

こだ 小田ダム

ダムを「見る」



所在地：栗原市一迫字川台

- 小田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。
- ダム下流の駐車場にて、石積みの堤体を正面から眺めることができます。
- 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: 43.5m
- 堤頂長: 520m
- 堤体積: 1,341千立方メートル
- 流域面積: 23.4平方キロメートル
- 湛水面積: 0.88平方キロメートル
- 有効貯水量: 9,010千立方メートル

目的

- 洪水調節
- かんがい用水

完成年月: 平成18年3月

小田ダムは北上川水系迫川へ流れる長崎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

- 左岸側には、小田ダム湖畔パークゴルフ場があり、連日多くの方が訪れパークゴルフを楽しんでいます。

近隣施設

- 小田ダム湖畔パークゴルフ場

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>](#)