

# 第1回谷尾崎・池上地区地盤沈下等に関する専門家会議

## 日時

令和2年9月30日(水) 13:10-15:30

## 場所

熊本市役所 議会棟 2F 予算決算委員会室

## 参加者

【専門家会議】北園会長、市川委員、椋木委員、田上委員 ※全委員参加

【熊本市】大西市長

都市建設局 田中局長、能勢総括審議員

土木部 藤岡部長、米村首席審議員、千年首席審議員

道路整備課 今村課長、原口主査、松尾技師

北区土木センター 佐藤所長、下田課長、永田主幹、堀主査、森本参事、芳野主任技師

## 委員意見および事務局(熊本市)回答

### 【谷尾崎地区】

- 地盤調査(ボーリング調査)を行う場合の深度(掘る深さ)は橋脚工事の基礎と同じ地層まで行うべき  
⇒橋脚工事の基礎と同じ地層まで実施
- 地盤調査の試験方法を提案(低ひずみ圧密試験)  
⇒提案試験について実施
- 谷尾崎川左岸のみの調査ではなく、右岸側の調査を追加すべき  
⇒右岸側も追加
- 地盤調査について、簡易調査(スウェーデンサウンディング調査)を追加実施し地質状況を確認してはどうか?  
⇒簡易調査を実施
- 谷尾崎川上流(谷尾崎梅林公園付近)から地下水調査などが必要ではないか?  
⇒上流部の地下水調査を実施
- (事務局)本日のご意見を踏まえ、調査位置を決定。調査位置を会長に相談し各委員に報告後、実施予定  
⇒(委員)調査実施について了承
- 既存の井戸や上下水道局の井戸等のデータを確認したい
- 民間建築の際の地盤調査データを活用できるのでは?
- 橋脚工事施工時の地下水くみ上げ状況について正確に教えてほしい  
⇒データ収集を行い後日報告

### 【池上地区】

※個人の財産に関わる内容が含まれるため「工事概要の説明」以外の内容は非公開