

# 2024 年度环境信息依法披露报告

企业名称（盖章）：紫金矿业集团黄金冶炼有限公

司

统一社会信用代码：91350823MA345FNR1W

报告年度：2024 年

编制日期：2025 年 1 月 23 日

## 填报注意事项

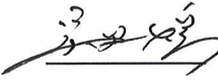
1. 企业应当使用中文作为主要语言进行填报，必要的简称、专有名词、英文缩写以及数字、计量单位等除外。
2. 报告中使用的简称、专有名词、英文缩写等不易于公众理解的相关表述，应当在名词解释中予以说明。
3. 企业应当结合实际情况按要求填报当年度环境信息，企业没有或当年度未产生的环境信息应当填写“无”或适当形式表述。
4. 报告中使用的语言、文字应简明、扼要，突出所需说明的情况。
5. 文字表述应当真实、准确、客观，不得作出误导性判断，不得含有夸大、欺诈、误导或内容不准确、不客观的词句。
6. 使用的术语，以及排放量、毒性等较为重要数据选择的监测、核算等相关方法，应当符合生态环境保护相关领域的法律法规、规范标准等方面规定和行业规范、行业惯例等方面约定。如无相关可参考的环保或行业规范的，应当说明具体选取的方法和选取理由。
7. 使用的数字应当采用阿拉伯数字，重量单位、体积单位、浓度单位、强度单位、毒性单位、货币金额除特别说明外，应使用符合国内标准和计量习惯的单位。
8. 正文中，需填报较多内容的，可以附件形式补充说明。
9. 报告中涉及的图片、照片等应当能够全面、准确、有效

# 目 录

填报注意事项.....	2
企业负责人声明.....	4
环保工作负责人声明 .....	4
目 录.....	I
名词解释.....	1
1. 关键环境信息提要.....	2
1.1 生态环境行政许可变更情况 .....	2
1.2 污染物排放以及碳排放情况 .....	2
1.3 本年度受到的生态环境行政处罚、司法判决等情况 .....	2
2. 企业基本情况.....	3
2.1 企业基本信息.....	3
2.2 生产工艺和产品信息 .....	4
3. 企业环境管理信息.....	5
3.1 企业生态环境行政许可情况 .....	5
3.2 环境保护税.....	6
3.3 环境污染责任保险信息 .....	7
3.4 环保信用评价情况.....	8
4. 企业污染物产生、治理与排放信息 .....	9
4.1 污染防治设施信息.....	9
4.2 废水废气排放情况.....	12
4.3 工业固体废物和危险废物产生、贮存和利用处置情况 .....	19
4.4 有毒有害物质排放信息 .....	25
4.5 噪声排放情况 .....	26
4.6 施工扬尘、装卸物料污染防治情况 .....	29
4.7 排污许可证执行报告 .....	30
5.碳排放情况.....	31
6. 强制性清洁生产审核信息.....	32
7. 生态环境应急信息.....	33
7.1 生态环境应急情况 .....	33
7.2 重污染天气应急响应情况 .....	36
8.生态环境违法信息.....	37

<b>8.1</b>	行政处罚信息 .....	37
<b>8.2</b>	司法判决信息 .....	38
9.	本年度临时报告披露情况 .....	39
10.	相关投融资的生态环保信息 .....	40
<b>10.1</b>	融资所投项目的应对气候变化、生态环境保护等情况 .....	40

## 企业负责人声明

 (企业负责人) 保证本年度报告内容的真实、准确、完整，不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏，并承担相应的法律责任。

企业负责人  (签字/签章)  
(企业/单位盖章) 2025年1月23日



## 环保工作负责人声明

 (主管环保工作负责人或环保机构负责人) 保证本年度报告中环保信息及数据的真实、准确、完整。

主管环保工作负责人或环保机构负责人  (签字/签章)

