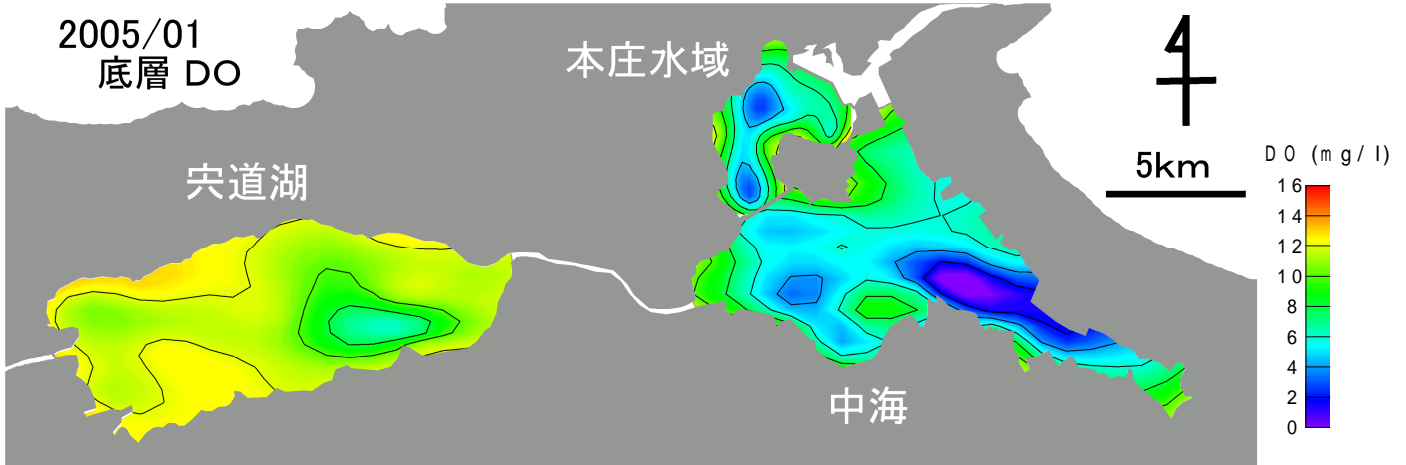


# 2005年1月 宍道湖・中海 溶存酸素(DO)

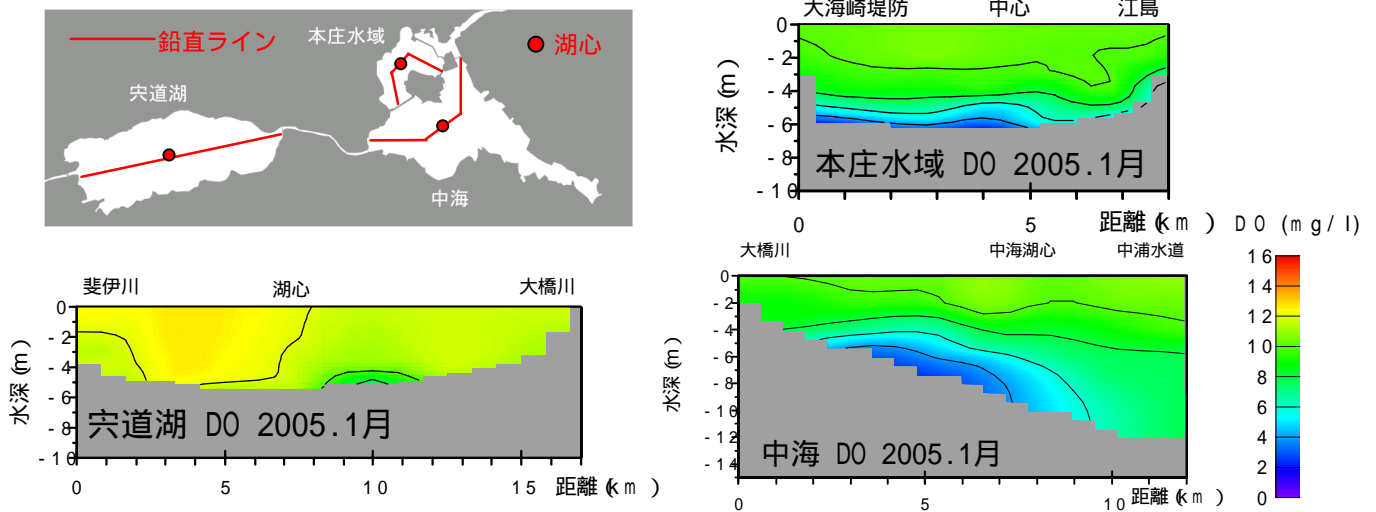
観測条件 (調査地点は月報巻頭をご覧ください)

水域	調査日	天候	海況	水温(表層平均)
宍道湖	2005年1月13日	曇り	なぎ	4.2
中海	2005年1月14日	曇り	なぎ	6.5
本庄水域	2005年1月13日	曇り	なぎ	5.4

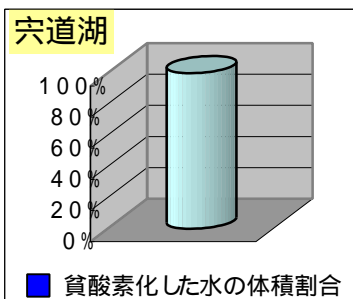
## 底層 DO 水平分布



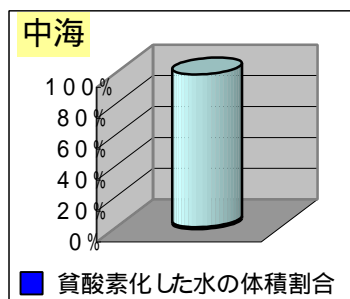
## DO 鉛直分布



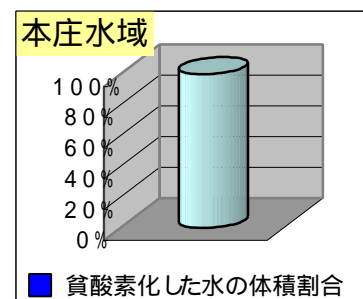
## 各水域の貧酸素化の状況



貧酸素水の体積割合は0に近い値です。湖底の貧酸素化は見られませんでした。



容積では中海 391 百万 m<sup>3</sup> の 1.4% が貧酸素化していました。中海の湖底面積の 12% 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。湖底の貧酸素化は見られませんでした。