

(別紙)

## 南川ダムの概要

### 1 施設の所在地及び名称

所在地 黒川郡大和町吉田  
名称 南川ダム

### 2 施設の目的

- ① 吉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 大和町, 富谷町, 大衡村, 大郷町, 松島町へ最大 40,000 m<sup>3</sup>/日の上水道水の供給

### 3 ダムの概要

- ① ダム型式: 重力式コンクリートダム
- ② ダム堤高: 46.0m
- ③ ダム堤頂長: 355.0m
- ④ 流域面積: 22.5k m<sup>2</sup>
- ⑤ 湛水面積: 0.9k m<sup>2</sup>
- ⑥ 総貯水容量: 10,000,000 m<sup>3</sup>
- ⑦ 完成: 昭和 62 年度

### 4 附属施設等

- ① 立輪水辺公園 (ダム上流左岸側) (施設内容: 東屋, せせらぎ水路, 水飲み場, 駐車場)  
公園内には, 小川の水路やバーベキュー用の窯があり, 芋煮会のシーズンには, 多くの人が訪れています。
- ② 宮橋公園 (ダム上流右岸側) (施設内容: ダム資料館, 東屋, 駐車場)  
ダム資料館には, ダムに関する資料展示や研修室があり, 地場製品の展示販売も行っています。また, ダム資料館周辺には, 南川ダム下流の町村と同じ「大和の丘」「大衡の丘」「富谷の丘」「大郷の丘」「鹿島台の丘」「松島の丘」「鳴瀬の丘」があり, ダム資料館を訪れた人々の散策の場となっています。

### 5 ダム周辺観光地等

「七ツ森ふれあいの里」, 「七ツ森陶芸体験館」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)  
計 7 団体 (小学校・土地改良区・公民館・教育委員会・個人・高校) 282 人

### 7 位置図, 写真

別紙参照