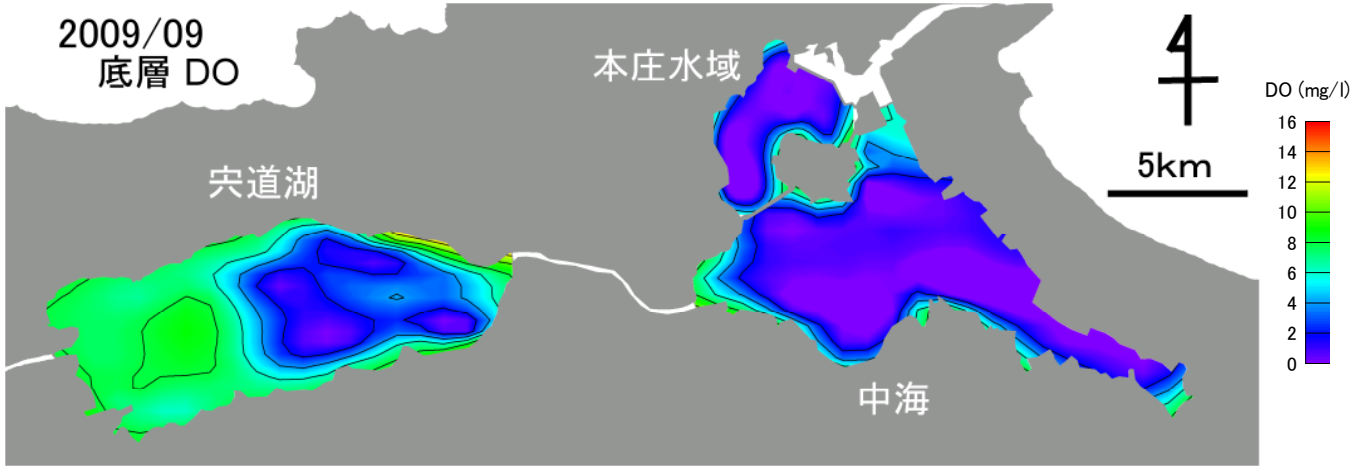


# 2009年9月 宍道湖・中海 溶存酸素(DO)

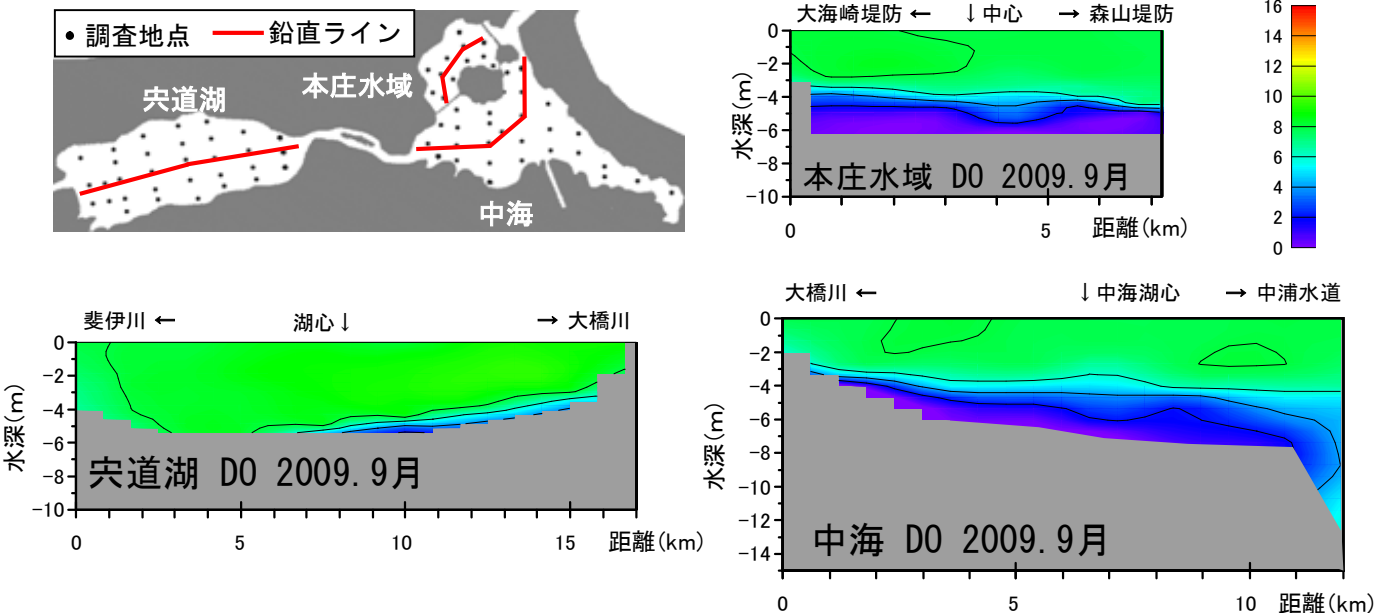
観測条件 (調査地点は下の図をご覧ください)

水域	調査日	天候	海況	水温(表層平均)
宍道湖	2009年9月7日	晴	なぎ	25.9°C
中海	2009年9月8日	曇	波あり(北東の風)	25.5°C
本庄水域	2009年9月7日	晴	波あり(北東の風)	26.1°C

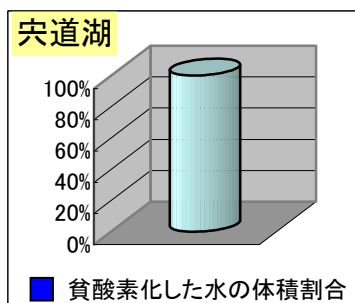
## ● 底層 DO 水平分布



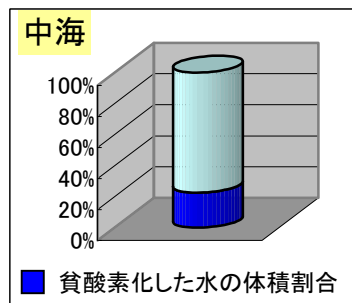
## ● DO 鉛直分布



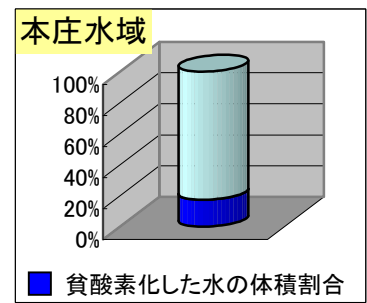
## ● 各水域の貧酸素化の状況



- 容積では宍道湖 340百万m<sup>3</sup>の0%が貧酸素化していました。
- 宍道湖の湖底面積の26.4%が貧酸素化していました。



- 容積では中海 391百万m<sup>3</sup>の22.6%が貧酸素化していました。
- 中海の湖底面積の80.6%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17.3%が貧酸素化していました。
- 本庄水域の湖底面積の77.3%が貧酸素化していました。