

蔵王ダムカード Ver.2.0(2018.11)



### DAM-DATA

所在地：山形県山形市  
河川名：最上川水系馬見ヶ崎川  
型式：中空重力式コンクリートダム  
ゲート：テンダーゲート×3門  
ローラーゲート×1門  
ジェットフローゲート×1基  
堤高・堤頂長：66m・273.8m  
総貯水容量：7,300千m<sup>3</sup>  
管理者：形勢  
本体番号：363/170

#### ランダム情報

蔵王ダム下流の堤防には約2kmの桜並木があり、春に訪れる人々の目を楽しませてくれます。また、秋には「日本の芋煮会フェスティバル」が河川敷で開催され、毎年大勢の参加者が直径6.5mの大鍋で作られる芋煮に舌鼓を打ちます。

#### こだわり技術

蔵王ダムは全国に13基しか存在しない中空重力式コンクリートダムであり、ダムの内部が空洞になっていることが特徴です。この構造はコンクリート量を削減できる利点がある一方、施工が複雑になるため、昭和30～40年代にのみ造られました。