

建設業界の未来の担い手へラブコール、 福井大学生31名、足羽川ダムを学ぶ！

H30.11.2

—足羽川ダム工事事務所—

■ 概要

日時：平成30年11月2日(金) 13:00～17:30
場所：足羽川ダム工事現場 他
主催者：足羽川ダム工事事務所
共同企画：福井大学
対象者：福井大学 建築・都市環境工学科3年生
31名(内女性9名)
福井大学 藤本 明宏講師



※CIMによる足羽川ダム設計図

■ 視察の様子

福井豪雨の破堤地点で、足羽川ダムの
必要性を学ぶ。



■足羽川破堤地点(H16.7.福井豪雨)

ダムの基礎となる岩盤を採掘横坑や
露岩を岩検ハンマーで叩いて学ぶ。



■横坑調査

ドローン
から撮影



橋梁の鉄筋
(約60cmの
長さで約9kg
の重さ)

橋梁工事に使われ
ているD51にふれ
て学ぶ。

■付替県道7、8号橋



NATM工法によ
る導水トンネル
の状況を学ぶ。

■水海川導水トンネル

【参加者のコメント】

- ・ダムの壮大なスケール感を感じ、現場の大変さを知った。
- ・福井市の安全のためにも早く完成するといい。
- ・橋梁に使われている鉄筋に実際に触れ、この鉄筋が橋梁に使われていると知り、驚いた。

【問い合わせ先】

国土交通省 近畿地方整備局
足羽川ダム工事事務所 調査設計課
〒918-8239 福井県福井市成和1-2111
TEL 0776-27-0642