2025年1月23日



地描述被说明对象的相关情况，并保证清晰、完整；所附照片、  
图片原则上每张不超过 2M。

## 名词解释

--	--

## 1. 关键环境信息提要

### 1.1 生态环境行政许可变更情况

### 1.2 污染物排放以及碳排放情况

### 1.3 本年度受到的生态环境行政处罚、司法判决等情况

## 2. 企业基本情况

### 2.1 企业基本信息

企业名称	紫金矿业集团黄金冶炼有限公司	排污许可证编号	91350823MA345FNRIW001V
统一社会信用代码	91350823MA345FNRIW	法定代表人	吴卫煌
所属省（市、自治区）	福建省	所属地市	龙岩市
所属县（区）	上杭县	所属乡镇（街道）	临城镇
经度	0.000000	纬度	0.000000
注册地址	琴岗路 100 号		
生产地址	琴岗路 100 号		
行业类别代码	C3221	行业类别名称	金冶炼
企业联系人	赖斌	联系电话	13860251568
企业（单位）性质	国有企业	是否属于重点排污单位	是
重点排污单位类别	水重点排污单位, 大气重点排污单位, 土壤污染重点监管单位	是否属于实施强制性清洁生产审核企业	否
是否属于纳入碳排放权交易市场配额管理的温室气体重点排放单位	否	是否属于上市公司	是（母公司）
是否属于发债企业	否	发债类型	
是否请第三方机构提供环境信息披露市场服务	是	第三方机构名称	北京百灵天地环保科技股份有限公司
第三方机构统一社会信用代码	911101027587076834		

## 2.2 生产工艺和产品信息

### 主要产品与服务、生产工艺和设备情况

单位名称:紫金矿业集团黄金冶炼有限公司

年度:2024

序号	主要生产工艺名称	属于国家、地方公布的鼓励类或淘汰类、限制类目录(名录)情况	主要产品与服务名称
1	过滤沉淀+MVR 深度处理	允许类	
2	压延加工	鼓励类	白银型材
3	提纯萃取	允许类	提纯萃取黄金
4	压延加工	鼓励类	铜型材
5	储酸设备	允许类	
6	压延加工	鼓励类	黄金型材
7	电熔化竖模铸锭	允许类	铸锭黄金

### 3. 企业环境管理信息

#### 3.1 企业生态环境行政许可情况

##### 企业生态环境行政许可情况

单位名称:紫金矿业集团黄金冶炼有限公司

年度:2024

序号	许可类别	许可名称	许可编号	审批文件	核发机关	获得时间	有效期限	许可事项	申请状态

### 3.2 环境保护税

#### 环境保护税

单位名称:紫金矿业集团黄金冶炼有限公司

年度:2024

序号	应税污染物类型	应税因子	应税因子编码	分税目缴纳额(元)	实际缴纳数额(元)	减免或免征情况
1	大气污染物	废气/氮氧化物, 废气/氯化氢, 废气/烟尘	A21002, A21024, A34013	219.91	109.74	《中华人民共和国环境保护税法》第十二条 下列情形, 暂予免征环境保护税: 对于应税大气污染物和水污染物, 纳税人排放的污染物浓度值低于国家和地方规定的排放标准30%的, 减按75%征税; 纳税人排放的污染物浓度值低于国家和地方规定的排放标准50%的, 减按50%征税。

### 3.3 环境污染责任保险信息

#### 环境污染责任保险信息

单位名称:紫金矿业集团黄金冶炼有限公司

年度:2024

序号	承保公司	保险期	主要承保范围	保险赔偿责任限额(元)
1	中国人民财产保险股份有限公司	2024.12.11-202512.10	每次事故第三者责任限额:150万元(1)每人人身伤亡责任限额:30万元 其中每人医疗费用责任限额:1万元(2)每人财产损失责任限额:1万元,	1820000.00

### 3.4 环保信用评价情况

#### 环保信用评价情况

单位名称:紫金矿业集团黄金冶炼有限公司

年度:2024

序号	评价单位	评价年度	评价等级	等级变化
1	福建省生态环境亲清服务平台	2024	环保诚信企业	无
2	福建省生态环境亲清服务平台	2021	环保诚信企业	无
3	福建省生态环境亲清服务平台	2023	环保诚信企业	无
4	福建省企业环境信用动态评价	2019	环保诚信企业	无
5	福建省生态环境亲清服务平台	2022	环保诚信企业	无
6	福建省生态环境亲清服务平台	2020	环保诚信企业	无

