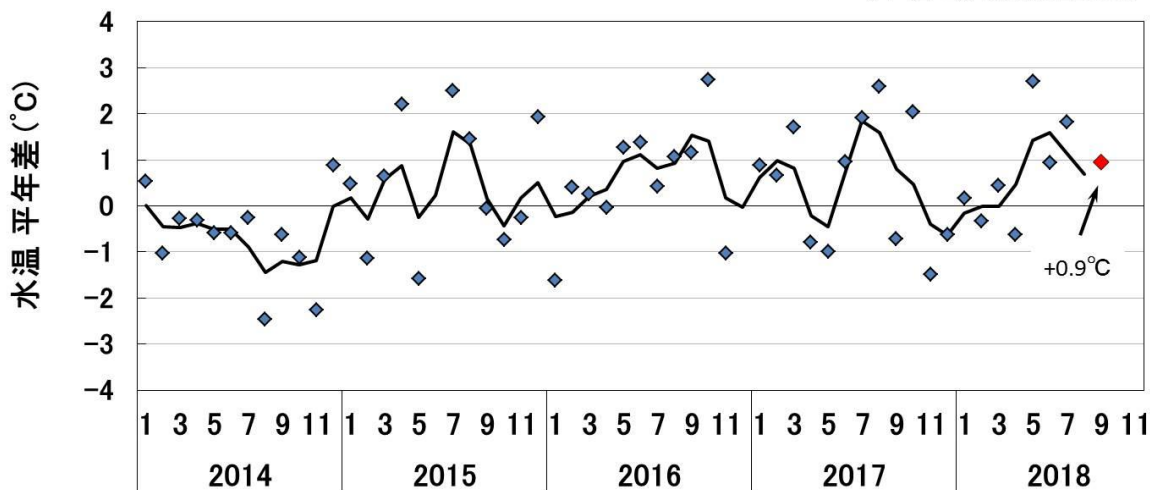
## 渥美外海湾口部表層(A1点)における水温平年差の変動

湾口部 表層



## 渥美外海沖合域水深200m(A11点とA19点の平均)における水温平年差の変動

沖合域 水深200m



## 【渥美外海の海況】

渥美外海の水温は、表層で 22.1~24.4℃、水深 100m で 15.4~19.2℃、200m で 12.0~13.1℃ となっていました。水温の水平分布図をみると、表層は湾口域で、水深 100m は沿岸域で低くなっており、ともに沖合域で高くなっています。水深 200m は沿岸域と沖合域でほとんど差がありません。鉛直断面図をみると、沖合の表層は 24℃ の暖水におおわれています。A19 が欠測となったため、沖合域での流れの向きは判断できません。

## 渥美外海における水温の水平分布図と鉛直断面図

