# 附件2

坝高小于15米的小（2）型水库

大坝安全鉴定报告书

水 库 名 称：

组 织 单 位：

审 定 部 门：

鉴 定 时 间： 年 月 日

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 水库名称 | | | |  | 注册登记号 |  |
| 所在地点 | | | |  | | |
| 总库容（万m3） | | | |  | 校核洪水位（m） |  |
| 主坝坝型 | | | |  | 最大坝高（m） |  |
| 水库主管部门 | | | |  | 水库管理单位 |  |
| 工程概况 | （水库位置与功能、特征水位与库容、建筑物情况、建设与加固情况、下游影响等） | | | | | |
| 运行管理情况 | （运行情况与表现、病险与处理、维修养护、管理设施、管护人员、管理制度等） | | | | | |
| 大坝现场安全检查 | （挡水建筑物、泄洪建筑物、输水建筑物、金属结构、库区及影响安全的岸坡，以及管理设施、管理制度等情况） | | | | | |
| 专项评价 | | 防洪标准复核 | （如有） | | | |
| 渗流安全 | （如有） | | | |
| 结构安全 | （如有） | | | |
| 金属结构安全 | （如有） | | | |
| 工程存在的主要问题： | | | | | | |
| 大坝安全类别评定： | | | | | | |
| 意见和建议： | | | | | | |
| 安全鉴定结论：  专家组组长（签名）： | | | | | | |

水库大坝安全鉴定专家组成员表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| 鉴定组织单位意见：  负责人（签名）： 单位（印章）： 年 月 日 |
| 鉴定审定部门意见：  负责人（签名）： 单位（印章）： 年 月 日 |