

令和5年11月1日現在の進捗状況をお知らせします

大石田大橋の架け替えに係るボーリング調査がはじまりました

橋梁の詳細設計のため、河川内でボーリング調査を行っております。河川内の作業となるため**※出水期**を避け10月25日から12月28日までの日程で作業を予定しております。

河川内に仮設の栈橋をかけて調査をするため、河川管理用通路で資材の搬入を行います。作業期間中は河川管理用通路を車両が通行いたしますのでご注意ください。

事故のないよう作業を進めて参りますので、地域の皆様のご理解ご協力をお願いいたします。

※出水期・・・梅雨や台風の発生が増えることで川が増水しやすい時期。最上川は4月1日から9月30日まで。

【調査位置図】



出典:地理院地図に位置情報を追記して掲載

【作業の様子】



【資材搬入イメージ】



ボーリング調査ってなに？

- ・地面にボーリングロッドと呼ばれる鉄の筒を打ち込んで土を採取し、地質を調べたり、筒の入り具合によって地盤の硬さを調べます。
- ・これらの調査で確認した地質の状況を基に、橋脚を支持する層の深さや、橋脚の形式を選定して、施工方法を検討します。
- ・橋梁の設計及び工事の施工を進めていくために必要な調査になります。

【もがみがわ中流・上流 緊急治水対策プロジェクトのお問い合わせ先】

治水対策に関する疑問や意見についてお気軽にお問い合わせください。

移転に伴う不安や問題についても、遠慮なくご相談ください。

国土交通省 東北地方整備局 新庄河川事務所

事業全般に関すること/畑井 (TEL)0233-22-0251
事業計画に関すること/柴田 (TEL)0233-22-0254
用地に関すること /中村 (TEL)0233-22-0253

国土交通省



ホームページもご覧下さい
<http://www.thr.milt.go.jp/shinjou>



大石田町 建設課
治水・定住対策グループ (TEL)0237-35-2111



<https://www.town.oishida.yamagata.jp>



そばにーるくん