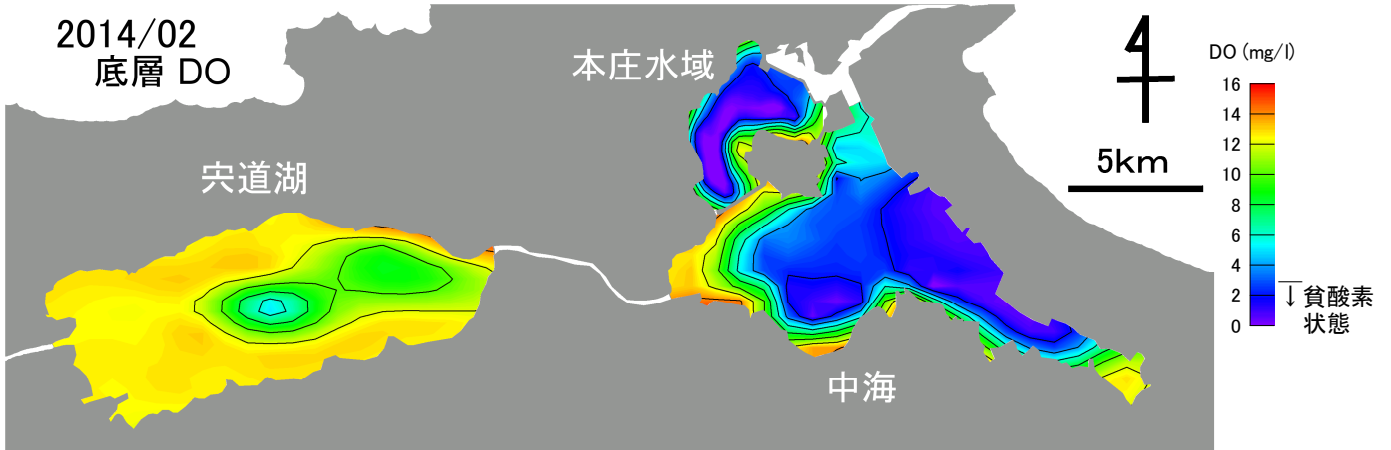


# 2014年02月 宍道湖・中海 溶存酸素(DO)

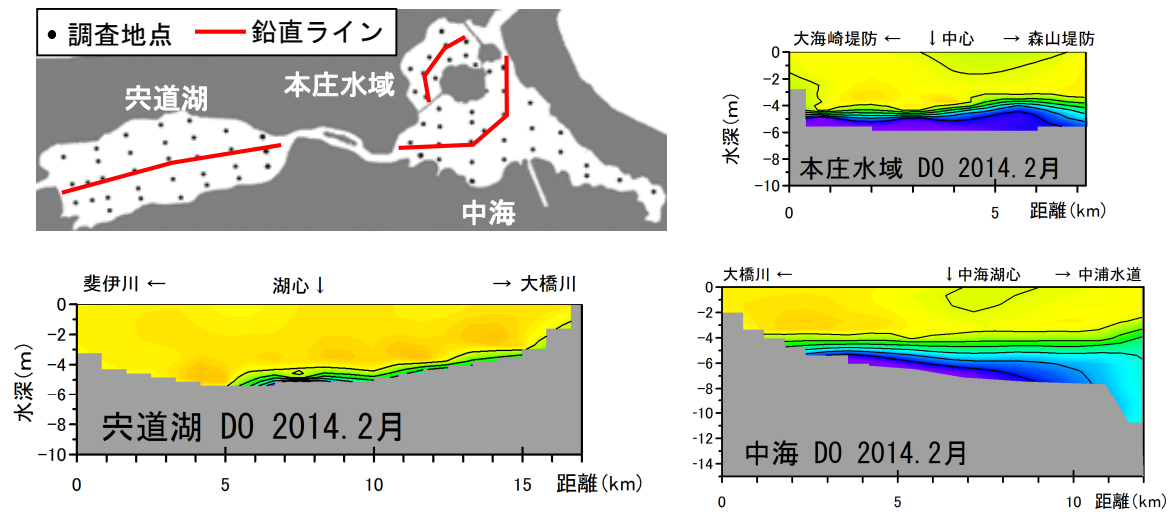
観測条件 (調査地点は下の図をご覧ください)

水域	調査日	天候	海況	水温 (表層平均)
宍道湖	2014年2月12日	C	多少波	4.4℃
中海	2014年2月13日	C	風 NE 5 m 以上になる	4.6℃
本庄水域	2014年2月12日	C	多少波	4.7℃

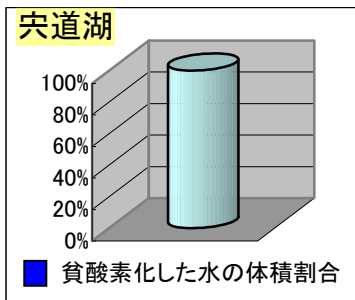
## ● 底層 DO 水平分布



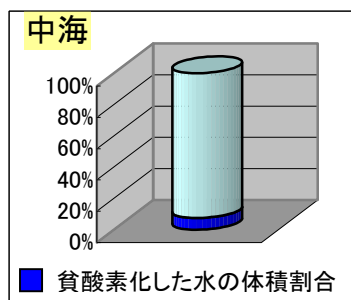
## ● DO 鉛直分布



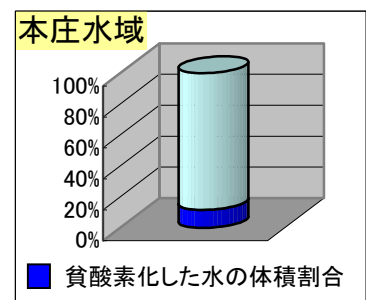
## ● 各水域の貧酸素化の状況



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 379百万m<sup>3</sup>の7.5%が貧酸素化していました。  
○中海の湖底面積の47.4%が貧酸素化していました。



○容積では本庄水域 84百万m<sup>3</sup>の11.7%が貧酸素化していました。  
○本庄水域の湖底面積の57.4%が貧酸素化していました。