



階段の下に！！



N
A
N
A
S
E
D
A
M

施設概要

管理庁舎からダム本体の監査廊へアクセスするための連絡通廊である。連絡通廊の階段部は、屋外の管理庁舎からエレベータ塔へのアクセス階段の真下に配置され、地下1階で洪水吐き部監査廊とエレベータB1フロア方向に分岐している。

ランダム情報

連絡通廊の構造としては唯一、既製品の縦方向連結型アーチカルバート（P規格）を使用しているため、内空高が2.2mと下流連絡通路（2024年2月発行カード）に比べて、若干低くなっている。

型 式

プレキャストアーチカルバート（2000×2400）
現場打設ボックスカルバート（端部及び屈曲部）

内空断面

幅：2.0m 高さ：2.2m

延 長

約5.4m