_{ちょうかい} 鳥海ダム





概要	鳥海ダムは一級河川子吉川上流の由利本荘市鳥海町に建設する台形CSGダムです。洪水調節、流水の正常な機能の維持、水道用水の供給及び発電を目的としています。令和7年度は工事用道路等の仮設工及びダム堤体頂部掘削を開始しています。令和7年6月14日に着工式を執り行いました。
CMED ()は離任者	配属人数:9人 永田 豪、八木 暁、岩川 真一、串田 雅宏、渡部 成雄、大松 彰吾、田中 秀幸、齊藤 孝、稲見 悠太
施工者	西松・奥村・フジタ特定建設工事共同企業体
工期	自: 2024年5月22日(令和6年5月22日) 至: 2028年12月21日(令和10年12月21日)
位置	秋田県由利本荘市鳥海町百宅 地内
事業者	国土交通省 東北地方整備局
ダム諸元	型式:台形CSGダム 高さ:81.0m 長さ:380.4m 堤体積:1,438千m3
お知らせ	
リンク	鳥海ダム工事事務所HP(国土交通省) 鳥海ダム建設工事HP