



DB35

福 建 省 地 方 标 准

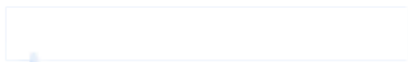
DB35/T 1582—2016



小（2）型水库大坝（坝高 15 米以下） 安全评价报告编制导则

Guidelines on compilation of dam safety evaluation reports of Small (2)-sized Reservoir

地方标准信息服务平台



2016-04-06 发布

2016-07-06 实施

福建省质量技术监督局

发布

目 次

前言	III
引言	IV
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 总则	2
4 概述	2
4.1 水库基本概况	2
4.2 主要建筑物布置及结构型式	2
4.3 水库建设过程	3
4.4 运行管理情况	3
4.5 工程特性表	3
4.6 附图	3
5 现场安全检查及工程地质勘察	3
5.1 基本情况	3
5.2 现场安全检查及存在问题	3
5.3 工程地质	4
5.4 结论	4
5.5 现场安全检查表	4
6 防洪能力复核	4
6.1 基本资料	4
6.2 洪水标准复核	4
6.3 设计洪水	4
6.4 调洪计算	5
6.5 大坝抗洪能力复核	5
6.6 结论	5
6.7 附图	5
7 渗流安全评价	5
7.1 原设计施工的渗流控制措施评价	5
7.2 工程运行中的渗流表现	6
7.3 工程渗流安全性态的分析与评价	6
7.4 结论	6
7.5 渗流稳定计算附图	6
8 结构安全评价	7
8.1 变形分析	7