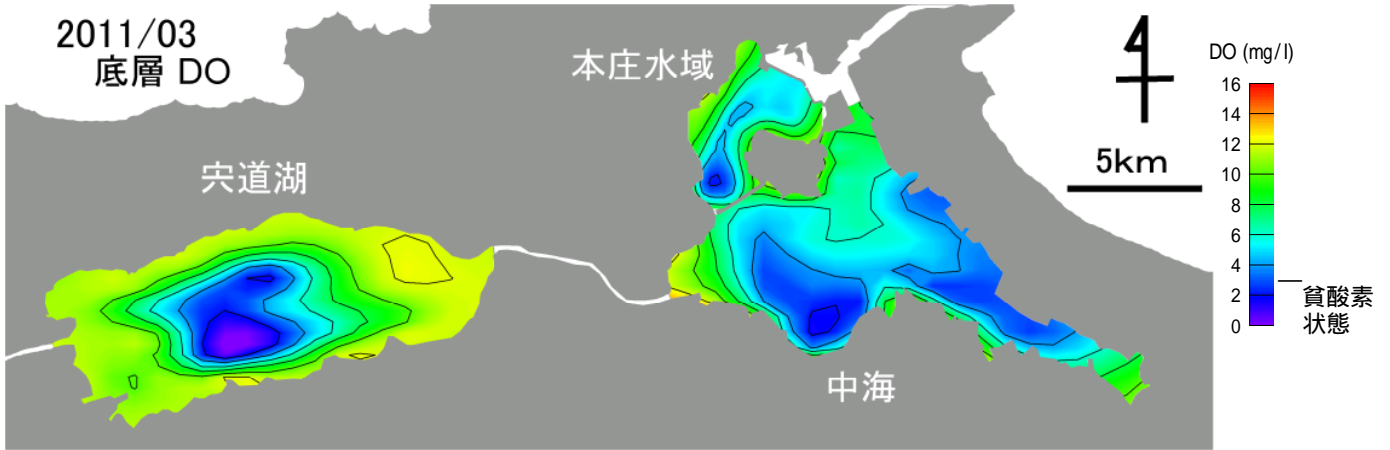


2011年3月 宍道湖・中海 溶存酸素(DO)

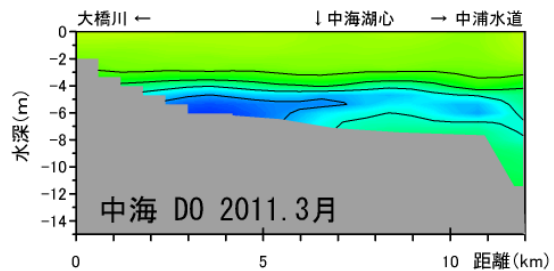
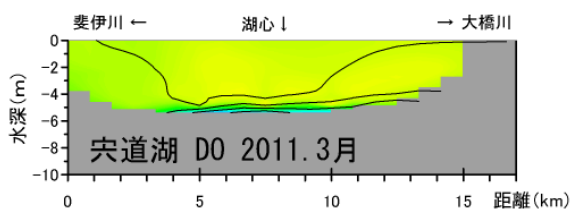
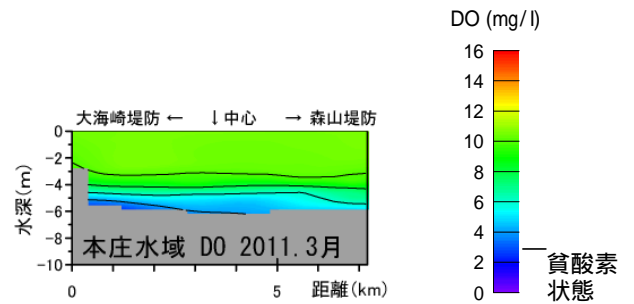
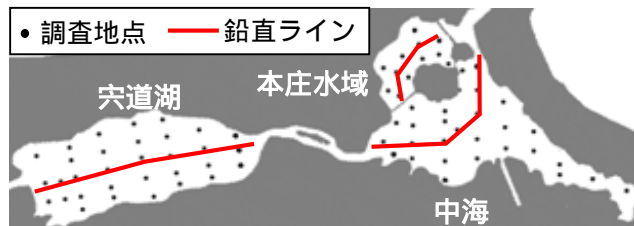
観測条件 (調査地点は下の図をご覧ください)

水域	調査日	天候	海況	水温(表層平均)
宍道湖	2011年3月2日	曇のち雨	なぎ	8.0
中海	2011年3月1日	曇時々雨	なぎ	8.6
本庄水域	2011年3月1日	曇	なぎ	9.2

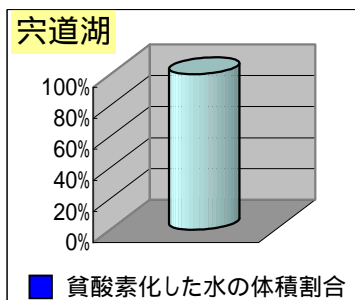
底層 DO 水平分布



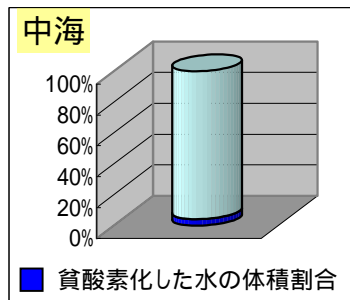
DO 鉛直分布



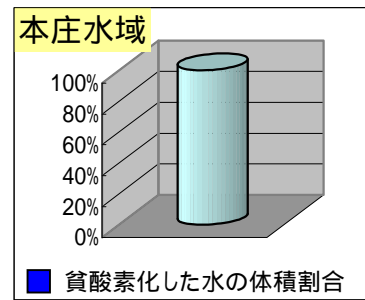
各水域の貧酸素化の状況



容積では宍道湖 340百万m³の0.0%が貧酸素化していました。宍道湖の湖底面積の10.2%が貧酸素化していました。



容積では中海 391百万m³の4.2%が貧酸素化していました。中海の湖底面積の11.9%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3.5%が貧酸素化していました。