

# 海況情報

## 【内湾観測結果（調査日：6月21、22日）】

伊勢湾北部の観測を 21 日、伊勢湾南部と湾口の観測を 22 日に実施しました。表層水温は観測地点ごとに大きな差はみられず、21.5～22.0℃の水が表層をおおっている模様です。先月の同時期の調査（5月24、25日）に比べ、伊勢湾では 2℃ほど昇温しています。

## 【鉛直分布（調査点：P1～A21）】

伊勢湾では水温が湾奥～湾口の表層で高く、湾央（P10～P13）の底層で低くなっています。20 日の降雨の影響により P1～P8 の表層は低塩分・低密度の河川水が湾内に流入し、外海水が水深 15m 付近を湾南部から湾奥に向けて進入しています。P1～P13 の底層は溶存酸素飽和度 30%以下の貧酸素状態となっています。クロロフィルは P10～P13 の水深 15m 付近で高くなっています。

