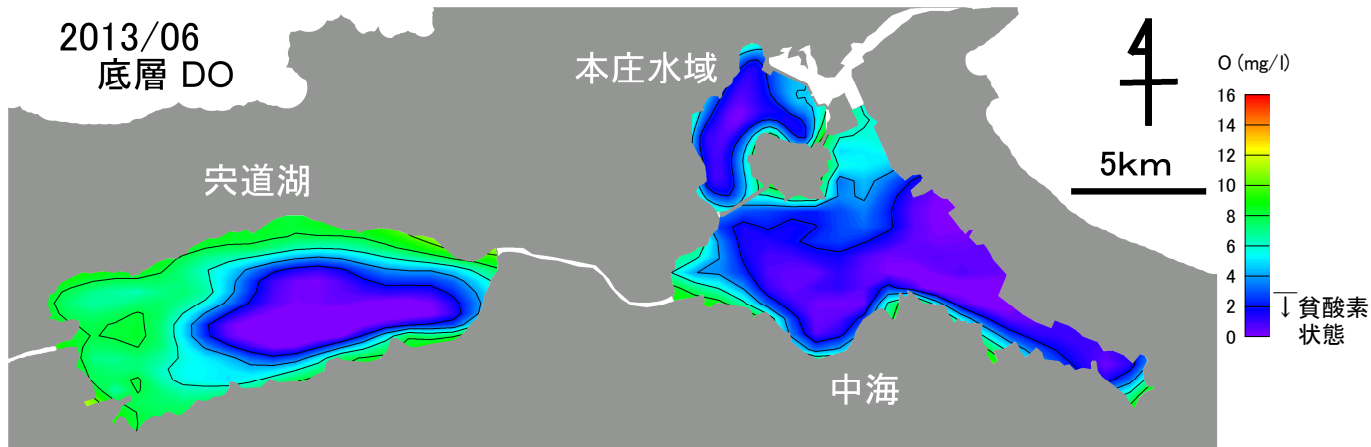


2013年 6月 宍道湖・中海 溶存酸素(DO)

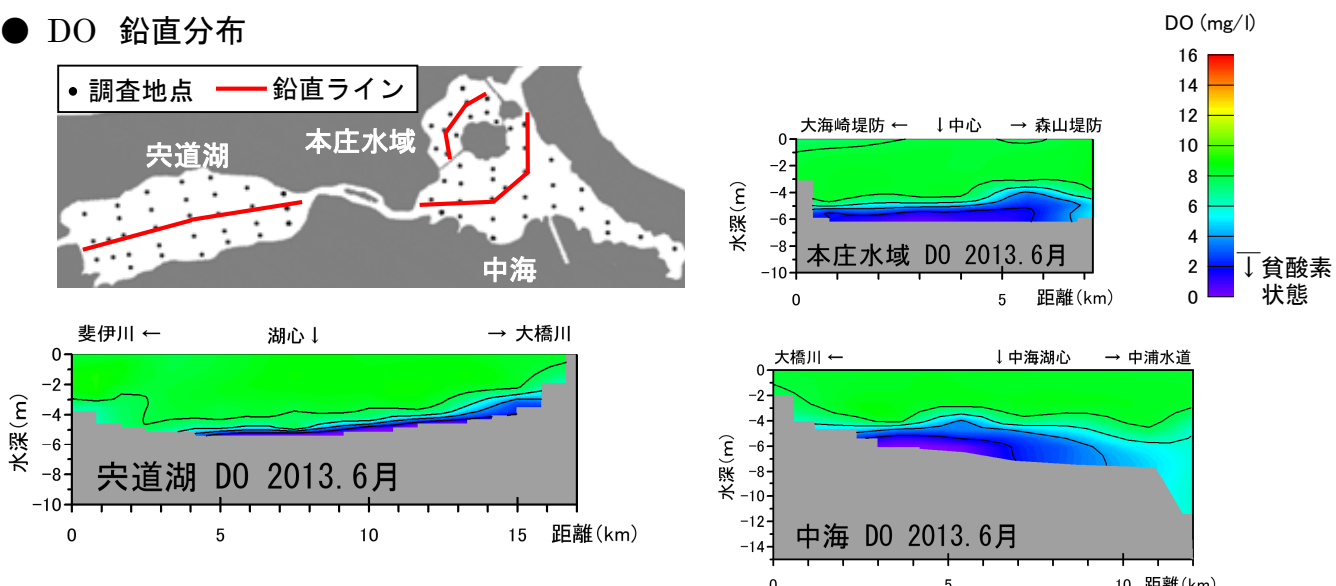
観測条件（調査地点は下の図をご覧下さい）

| 水域 | 調査日 | 天候 | 海況 | 水温 (表層平均) |
|------|-----------|-------|----|-----------|
| 宍道湖 | 2013年6月3日 | 晴(BC) | 風 | 22.9°C |
| 中海 | 2013年6月4日 | 晴(BC) | 風 | 23.2°C |
| 本庄水域 | 2013年6月3日 | 晴(BC) | 風 | 22.9°C |

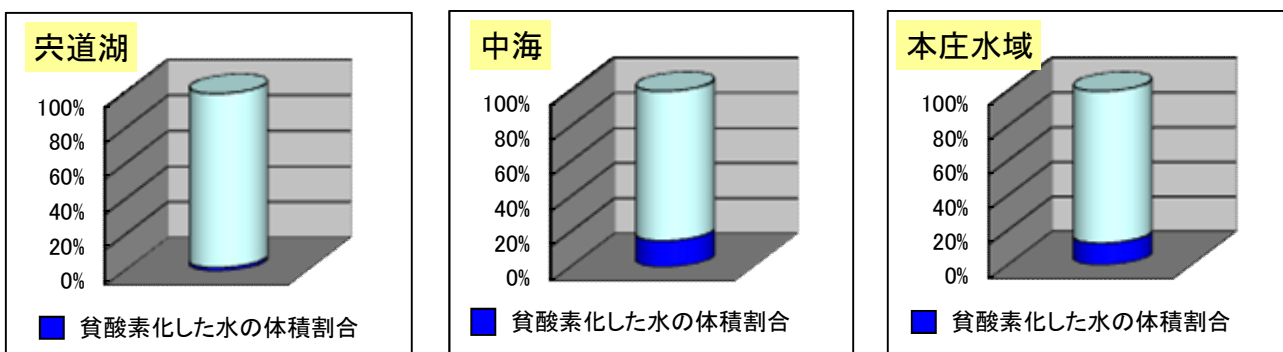
● 底層 DO 水平分布



● DO 鉛直分布



● 各水域の貧酸素化の状況



○容積では宍道湖 317百万m³の
1.9% が貧酸素化していました。
○宍道湖の湖底面積の 27.9 %が
貧酸素化していました。

○容積では中海 379百万m³の
15.0% が貧酸素化していました。
○中海の湖底面積の 62.8 %が
貧酸素化していました。

○容積では本庄水域 81百万m³の
12.6% が貧酸素化していました。
○本庄水域の湖底面積の 51.4 %が
貧酸素化していました。