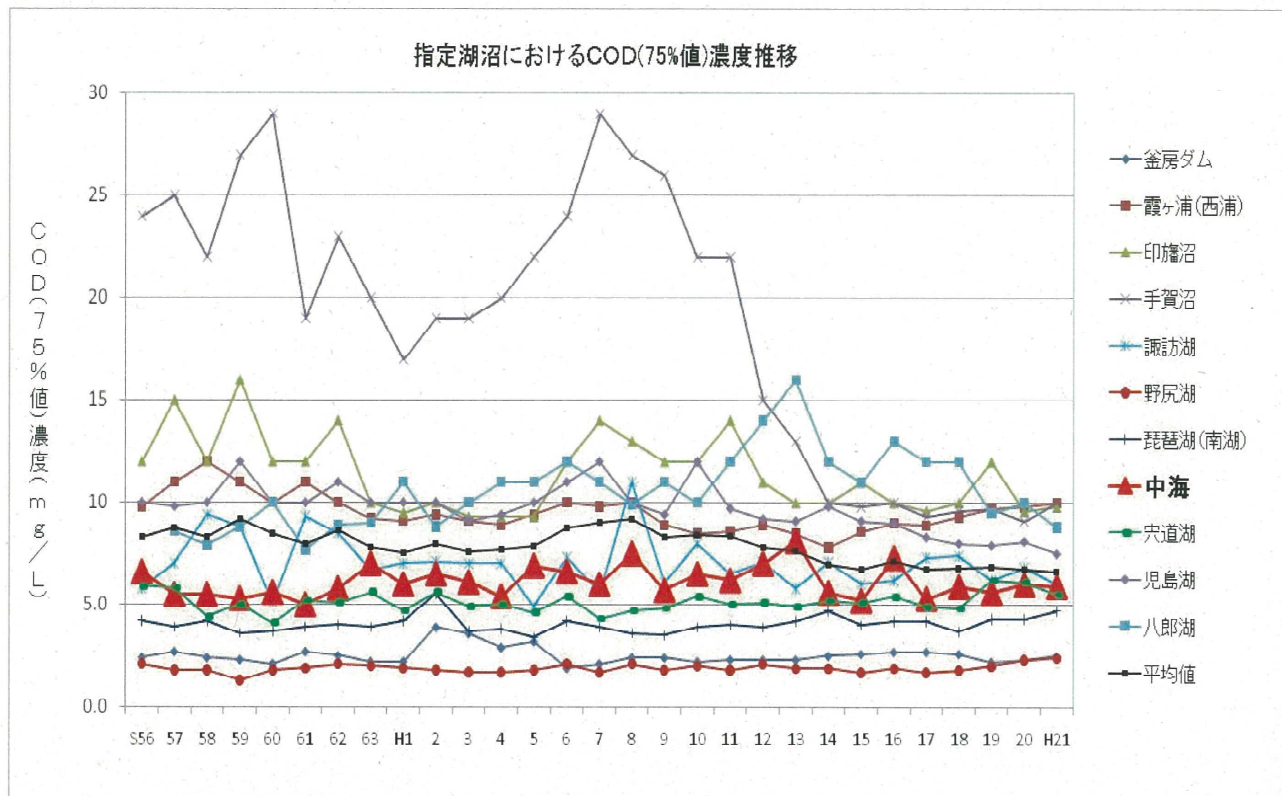
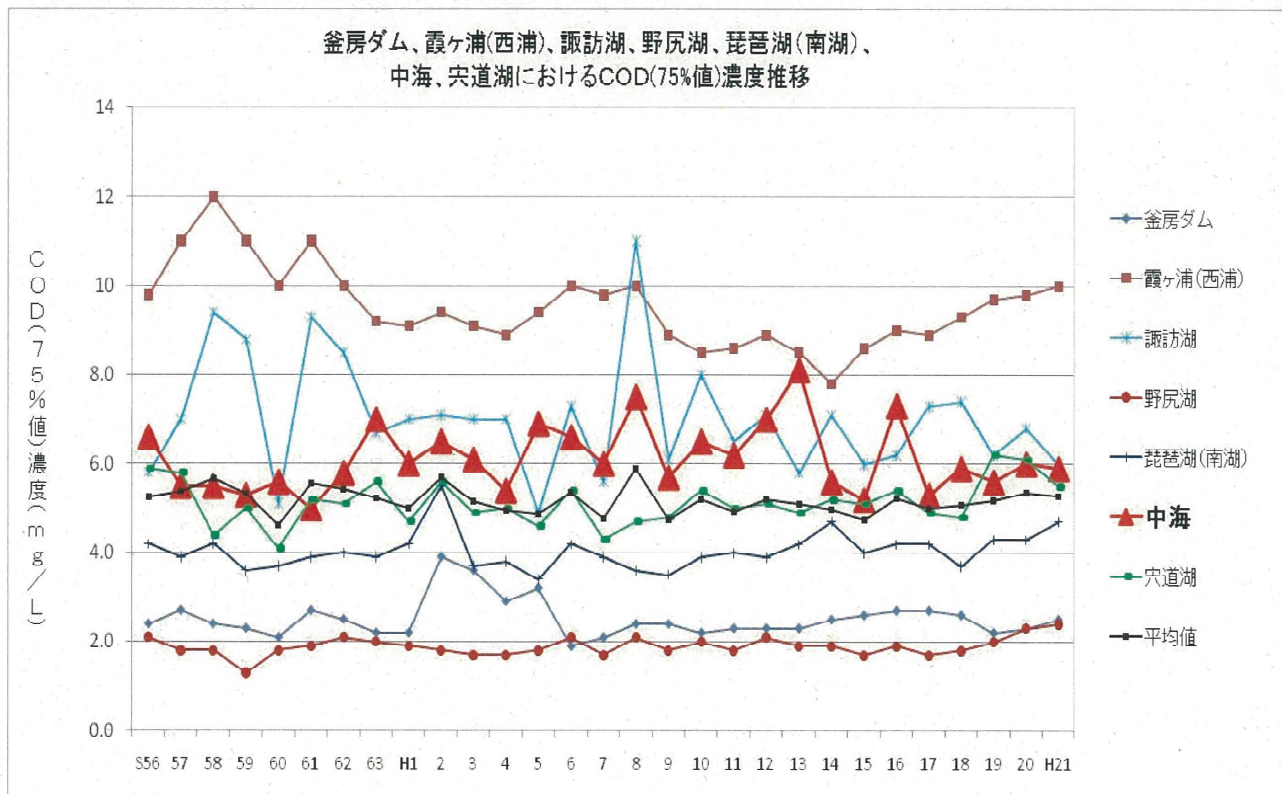


