

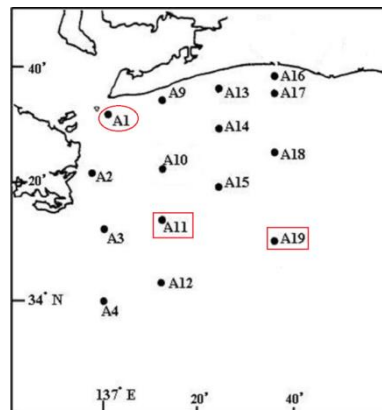
海況速報（渥美外海観測結果）

令和元年 7 月 4 日

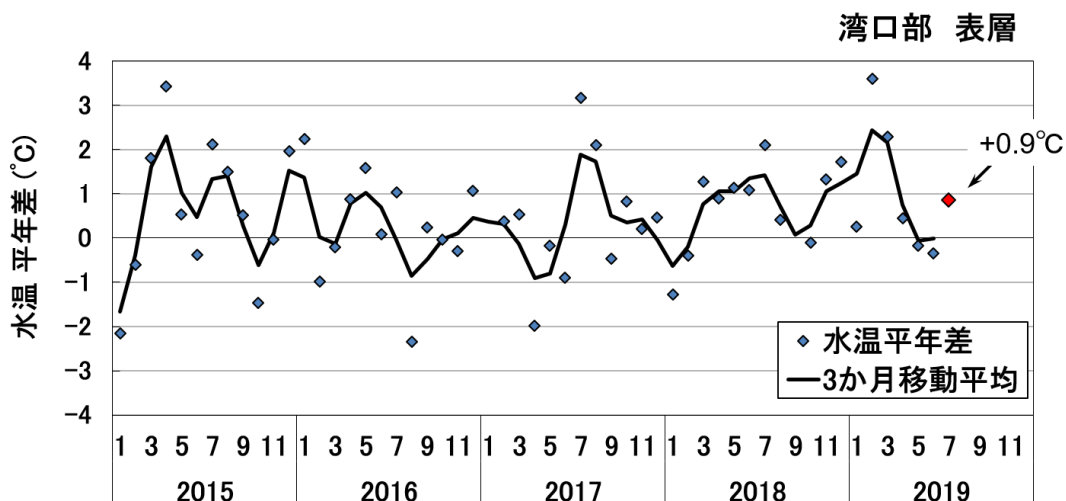
愛知県水産試験場漁業生産研究所

【水温の変動】

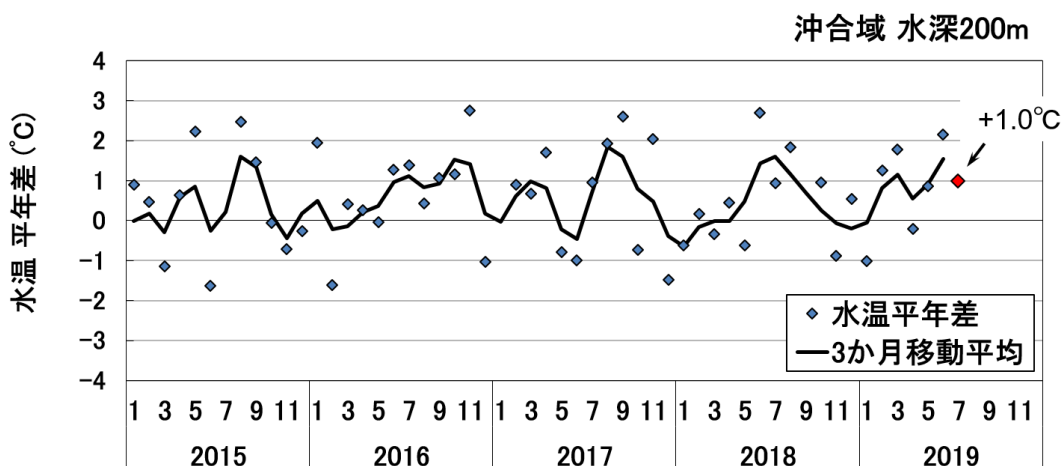
7 月 2, 3 日に、調査船海幸丸により渥美外海の観測を実施しました。湾口部の表層水温は 23.6℃、沖合域の水深 200m 水温は 12.6℃と、どちらも平年よりやや高めとなっています。



渥美外海湾口部表層(測点 A1)における水温平年差の変動



渥美外海沖合域水深 200m(測点 A11 と A19 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、海面で 22.7~24.1℃、水深 100m で 16.1~16.9℃、200m で 12.3~13.3℃となっていました。水温の水平分布図をみると、海面は沿岸域より沖合域のほうがやや高くなっていますが、水深 100m と 200m では沿岸域と沖合域に水温差はほとんどみられません。水温の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 23℃以上の暖水が表層~水深 50m 付近まで広がっています。表層の等温線は右肩下がりとなっており、東向きの流れ (下り潮) 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

