



国土交通省
信濃川河川事務所

記者発表資料

令和5年 3月29日

本資料の発表をもって解禁

国交省初！大河津分水路をマイクラフト上で再現したデータを配布します！

大河津分水路について、子供たちを中心に多くの方々に関心をもってもらうため、世界中で人気のゲームであるマイクラフト上で大河津分水路の大規模改修エリアを再現しました。現地形の点群データを用いて事業エリアをマイクラフトで再現するのは、国土交通省で初めての事例になります。下記信濃川大河津資料館HPのアドレスにそのモデルのデータをアップしています。マイクラフトの中で大河津分水路の「令和の大改修」を自分で行ってみてください。

アドレス：<https://www.hrr.mlit.go.jp/shinano/ohkouzu/minecraft.html>

Youtubeにて紹介動画もアップしていますので、是非ご覧ください。

アドレス：<https://youtu.be/m4KrPncrb1g>



Youtubeにて動画公開中！



野積橋



渡部橋

同時発表記者クラブ

新潟県政記者クラブ、新潟政記者クラブ、長岡市記者会、長岡地域記者会、三条市記者室、十日町市記者クラブ、小出郷新聞、小千谷新聞、越南タイムス、FMゆきぐに、エフエム魚沼、建設業界向け専門紙

【問い合わせ先】

国土交通省 北陸地方整備局
信濃川河川事務所
工務課 事業対策官 南 健二
電話：0258-32-3234(内線206)