附件

湖南省尾矿库风险隐患排查治理重大安全隐患情况

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 市、县、乡名称 | 尾矿库名称 | 隐患排查情况 | 隐患治理情况 |
| **1** | **株洲市茶陵县思聪办事处** | **茶陵县云阳选矿有限公司选矿厂尾矿库** | 坝体边坡较陡。尾矿基本满库。库内积水较多。 |  |
| 2 | 株洲市茶陵县思聪办事处 | 原湘东铁矿清水尾矿库 | 坝体开挖降低了子坝。 |  |
| 3 | 株洲市茶陵县腰潞镇 | 茶陵县恒亿矿业公司尾矿库 | 1.库区周边存在乱采乱挖，有的山体存在“一面墙”开挖的现象。 |  |
| 4 | 2.库区周边无截水沟、坝侧无泄洪道；坝体被挖开损坏，已经挖低6m。 |  |
| **5** | **株洲市茶陵县火田镇** | **茶陵县八团乡丫子冲尾矿库** | 1.堆积坝体已冲垮，尾沙高于坝基20多米，且一部分成泥石流被冲走，其余部分已开裂。 |  |
| **6** | 2.尾矿库右侧排水沟已被雨水冲垮，中部排水沟部分已沉塌。 |  |
| 7 | 株洲市茶陵县火田镇 | 茶陵县原福源实业有限公司尾矿 | 尾矿库个别排水沟被堵塞，库区左侧截水沟上面的山体已经有小滑坡，随时可能堵塞截水沟。 |  |
| 8 | 株洲市茶陵县汉背办事处 | 原湘东钨矿 2号尾矿库 | 1.库区尾部边坡存有的尾矿被雨水冲刷严重，形成冲沟网。 |  |
| 9 | 2.部分截水沟被堵塞、损坏。 |  |
| 10 | 株洲市茶陵县汉背办事处 | 原湘东钨矿4号尾矿库 | 库区截水沟坡上方的废矸石被开挖 ，下部的截水沟部分被堵 。 |  |
| 11 | 株洲市茶陵县汉背办事处 | 原湘东钨矿6号尾矿库 | 排洪出口被茅草覆盖堵塞。 |  |
| 12 | 株洲市茶陵县火田镇 | 茶陵县泰和仙铅锌矿业有限公司选矿厂尾矿库 | 尾矿库边卧龙溪公路旁的挡墙部分地段已经冲垮。 |  |
| 13 | 株洲市醴陵市均楚镇 | 醴陵市潘家冲萤石矿尾矿库 | 1.超设计库容储存尾矿。 |  |
| 14 | 2.安全超高小于设计规定，调洪库容不足。 |  |
| 15 | 株洲市醴陵市官庄镇 | 醴陵市恒石矿业有限公司尾矿库 | 1.超设计库容储存尾矿。 |  |
| 16 | 2.安全超高小于设计规定，调洪库容不足。 |  |
| 17 | 邵阳市隆回县司门前镇 | 隆回县金杏矿业有限责任公司老横山冲尾矿库 | 库尾上游老废石场有村民采砂场，该采砂场废水废碴排入尾矿库内, 造成库尾高，坝前滩面低。 |  |
| 18 | **邵阳市洞口县江口镇** | **湖南华菱洞口矿业有限公司江口铁矿尾矿库** | 初期坝底滩面5～15m处有四处塌陷，塌陷区直径0.8～1.5m、深1.2m～1.5m。 |  |
| 19 | **邵阳市邵阳县五峰铺镇** | **邵阳县沉庵堂尾矿库** | 滩面周边排水沟大部分被排弃的土石方填埋；库区右岸排水沟堆积土石方，且正在搭建钢结构工棚。 |  |
| 20 | 怀化市麻阳县铜矿管理处 | 湖南省原麻阳铜矿1#尾矿库 | 库区内排水渠道局部下沉，造成部分区域严重积水达50公分以上，已经漫过排水沟顶部。 |  |
| 21 | **益阳市安化县高明乡** | **安化县司徒铺钨矿尾矿库** | 未经生产经营单位进行技术论证并同意，以及尾矿库建设项目安全设施设计原审批部门批准，在库区从事采砂等危害尾矿库安全的作业。 |  |
| 22 | **益阳市高新区谢林港镇** | **湖南辰瀚矿业有限公司益阳市邓石桥枫树山金矿尾矿库** | 未经生产经营单位进行技术论证并同意，以及尾矿库建设项目安全设施设计原审批部门批准，在库区从事采砂等危害尾矿库安全的作业。 |  |