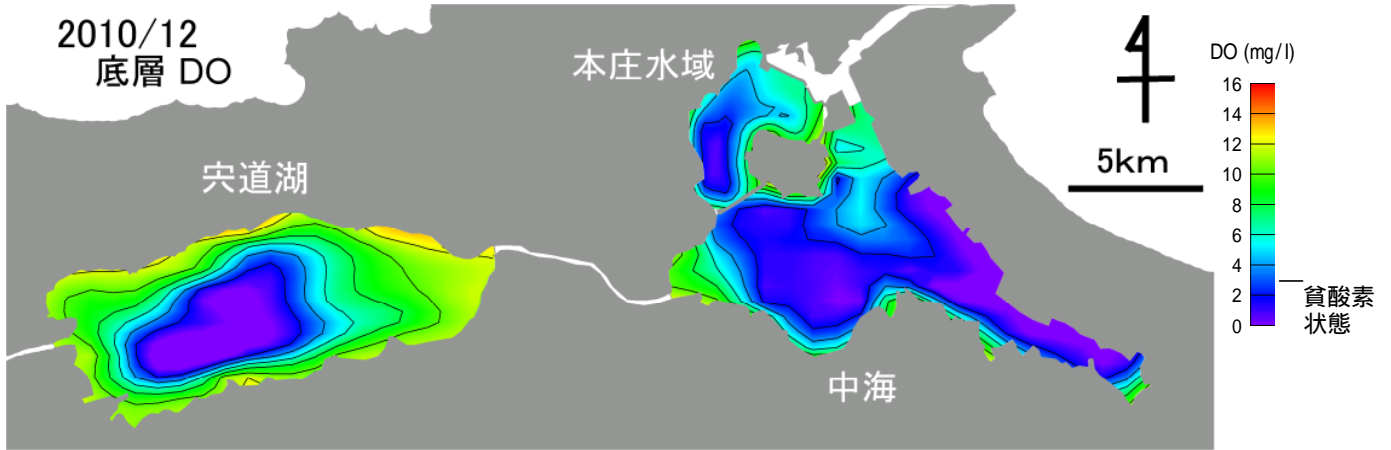


2010年12月 宍道湖・中海 溶存酸素(DO)

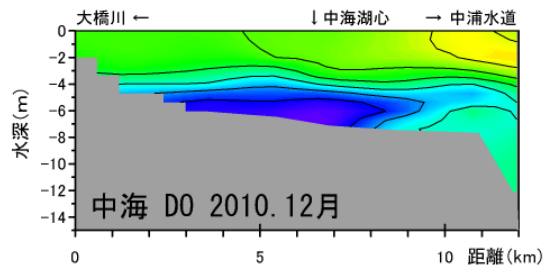
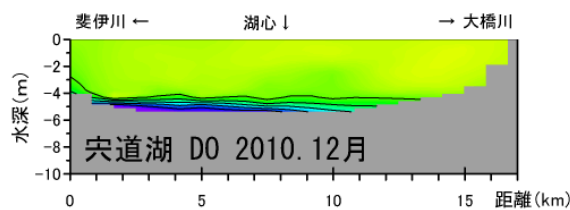
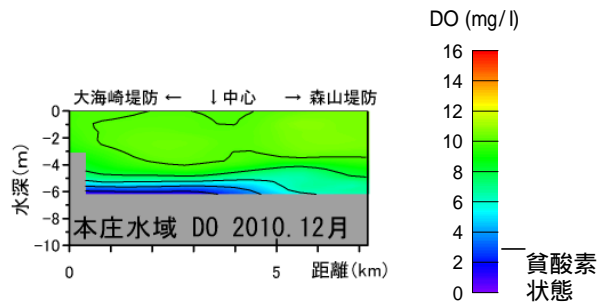
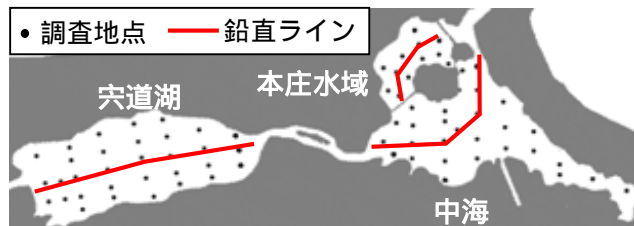
観測条件 (調査地点は下の図をご覧ください)

水域	調査日	天候	海況	水温(表層平均)
宍道湖	2010年12月2日	晴	なぎ	10.8
中海	2010年12月1日	晴	なぎ	11.8
本庄水域	2010年12月1日	晴	なぎ	12.7

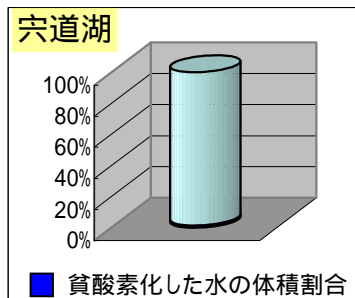
底層 DO 水平分布



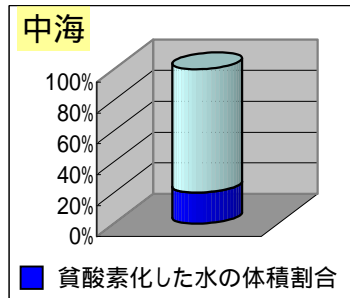
DO 鉛直分布



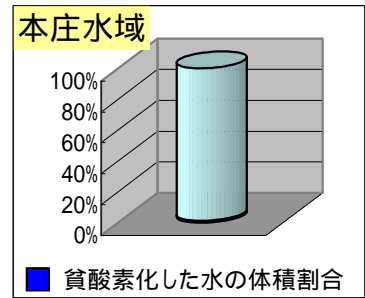
各水域の貧酸素化の状況



容積では宍道湖 340百万m³の1.5%が貧酸素化していました。宍道湖の湖底面積の23.9%が貧酸素化していました。



容積では中海 391百万m³の20.1%が貧酸素化していました。中海の湖底面積の62.4%が貧酸素化していました。



容積では本庄水域 84百万m³の1.2%が貧酸素化していました。本庄水域の湖底面積の24.3%が貧酸素化していました。