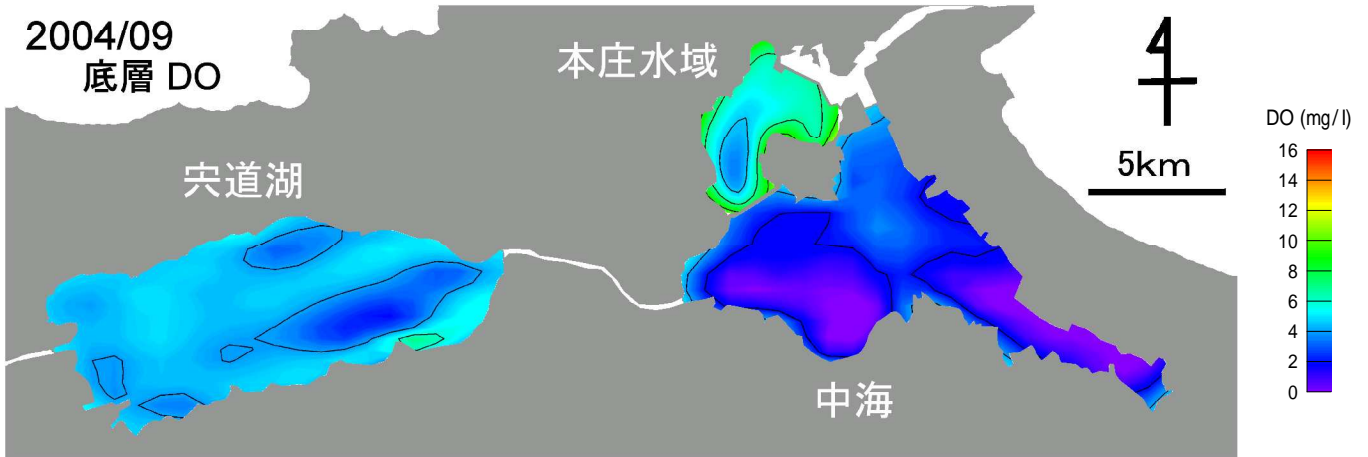


# 2004年9月 宍道湖・中海 溶存酸素(DO)

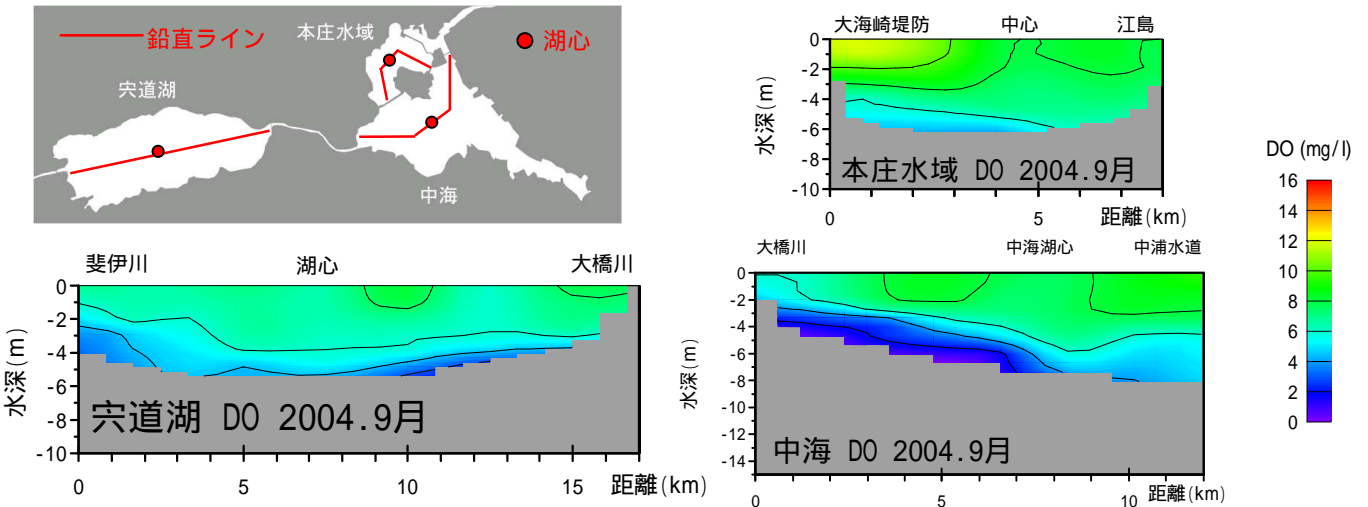
観測条件 (調査地点は月報巻頭をご覧ください)

水域	調査日	天候	海況	水温(表層平均)
宍道湖	2004年9月1日	曇り	なぎ	25.9
中海	2004年9月2日	曇り	なぎ	26.09
本庄水域	2004年9月1日	曇り	なぎ	26.7

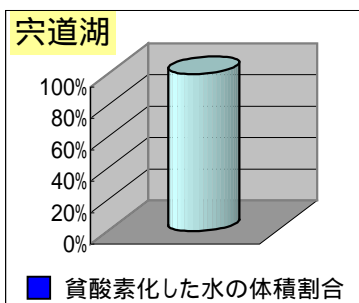
## 底層 DO 水平分布



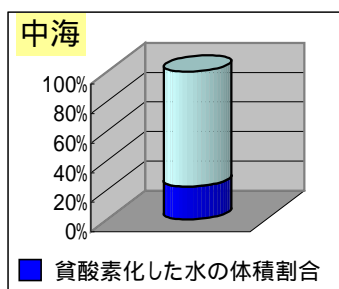
## DO 鉛直分布



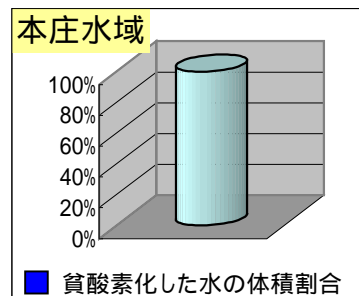
## 各水域の貧酸素の状況



貧酸素水の体積割合は0に近い値です。  
宍道湖の湖底面積の4.7%が貧酸素化していました。



容積では中海391百万m<sup>3</sup>の22.2%が貧酸素化していました。  
中海の湖底面積の81.4%が貧酸素化していました。



貧酸素水の体積割合は0に近い値です。  
本庄水域の湖底面積の4.9%が貧酸素化していました。