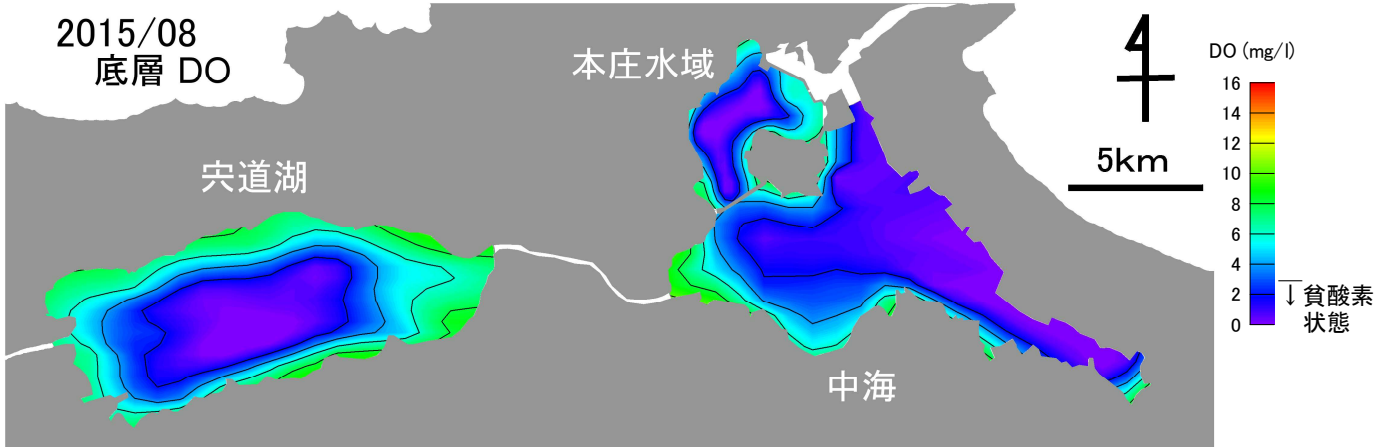


2015年08月 宍道湖・中海 溶存酸素(DO)

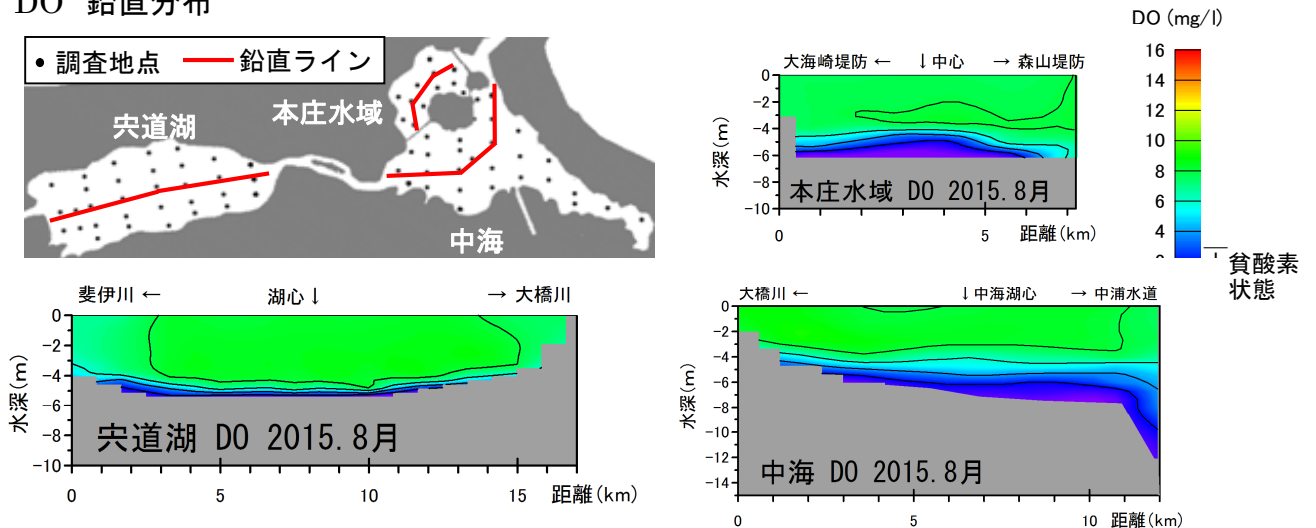
観測条件 (調査地点は下の図をご覧ください)

水域	調査日	天候	海況	水温(表層平均)
宍道湖	2015年8月3日	b	SSW 1m/sec→W 6m/sec	29.6℃
中海	2015年8月4日	b	W 2m/sec→calm→NE 2m/sec	30.7℃
本庄水域	2015年8月3日	b	W 5m/sec→W 2m/sec	30.2℃

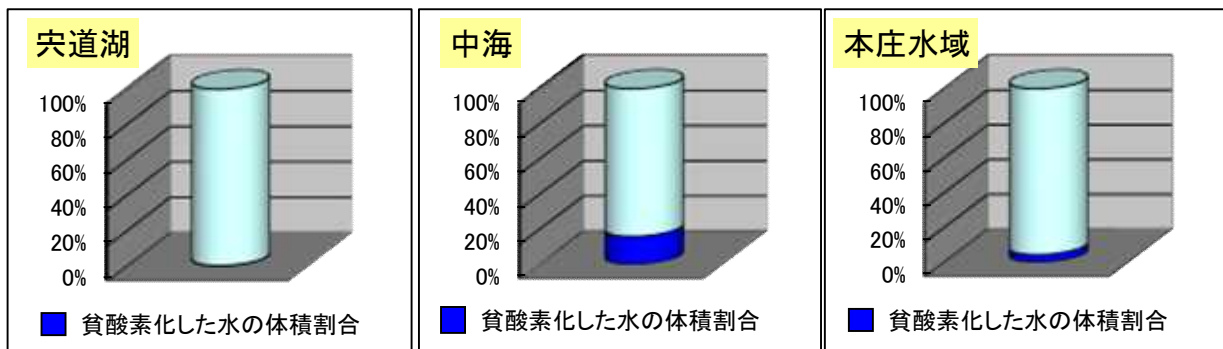
● 底層 DO 水平分布



● DO 鉛直分布



● 各水域の貧酸素化の状況



○容積では宍道湖 355百万m³の0.5%が貧酸素化していました。
○宍道湖の湖底面積の39.6%が貧酸素化していました。

○容積では中海 398百万m³の16.0%が貧酸素化していました。
○中海の湖底面積の68.8%が貧酸素化していました。

○容積では本庄水域 90百万m³の4.5%が貧酸素化していました。
○本庄水域の湖底面積の54.1%が貧酸素化していました。