

# 伊勢・三河湾貧酸素情報 (H30-19号)

平成30年10月26日  
愛知県水産試験場 漁場環境研究部

平成30年10月17、18日に伊勢湾において貧酸素水塊の調査を実施しました。その結果は下記のとおりです。

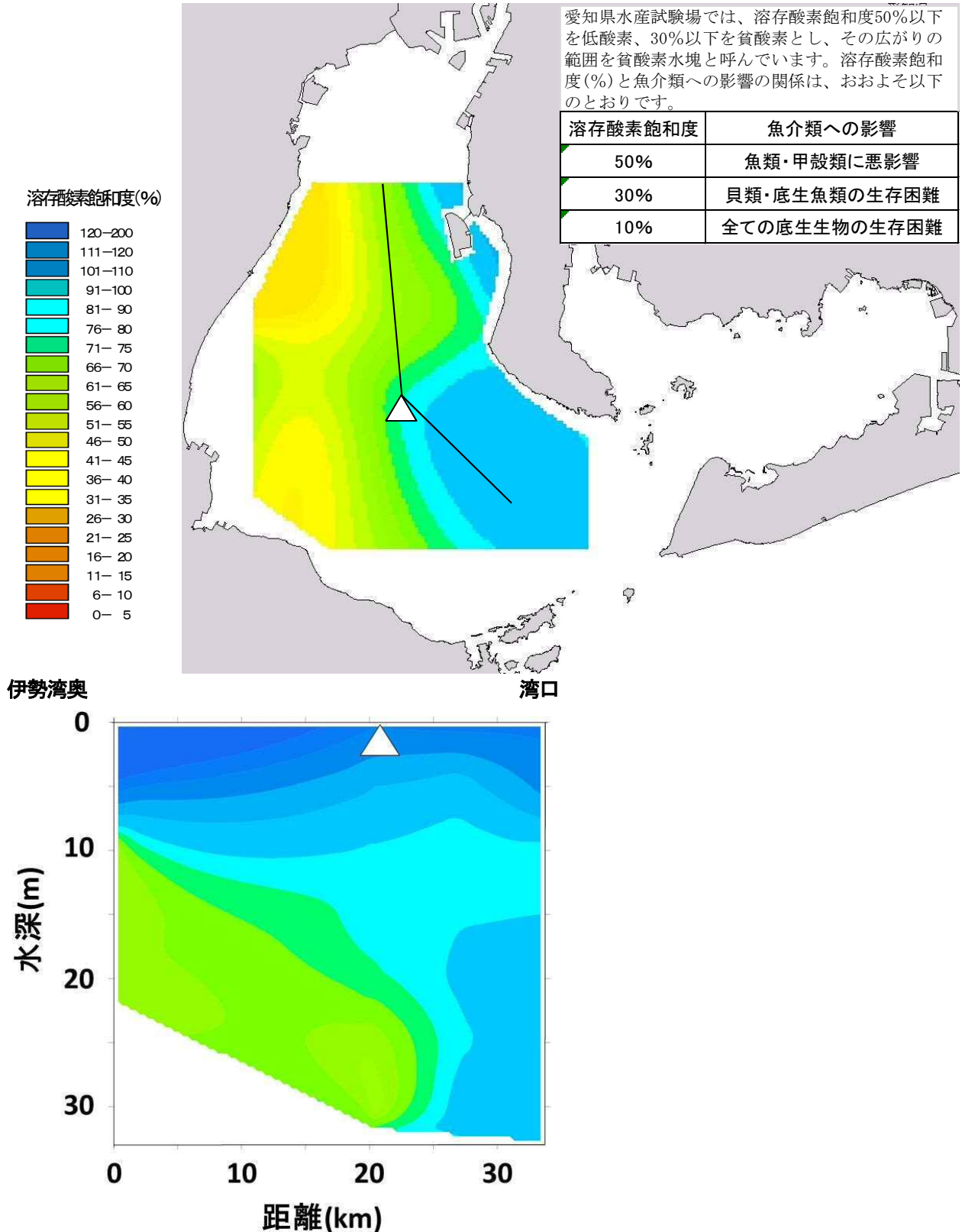


図1 伊勢湾（10月17、18日）底層の溶存酸素飽和度の分布（上図）及び上図直線部分の鉛直分布（下図）（愛知県「海幸丸」調査）

## 伊勢湾

10月17、18日の調査結果を図1に示しました。貧酸素水塊は発生していませんでした。  
今後は、海水の上下混合が起きやすい時期となるため、貧酸素水塊は発生しにくくなるものと考えられます。

表1 調査時の水温・塩分

	水温(°C)	塩分
表層	20.2~23.0	20.3~29.9
底層	23.3~24.6	30.8~33.6

## 参考

前回調査時の底層の溶存酸素状況

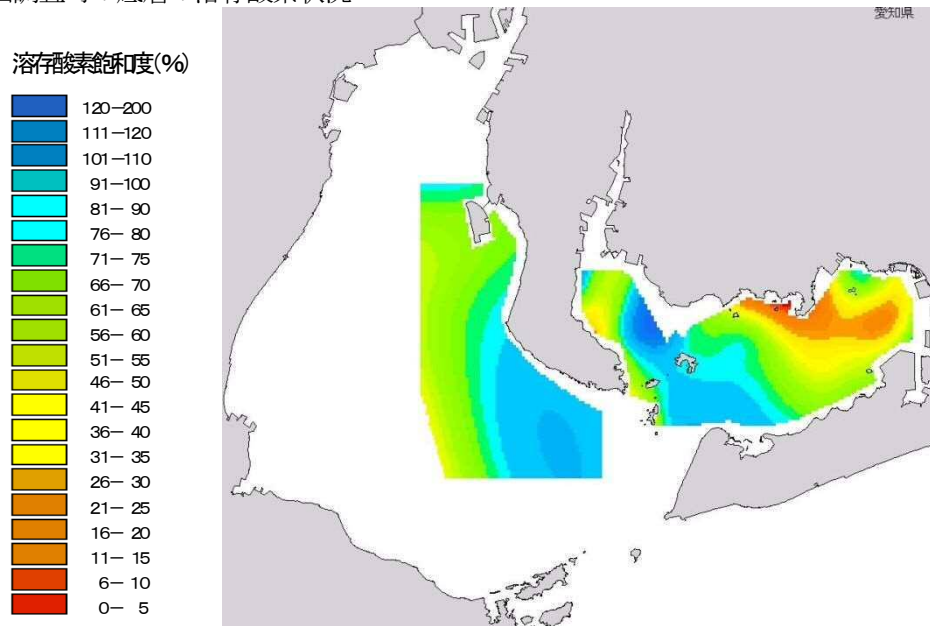


図2 平成30年10月15日 (伊勢湾)、10月15、16日 (三河湾)