

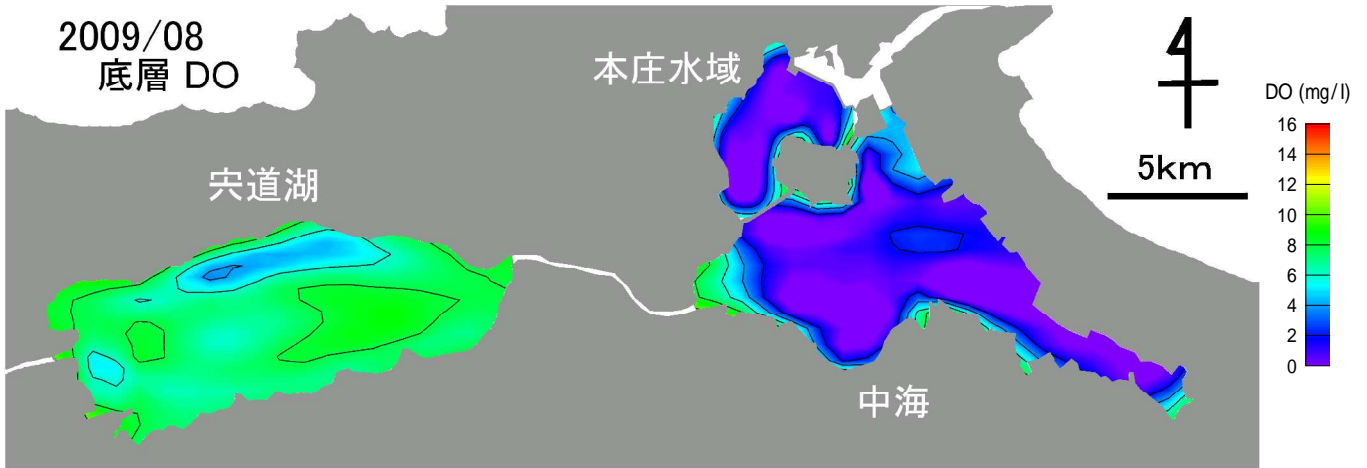
# 2009年8月 宍道湖・中海 溶存酸素(DO)

観測条件 (調査地点は下の図をご覧ください)

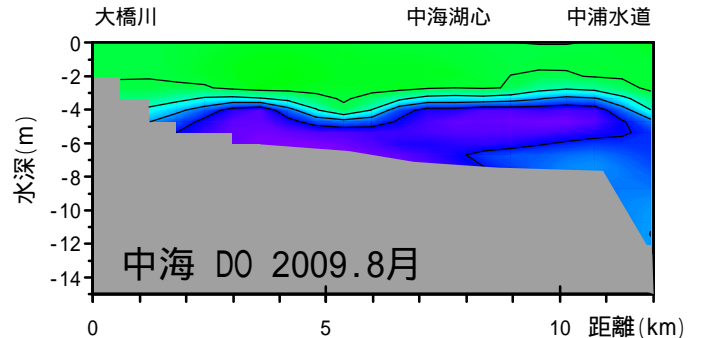
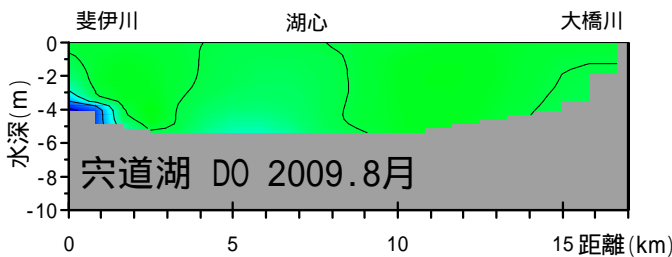
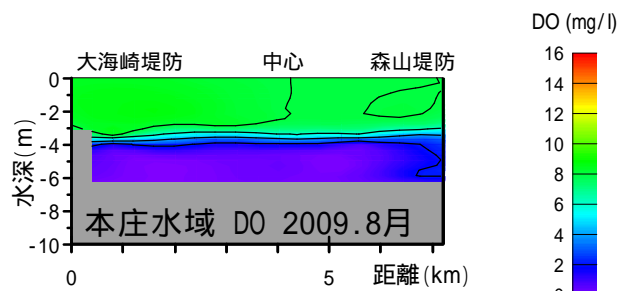
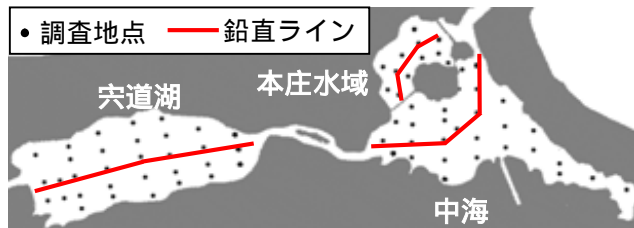
水域	調査日	天候	海況	水温(表層平均)
宍道湖	2009年8月5日	曇時々雨	波あり(東の風)	24.7
中海	2009年8月4日	曇	波あり(東の風)	25.3
本庄水域	2009年8月5日	曇時々雨	波あり(東の風)	24.8

## 底層 DO 水平分布

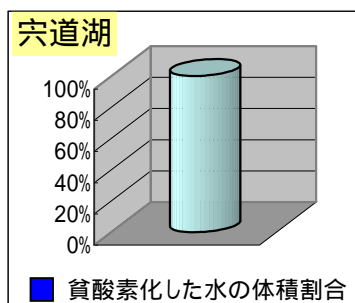
2009/08  
底層 DO



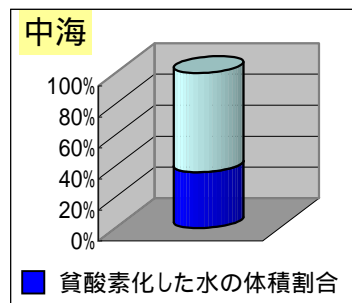
## DO 鉛直分布



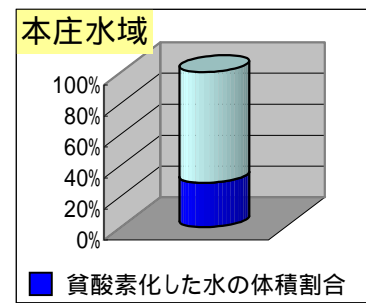
## 各水域の貧酸素化の状況



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36.1%が貧酸素化していました。中海の湖底面積の81.5%が貧酸素化していました。



容積では本庄水域 84百万m<sup>3</sup>の28.5%が貧酸素化していました。本庄水域の湖底面積の82.9%が貧酸素化していました。