

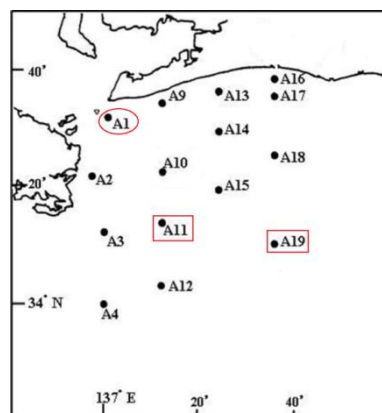
# 海況速報（渥美外海観測結果）

平成 30 年 11 月 8 日

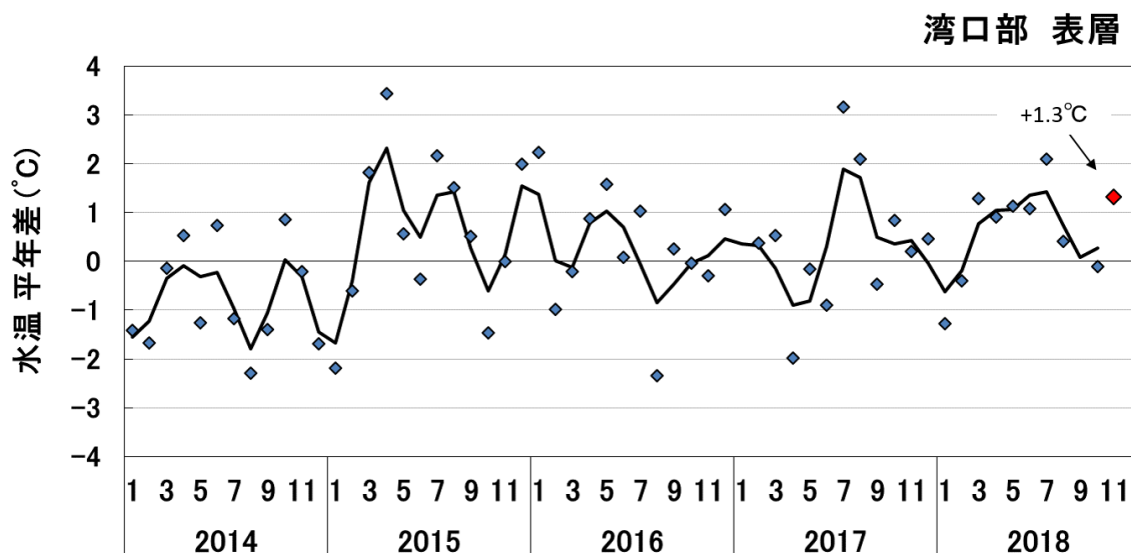
愛知県水産試験場 漁業生産研究所

## 【水温の変動】

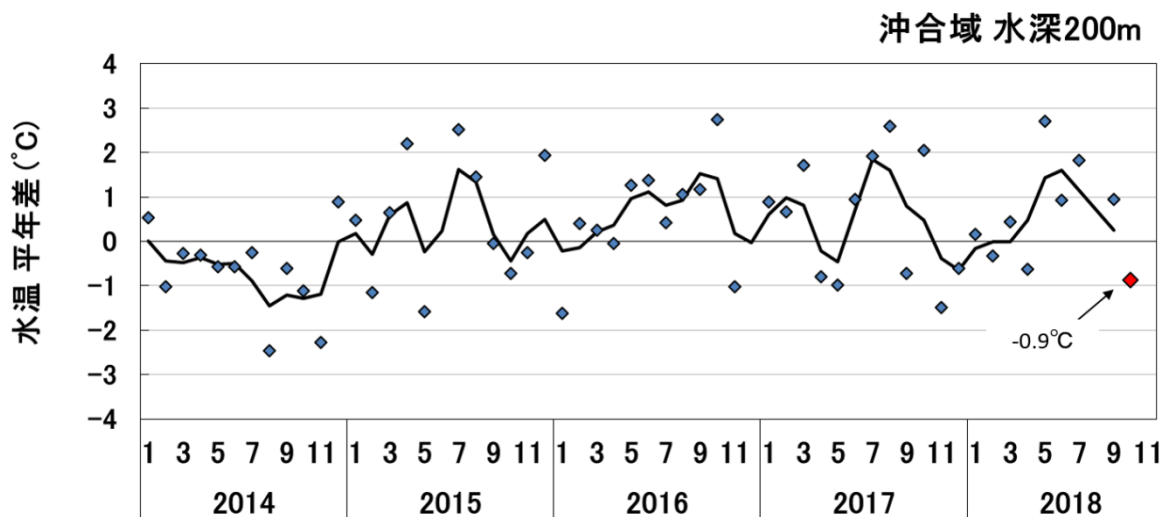
11月6、7日に、調査船海幸丸により渥美外海の観測を実施しました。湾口部の表層水温は20.4℃で、平年差は+1.3℃となりやや高めでした。沖合域の水深200m水温は11.2℃で、平年差は-0.9℃で平年に比べてやや低めとなっています。



## 渥美外海湾口部表層 (A1 点) における水温平年差の変動



## 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



## 【渥美外海の海況】

渥美外海の水温は、表層で 20.3~22.6℃、水深 100m で 16.2~18.8℃、200m で 10.9~12.2℃ となっていました。水温の水平分布図をみると、表層は湾口域で低く、沖合域で高くなっています。水深 100m、200m は沿岸域で高く、沖合域で低くなっています。鉛直断面図をみると、A10~A19 の表層~水深 50m 付近までは 22℃ 以上の暖水におおわれています。等温線が沿岸域から沖合域にかけて右上がりになっており、上り潮（西向きの流れ）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

