

水質保全対策(水質モニタリング)

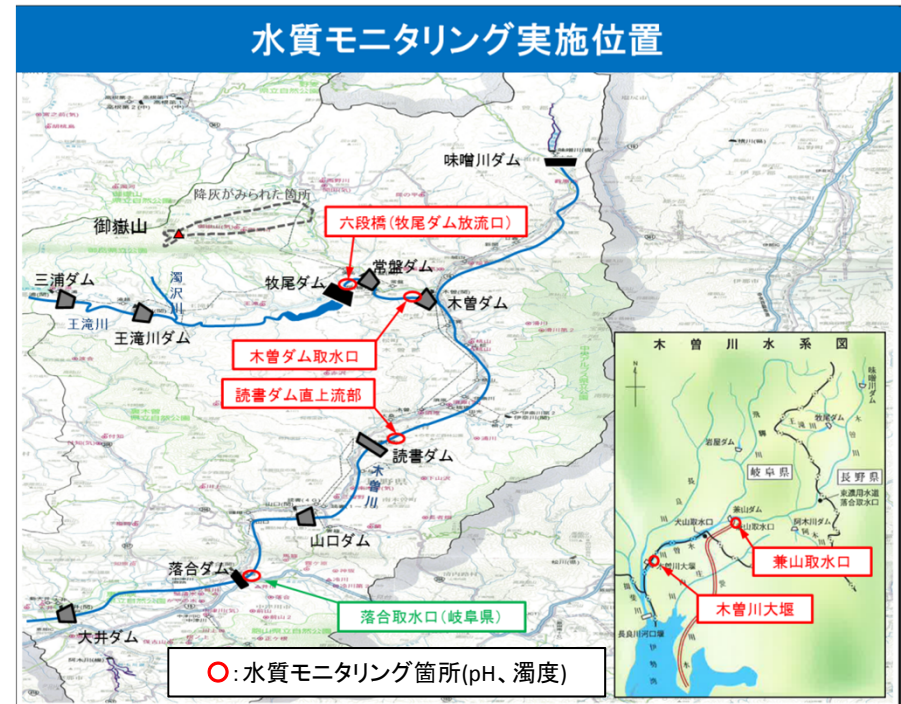
【実施内容】

牧尾ダム の 利水放流設備によるダム底層からの放流に対し、下流河川の水質の変化を把握するため水質モニタリングを行い、放流による下流への影響を把握した。

また、牧尾ダム貯水池上流端及び取水塔においても定期的に水質調査を実施し、貯水池内の水質の変化を把握した。

【実施者】

水資源機構
岐阜県



牧尾ダム貯水池における水質調査状況



採水状況(貯水池上流端)



採水状況(取水塔)



測定状況

水質保全対策(自動水質計設置)

自動水質計による水質モニタリング

【実施内容】

牧尾ダム下流の六段橋(放流口)に自動水質計を設置し、水素イオン濃度(pH)、濁度のモニタリングを平成26年12月15日より開始。

【実施者】

水資源機構 中部支社

自動水質計設置位置



自動水質計の設置状況 六段橋(牧尾ダム放流口)

