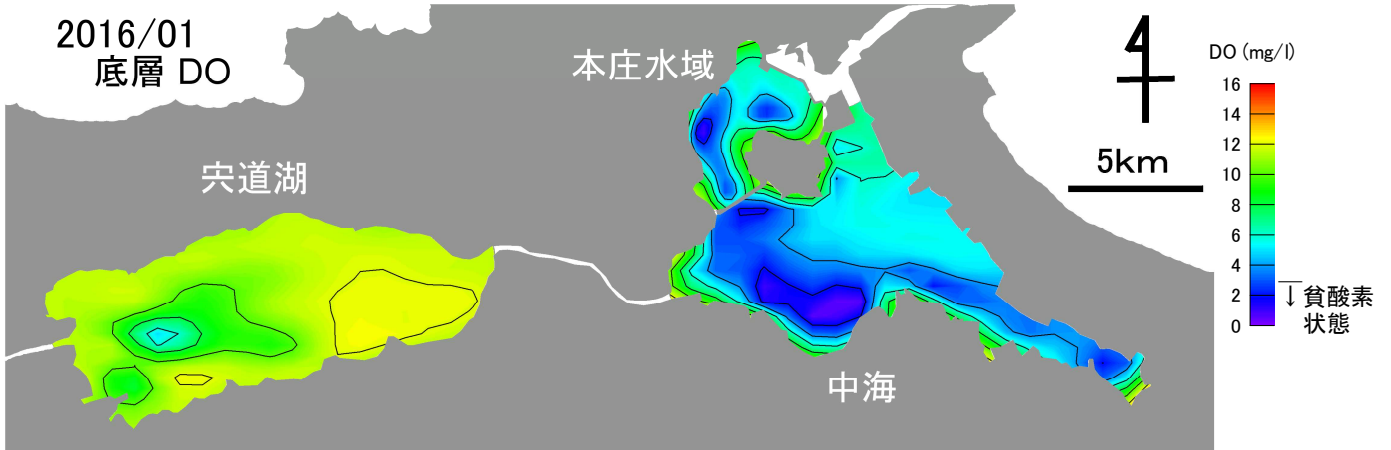


2016年01月 宍道湖・中海 溶存酸素(DO)

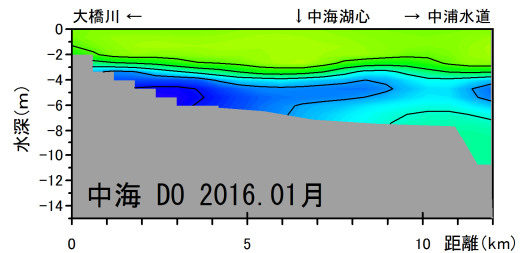
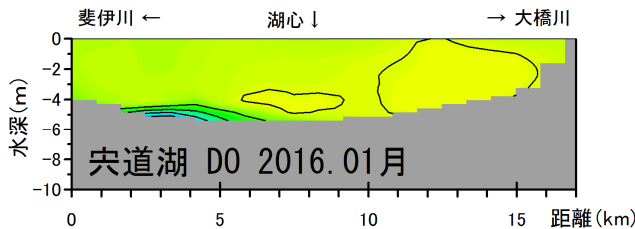
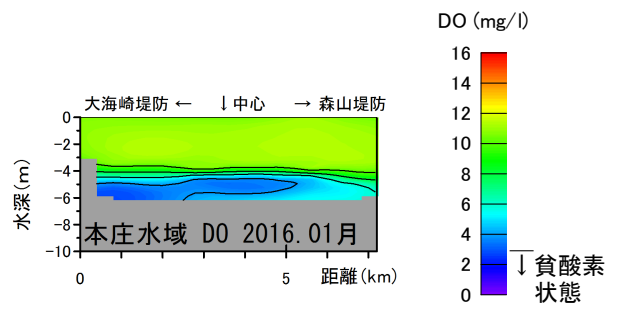
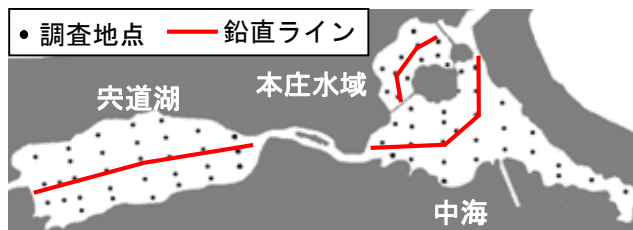
観測条件 (調査地点は下の図をご覧ください)

水域	調査日	天候	海況	水温(表層平均)
宍道湖	2016年1月5日	bc	Calm-SW3m/sec→W	8.4℃
中海	2016年1月6日	bc	Calm	9.3℃
本庄水域	2016年1月5日	C~R	W2m/sec	9.3℃

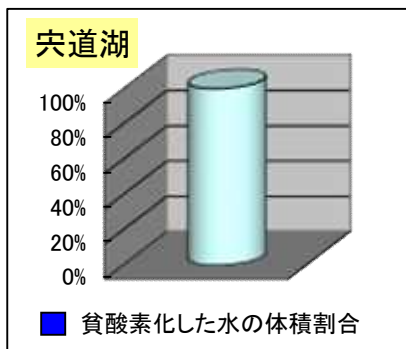
● 底層 DO 水平分布



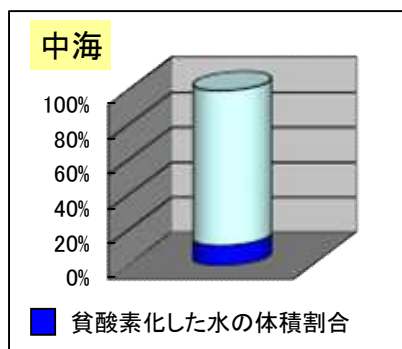
● DO 鉛直分布



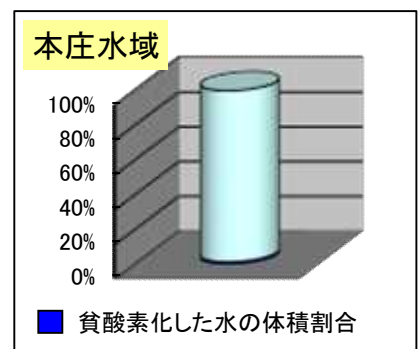
● 各水域の貧酸素化の状況



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 400百万m3の11.4%が貧酸素化していました。
○中海の湖底面積の19.2%が貧酸素化していました。



○容積では本庄水域 83百万m3の1.5%が貧酸素化していました。
○本庄水域の湖底面積の7.1%が貧酸素化していました。