

海況情報【内湾湾口観測結果】

愛知県水産試験場漁業生産研究所

令和4年5月13日

【観測結果（調査日：4月13, 15日）】

4月13日に伊勢湾南部と三河湾、15日に伊勢湾北部の観測を実施しました。海面水温は、15.4℃から19.4℃となっており、伊勢湾の東部で低く、南西部で高くなっています。

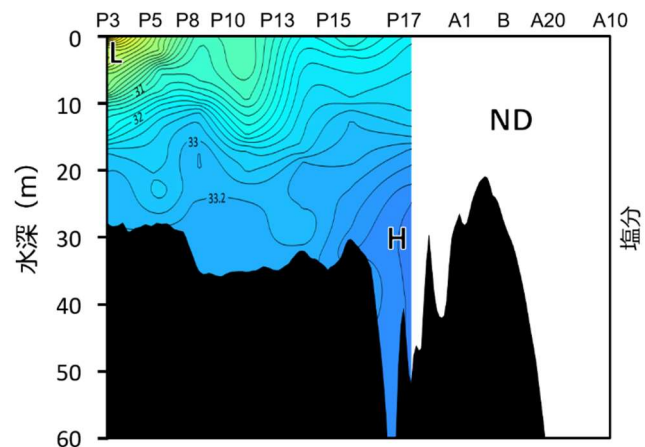
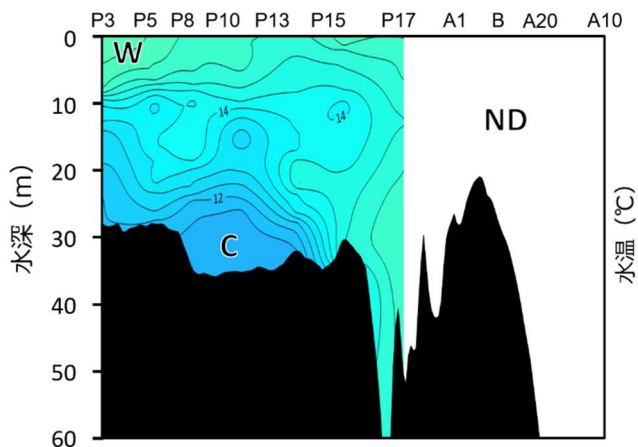
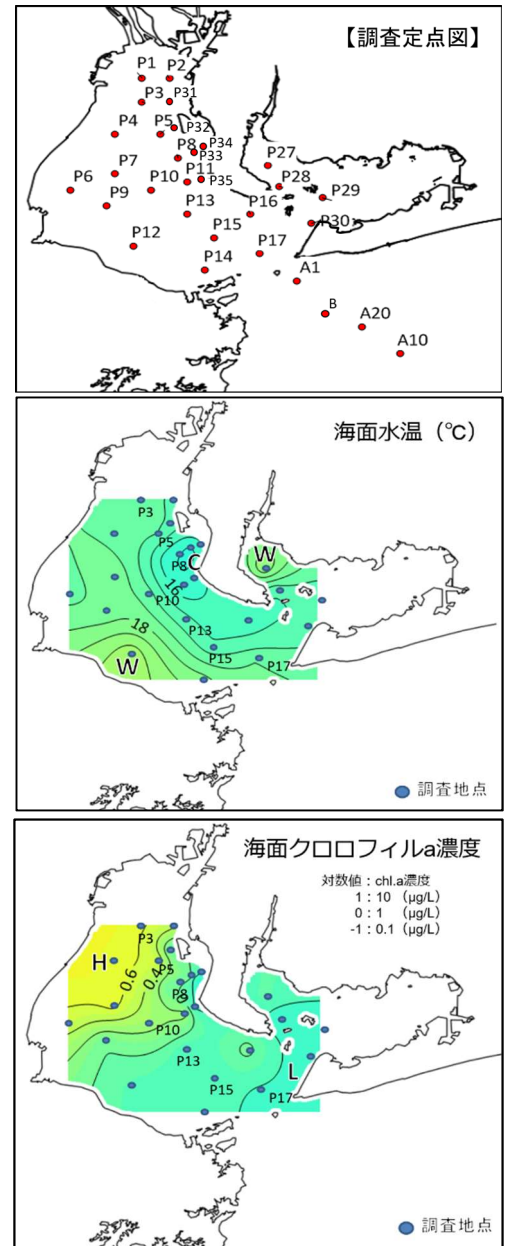
海面のクロロフィル a 濃度は、伊勢湾の北西部で高く、湾口で低くなっています。

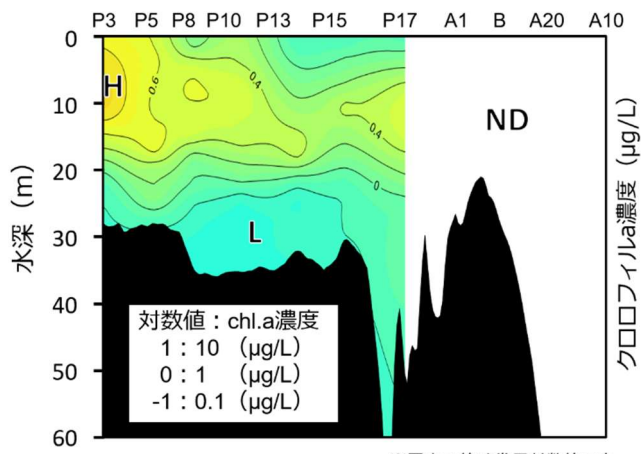
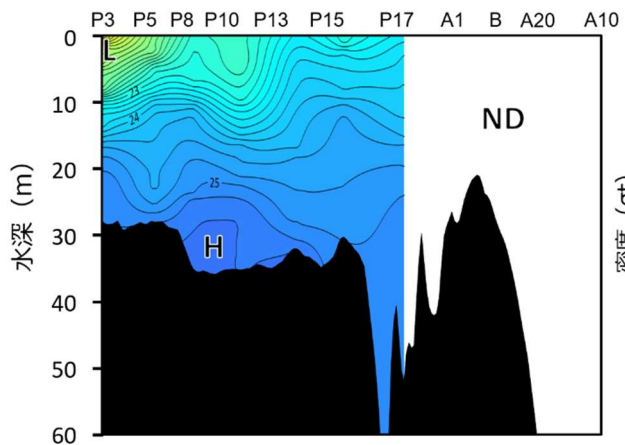
【鉛直分布（調査点：P3～P17）】

伊勢湾では、河川水の影響で、湾奥の表層に低塩分水が分布しており、気温の上昇に伴い、表層水温も徐々に上昇してきています。

クロロフィル a 濃度は、湾奥の水深 10m 付近が最も高く、湾口にかけて水深 10m 付近を中心に高くなっています。

溶存酸素は、湾奥部～湾央部の水深 30m 付近を中心にやや低くなっています。





※図中の値は常用対数値です