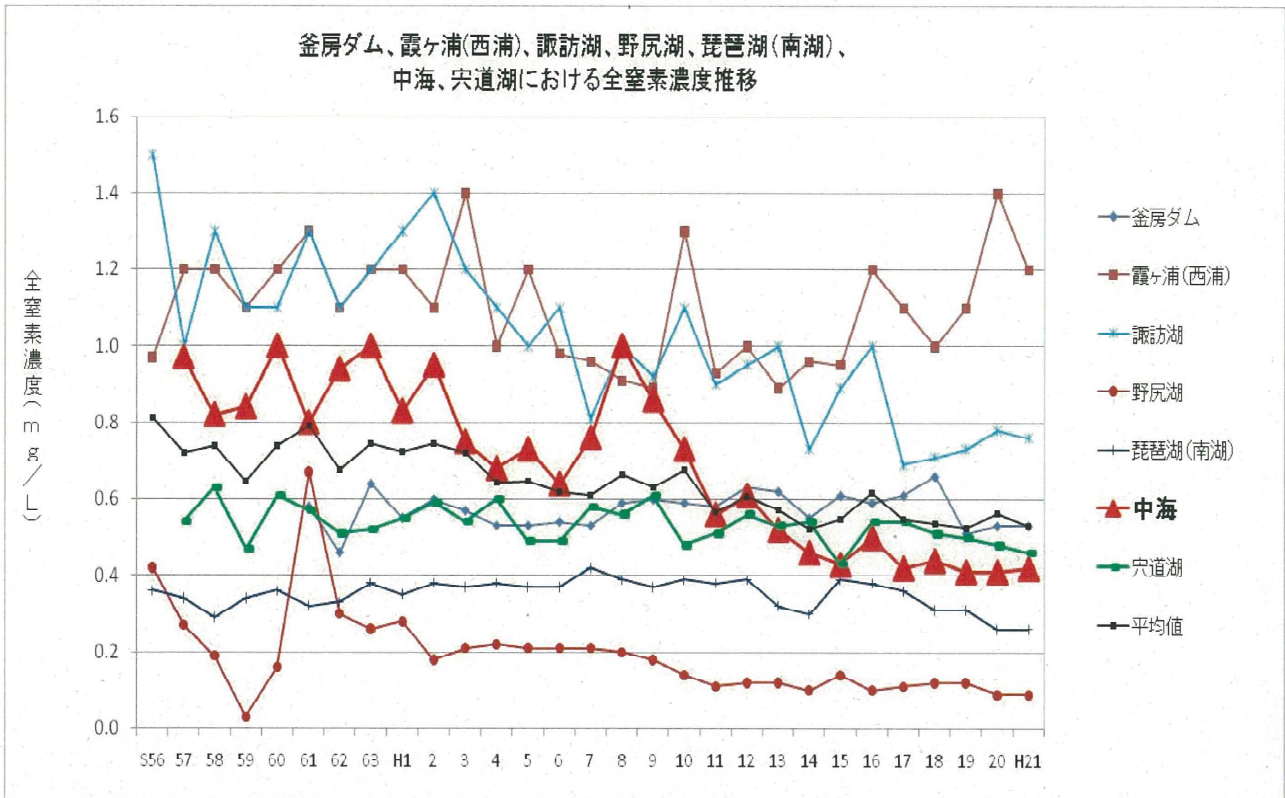
## 指定湖沼におけるCOD(75%値)濃度推移



