

平成29年 9月15日

国土交通省中部地方整備局

木曾川下流河川事務所

明治改修着工

PR 動画を作成しました。 「河川堤防の耐震対策の効果とは？」 堤防を守る液状化対策

大規模地震の発生に伴って、地盤の液状化が起こり、堤防の沈下が予測されます。木曾川下流河川事務所は、地震後に発生が予想される大規模な津波に対して、河川堤防の沈下を津波想定水位以上にとどめるために「耐震対策工事」を行っています。

しかし、その対策は、地中での工事で、完成後の変化や、その効果も見えにくいことから、工事内容やその効果について広く理解を深めていただくことを目的にPR動画を作成しました。

当事務所HP（以下のアドレス）で公開中ですので、是非ご覧ください。

1. 内 容 : 「河川堤防の耐震対策の効果とは？堤防を守る液状化対策」

2. 公開場所 : 木曾川下流河川事務所ホームページ
http://www.cbr.mlit.go.jp/kisokaryu/jiken_movie/index.html

3. 配布先 : 桑名市政記者クラブ、大垣市政・経済記者クラブ、津島記者会

4. 問合せ先 : 国土交通省 中部地方整備局 木曾川下流河川事務所

副所長(事業) 菊池 秀之

河川公園課長 福澤 誠

専門官 丹羽 泰夫

TEL 0594-24-5719