## 4. 企业污染物产生、治理与排放信息

### 4.1 污染防治设施信息

#### 4.1.1 污染防治设施信息

### 污染防治设施信息

单位名称:紫金矿业集团黄金冶炼有限公司

年度:2024

序号	设施名称	设施类型	第三方运维机构名称	产污环节	处理污染物	处理污染物代码	对应排污口编号	对应排污口名称
1	其他废气收集处理系统	大气污染物防治设施	无	烘烤金泥	氮氧化物, 氯化氢	A21002, A21024	FQ-30004-2	2#酸雾净化塔 废气排气口
2	其他废气收集处理系统	大气污染物防治设施	无	还原	氮氧化物, 氯化氢	A21002, A21024	FQ-30004-2	2#酸雾净化塔 废气排气口
3	其他废气收集处理系统	大气污染物防治设施	无	还原	氮氧化物, 氯化氢	A21002, A21024	FQ-30004-1	1#酸雾净化塔 废气排气口
4	其他废气收集处理系统	大气污染物防治设施	无	王水分金	氮氧化物, 氯化氢	A21002, A21024	FQ-30004-2	2#酸雾净化塔 废气排气口
5	其他废气收集处理系统	大气污染物防治设施	无	除杂分金	氮氧化物, 氯化氢	A21002, A21024	FQ-30004-2	2#酸雾净化塔 废气排气口
6	其他废气收集处理系统	大气污染物防治设施	无	还原	氮氧化物, 氯化氢	A21002, A21024	FQ-30004-2	2#酸雾净化塔 废气排气口
7	其他废气收集处理系统	大气污染物防治设施	无	烘烤银渣	氮氧化物, 氯化氢	A21002, A21024	FQ-30004-1	1#酸雾净化塔 废气排气口

	处理系统	治设施						废气排气口
8	其他废气收集处理系统	大气污染防治设施	无	熔炼四九金	氮氧化物, 氯化氢	A21002, A21024	FQ-30004-2	2#酸雾净化塔 废气排气口
9	其他废气收集处理系统	大气污染防治设施	无	提纯萃取	氮氧化物, 氯化氢	A21002, A21024	FQ-30004-1	1#酸雾净化塔 废气排气口

#### 4.1.2 污染防治设施非正常运行情况

#### 污染防治设施非正常运行情况

单位名称:紫金矿业集团黄金冶炼有限公司

年度:2024

序号	设施名称	非正常运行开始时间	非正常运行结束日期	非正常运行时长(小时)	主要原因	污染物名称	污染物代码
1	无	2024-01-01 00:00:00	2024-12-31 23:59:59	无	无		
2	无	2023-01-01 00:00:00	2023-12-31 23:59:59	无	无		

## 4.2 废水废气排放情况

### 4.2.1 排污口总体信息

#### 排污口总体信息

单位名称:紫金矿业集团黄金冶炼有限公司

年度:2024

序号	水污染物排污口数量 (个)	大气污染物排污口数量 (个)
1	3	3

## 4.2.2 污染物有组织排放情况

### 污染物有组织排放情况

单位名称:紫金矿业集团黄金冶炼有限公司

年度:2024

序号	排污口 编码	排污口 名称	类别	位置(经 度)	位置(纬 度)	是否安 装在线 设备	在线设 备是否 联网	污染物	污染物代码	许可排 放浓度	许可排 放总量 (吨)	实际排 放浓度- 平均值	实际排 放总量 (吨)
1	DW002	雨水排 放口	其他	116.421 960	25.0418 90	否	否						
2	DA002	1#酸雾 净化塔 废气排 气口	大气污 染物排 污口	116.422 780	25.0421 70	是	是	废气/氯化氢	A21024	100mg/m <sup>3</sup>	0.5247	3.6mg/m <sup>3</sup>	0.0817
3	DA002	1#酸雾 净化塔 废气排 气口	大气污 染物排 污口	116.422 780	25.0421 70	是	是	废气/氮氧化 物	A21002	240mg/m <sup>3</sup>	0.96	3.652mg /m <sup>3</sup>	0.05141
4	DA001	2#酸雾 净化塔 废气排 气口	大气污 染物排 污口	116.422 520	25.0423 40	是	是	废气/氮氧化 物	A21002	240mg/m <sup>3</sup>	0.96	2.209mg /m <sup>3</sup>	0.04808
5	DA001	2#酸雾 净化塔 废气排 气口	大气污 染物排 污口	116.422 520	25.0423 40	是	是	废气/氯化氢	A21024	100mg/m <sup>3</sup>	0.5247	3.0675m g/m <sup>3</sup>	0.0454
6	DW003	生活污 水排放 口	其他	116.422 050	25.0420 20	否	否	总氮(以N 计)	W21001	/	/	/	/
7	DW003	生活污 水排放 口	其他	116.422 050	25.0420 20	否	否	总磷(以P 计)	W21011	/	/	/	/
8	DW003	生活污 水排放 口	其他	116.422	25.0420	否	否	氨氮(NH <sub>3</sub> -N)	W21003	/	/	/	/



