

(別紙)

樽水ダムの概要

1 施設の所在地及び名称

所在地 名取市高館川上字長畑
名称 樽水ダム

2 施設の目的

- ① 増田川沿川の洪水調節
- ② 既得農業用水の補給等, 流水の正常な機能の維持
- ③ 名取市へ最大 13,000 m³/日の上水道水の供給

3 ダムの概要

- ① ダム型式: 中央コア型ロックフィルダム
- ② ダム堤高: 43.0m
- ③ ダム堤頂長: 256.5m
- ④ 流域面積: 9.7k m²
- ⑤ 湛水面積: 0.41k m²
- ⑥ 総貯水容量: 4,700,000 m³
- ⑦ 完成: 昭和 51 年度

4 附属施設等

- ① 樽水ダム湖畔公園(左岸下流側) (施設内容: トイレ, 水飲み場, テニスコート, 駐車場等)
ダム堤体の左岸側に位置し, ダム堤体部を一望することができます。公園内には無料のテニスコートもあり, 週末には家族連れ等の憩いの場として利用されています。また, ヘラブナ釣りやダム周囲道路を散策する方々も多く, 名取市民等の憩いの場となっています。
- ② 樽水ダム湖畔公園(左岸上流側) (施設内容: トイレ, 水飲み場, 駐車場等)
ダム上流部の左岸に位置し, ダム湖は見えないものの, 公園内には多くの桜が植えられており, 4月中旬から下旬の開花時期には家族連れ等の憩いの場として利用されています。
- ③ 樽水ダム湖畔公園(右岸上流側) (施設内容: トイレ, 水飲み場, 駐車場等)
ダム上流部の右岸に位置し, ダム湖は見えないものの, 公園内には多くの桜が植えられており, 4月中旬から下旬の開花時期には家族連れ等の憩いの場として利用されています。

5 ダム周辺観光地等

「熊野那智神社」(名取市高館吉田字館山), 「高館山自然レクリエーション施設(いこいの広場)」(名取市高館吉田字館山) など

6 その他

ダム見学者実績(令和元年度・自由見学者含まず)
1 団体(小学校) 14 人

7 位置図, 写真

別紙参照