

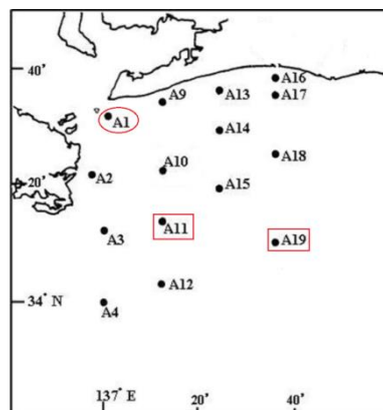
# 海況速報（渥美外海観測結果）

平成 30 年 6 月 8 日

愛知県水産試験場 漁業生産研究所

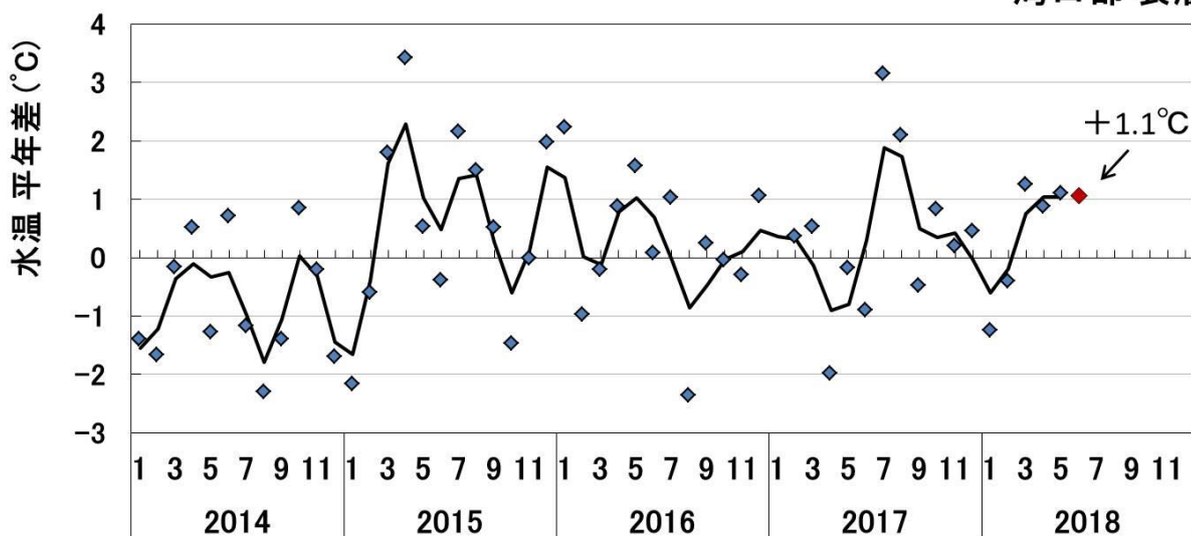
## 【水温の変動】

6月5,6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21.0℃で、平年差は+1.1℃と前月の観測と同様に平年に比べてやや高めでした。沖合域の水深200m水温は14.8℃で、平年差は+2.7℃でこちらは平年に比べて極めて高めとなっています。



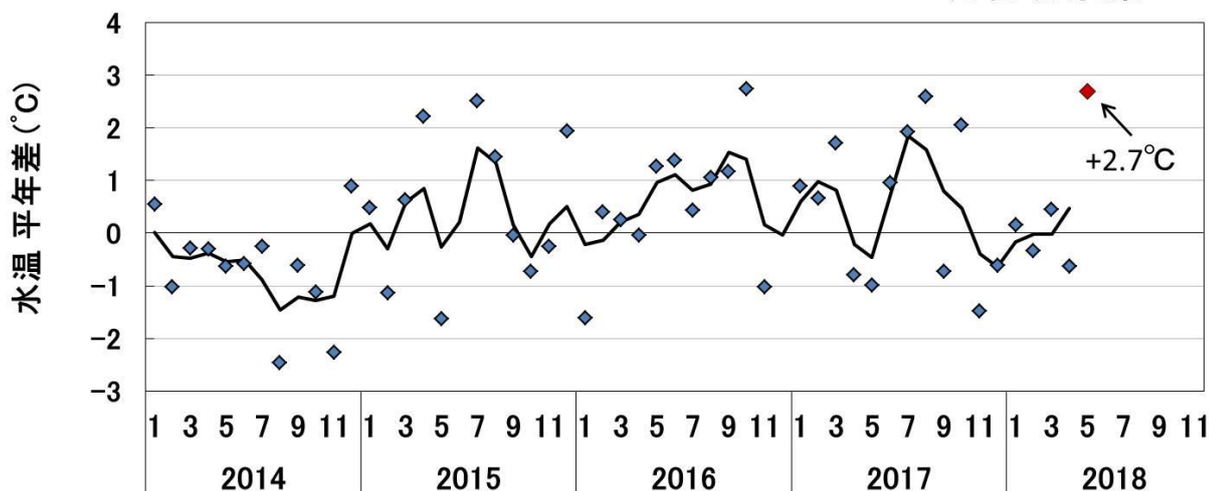
### 渥美外海湾口部表層 (A1 点) における水温平年差の変動

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 21.5～23.5℃、水深 100m で 15.5～19.5℃、200m で 14.0～15.0℃ となっていました。遠州灘沖に暖水渦があるため、水温の水平分布図をみると、表層～200m では沿岸域で低く、沖合域で高くなっています。また、水温の鉛直断面図をみると、等温線が沿岸域から沖合域に向けて右下がりとなっており、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

