

きれいな水は みんなの願い

湖山池や河川の水質測定結果

鳥取市は、市内の主な河川の水質変化を調べるため、毎年水質検査を行っています。そこで、市民の憩いの水辺となっている、千代川、旧袋川、湖山川、湖山池の過去十年間の状況についてお知らせします。



河川などの水質の状況

千代川の水質は、過去十年間、環境基準以下の数値で推移しています。旧袋川は、下水道の整備により少しずつ浄化の傾向を示しています。湖山川や湖山川は、下水道の整備が進んでいる地域もありますが、生活排水が未処理のまま流れ込んでいる地域もあるため、汚れが目立ちます。

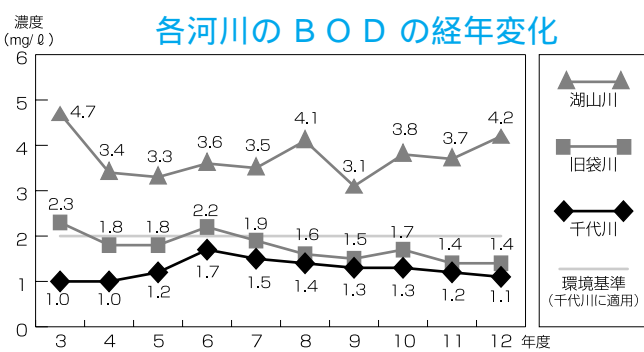
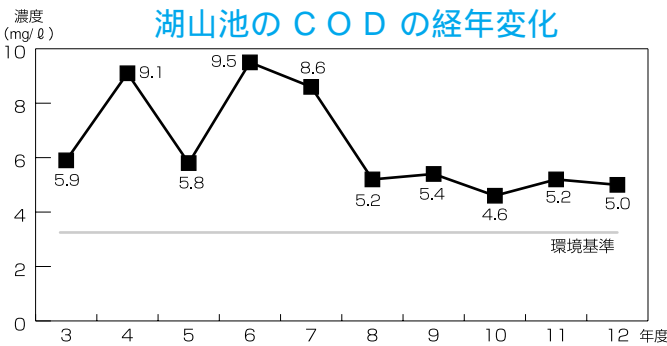
湖山池・湖山川の水質浄化に協力を

湖山池・湖山川の浄化には下水道の整備が最も効果的で

す。しかし、周辺地域の整備が完了するまで、まだ相当の期間が必要です。

生活排水を未処理のままです。生活排水を未処理のままに流し続けられ、水質の浄化は望めません。一人ひとりが、生活排水（台所、洗濯、風呂の排水など）を少しでもきれいにするため、ろ過袋を使用するなどして流すよう心がけましょう。

問い合わせ先 環境課 ☎ 203216)



水質の状況は、河川・池の汚れの目安の一つであるBOD・COD値で示しており、数値が大きいほど水が汚れています。

COD（化学的酸素要求量）汚れた水を化学的にきれいにするために必要とする酸素の量。湖沼・海域の汚濁の目安。BOD（生物化学的酸素要求量）汚れた水をきれいにするために微生物が必要とする酸素の量。河川の汚濁の目安。