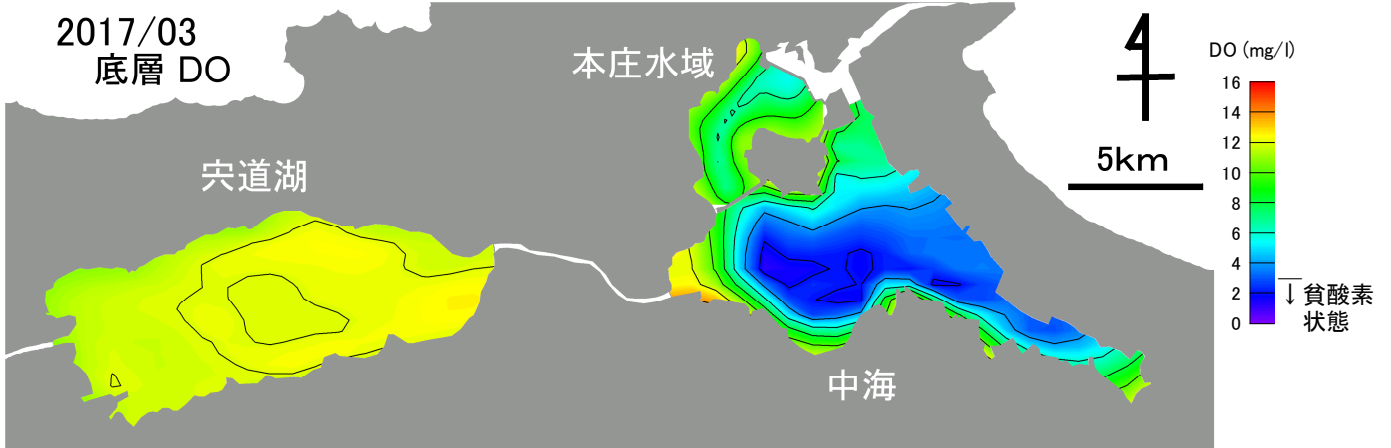


2017年3月 宍道湖・中海 溶存酸素(DO)

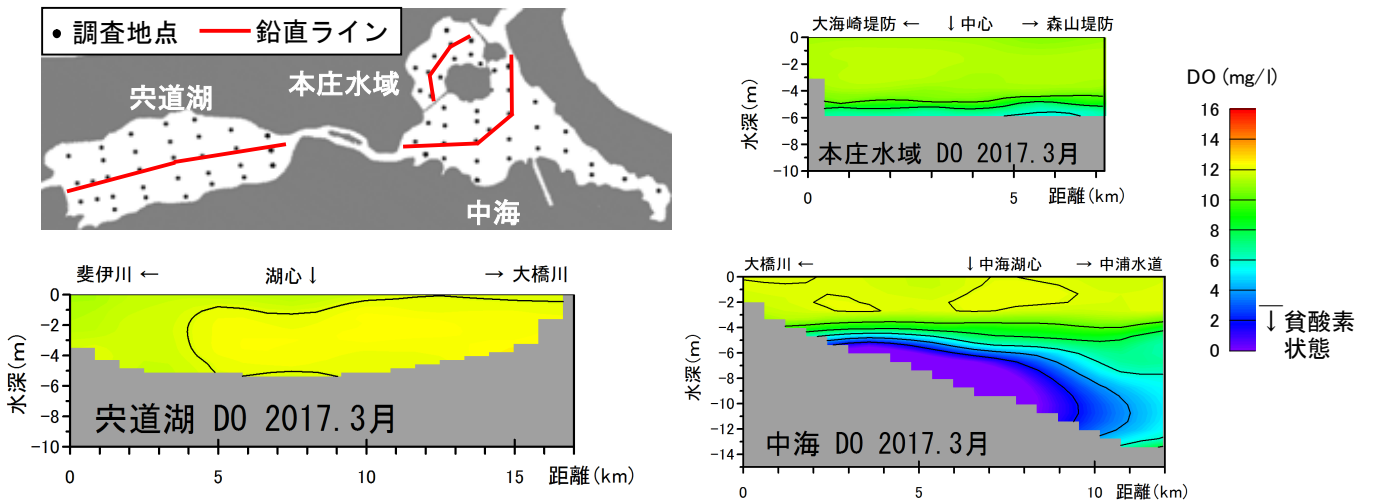
観測条件 (調査地点は下の図をご覧ください)

水域	調査日	天候	海況	水温(表層平均)
宍道湖	2017年2月28日	曇り	静穏	7.2℃
中海	2017年2月28日-3月1日	曇り-晴れ	静穏-静穏→北西1m/秒→南西2m/秒	8.0℃
本庄水域	2017年2月28日	曇り	静穏→東南東1m/秒	8.5℃

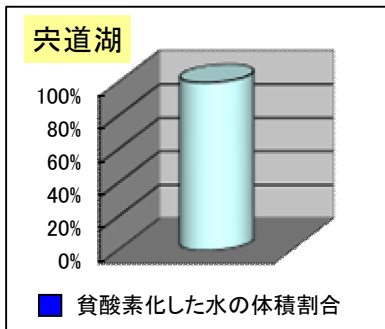
● 底層 DO 水平分布



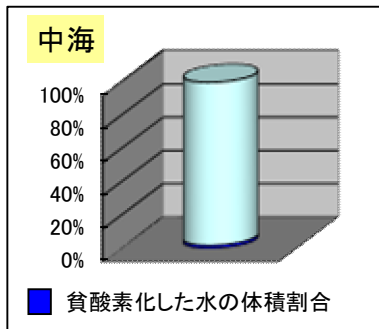
● DO 鉛直分布



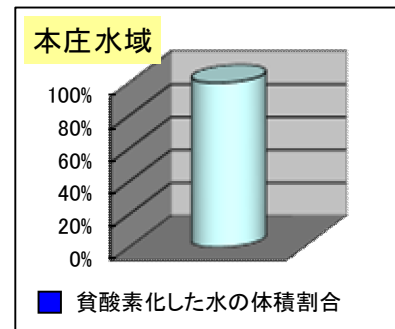
● 各水域の貧酸素化の状況



貧酸素水の体積割合は0%です。
湖底の貧酸素化は見られませんでした。



○容積では中海 385百万m³の1.9%が貧酸素化していました。
○中海の湖底面積の24.7%が貧酸素化していました。



貧酸素水の体積割合は0%です。
湖底の貧酸素化は見られませんでした。