

休憩 午後0時04分

再開 午後1時00分

---

○委員長（白石卓也君） 休憩前に引き続き、会議を開きます。

お諮りいたします。ただいまから、筑紫駅西口及びJR二日市駅西側の現地視察を行いたいと思いますが、御異議ありませんか。

〔「異議なし」と呼ぶ者あり〕

○委員長（白石卓也君） それでは、審査日程の順序を変更し、ここで委員の派遣の件を議題といたします。

本委員会は、筑紫駅西口及びJR二日市駅西側の現地視察の件について、本日、現地視察を行うこととし、西村副委員長、田中委員、大石委員、下成委員、原口委員、宮崎委員及び私白石の以上7名の委員を現地に派遣し、現地視察を実施したいと思いますが、これに御異議ありませんか。

〔「異議なし」と呼ぶ者あり〕

○委員長（白石卓也君） 御異議なしと認めます。よって、委員会は現地視察に7名の委員を派遣することに決定いたしました。

それでは、今から現地調査のため、しばらく休憩いたします。

---

休憩 午後1時01分

（現地視察）

再開 午後2時09分

---

○委員長（白石卓也君） 休憩前に引き続き、会議を開きます。

所管事務調査に入ります。

まずは、出席職員の紹介をしていただいた上で、県営高尾川・県営鷲田川改修事業の進捗について報告をお願いします。

森下部長。

○建設部長（森下義明君） 改めまして、お疲れさまでございます。

先ほど筑紫駅西口土地区画整理事業の進捗状況、また、JR二日市駅の西側の乗降口の進捗状況を御視察いただきまして、本当にありがとうございます。今後とも事業を邁進させていただきたいと思っておりますので、随時、適時、時期を見ながら、委員会のほうに

御報告させていただきたいと思っております。今後とも御指導と御意見を賜りながら進めたいと思っておりますので、どうぞ御協力よろしく願いいたします。

先ほど二つの重点施策の部分を御視察いただきましたけれども、最後、これは県事業でございますが、これも市の重点施策の一つでございました地下河川の工事ですね。本格稼働にはもう移っておりますが、まだ附帯的な周辺の工事が残っております、その状況等を、パワーポイントを使いながら御説明させていただきたいと思っておりますので、どうぞお時間よろしく願いいたします。

本来であれば、土木課長が来まして御説明するところでございますが、土木課長は病気がありまして、ちょっと治療をしておりますので、今日は係長でございます松永が説明させていただきますこうと思っております。すみませんが御了承をよろしく願いいたします。

よろしいでしょうか。

○委員長（白石卓也君） はい、お願いします。

○建設部長（森下義明君） ちょっと挨拶をして。

○土木整備担当係長（松永崇臣君） 土木課土木整備担当係長の松永です。本日はよろしく願いいたします。

○委員長（白石卓也君） お願いします。係長。

○土木整備担当係長（松永崇臣君） それでは、県営高尾川・県営鷺田川改修事業の進捗につきまして御報告いたします。

まず、高尾川地下河川につきましては、昨年11月から、地下トンネルの内側をコンクリートで覆う2次覆工工事に着手いたしました。2次覆工工事は、トンネル中心付近の直線部、図面でいいますと、この赤線と青線の分かれているところが直線部になりますけども、流入と流出の両側に向かって施工を行っております。

まず、青線で示しております流入側、河川上流方向の410メートル区間につきましては、4月下旬に完了しております。次に、赤線で示しております流出側、河川下流方向の630メートル区間につきましては、5月上旬に完了しております。

こちらの写真は、トンネル内での型枠の組立て状況と、コンクリートを打設している状況の写真でございます。

こちらは、2次覆工工事のコンクリート打設が完了した写真でございます。

昨年の6月から2次覆工する前の状態で暫定的に地下河川の運用を開始してまいりましたが、トンネル内の工事が完了したことで、今年6月から完全な状態で運用を再開しております。

次に、地下河川の出口となります流出施設工事につきましては、水門の設置工事が今年の3月末に完了しております。

流出施設の令和3年度の工事概要としましては、現在、立坑に蓋をする工事、それと維持管理施設としまして、地下河川内の水をくみ上げるためのポンプの製作を進めており、外構工事として、場内の舗装やフェンス工事などを行う予定でございます。

次に、地下河川の入り口となります流入施設工事につきましては、流入施設本体の工事が5月末に完了しております。流入施設の令和3年度の工事概要としましては、流出施設と同じく立坑に蓋をする工事、維持管理施設としてポンプや水門の設置工事、そして外構工事などが実施され、流入施設、流出施設ともに令和3年度末に全ての工事が完了する予定です。

