

玉川ダム 見学レポート

～ 秋田大学国際資源学部のみなさん ～



Vol.8

【見学日：平成29年10月14日(土)】

10月14日(土)、秋田大学国際資源学部約30名のみなさんと一緒に、玉川酸性水中和処理施設の見学、その後は玉川ダムにてダム見学(コース3)を行いました。みなさんは酸性水中和処理施設においては、中和の方法や酸性温泉水の下流河川への影響と施設の設備等について、またダムにおいてはその役割と施設について見学しました。

特に玉川酸性水中和処理施設では、実際に玉川温泉の酸性水に触れ、また酸性水が石灰石によって中和され、リトマス紙を用いてpH数値の変化を目で見て体験できる時間を設けています。当日はみなさん終始こちらの案内に耳を傾け、メモを取るなどして大変熱心に見学されていました。

酸性水が中和される仕組みを見てみよう



この日は紅葉が綺麗でした！



玉川ダムの役割や中和施設との関係は？



表面取水設備にて



秋田大学国際資源学部のみなさん ありがとうございます！