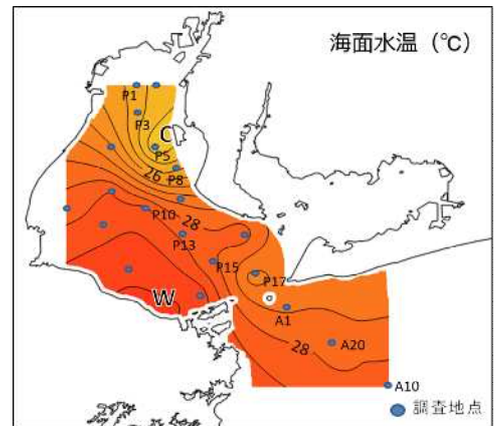


# 海況情報【内湾湾口観測結果】

## 【観測結果（調査日：8月23, 24, 25日）】

8月23日に渥美外海、24日に伊勢湾北部、25日に伊勢湾南部の観測を実施しました。海面水温は、24.1℃から29.4℃となっており、先日の大雨の影響で木曾三川から冷たい河川水が流出しているため、伊勢湾の湾奥でやや低くなっています。また、伊勢湾の南西部や渥美外海で高くなっています。

海面のクロロフィル a 濃度は、伊勢湾の西部で特に高く、渥美外海で低くなっています。



## 【鉛直分布（調査点：P1～A10）】

先日の大雨の影響で伊勢湾の表層には大量の河川水が湾奥から湾口へ向けて流出し、渥美外海（A20付近）にまで達しています。一方、沖合（A10付近）には黒潮からの暖水波及の影響で暖水が張り出しており、その境界となるA20付近ではフロントが形成されています。また、沿岸湧昇はみられませんでした。

溶存酸素飽和度が30%以下の貧酸素水塊が、湾奥から湾中央に形成されていますが、P10付近では貧酸素水塊が水深15m付近まで浮上しています。また、クロロフィル a 濃度は、湾奥から湾口にかけての表層付近で高くなっています。

