伊勢湾貧酸素情報(第4報)

三重県水産研究所 鈴鹿水産研究室

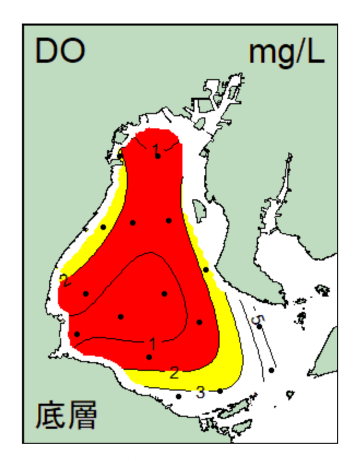
伊勢湾の底層では海水中の溶存酸素濃度が再び低下しており、 湾全域で2mg/L以下の貧酸素水塊が確認されています。

9月5日の調査結果

9月5日の漁業調査船「あさま」の浅海定線観測によると水温は表層で $27.8 \sim 29.9 \, ^{\circ} \,$

D0 (溶存酸素濃度) は表層で 4. $6\sim7.0~mg/L$ 、10m で $3.3\sim4.8~mg/L$ 人、底層で $0.5\sim4.6~mg/L$ の範囲 にあり、表層は平年より低め、1~0m はやや低め、底層は平年より かなり低めとなっていました。

貧酸素水塊に注意した操業を 心掛けてください。



底層貧酸素水塊分布図