



三津屋雨水ポンプ場完成予想図

## 環境消防委員会でのQ&A

(委員会審査の中から抜粋して紹介します。)

6/14開催  
付託議案3件

### 三津屋雨水ポンプ 整備事業

**Q** 整備によって、対応できる雨量は？

**A** 平成37年度までの8年間で段階的にポンプを3台整備し、1時間に48・5ミリの降雨量に対応できる施設を整備する予定である。

### 管渠整備事業 (オレンジハイツ)

**Q** 整備の内容は？

**A** オレンジハイツを公共下水道の事業区域に追加したことに伴う整備であり、平成31年度以降、6年から7年程度の期間で、区域内の下水道管を更新整備する予定である。

### 消防水利整備事業

**Q** 今回整備する耐震性貯水槽は、コンクリート製と鋼製FRPの2種類あるが、どのような基準で採用しているのか？

**A** 基本的には安価なコンクリート製を採用しているが、土地の形状などにより設置が困難な場合は、鋼製FRPの貯水槽を採用している。

## 産業建設委員会でのQ&A

(委員会審査の中から抜粋して紹介します。)

6/15開催  
付託議案4件

### CLT利用促進事業

**Q** 一般材より高価なCLTの利用を促進するための方策は？

**A** 設計者の育成や展示会への出展、CLTの利用によるメリットである工期の短縮や耐震性などの情報を発信し、需要喚起を行いたい。

### 御舟川周辺整備事業

**Q** 民間事業者が補助金を受けて整備する市民緑地は、不特定多数の市民が利用することができるのか？

**A** 多くの市民のかたが利用できるように、市が整備する御舟川遊歩道と市民緑地を一つの公園として一体的に整備していきたい。

### 古川玉津橋線道路改良事業

**Q** 市道古川玉津橋線の完成予定は？

**A** 今回の6月補正予算に計上している3億3千300万円の事業費により、今年度中の完成を見込んでいる。



工事中の市道古川玉津橋線