22	DW001	废水排放口	水污染物排放口	116.422050	25.041870	是	是	W01001	6-9	/	7.476	/
23	DW001	废水排放口	水污染物排放口	116.422050	25.041870	是	是	W20115	0.1mg/L	0.00118	0.000375mg/L	0.00000080
24	DW001	废水排放口	水污染物排放口	116.422050	25.041870	是	是	W20111	0.01mg/l	0.00059	0.00003mg/l	0.000000
25	DW001	废水排放口	水污染物排放口	116.422050	25.041870	是	是	W20123	5.0mg/l	0.059	0.0758mg/l	0.000174
26	DW001	废水排放口	水污染物排放口	116.422050	25.041870	是	是	W21019	1mg/l	0.0118	0.00666667mg/l	0.0000135
27	DA003	3#酸雾净化塔废气排放口	大气污染物排放口	116.422680	25.042180	否	否	A21002	/	/	/	/

### 4.2.3 无组织排放情况

#### 无组织排放情况

单位名称:紫金矿业集团黄金冶炼有限公司

序号	监测点名称	监测点名称编码	监测污染物	监测污染物代码	年度:2024	
					监测排放浓度-平均值	实际排放总量(吨)

#### 4.2.4 自行监测开展情况

##### 自行监测情况

单位名称:紫金矿业集团黄金冶炼有限公司

年度:2024

序号	全年生产天数	监测天数(或次数)	达标次数	超标次数
1	300	365	365	0

#### 4.2.5 第三方监测机构情况

##### 第三方检测机构情况

单位名称:紫金矿业集团黄金冶炼有限公司

年度:2024

序号	机构名称	机构资质
1	福建南环检测技术有限公司	证书编号: 221312110588

### 4.3 工业固体废物和危险废物产生、贮存和利用处置情况

#### 4.3.1 工业固体废物的种类、数量、流向、贮存、利用、处置等情况

#### 工业固体废物

单位名称:紫金矿业集团黄金冶炼有限公司

年度:2024

序号	名称	种类	成分	等级	产生量 (吨)	贮存量 (吨)	综合利用 处置方式	其他综合 利用方式	综合利 用量(吨)	处置方式	其他处置 方式	处置量 (吨)
1	一般固体 废物塘泥	第一类工 业固体废物	/	一类工业 固体废物	21.22	1.724	委托利用		19.496	委托处置		0
2	一般固体 废物脱金 炭	第一类工 业固体废物	/	一类工业 固体废物	0	0	委托利用		0	委托处置		0
3	一般固体 废物可冶 炼废料	第一类工 业固体废物	/	一类工业 固体废物	0	0	委托利用		0	委托处置		0
4	一般固体 废物无机 盐结晶	第一类工 业固体废物	/	一类工业 固体废物	228.92	12.909	委托利用		216.011	委托处置		0

## 一般工业固体废物贮存场所或设施

单位名称:紫金矿业集团黄金冶炼有限公司

年度:2024

序号	名称	类型	面积 (平方米)	累计贮存量(吨)	设计处置能力 (吨)	经度	纬度
1	一般固体废物脱金炭	I类一般工业固体废物贮存场	60	0	0	116.251906	25.229040
2	一般固体废物塘泥	I类一般工业固体废物贮存场	100	0	0	116.251924	25.232740
3	一般固体废物无机盐结晶	I类一般工业固体废物贮存场	150	0	0	116.252431	25.232240
4	一般固体废物可冶炼废料	I类一般工业固体废物贮存场	120	0	0	116.252464	25.232250

### 一般工业固体废物委托外单位利用处置情况

单位名称:紫金矿业集团黄金冶炼有限公司

年度:2024

序号	名称	受托方名称	受托方资格	设计处置能力 (吨)	固废运输情况	固废利用情况	固废处置情况

### 4.3.2 危险废物的种类、数量、流向、贮存、利用、处置等情况

#### 危险废物

单位名称:紫金矿业集团黄金冶炼有限公司

年度:2024

序号	名称	危险废物代码	主要有害成分	危险特性	产生量(吨)	贮存量(吨)	综合利用方式	综合利用率(吨)	处置方式	处置量(吨)	累计贮存量(吨)
1	废矿物油	HW08	碳氢化合物	易燃性、毒性	0.0915	0	其他	0	自行处置	0.0915	0
2	废片碱编织袋	900-041-49	废包装	毒性、感染性	0.763	0	其他	0	自行处置	0.763	0
3	废油漆桶	900-041-49	苯类化合物	毒性、感染性	0.09	0	其他	无	自行处置	0.09	0
4	废盐酸、硝酸空瓶	900-041-49	盐酸、硝酸	毒性、感染性	0.839	0	其他	无	自行处置	0.839	0