平成27年度から事業に着手しました高尾川床上浸水対策特別緊急事業につきましては、今年度実施されます工事の完成をもって事業が完了いたします。

以上が、地下河川築造工事の進捗と今年度の概要となります。

続きまして、鷺田川河川改修工事の進捗について御報告いたします。

バイパス河川につきましては、本町郵便局付近の護岸工事が5月末に完了しております。この工事をもって、鷺田川の河道拡幅及びバイパス河川の整備は全て完了することになります。

次に、河川改修に関連する工事としまして、旧河川部、こちらは本町郵便局から高尾川に合流していました市営鷺田川の部分になります。こちらの埋立てを今年度工事として予定しております。

以上で土木課からの報告を終わります。ありがとうございました。

○委員長（白石卓也君） ただいま執行部から報告を受けましたが、質疑のある方はありませんか。

下成委員。

○委員（下成正一君） 質問します。本町郵便局前の龍明橋のところに歩道がありますけれども、まだあそこは直っていませんよね。完全に終わったと言われたけど、まだ完了していない状況じゃないでしょうか。

○委員長（白石卓也君） 係長。

○土木整備担当係長（松永崇臣君） 本町郵便局横の県道の龍明橋の歩道につきましては、昨年末に歩道の部分だけが落橋しております。今現在としては、仮橋の状態で供用開始していますけれども、今現在、本げたの製作中ということをお県のほうから聞いておまして、

最終的に仮橋が本げたに変わるのが今年の8月、夏には架け替えが終わって復旧が終わるということで聞いております。

○委員長（白石卓也君） 下成委員。

○委員（下成正一君） あその工事現場の立て看板を見ましても、完了が8月になっていました。ですから、8月までには橋も完全に架け替わるということになるわけですね。

○委員長（白石卓也君） 係長。

○土木整備担当係長（松永崇臣君） はい、そうです。8月で全部終わるということになります。

○委員長（白石卓也君） 下成委員。

○委員（下成正一君） 分かりました。

○委員長（白石卓也君） 宮崎委員。

○委員（宮崎吉弘君） 総合的に、流入口とか排出口とかじゃなしに、ほかのところの護岸工事で、例えばかさ上げをされた工事をされているところが数か所あると思うんですけど、それに対して、私もちょっと市民相談を受けてから行って現場を見てきたところ、そのかさ上げ工事をすることによって、水路の底面から高さが例えば3メートル近く上がったりしているところもあって。要は、河川側のほうはもう仮の囲いというか、本工事の、要するにガードレールとかをつける前の仮のバリケードですよ、ああいったものをつけてあるんですけど、反対側のほう、水路側のほうとかが何か所かバリケードがついてないとかいうところがあったので、ちょっと相談をさせてもらったときがあったんです。あれってやっぱりそういう工事をした上では、市民の方が通られるので、安心安全の確保をする上では、本工事は先になるとは思いますが、やっぱり仮のそういうバリケードというのは早急につけたほうがいいんじゃないかなと思っているんですけど。それは安心安全のためですね。そういったところは把握されていますか。

○委員長（白石卓也君） 森下部長。

○建設部長（森下義明君） 現在、市民の方等から御報告いただいておりますので、県の方との調整を図って、また、市民の方の御意見もいただいて実施するように今進めているところでございます。

先ほど宮崎委員言われましたように把握はしておりますので、今後、そのほうの安全対策面も含めてですね。河川改修だけの機能だけじゃなくして、安全面も含めたところで対応させていただくように考えておりますので。ありがとうございます。

○委員長（白石卓也君） 宮崎委員。

○委員（宮崎吉弘君） これとはまた別に総体的にこの大きな工事、河川工事、地下河川がもう完了したと思うんですけど、作業員の方でけがをされたとか、そういったものはありましたか。大工事が完了して。

○委員長（白石卓也君） 森下部長。

○建設部長（森下義明君） 安藤ハザマのほうの共同体で実施された本体工事につきまして、当然業者のほうも毎日安全点検をしながら実施ということで、現場では工事事故ゼロを目指してやっております、今回の工事についても、事故の発生の報告は受けておりません。

以上でございます。

○委員長（白石卓也君） ほかにありませんか。

原口委員。

○委員（原口政信君） これ、前に説明があったかもしれんですけど、学習のためにちょっと聞かせていただきたいのは、今、現実的に稼働していらっしゃるということで、このバイパスを造って、雨量はどれぐらいまでが対応できるのかなと思ってですね。例えば今、線状降水帯で物すごい雨が集中的に降ったりするときに、例えば1時間当たり100ミリ以上が降ったらどうなのか、150ミリになったらどうなのかというところで、どれぐらいまでを考えてあるのかなと思ってですね。ちょっとそれをお尋ねしたいと思います。

