

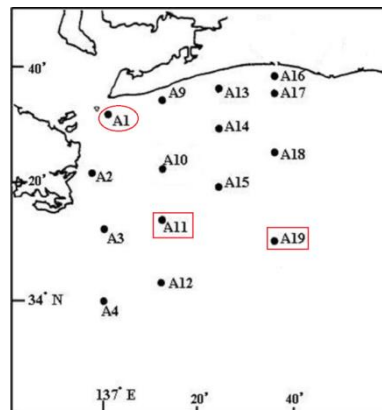
# 海況速報（渥美外海観測結果）

平成 31 年 3 月 26 日

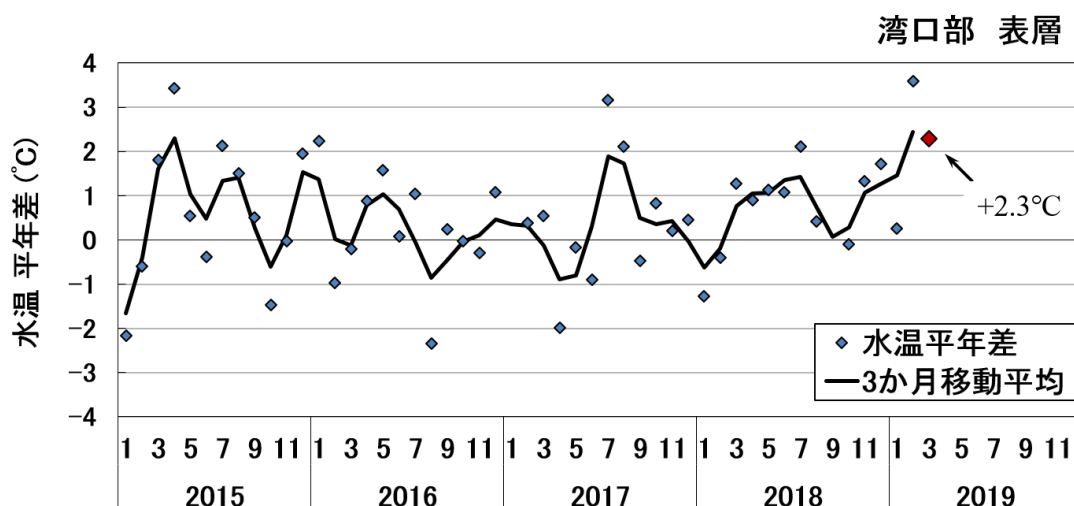
愛知県水産試験場 漁業生産研究所

## 【水温の変動】

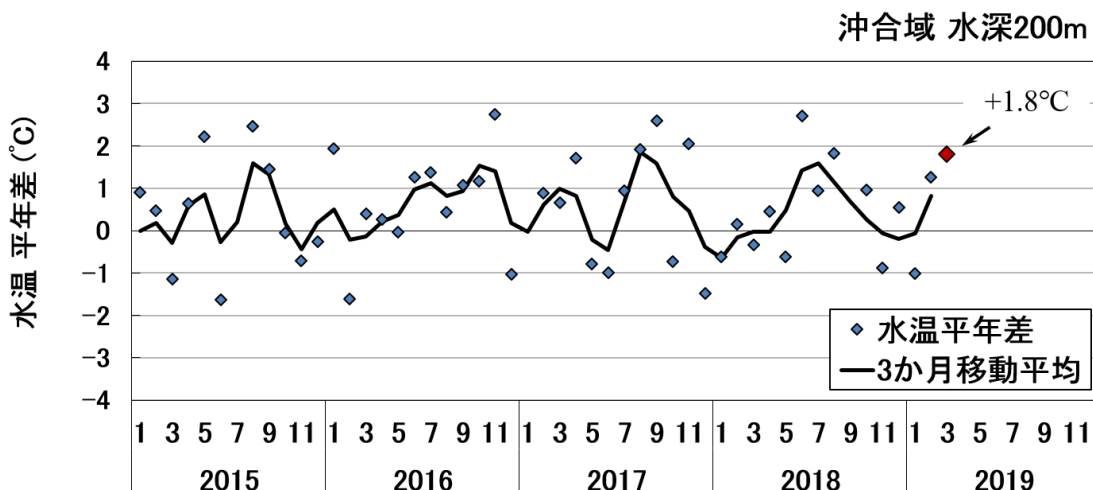
3 月 18, 19 日に、調査船海幸丸により渥美外海の観測を実施しました。湾口部の表層水温は 13.2°C で、平年差は +2.3°C と平年と比べて高く、上昇傾向です。沖合域の水深 200m 水温は先月の調査と変わらず 14.0°C で、平年より高めです。



### 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 13.2～18.7℃、水深 100m で 15.5～16.8℃、200m で 13.5～14.8℃となっていました。水温の水平分布図をみると、表層と水深 100m、はいずれも沿岸域で低く、沖合域で高くなっています。鉛直断面図を見ると、沖合域（A10～A19）は黒潮からの暖水波及の影響で 18℃の暖水が表層～水深 50m 付近まで広がり、表層～水深 100m は平年より約 2℃高くなっています。

## 渥美外海における水温の水平分布図と鉛直断面図

