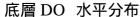
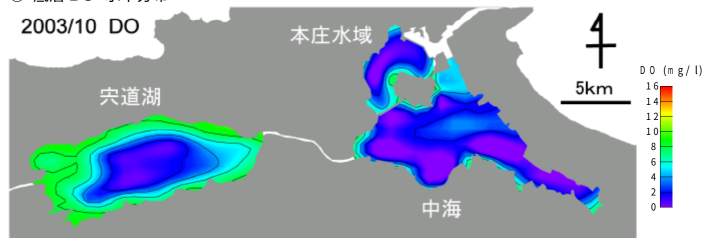
## 2003 年 10 月 宍道湖 中海 溶存酸素 (DO)

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  | 2003年10月6日 | 晴  | なぎ    | 20.9       |
| 中海   | 2003年10月7日 | 晴  | なぎ    | 20.3       |
| 本庄水域 | 2003年10月6日 | 晴  | 少し波あり | 21.4       |



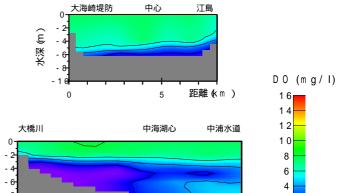


## DO 鉛直分布



## 本庄水域 DO 2003.10月

中海 DO 2003.10月



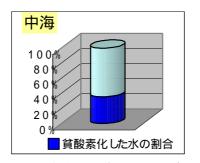
2

10 距離 ( m )

## 各水域の貧酸素化の状況

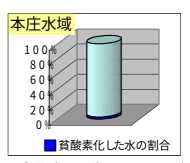


湖底の面積の 28.7 %が 貧酸素化していました。 容積では宍道湖 340 百万m 3の 0.1 % が貧酸素化していました。



水深 (m )

湖底の面積の 78 %が 貧酸素化していました。 容積では中海 391 百万m 3の 35.5 % が貧酸素化していました。



湖底の面積の 6 2 .4 %が 貧酸素化していました。 容積では本庄水域 8 4 百万m 3の 2 .9 % が貧酸素化していました。