## 池町川第二放水路(仮称)築造工事 お知らせ

令和5年5月号

## 4FOITER:

・ 発進立坑の築造作業を開始しました。

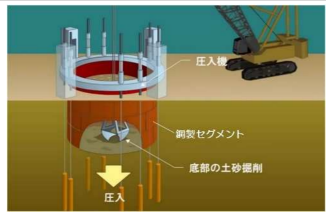
🔭 発注者:福岡県久留米県土整備事務所



受注者:安藤ハザマ·日本国土·井樋JV

## 池町川第二放水路関連工事





アーバンリング工法概念図



鋼製リング(1リング目)組立

発進立坑(シールドマシン(トンネルを掘る機械)を地下に降ろすためのたて穴)の築造作業を行っています。発進立坑は、深さ約25mで21個の鋼製リングで出来ており、1リング毎に圧入・掘削、組立てを行いながら、築造していきます。(アーバンリング工法)

4月は、圧入させるための圧入機の設置、1リング目(最下部)の組立作業を行いました。5月より、2リング目以降の圧入・掘削、組立作業を順次行っていくため、5月下旬頃より大型ダンプによる掘削土砂の搬出を毎日行います。

大型車両の出入りが発生しますが、引き続き、安全に工事を進めてまいります ので、ご理解・ご協力のほどよろしくお願いいたします。

## 5月の江事予定向容

• 掘削圧入作業及び鋼製リング組立作業を行います。

時期 作業内容	工事場所	上旬	中旬	下旬	備考
掘削圧入工 リング組立工	発進基地				5月下旬よりダンプでの残土運搬を行います。 (平均40台/日)
井戸設置工	発進基地				