

水道事業の重要設備等の更新完了について

1 石手川ダム取水塔取水弁の更新

【概要】取水塔取水弁は、石手川ダムから取水している設備である。老朽化により、油圧式仕切弁からより耐久性の優れたステンレス製の電動バタフライ弁に取替を行った。

【期間】平成 24 年度

更新設計委託

平成 25、26 年度

機器製作・取替工事

【事業費】4 億 7,732 万円（税込）

（うち委託 6,143 千円）



2 活性炭注入装置の更新（臭気物質対策）

【概要】活性炭注入装置は、石手川ダムから取水した原水の臭気物質の処理を行っている。更新時期を迎え、安定した連続注入が可能となる方式に改良更新を行った。

【期間】平成 24 年度

更新設計委託

平成 25、26 年度

機器製作・現場施工

【事業費】3 億 5,277 万 4 千円（税込）

（うち委託 5,879 千円）



3 市之井手浄水場制御用電算設備の更新

【概要】市之井手浄水場中央管理室に設置している電算設備は、松山市全体の水道施設を監視制御している重要な設備である。更新時期を迎え、最新の技術を導入することにより、監視制御機能向上や（図面管理など）関連する維持管理業務の充実を図り、松山市全体の水運用の安全・安心を向上させた。

【期間】平成 24 年度

事業者選定業務支援委託

平成 25、26 年度

機器製作・現場施工

【事業費】10 億 5,372 万 2 千円（税込）

（うち委託 3,722 千円）

