

Date:2018/9/3



インターンシップ — 中間報告①—



インターンシップに参加させていただいている富山県立大学の荒木です。
先週の一週間で庄川の治水計画やダム設計・施工などを学ばさせていただきました。

特に印象に残っていることは、調査横坑による調査と流量観測作業体験です。調査横坑ではダムの基礎岩盤としての強度があるか直接確認させていただき、流量観測作業体験は河川計画の基本をなす流量を求めるために、河川の流速を測るという体験をさせていただきました。

普段できない体験をすることで利賀ダム工事事務所で実施している業務について理解を深めることができました。

残りの一週間も利賀ダム建設事業についてたくさん勉強させていただきたいと思います。

ハンマーで叩くなどして強度を確認している様子



流速計を用い流速を測定している様子