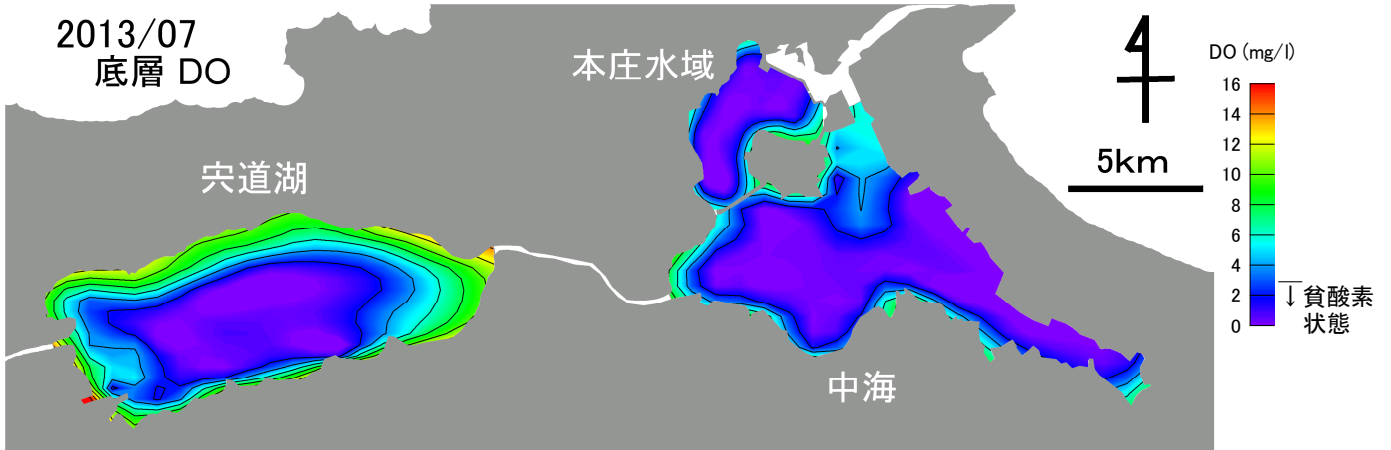


2013年7月 宍道湖・中海 溶存酸素(DO)

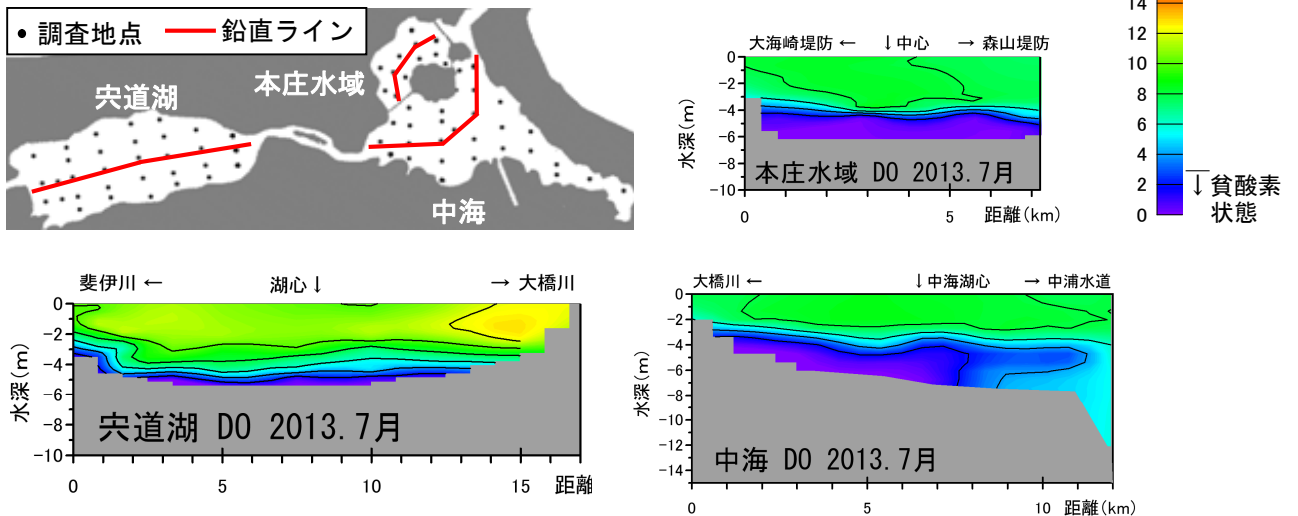
観測条件 (調査地点は下の図をご覧ください)

水域	調査日	天候	海況	水温 (表層平均)
宍道湖	2013年7月1日	晴 (BC)	風	27.8°C
中海	2013年7月2日	晴 (BC)	南東の風、波 0.4m	26.6°C
本庄水域	2013年7月1日	晴 (BC)	北北東の風、波 0.2m	27.5°C

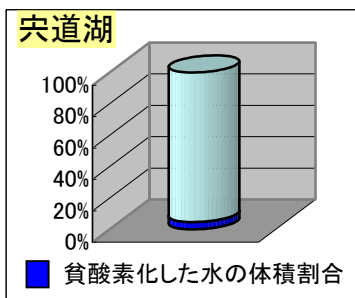
● 底層 DO 水平分布



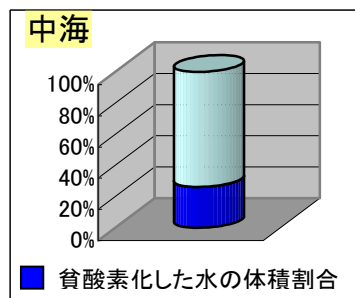
● DO 鉛直分布



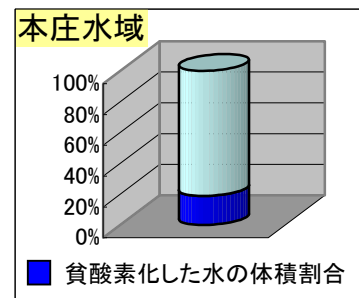
● 各水域の貧酸素化の状況



○容積では宍道湖 363百万m³の 4.7% が貧酸素化していました。
○宍道湖の湖底面積の 46.5 %が 貧酸素化していました。



○容積では中海 417百万m³の 26.2% が貧酸素化していました。
○中海の湖底面積の 77.3 %が 貧酸素化していました。



○容積では本庄水域 90百万m³の 18.8% が貧酸素化していました。
○本庄水域の湖底面積の 76.2 %が 貧酸素化していました。