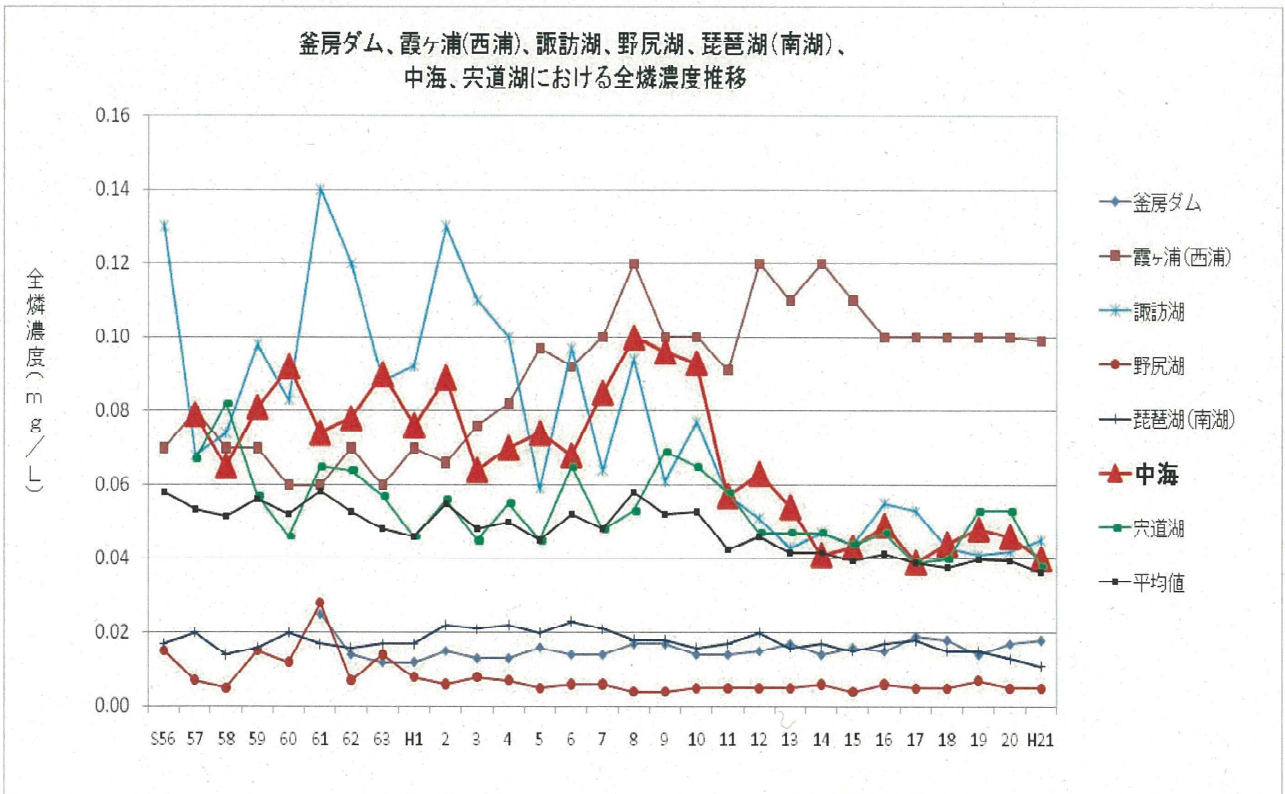
## 金房ダム、霞ヶ浦(西湖)、諏訪湖、野尻湖、琵琶湖(南湖)、中海、穴道湖におけるCOD(75%値)濃度推移



