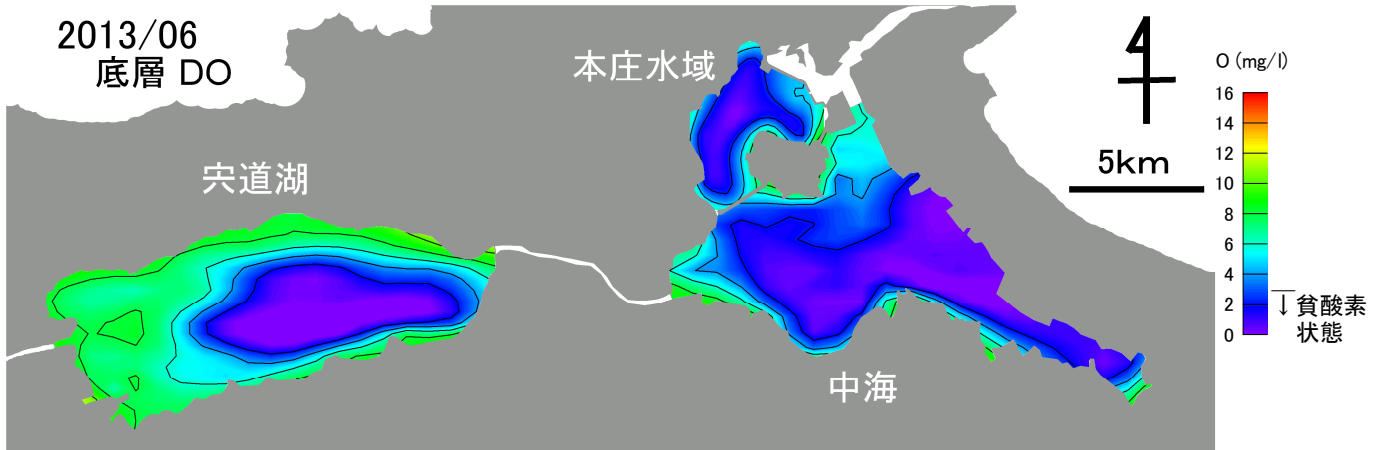


2013年 6月 宍道湖・中海 溶存酸素(DO)

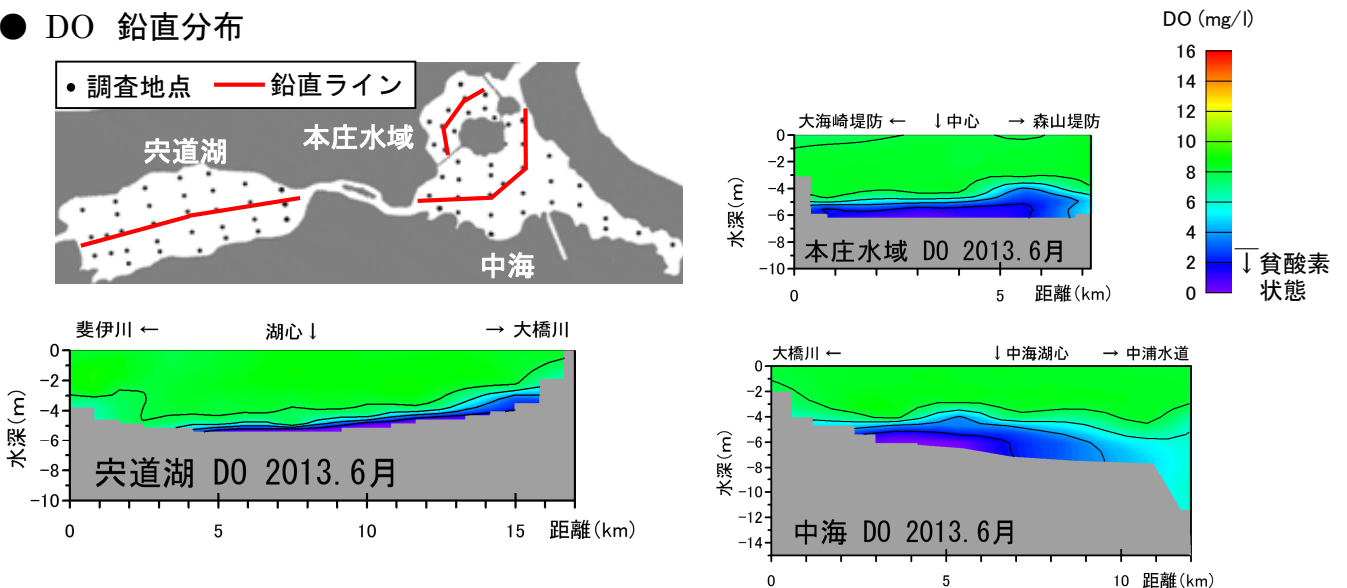
観測条件 (調査地点は下の図をご覧ください)

水域	調査日	天候	海況	水温 (表層平均)
宍道湖	2013年6月3日	晴 (BC)	風	22.9°C
中海	2013年6月4日	晴 (BC)	風	23.2°C
本庄水域	2013年6月3日	晴 (BC)	風	22.9°C

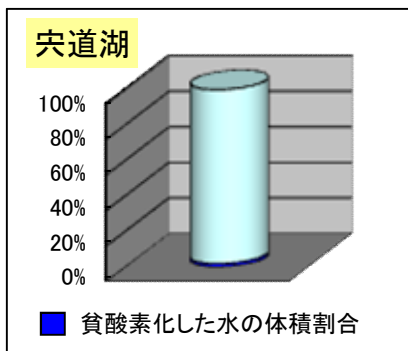
● 底層 DO 水平分布



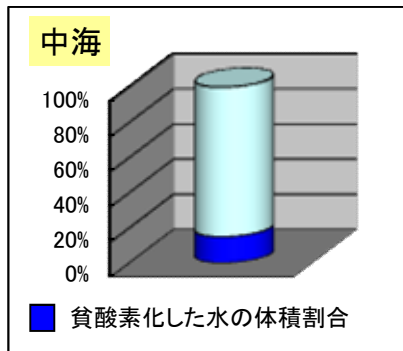
● DO 鉛直分布



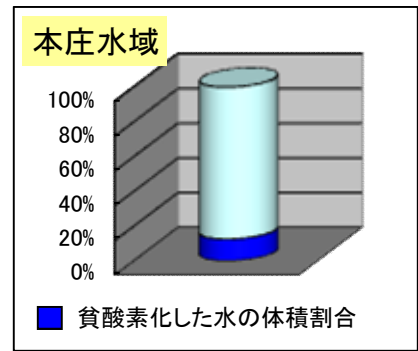
● 各水域の貧酸素化の状況



○容積では宍道湖 317百万m³の 1.9% が貧酸素化していました。
○宍道湖の湖底面積の 27.9% が貧酸素化していました。



○容積では中海 379百万m³の 15.0% が貧酸素化していました。
○中海の湖底面積の 62.8% が貧酸素化していました。



○容積では本庄水域 81百万m³の 12.6% が貧酸素化していました。
○本庄水域の湖底面積の 51.4% が貧酸素化していました。