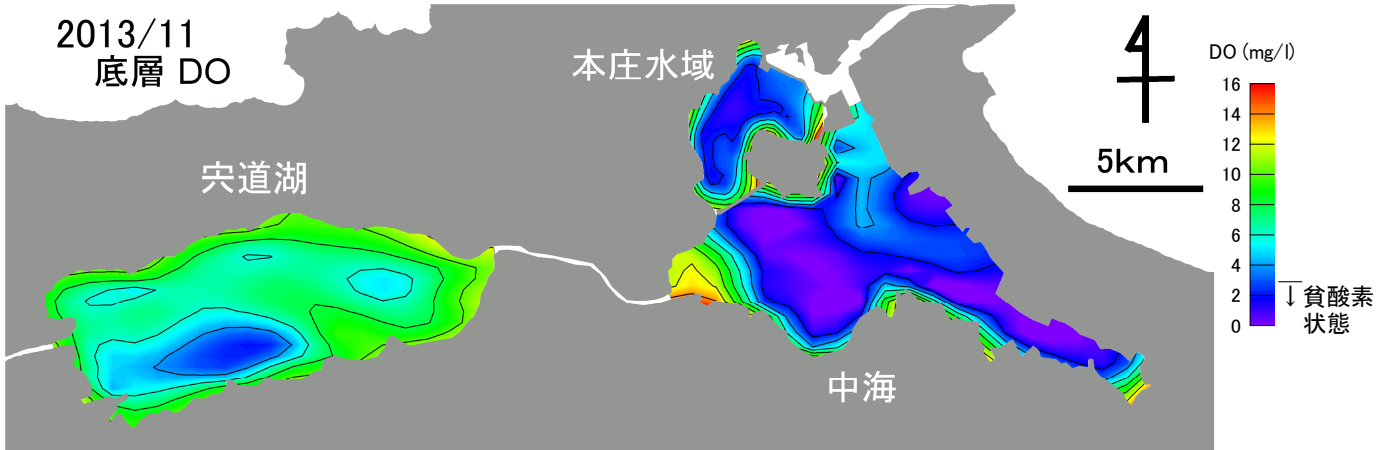


2013年11月 宍道湖・中海 溶存酸素(DO)

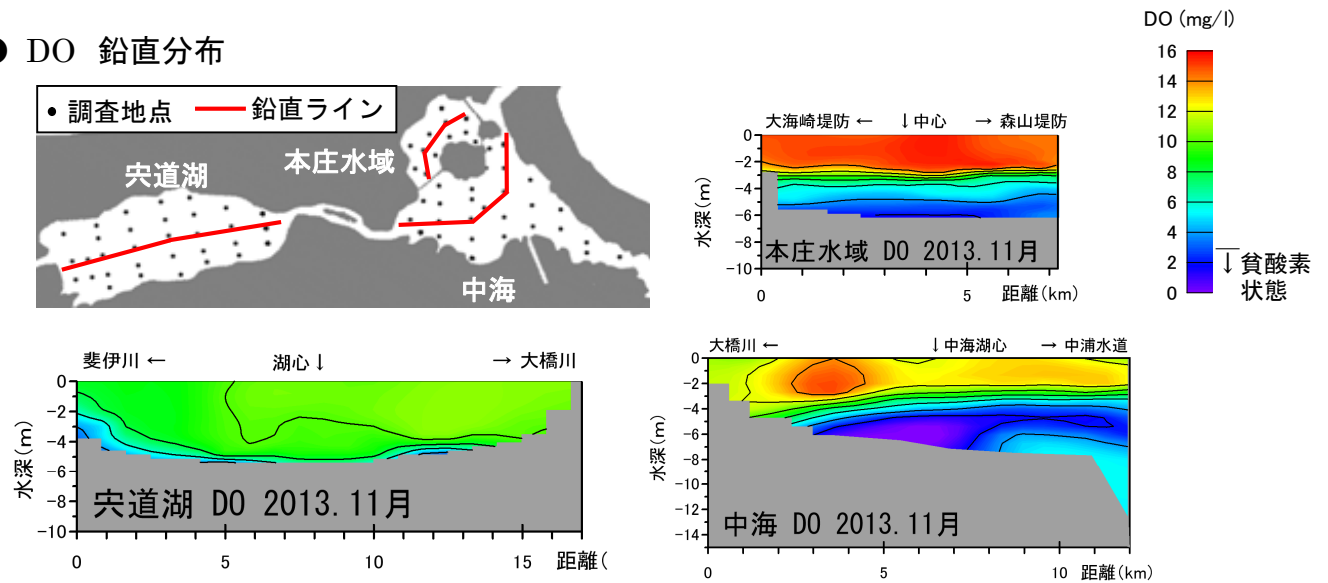
観測条件 (調査地点は下の図をご覧ください)

水域	調査日	天候	海況	水温 (表層平均)
宍道湖	2013年10月31日	C	穏やか	16.8°C
中海	2013年11月1日	BC	穏やか後NE6m/sec	16.4°C
本庄水域	2013年10月31日	O	穏やか	17.0°C

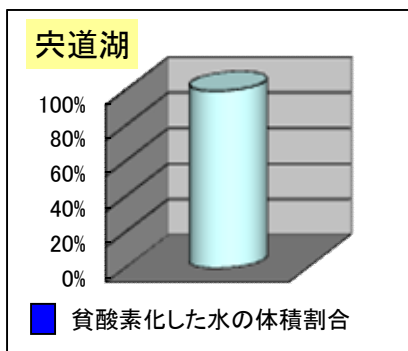
● 底層 DO 水平分布



● DO 鉛直分布

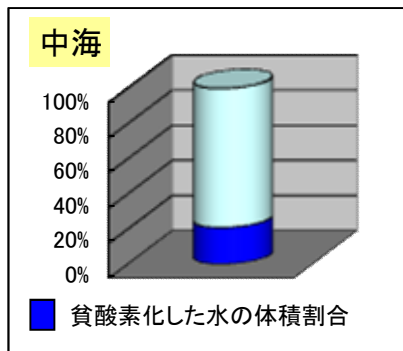


● 各水域の貧酸素化の状況

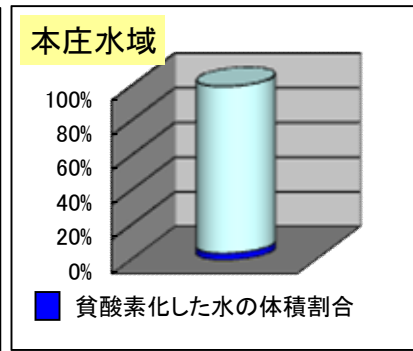


貧酸素水の体積割合は0に近い値です。

○宍道湖の湖底面積の3.4%が貧酸素化していました。



○容積では中海 411百万m3の20.8%が貧酸素化していました。
○中海の湖底面積の63.5%が貧酸素化していました。



○容積では本庄水域 91百万m3の3.9%が貧酸素化していました。
○本庄水域の湖底面積の48.1%が貧酸素化していました。