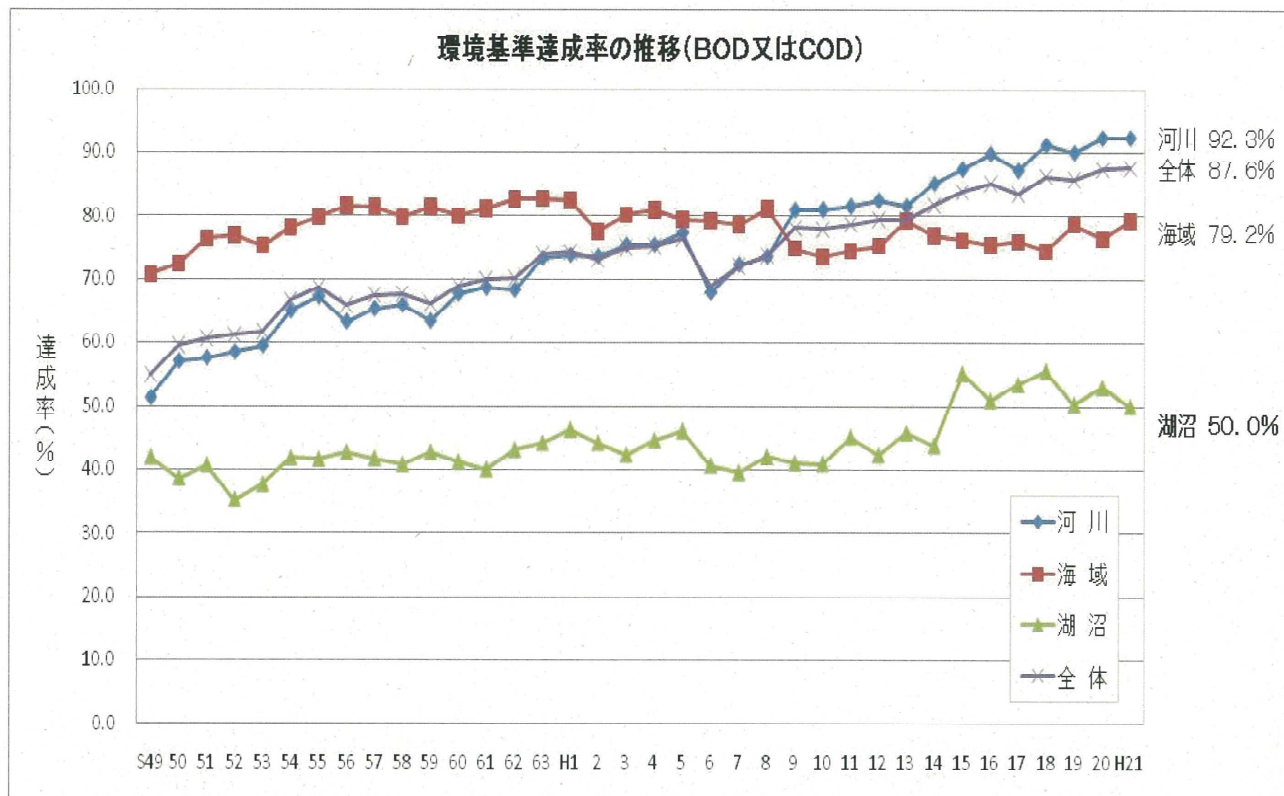
釜房ダム、霞ヶ浦(西湖)、諏訪湖、野尻湖、琵琶湖(南湖)、  
 中海、宍道湖における全窒素濃度推移



釜房ダム、霞ヶ浦(西湖)、諏訪湖、野尻湖、琵琶湖(南湖)、  
 中海、宍道湖における全燐濃度推移



## 環境基準達成率の推移(BOD又はCOD)





## ⑤～⑧ 湖沼自然浄化健全化事業

平成23年度 湖沼自然浄化活用事業一覧

No.	地方公共団体名	事業名	湖沼名	申請者
1	北海道 亀田郡 七飯町(ナナエ チョウ)	大沼湖沼自然浄化活用事業	大沼	七飯町 環境保全課
2	秋田県	八郎湖植生浄化実証試験事業	八郎湖	生活環境部 八郎湖環境対策室
3	鳥取県	中海における「海藻刈りによる栄養塩循環システムのモデル構築」とそれらに資する「地下湧水調査モニタリング」事業	中海	生活環境部 水・大気環境課
4	島根県	宍道湖における覆砂による栄養塩溶出抑制と貝の水質浄化機能活用	宍道湖	環境生活部 環境政策課

(市町村コード順)