

# 現場見学（成瀬ダム）

## 実施概要

（日 時） 11月1日（月） 終日

- （目 的） ①現場説明と現場内見学から実際の施工方法を学ぶ。  
②展望台から自然に配慮しながらの施工である事を学ぶ。  
③KAJIMA DX LABOから現場で利用されている最新の機械を見学する。

（対 象） 1年環境土木科生徒 職員

## 現場見学の様子



- ・ **自然に配慮した施工** や様々な最新の技術を取り入れて驚きました。
- ・他の学校ではできない貴重な体験ができました。 **最先端の施工** を見学することができました。
- ・今回の現場見学では、成瀬ダムの **CGCの仕組み** や最新の技術を見ることができた。
- ・成瀬ダムの構造や特徴について **詳しく知ることが** できた。
- ・成瀬ダム見学ができる良い機会だった。完成するのが **楽しみ** になった。
- ・ダム建設で使われているICTの最新技術を見ることができて **勉強になりました。**
- ・成瀬ダムのために **働いている人たちの思いや考え** がよく分かった現場見学でした。
- ・成瀬ダムを見学して、環境に配慮しつつ、 **生き物のために働く方に感謝したい。**