

工程特性表

水 程 画					数 本 上 上 上 上 上 上 上 上 上 上											
死水位	正常蓄水位	设计洪水位	校核洪水位	坝基高程	排水廊道高程	灌浆廊道高程	挑流鼻坎高程	溢流堰长度	溢流堰顶高程	右岸非溢流坝长度	左岸非溢流坝长度	非溢流坝高度	非溢流坝底宽度	非溢流坝顶宽度	非溢流坝顶高程	项目工程
345. 260	354. 000	356. 396	357. 124	320.000	348. 000	322. 000	327. 361	19. 000	354. 000	90	70	37. 124	29. 700	6	357. 124	数值
Ħ	Ħ	Ħ	B	B	Ħ	Ħ	Ħ	Ħ	Ħ	Ħ	Ħ	Ħ	Ħ	B	Ħ	单位

说明: 1、图中高程均采用黄海高程系统

2,
图中尺寸单位、
高程以米计

指导老师	班级	图名	毕业设计单位		
梁心蓝	水电02		水利水电学院		
图纸编号	姓名				
2/6	李雲鹤	平面布			
设计日期	号~	置图	专业		
2025. 5. 1	202106365		水利水电工程		