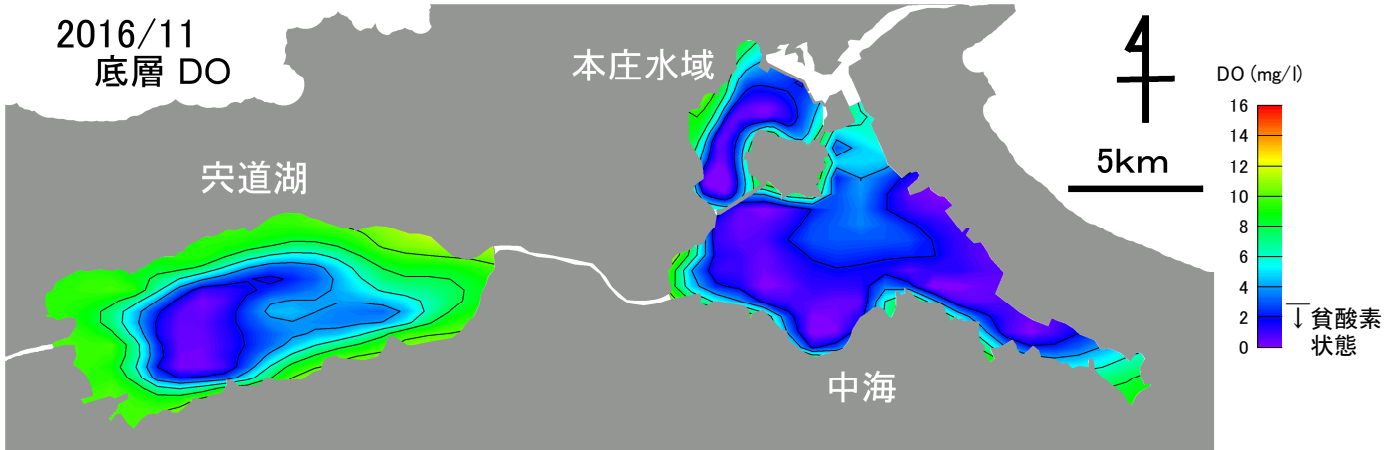


2016年11月 宍道湖・中海 溶存酸素(DO)

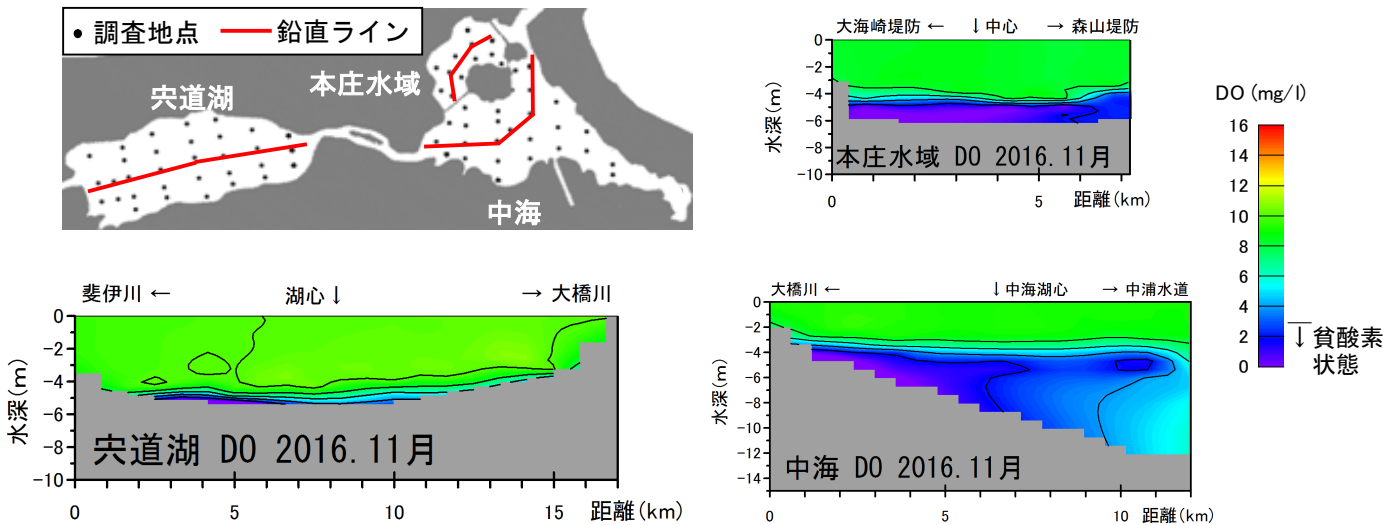
観測条件 (調査地点は下の図をご覧ください)

水域	調査日	天気	海況	水温(表層平均)
宍道湖	2016年11月10日	曇	北東1m/秒→北東3m/秒	13.3℃
中海	2016年11月11日	曇	静穏→北西4~5m/秒	13.1℃
本庄水域	2016年11月10日	曇	北東4~5m/秒	14.2℃

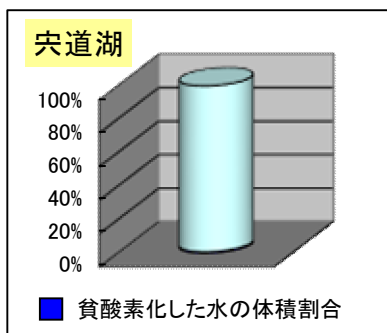
● 底層 DO 水平分布



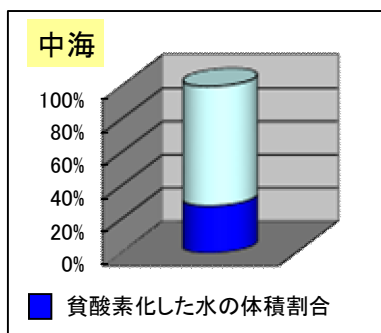
● DO 鉛直分布



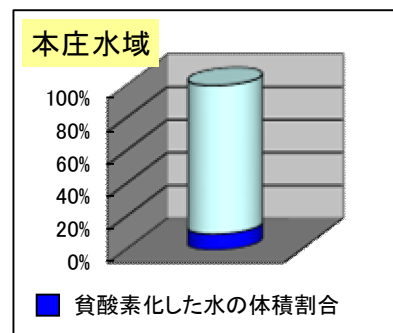
● 各水域の貧酸素化の状況



○容積では宍道湖 346百万m³の1.1%が貧酸素化していました。
○宍道湖の湖底面積の19.3%が貧酸素化していました。



○容積では中海 397百万m³の28.2%が貧酸素化していました。
○中海の湖底面積の69.1%が貧酸素化していました。



○容積では本庄水域 88百万m³の9.6%が貧酸素化していました。
○本庄水域の湖底面積の53.0%が貧酸素化していました。