

# 湖南黄金洞矿业有限责任公司环境信息公开表

## 单位基本信息

单位名称	湖南黄金洞矿业有限责任公司	统一社会信用代码	91430626186443175U
单位地址	湖南省岳阳市平江县长寿镇金塘村	地理位置	东经 114 度 2.0 分， 北纬 28 度 40.0 分
法定代表人	肖旭峰	邮政编码	414500
环保负责人	李佳盛	联系电话	15274066608
行业类别	金矿采选	电子邮箱	414076575@qq.com
成立时间	2001 年 12 月	生产周期	300 天/年
从业人数	537 人	占地面积	287000 平方米
年消耗资源能源量	电 3100 万度/年	污染源管理级别	市县直管
污染源编码		安全生产许可证编号	(湘) FM 安许证字 [2019] S077Y4 号
单位简介	湖南黄金洞矿业有限责任公司是一家金矿采选的企业，成立于 2001 年 12 月，采选规模为 1000t/d。公司于 2014 年 12 月通过环保三同时验收 (湘环评验 [2014] 19 号)，采选 1600t/d 提质扩能工程项目于 2015 年 7 月		

通过湖南省生态环境厅审批。2020年7月取得岳阳市生态环境局颁发的排污许可证，证件编号91430626186443175U001Y，证件有效期至2023年7月24日。

### 废水排放信息（2021年）

排放口名称	污水排放口			排放口位置	位于公司高流坑废水处理站		
排放口编号	DW001			排放口设置情况	符合排污口规范化技术要求		
核定年排放废水总量	吨/年			实际年排放废水总量	79000吨/年		
执行的排放标准	污水综合排放标准（GB8878-1996）一级标准			排放形式和排放规律	有组织排放，间歇式排放		
排放去向	黄金溪			受纳水体及功能划分	汨罗江		
监测单位和方式	手工监测：湖南昌源环境科技有限公司； 在线监测：湖南嘉森环保科技有限公司			监测频次	手工监测：pH、COD、砷、铅、镉等每月一次；在线监测：pH、As，每2小时一次。		
水污染物名称	pH	COD	砷	铅	镉		
特征水污染物							

年总量控制指标		18t	14.85kg	2.56kg	0.26kg		
规定排放限值	6-9	≤100 mg/L	≤0.5mg/L	≤1.0mg/L	≤0.1mg/L		
监测时间	实际排放浓度 (mg/L)						超标情况
2021年1月22日	8.69	58	0.0392	ND	ND		无
2021年2月25日	7.78	14	0.0809	0.006	0.0008		无
2021年3月11日	8.30	26.2	0.0678	0.004	0.0006		无
2021年4月15日	8.76	12	0.0293	ND	ND		无
2021年5月24日	7.40	14	0.0189	0.002	0.0003		无
2021年6月25日	6.80	8	0.368	0.003	0.0008		无
2021年7月13日	7.10	16	0.152	0.005	0.0007		无
2021年8月23日	7.32	14	0.0848	0.003	0.0003		无
2021年9月17日	6.77	11	0.0423	0.004	0.0006		无
2021年10月20日	8.21	25	0.0391	0.004	0.0015		无
2021年11月30日	8.77	27	0.106	0.003	0.0009		无

### 噪声排放信息 ( 2021 年 )

执行的排放标准	《工业企业厂界环境噪声排放标准》 ( GB12348-2008 ) 2 类标准	排放形式和排放规律	无组织排放，间接排放；
监测单位和方式	湖南昌源环境科技有限公司，手工监测	规定排放限值	昼间≤60 分贝，夜间≤50 分贝
监测时间和地点	厂界噪声，2021 年 3 月 11 日	实际监测数值	昼间 54 分贝，夜间 44 分贝；
	厂界噪声，2021 年 6 月 25 日		昼间 55 分贝，夜间 46 分贝；
	厂界噪声，2021 年 9 月 17 日		昼间 56 分贝，夜间 45 分贝；

### 固体 ( 危险 ) 废物排放信息 ( 2021 年全年 )

固体 ( 危险 ) 名称	固废类别	危废代码	产生量	转移量	贮存量	处置或者回收情况
选金尾矿	一般固废	/	298500 吨	0	0	尾矿库堆存

### 污染治理设施建设运营信息

设施编号	治理设施名称	数量	投运日期	处理工艺	设计处理能力	实际处理能力	运行时间	运行情况
TW001	综合污水处理站	1	2010	物化沉淀	4800 吨/天		24 小时/天	正常

### 环评及其它行政许可信息

行政许可名称	项目文件名称	制作或审批单位	批复文号 ( 备案编号 )	内容说明
项目环评报告	湖南黄金洞矿业有限责任公司高流坑尾矿库环境影响评价报告表	北京中安质环技术评价中心有限公司	2008 年	因涉商业秘密和文件太大，需要者与单位联系，依申请提供复印件
环评报告批复文件	湖南黄金洞矿业有限责任公司高流坑尾矿库环评批复	湖南省环境保护厅	湘环评表 [2008]183 号	依申请提供复印件
治理设施验收意见	湖南黄金洞矿业有限责任公司高流坑尾矿库验收意见	湖南省环境保护厅	湘环评验[2011]88 号	依申请提供复印件
项目环评报告	湖南黄金洞矿业有限责任公司 1000 吨采选扩建工程环评报告书	湖南有色金属研究院	2010 年	因涉商业秘密和文件太大，需要者与单位联系，依申请提供复印件
环评报告批复文件	湖南黄金洞矿业有限责任公司 1000 吨采选扩建工程环评批复	湖南省环境保护厅	湘环评[2010]71 号	依申请提供复印件
治理设施验收意见	湖南黄金洞矿业有限责任公司 1000 吨采选扩建工程验收批复	湖南省环境保护厅	湘环评验[2014]19 号	依申请提供复印件

项目环评报告	湖南黄金洞矿业有限责任公司 1600 吨采选扩建工程环评报告书	南京国环环境科技发展有限公司	2015 年	因涉商业秘密和文件太大，需要者与单位联系，依申请提供复印件
环评报告批复文件	湖南黄金洞矿业有限责任公司 1600 吨采选扩建工程环评批复	湖南省环境保护厅	湘环评[2015]110 号	依申请提供复印件
排污许可证	91430626186443175U001Y	岳阳市生态环境局	2020 年 7 月 25 日	依申请提供复印件

### 突发环境事件应急预案

已编制《湖南黄金洞矿业有限责任公司突发环境事件应急预案》，并在岳阳市生态环境局备案，备案编号：430600-2018-027-M，目前正在对预案进行修编，预计 2022 年 1 月完成预案评审和备案。