企業庁 077-589-4706

災害や事故に強い施設づくり

【 予算額 620,793千円 】

1. 概要

地震等の危機管理対策として、長年にわたり実施してきました、吉川浄水場系では**西部幹 線送水管の布設工事**を、また、馬渕浄水場系では**八幡安土バイパス送水管の布設工事**を完了 するとともに、管路更新計画に基づき管路更新工事に着手するなど、送水管路の更新、耐震 化を進めます。

また、施設においては**吉川浄水場の耐震対策をデザインビルド方式**(設計と施工をまとめて発注する方式)により実施するなど災害や事故に強い施設づくりに取り組みます。

2. 水道用水供給事業管路耐震化率

平成28年度末 32.9% (平成27年度末見込 32.6%)

3. 平成28年度実施事業

①西部幹線送水管工事

施工場所:栗東市小野地先

延長 : 下流9工区 計190m

口径 : 600mm

②八幡安土バイパス舗装本復旧工事

施工場所:近江八幡市野田町 \sim 上田町地先延長 : $8\sim14$ 工区 計2,064 m

③吉川浄水場耐震対策デザインビルド発注支援等業務委託

施工場所:野洲市吉川

吉川浄水場施設増設の設計施工一括方式による発注のための支援業務一式ほか

4. 位置図

別紙のとおり

