

共同研究の実施について

琵琶湖流域下水道フィールド提供型共同研究実施要綱に基づき、共同研究(自主提案型)について申請のあった下記1件を採択し県との共同研究を実施することになりましたのでお知らせします。

申請者	株式会社クボタ
研究テーマ	ベルト型ろ過濃縮機(コンパクトタイプ)の濃縮性能調査
研究目的	琵琶湖流域下水道湖西浄化センターから発生する余剰汚泥を対象に、ベルト型ろ過濃縮機(コンパクトタイプ)の濃縮性能を把握し、設備費および維持管理費の低減効果について試算することで、琵琶湖流域下水道への適応性を判断すること。
研究内容	試験機を用いた実証試験による当該濃縮機の性能評価 既設濃縮機との比較調査 コスト把握および適応性評価
研究期間	平成22年1月18日～平成22年3月31日
採択理由	ベルト型ろ過濃縮機(コンパクトタイプ)の琵琶湖流域下水道への適応性の評価を行うため。