

あらとざわ

荒砥沢ダム

ダムを「見る」

**所在地：栗原市栗駒文字荒砥沢**

- 荒砥沢ダムは堤体材料の多くが岩石で構成されるロックフィルダムで、洪水時にゲート操作を必要としない自然調節方式のダムです。
- 右岸上流部には、平成20年の岩手・宮城内陸地震により発生した地滑り跡があります。
- ダム天端通路への立ち入り:不可

ダムを「知る」

諸元

- 形式: 中央コア型ロックフィルダム
- 堤高: 74.4m
- 堤頂長: 413.7m
- 堤体積: 3,048千立方メートル
- 流域面積: 20.4平方キロメートル
- 湛水面積: 0.76平方キロメートル
- 有効貯水量: 12,594千立方メートル

目的

- 洪水調節
- かんがい用水

ダム湖名：藍染湖(あいぜんこ)

栗駒地方の伝統工芸技術「藍染め」にちなんで藍染湖と名付けられました。

完成年月：平成10年11月

荒砥沢ダムは北上川水系迫川へ流れる二迫川に位置する中央コア型ロックフィルダムです。迫川沿川の洪水被害防止とかんがい用水の確保を担っています。

ダムを「楽しむ」

見どころ

- 荒砥沢ダムの左岸上流部では、平成20年の岩手・宮城内陸地震により発生した大規模な“土砂崩落の跡”を見学することができます。
- 近隣施設である栗駒山麓ジオパークビジターセンターでは、栗駒山などの自然や地すべりなどの自然災害について、映像を通して学ぶことができます。

近隣施設

- 藍染湖ふれあい公園
- 栗駒山麓ジオパークビジターセンター

問い合わせ及びダムカードの入手場所

- [栗原地方ダム総合事務所](#)
(栗原市花山字本沢向原11)

TEL:0228-56-2233

[<ダムの紹介ページ>](#)