

海況情報

愛知県水産試験場漁業生産研究所

平成 29 年 9 月 19 日

【内湾観測結果（調査日：9月4, 6, 8日）】

伊勢湾北部（P3～P13）の観測を4日、伊勢湾南部（P15～P17）の観測を8日、外海（A1～A10）の観測を6日に実施しました。表層水温は、伊勢湾と湾口域で23～26℃、三河湾で25～26℃となっています。湾口部と伊勢湾奥部で表層水温が低く、伊勢湾中央部、三河湾、外海で高くなっています。

【鉛直分布（調査点：P3～A10）】

水温、塩分、密度ともにP15より奥で成層、湾口～外海（P17～A10）の50m以浅で混合しています。P10より奥の伊勢湾底層では密度23～24の海水が湾奥に向けて進入しており、P3～P5ではDO10%程度の海水が水深10m付近に持ち上げられています。クロロフィルは、湾奥の0～5m付近で高く、外海で低くなっています。なお、伊勢湾北部と南部で密度構造が大きく異なっており、調査日のずれが影響している可能性があります。

