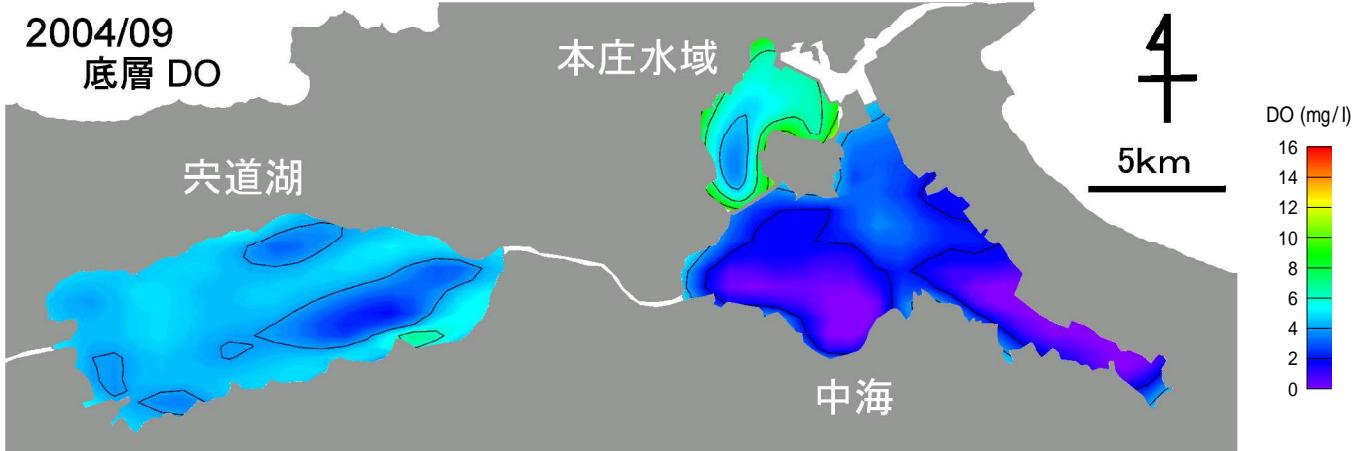


2004年9月 宍道湖・中海 溶存酸素(DO)

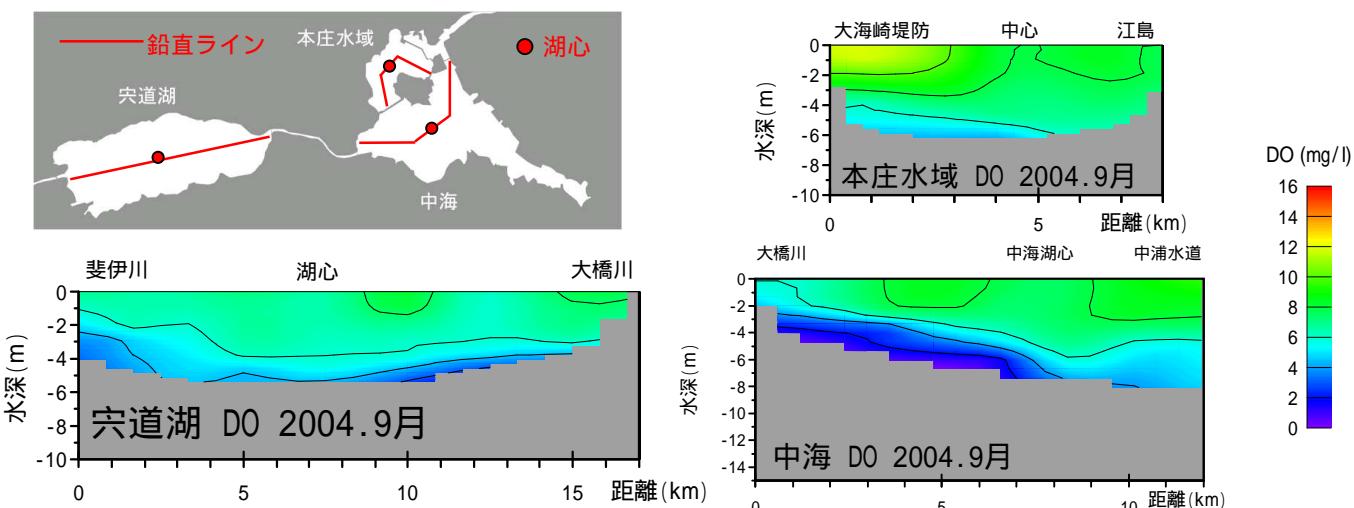
観測条件 (調査地点は月報巻頭をご覧下さい)

水域	調査日	天候	海況	水温(表層平均)
宍道湖	2004年9月1日	曇り	なぎ	25.9
中海	2004年9月2日	曇り	なぎ	26.09
本庄水域	2004年9月1日	曇り	なぎ	26.7

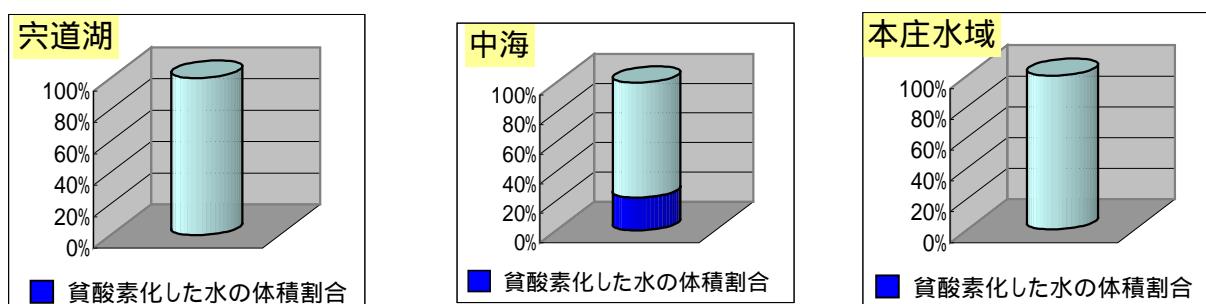
底層DO 水平分布



DO 鉛直分布



各水域の貧酸素の状況



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 4.7 %が
貧酸素化していました。

中海

容積では中海 391百万m³の 22.2% が貧酸素化していました。
中海の湖底面積の 81.4 %が
貧酸素化していました。

本庄水域

貧酸素水の体積割合は

0に近い値です。

本庄水域の湖底面積の 4.9 %が
貧酸素化していました。