

ダ4 ▶ 屈足ダム (電源開発株式会社 / 北海道開発局)

型式：ロックフィルダム

堤高：27.5m 堤頂長：220.1m

総貯水量：313万 m^3

かんがいと発電目的で作られた多目的ダムです。平成6年の建築・環境デザイン部門のグッドデザイン賞を受賞しています。



発4 ▶ くったり発電所 (電源開発株式会社)

運転開始：平成27年

形式：ダム式 **出力：470kW**

使用水量：4.40 m^3/s 有効落差：13.40m

河川維持のために屈足ダムから放流している未利用水を活用して建設された小水力発電所です。

