

それでは、建設部から河川課と維持管理課が来ておりますので、報告をお願いいたします。

部長。

○建設部長（森下義明君） おはようございます。建設部長の森下でございます。本日はどうぞよろしくお願いいたします。

まず、本日出席しております職員の紹介をさせていただきたいと思っております。よろしくお願いいたします。

まず、東原河川課長でございます。

○河川課長（東原一広君） 東原です。よろしくお願いいたします。

○建設部長（森下義明君） 続きまして、松永河川担当係長でございます。

○河川担当係長（松永崇臣君） 松永です。よろしくお願いいたします。

○建設部長（森下義明君） それから、後席になりますが、轟維持管理課長でございます。

○維持管理課長（轟 治峰君） 轟です。よろしくお願いいたします。

○建設部長（森下義明君） 朽網維持担当係長でございます。

○維持担当係長（朽網信友君） 朽網です。よろしくお願いいたします。

○建設部長（森下義明君） どうぞよろしくお願いいたします。

○委員長（大石 泰君） それでは、課長のほうから河川の報告をお願いいたします。

課長。

○河川課長（東原一広君） 県営高尾川・県営鷺田川改修事業の進捗について報告をいたします。

まず、高尾川床上浸水対策特別緊急事業の工事の進捗についてを報告いたします。昨年度に工事を着手しました地下河川築造工事につきましては、地下河川へ水を導く流入施設のうち黒く塗られた越流堤の部分は平成28年度末に完了しています。現在は赤く塗られた立坑工事に着手しております。立坑工事はこのような機械設備を設置し、深さ20メートル程度の円柱形の筒のような立坑を築造します。予定では立坑の築造に年内いっぱいを見込んでおります。次に、水道橋かけかえ工事につきましては、上部工、下部工及び左岸側の特殊堤防設置工事が完了しています。現在、上下水道、ガスの切りかえ工事と取りつけ道路の工事を行っており、供用開始は8月末を予定しております。

続きまして、鷺田川河川改修工事の進捗について報告をいたします。護岸工事につきましては、現在、多々良橋から上流の護岸工事を行っております。次に、県道を横断するバイパス河川の函渠工事は高欄の設置が終わり、平成28年度末に完了しております。現在は、

函渠に取りつける道路工事が完了しており、県道を交通開放しています。また、迂回路道路の撤去も完了しております。次に、光正寺橋のかけかえ工事につきましては、高欄の設置が終わり、平成28年度末に完了しています。先日6月10日から供用開始をしております。現在は、光正寺橋は県道までつなぐ歩道整備を行っています。

以上で高尾川・鷲田川改修事業の進捗についての報告を終わります。ありがとうございました。

○委員長（大石 泰君） また後で現場を見に行きますので、そのときにまた改めて説明をお願いします。

○河川課長（東原一広君） はい。

○委員長（大石 泰君） 何か質問ありますか。現場でいいでしょう。

〔「なし」と呼ぶ者あり〕

○委員長（大石 泰君） 次に交代してください。いいですかね。

○建設部長（森下義明君） 少々お待ちください。今セッティングしております。

○委員長（大石 泰君） しばらく休憩します。

---

休憩 午前10時03分

再開 午前10時04分

---

○委員長（大石 泰君） 休憩前に引き続き、会議を開きます。

課長、説明よろしくをお願いします。

○維持管理課長（轟 治峰君） それでは、ニュータウン調整池の維持管理状況につきまして御説明申し上げます。

本日の流れとしましては、調整池の役割について、調整池の構造について、ニュータウン調整池について、維持管理について、美しが丘3号調整池についての順で御説明申し上げます。

まず、調整池の役割についてでございます。調整池は、開発や造成に伴う水の流れの変化に対応するために、大雨時にその水を一時的にためて、洪水による被害を軽減させるために設置するものでございます。周辺の河川や水路等を調べて調整池を新設したり、既設のため池に改良を加えて整備を行います。

次に、調整池の構造についてでございます。下層に若干の水たまりがございまして、その上部に排水口が設置されております。この排水口はごみ等が詰まらないような構造とな