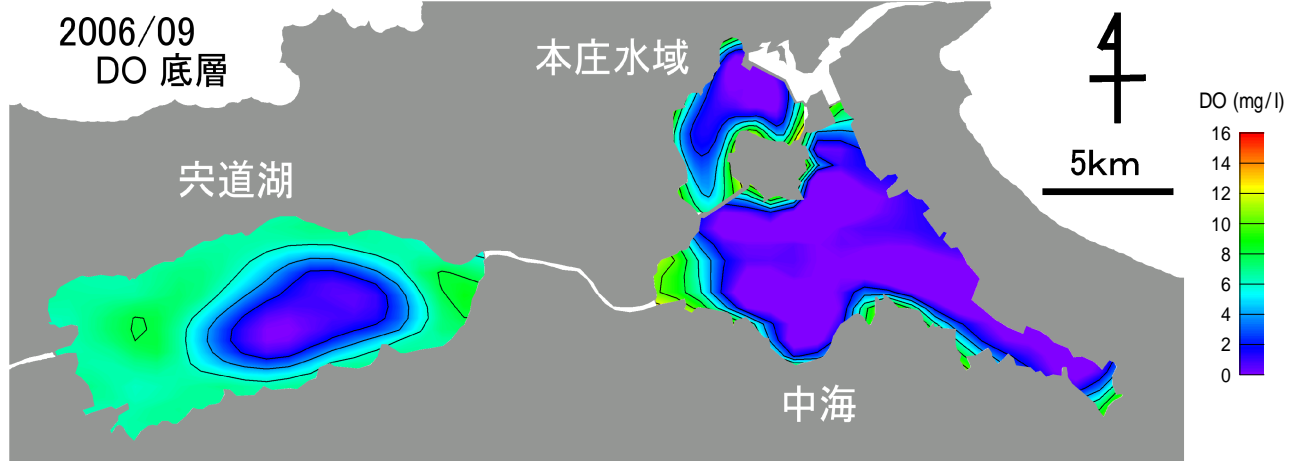


2006年9月 宍道湖・中海 溶存酸素(DO)

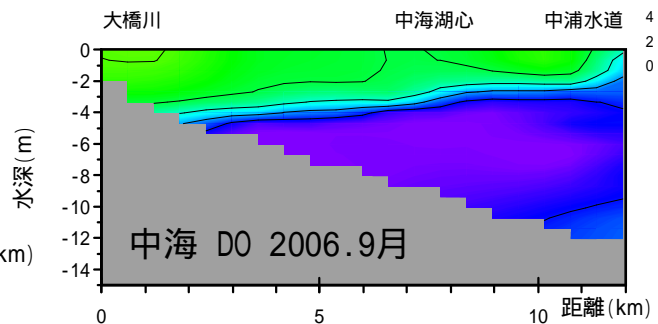
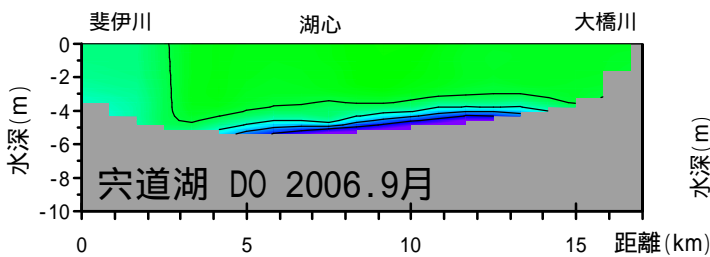
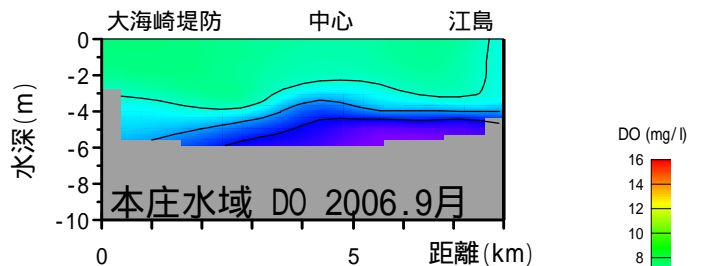
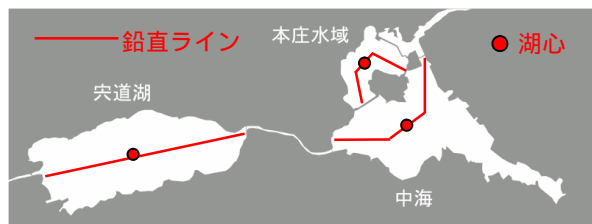
観測条件 (調査地点は月報巻頭をご覧ください)

水域	調査日	天候	海況	水温(表層平均)
宍道湖	2006年9月13日	曇り	なぎ	24.0
中海	2006年9月14日	晴れ	なぎ~ややしけ	23.5
本庄水域	2006年9月13日	曇り	なぎ	24.6

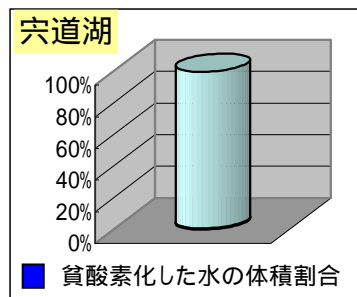
底層 DO 水平分布



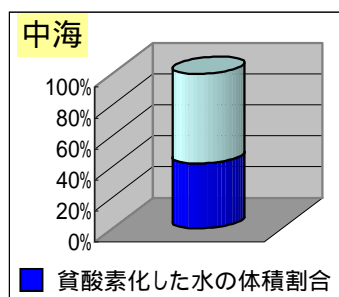
DO 鉛直分布



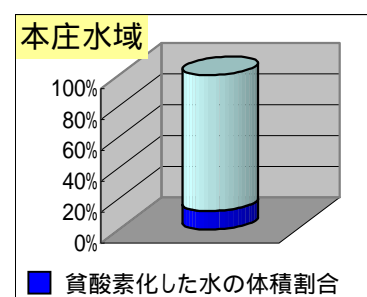
各水域の貧酸素化の状況



容積では宍道湖 340百万m³の0.7%が貧酸素化していました。宍道湖の湖底面積の20.4%が貧酸素化していました。



容積では中海 391百万m³の42.1%が貧酸素化していました。中海の湖底面積の79.3%が貧酸素化していました。



容積では本庄水域 84百万m³の12%が貧酸素化していました。本庄水域の湖底面積の49.7%が貧酸素化していました。