○委員長（白石卓也君） 係長。

○土木整備担当係長（松永崇臣君） まず、高尾川の地下河川につきましては、平成26年の8月22日に8月既往最大で98.5ミリ降っております。今回の県の事業というのが98.5ミリの雨が降っても床上浸水が発生しないというところの目標で整備しておりますので、基本的には98.5ミリが降っても河川からの越水はないというところでございます。

○委員長（白石卓也君） 原口委員。

○委員（原口政信君） ということは、まあそうでしょうね。過去の実績に基づいてそういうふうな計算をされているんでしょうけど、それ以上の雨が降ったら、ちょっと分からないということですね。

○委員長（白石卓也君） 森下部長。

○建設部長（森下義明君） 計算上、理論上でございますので、今係長が言いますところの数字は、時間当たり98.5ミリの実績を基にしておりますが、それを超したら溢水する可能性はあります。

ただ、今回、地下河川の実験調査もさせていただいておりますが、複合的には、先ほど

の鷺田川のバイパス工事等をさせていただいております。地下河川と別にバイパス工事もさせていただいております。これが昔は本町郵便局から、かぎの字といいますか、クランク状に流れて、ここでTの字に当たるような水の流れでしたが、本流の高尾川の流れ自体を阻害していました要因があるという結果が出ておりますので、これ自体を真っすぐにして、ここがYの字で斜めに流れが沿うようになりましたので、流れがよくなっているということもありますので、実際は計算よりももう少し余裕が出るんじゃないかとと言われております。これは数字にはまだ出ておりません。数字に出ているのは、先ほど係長が言いました時間当たりの雨量の最高値で計算させていただいております。

以上でございます。

○委員長（白石卓也君） 大石委員。

○委員（大石 泰君） それを埋め立てたところ、鷺田川の埋めた分、あれは何に使うんですか。

○委員長（白石卓也君） 森下部長。

○建設部長（森下義明君） 現在、緑色部分を、昔の旧河川、市の河川部分を埋めさせていただいておりますが、その横に西鉄二日市駅のほうに行く県道が走っております。あの県道が都市計画決定を受けて、まだ歩道を整備する計画がございますので、そういうふうな道路用地に活用できるものということで県のほうは今お考えになっております。

以上です。

○委員長（白石卓也君） ほかにありませんか。

下成委員。

○委員（下成正一君） 今の大石さんが言われたそこは完全に埋め立ててしまうということでもいいわけですね。今、半分だけ埋め立てて、空いてますけど。

○委員長（白石卓也君） 森下部長。

○建設部長（森下義明君） 今、施工上、上流域のほうはもう埋めさせていただいておまして、緑色の部分が、まだ周辺の排水がありますので埋めることができませんでしたが、排水の切替えが整い次第、緑の部分を埋めるということになっております。

以上でございます。

○委員長（白石卓也君） ほかにございませんか。

下成委員。

○委員（下成正一君） 先ほど松永係長が、今年中に県営鷺田川・高尾川が工事は完全に終了するとおっしゃいましたですよ。それは間違いありませんよ。

それで、質問でお願いしとったんやけども、地元住民の人がいろいろ説明を聞きたいとか、いろいろおっしゃっているわけですね。そういう説明会とかいうのは、まだ先の話になりますけど、そういうのを予定としては考えていらっしゃいますでしょうか。

○委員長（白石卓也君） 森下部長。

○建設部長（森下義明君） 現在のところ、県のほうに聞きましたら、そういうふうな最終的な説明会を行う予定はございませんということになっております。ただ、下成委員も御存じかと思いますが、工事については期成会という大きな地元の推進母体がございます。そちらのほうの総会を年に1回行ってございまして、そういうふうなものを活用しながら、周知に努めていかれるものと考えておりますので、まだ今のところ予定はございません。

○委員（下成正一君） 分かりました。

○委員長（白石卓也君） ほかにありませんか。

〔「なし」と呼ぶ者あり〕

○委員長（白石卓也君） それでは質疑を打ち切ります。ありがとうございました。

しばらく休憩します。

---

休憩 午後2時25分

再開 午後2時45分

---

○委員長（白石卓也君） 休憩前に引き続き、会議を開きます。

引き続き、所管事務調査を行います。

筑紫野市一般会計予算（令和3年度分）の229ページ、急傾斜地崩壊対策事業について説明をお願いします。

説明職員の紹介をお願いいたします。

森下部長。

○建設部長（森下義明君） それでは、出席している職員の自己紹介をさせていただきます。まず、土木課から。

○土木整備担当係長（松永崇臣君） 土木課土木整備担当係長の松永です。よろしくお願いいたします。

○建設部長（森下義明君） 維持管理課。

○維持管理課長（菊武秀明君） 維持管理課長の菊武と申します。よろしくお願いいたします。