

全国的に珍しい構造!! 玄人も楽しめる“大川ダム”

福島

—その姿、一見の価値あり—

大川ダムは、コンクリートによる「重力式」と岩石等による「ロックフィル」の2つの構造が結合したダムです。さらに、ダム軸は曲がっており、ダム放流口下流の減勢池も直角に曲がっている、なかなか他に類を見ない構造のダムです。

また、山を挟んで隣にある発電用の大内ダムと“揚水発電”なる方法で、非常に多くの電力を産み出しています。

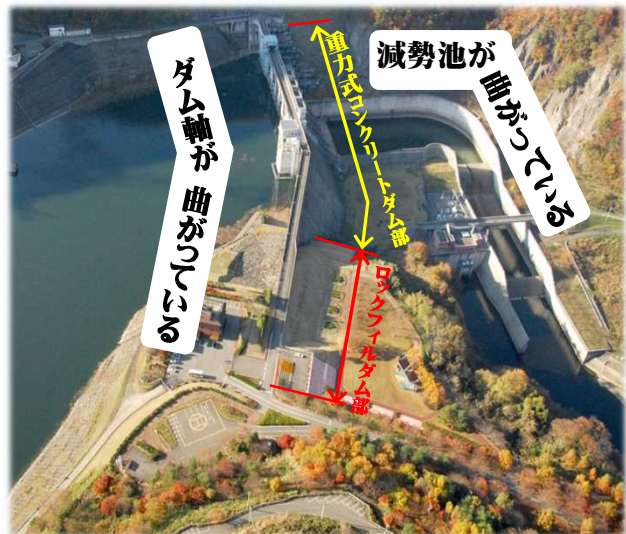
隣接する「大川ダム資料館」では、自由にダムの構造や役割などを詳しく学ぶことができます。(12月～3月は閉館)
事前予約は必要ですが、ダム内部の見学案内は一年を通して行っております。

予約とお問い合わせは、次のところまで。

阿賀川河川事務所 大川ダム管理支所

TEL 0242-92-2839

HP <http://www.hrr.mlit.go.jp/agagawa/agagawa/dam/index.html>



インフラ
ツーリズム