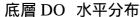
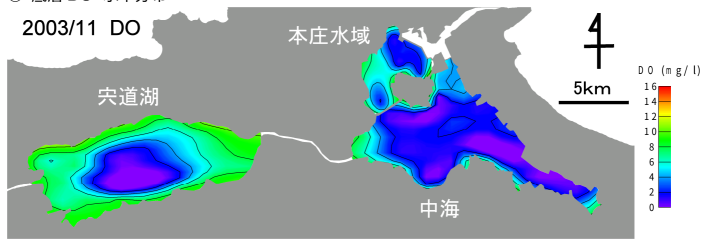
2003 年 11 月 宍道湖 中海 溶存酸素 (DO)

観測条件 調査地点は月報巻頭をご覧下さい

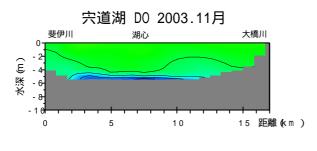
水域	調査日	天候	海況	水温 (表層平均)
宍道湖	2003年11月6日	晴	なぎ無風	16.9
中海	2003年11月7日	晴	なぎ	17.9
本庄水域	2003年11月6日	曇	なぎ	18.1





DO 鉛直分布





本庄水域 DO 2003.11月 大海崎堤防 水深 (m) DO(mg/I)16 距離 (k m) 14 12 中海 DO 2003.11月 10 大橋川 中海湖心 中浦水道 8 6 4 2 · 10 距離 (km)

各水域の貧酸素化の状況

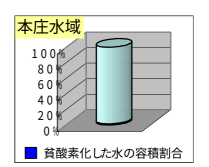


貧酸素水の体積割合は 0に近い値です。 宍道湖の湖底面積の23.6%が 貧酸素化していました。



水深 (m)

容積では中海391百万m3の22.1%が貧酸素化していました。 中海の湖底面積の76.1%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 1.5% が貧酸素化していました。 本庄水域の湖底面積の 3 4.1%が 貧酸素化していました。