

小学4、5年生向けに竹田市にある稲葉ダム、玉来ダムの役割や作られた歴史などを学んでもらいました。

また、ダムを構築しているコンクリートがどのように固まるのかなどを実際に模型を製作することで楽しく体験してもらいました。

その後、ダム内部のトンネル（監査廊）でゲートなどを見学し、放流水を利用した発電所で説明を受けました。

児童の皆さんから「とても楽しく学ぶことができた」と感想をいただき、大変好評でした。

日時

令和6年10月23日（水）

場所

稲葉ダム

参加者

直入小学校 4年生15名、5年生12名
先生4名・(株)ニシコー・(株)ミゾタ

【 稲葉ダム・玉来ダムの説明 】



【 コンクリート実験の様子 】



【 防災教室稲葉ダム見学会の様子 】



ダムのゲートを見学しました



稲葉ダムの放流水を利用した発電所を見学



ダム内部のトンネルを進みます

