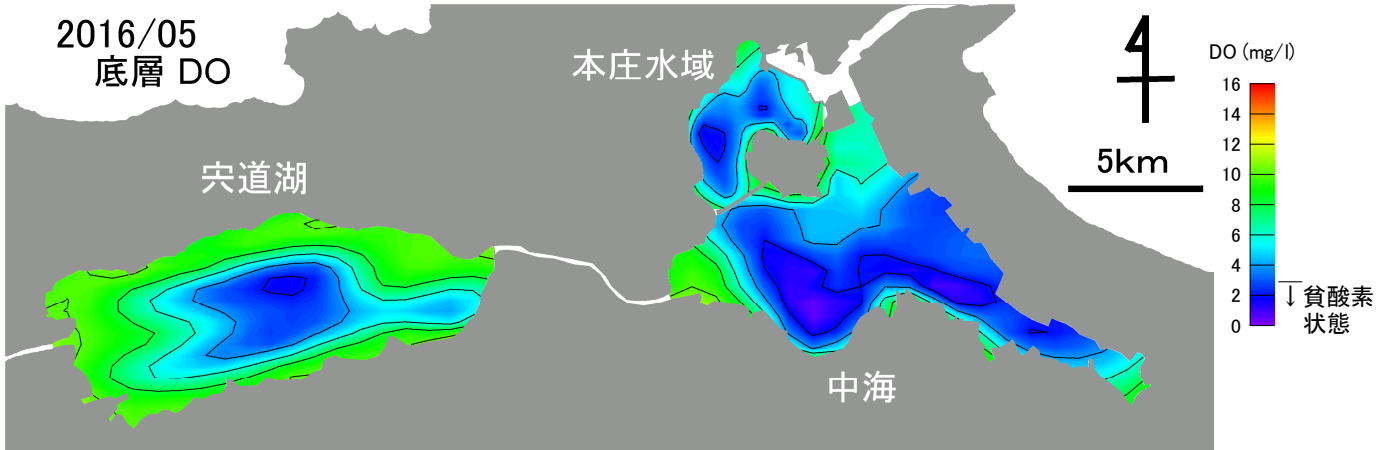


2016年05月 宍道湖・中海 溶存酸素(DO)

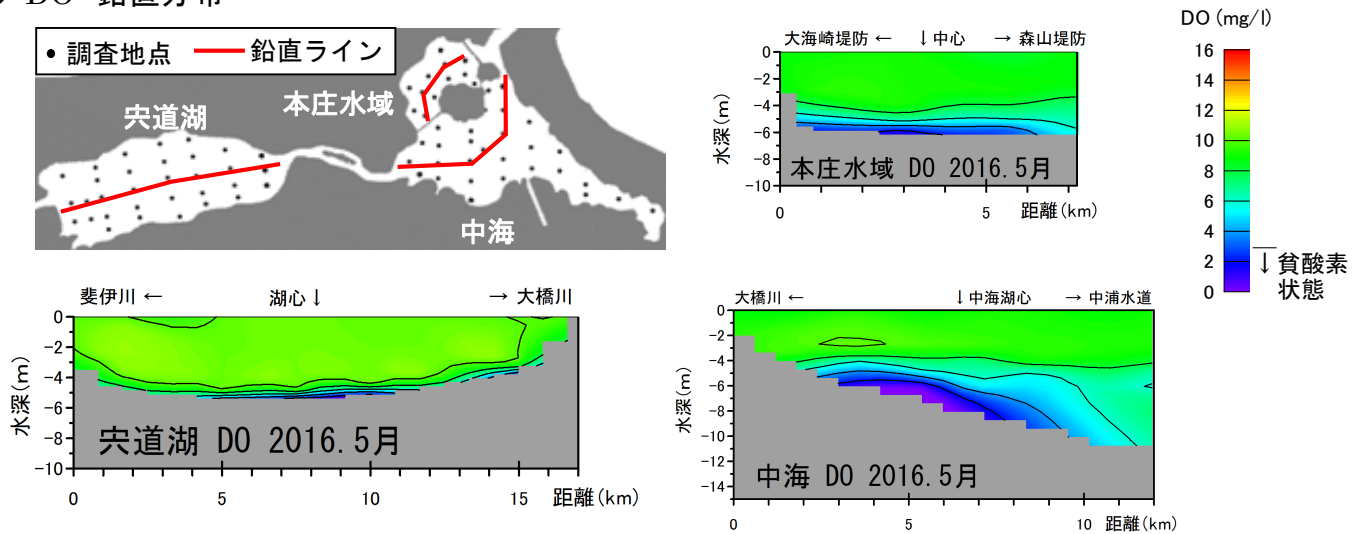
観測条件 (調査地点は下の図をご覧ください)

水域	調査日	天候	海況	水温(表層平均)
宍道湖	2016年4月25日	c	Calm-E5m/sec	17.1°C
中海	2016年4月26日	b	Calm	18.4°C
本庄水域	2016年4月25日	c	ESE6m/sec	17.7°C

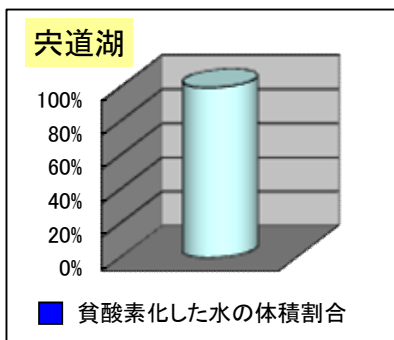
● 底層 DO 水平分布



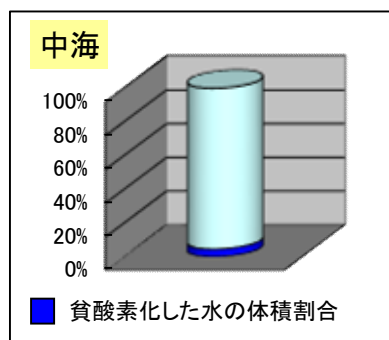
● DO 鉛直分布



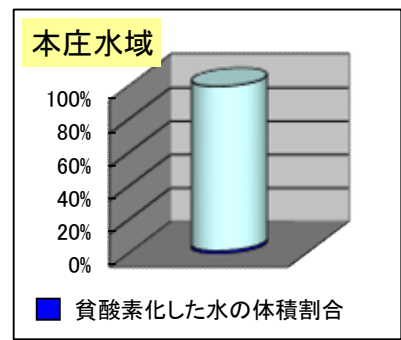
● 各水域の貧酸素化の状況



○容積では宍道湖 343百万m³の0.04%が貧酸素化していました。
○宍道湖の湖底面積の8.8%が貧酸素化していました。



○容積では中海 385百万m³の4.6%が貧酸素化していました。
○中海の湖底面積の42.3%が貧酸素化していました。



○容積では本庄水域 86百万m³の1.8%が貧酸素化していました。
○本庄水域の湖底面積の17.7%が貧酸素化していました。