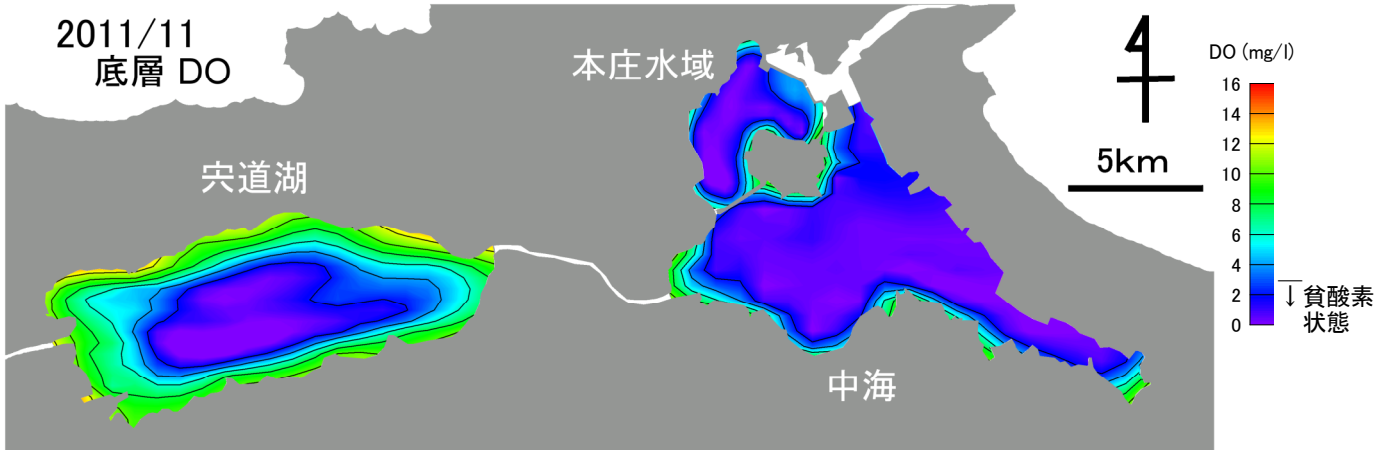


2011年11月 宍道湖・中海 溶存酸素(DO)

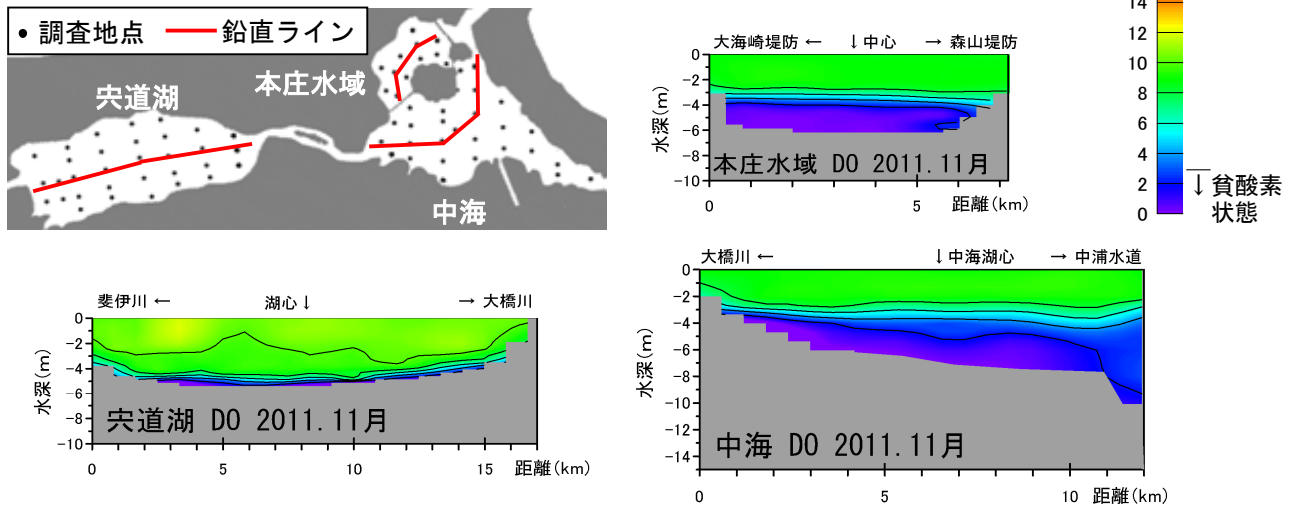
観測条件 (調査地点は下の図をご覧ください)

水域	調査日	天気	海況	水温(表層平均)
宍道湖	2011年11月2日	曇	なぎ	18.7℃
中海	2011年11月1日	晴	波あり(北東の風)	18.9℃
本庄水域	2011年11月2日	曇	なぎ	19.2℃

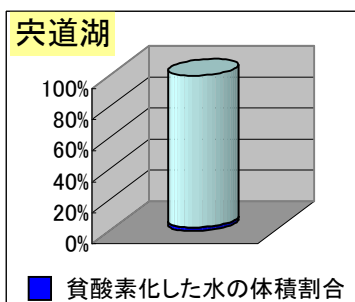
● 底層 DO 水平分布



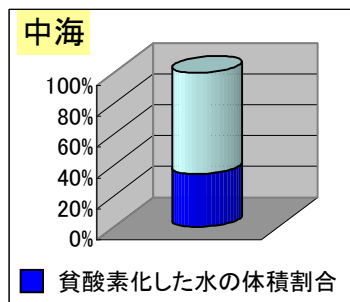
● DO 鉛直分布



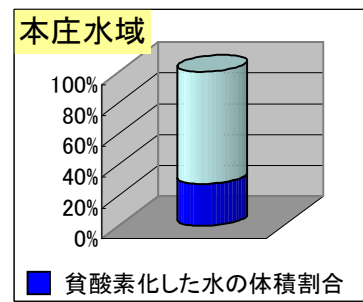
● 各水域の貧酸素化の状況



- 容積では宍道湖 348百万m³の 2.2% が貧酸素化していました。
- 宍道湖の湖底面積の 35.5% が貧酸素化していました。



- 容積では中海 404百万m³の 35.8% が貧酸素化していました。
- 中海の湖底面積の 85.3% が貧酸素化していました。



- 容積では本庄水域 87百万m³の 27.3% が貧酸素化していました。
- 本庄水域の湖底面積の 74.8% が貧酸素化していました。