

# 座学で学んだ土木、実際どう施工されているの？

R1.12.6

## ～福井大学の学生が足羽川ダム工事現場を体感！～

—足羽川ダム工事事務所—

### ■ 概要

日時：令和元年12月6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  
22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)

ダム建設の基礎となる地質調査について、実際に採掘横坑へ入り、岩盤をハンマーで叩いて学ぶ。



■ 横坑調査



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。

みずうみがわ  
■ 水海川導水トンネル

### 【参加者のコメント】

- ・地質調査が面白かったです。
- ・職員の方々がとても優しく勉強になりました。
- ・楽しく親切に教えて頂き、ありがとうございました。

### 【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

