

附件 1

坝高小于 15 米的小（2）型水库 大坝现场安全检查表

水库名称		注册登记号	
所在地点			
管理单位		主管部门	
总库容（万 m ³ ）		主要功能	
设计洪水标准	年一遇	校核洪水标准	年一遇
设计洪水位（m）		校核洪水位（m）	
正常蓄水位（m）		汛限水位（m）	
主坝坝型		最大坝高（m）	
坝顶高程（m）		坝顶长度（m）	
坝顶宽度（m）		地震基本烈度	
建设完工时间		最近一次除险加固投入使用时间	
设计单位		施工单位	
运行最高水位（m）		运行最低水位（m）	
	年 月 日		年 月 日
检查时情况	检查日期	年 月 日	
	库水位（m）		
	天气/降水		

检查部位	检查情况描述
挡水建筑物	(包括坝顶及防浪墙、上游面、下游面、下游坝脚及排水体、坝肩等部位)
泄洪建筑物	(包括进口段、泄流段、消能段、行洪通道、闸门、启闭设备、电气设备等)
输水建筑物	(包括进口段、管身或洞身、出口段、闸门、启闭设备、电气设备等)
库区	(包括库岸边坡、近坝水面、水库淤积情况等)
下游河道及周边情况	(包括下游河道淤积情况、周边环境条件变化情况等)
管理设施	(包括水雨情测报、安全监测、防汛交通、通讯条件、供电设施、管理用房等)

管理制度	[包括水库管理与保护范围划界、三个责任人落实、管理人员配置、经费来源、调度运用方案、安全管理（防汛）应急预案、维修养护制度等编制审批情况]
最近一次安全鉴定情况	
除险加固和重大安全隐患处理情况	
其他	
检查结论和存在主要问题	
大坝安全类别判别	
开展专题评价意见与相关建议	<p style="text-align: right;">组长签名：</p>

____水库大坝现场安全检查组成员表

姓名	专家职务	工作单位	职称	从事专业	签名
	组长				
	组员				
	组员				
	组员				
	组员				