

# 赤木貯留管築造工事 工事状況

令和2年12月末 進捗率 約76%

12月は、シールド掘進機※による本掘進が完了(約1,304m)し、シールド工に係る各種設備の撤去等に着手しました。また、導水管築造(推進工法)に係る掘進完了(立坑No.2まで到達)し、掘進機を撤去しました。1月は、引き続き、シールド工に係る各種設備の撤去等を行います。



立坑No.8

シールド掘進機の到達状況



掘進機内部

シールド掘進機の撤去状況



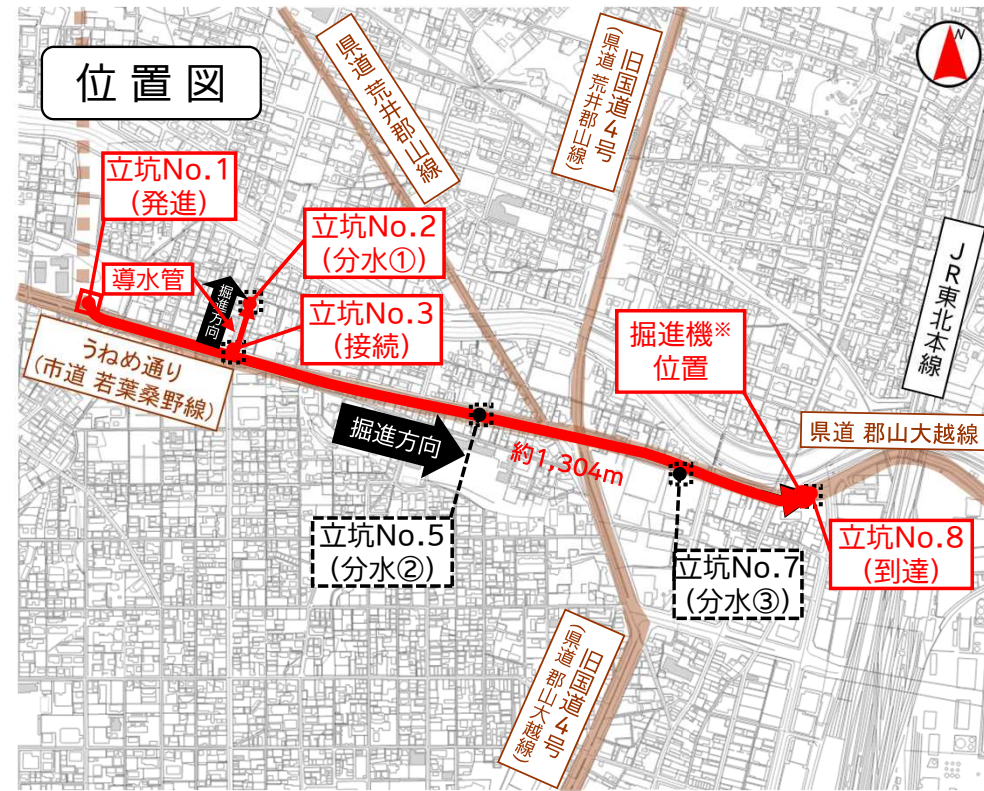
立坑No.2

掘進機(推進工法)の到達状況



立坑No.2

掘進機(推進工法)撤去状況



掘進機※……地中を掘り進むための機械。

推進工法※…掘進管(下水道管)の先端に掘進機(推進機)を取り付け、発進立坑に設置されたジャッキで推進管を押し込んで地盤を掘削し、トンネルを築造する工法。(©2017日本下水道事業団技術戦略部より引用)