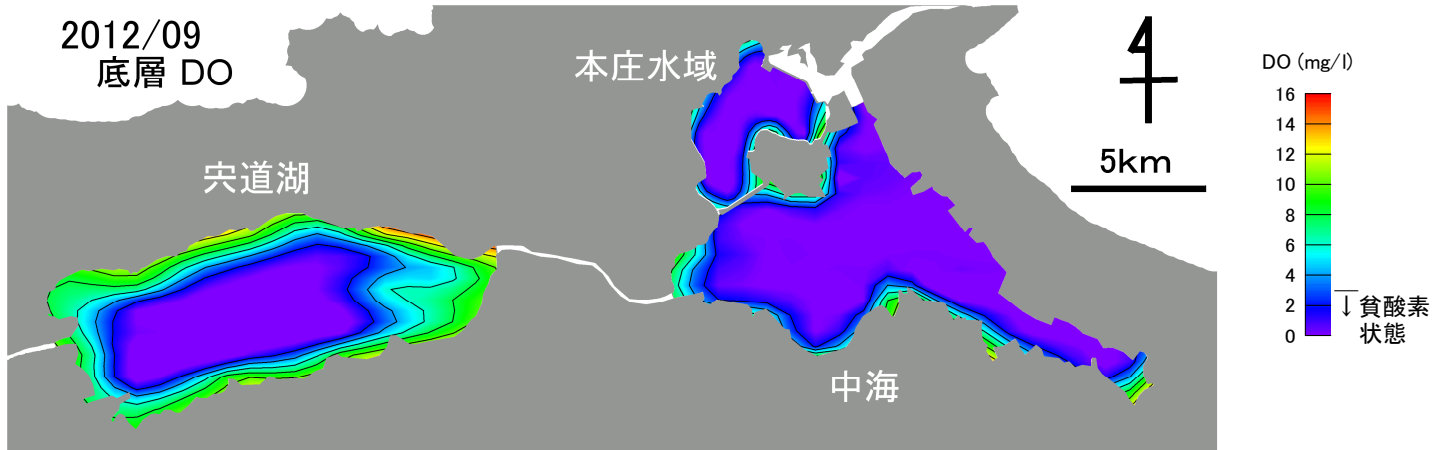


2012年9月 宍道湖・中海 溶存酸素(DO)

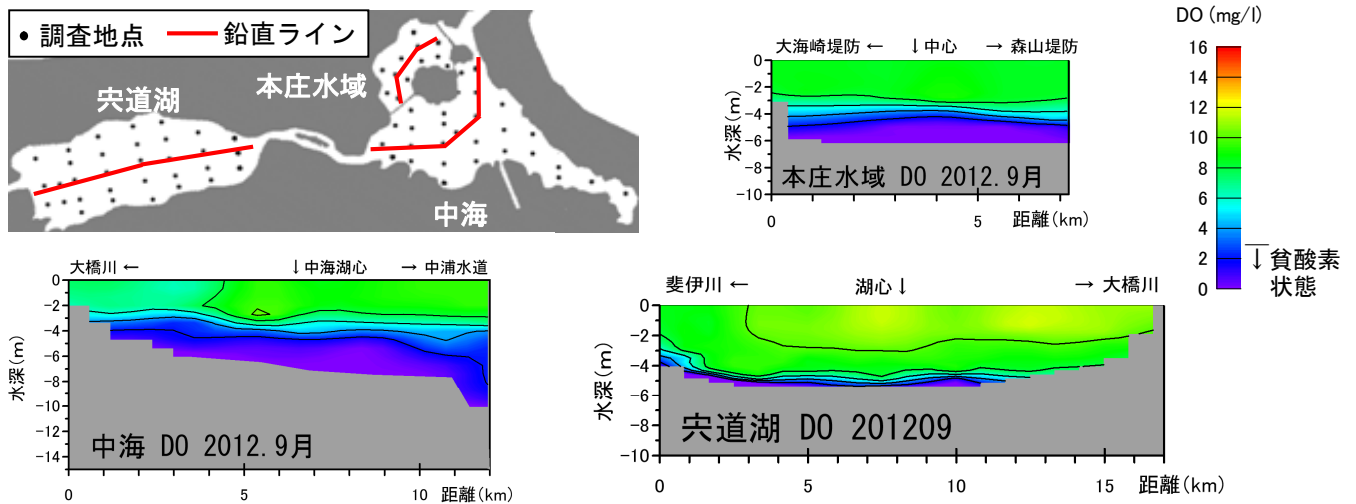
観測条件 (調査地点は下の図をご覧ください)

水域	調査日	天候	海況	水温 (表層平均)
宍道湖	2012年9月4日	BC	なぎ	28.9℃
中海	2012年9月5日	晴	なぎ (波高0~0.5m)	28.9℃
本庄水域	2012年9月4日	曇り	なぎ	29.2℃

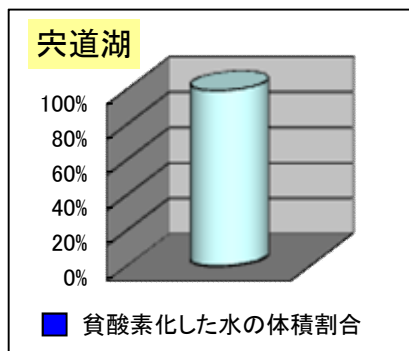
● 底層 DO 水平分布



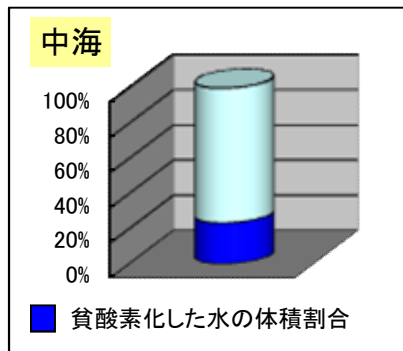
● DO 鉛直分布



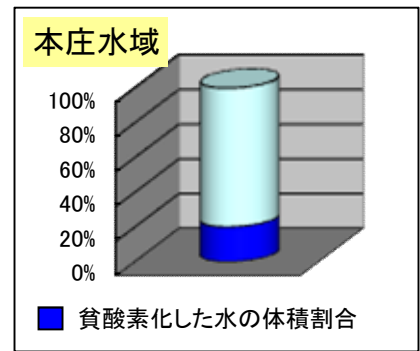
● 各水域の貧酸素化の状況



○容積では宍道湖 363百万m³の0.7%が貧酸素化していました。
○宍道湖の湖底面積の46.6%が貧酸素化していました。



○容積では中海 411百万m³の23.3%が貧酸素化していました。
○中海の湖底面積の87.6%が貧酸素化していました。



○容積では本庄水域 88百万m³の20.1%が貧酸素化していました。
○本庄水域の湖底面積の82.2%が貧酸素化していました。