## 危险废物贮存场所或设施

单位名称:紫金矿业集团黄金冶炼有限公司

年度:2024

序号	名称	类型	面积 (平方米)	累计贮存量 (吨)	经度	纬度
1	废片碱编织袋	贮存	27	0	116.252485	25.233050
2	废盐酸、硝酸空瓶	贮存	27	0	116.252485	25.233050
3	废油漆桶	贮存	27	0	116.252485	25.233050
4	废矿物油	贮存	2	0	116.252014	25.232350

## 危险废物委托外单位利用处置情况

单位名称:紫金矿业集团黄金冶炼有限公司

年度:2024

序号	名称	受托方名称	受托方资质	危险废物转移联单
1	废矿物油	福建三明海中环保科技有限责任公司	危险废物经营许可证: F04230074 (有效期 2021.9.14~2025.8.13)	2023.4.26 危废转移联单.pdf, IMG_0001.pdf
2	废油漆桶	福建三明海中环保科技有限责任公司	危废经营许可证: F04230074 (有效期 2021.9.14~2025.8.13)	IMG_0001.pdf, 2023.4.26 危废转移联单.pdf
3	废片碱编织袋	福建三明海中环保科技有限责任公司	危废经营许可证: F04230074 (有效期 2021.9.14~2025.8.13)	2023.4.26 危废转移联单.pdf, IMG_0001.pdf
4	废盐酸、硝酸空瓶	福建三明海中环保科技有限责任公司	危废经营许可证: F04230074 (有效期 2021.9.14~2025.8.13)	2023.4.26 危废转移联单.pdf, IMG_0001.pdf

#### 4.4 有毒有害物质排放信息

##### 有毒有害物质排放信息

单位名称:紫金矿业集团黄金冶炼有限公司

年度:2024

序号	名称	形态	毒性	排放浓度	排放总量 (公斤)

## 4.5 噪声排放情况

### 噪声排放情况

单位名称:紫金矿业集团黄金冶炼有限公司

年度:2024

序号	监测点名称	位置	执行标准	昼间排放限值 (db)	夜间排放限值 (db)	昼间实际排放值 (db)	夜间实际排放值 (db)
1	黄金冶炼有限公司厂界东北 2024.1.16	厂界南	工业企业厂界环境噪声排放标准	65	55	53.7	48.2
2	黄金冶炼有限公司厂界西 2024.1.16	厂界西	工业企业厂界环境噪声排放标准	65	55	51.3	41.9
3	黄金冶炼有限公司厂界东 2024.1.16	厂界东	工业企业厂界环境噪声排放标准	65	55	55.2	48.2
4	黄金冶炼有限公司厂界北 2024.1.16	厂界北	工业企业厂界环境噪声排放标准	65	55	51.3	45
5	黄金冶炼有限公司厂界北 2024.4.18	厂界北	工业企业厂界环境噪声排放标准	65	55	55	48.6
6	黄金冶炼有限公司厂界东 2024.4.18	厂界东	工业企业厂界环境噪声排放标准	65	55	50.9	47.3

7	黄金冶炼有限公司 厂界西南 2024.4.18	厂界西南	工业企业厂界环境噪声排放标准	65	55	54.9	48.3
8	黄金冶炼有限公司 厂界西北 2024.4.18	厂界西北	工业企业厂界环境噪声排放标准	65	55	52.7	47.9
9	黄金冶炼有限公司 厂界西 2024.7.4	厂界西	工业企业厂界环境噪声排放标准	65	55	56.3	50.2
10	黄金冶炼有限公司 厂界东 2024.7.4	厂界东	工业企业厂界环境噪声排放标准	65	55	57.8	53.5
11	黄金冶炼有限公司 厂界南 2024.7.4	厂界南	工业企业厂界环境噪声排放标准	65	55	47.4	37.8
12	黄金冶炼有限公司 厂界西 2024.7.4	厂界西	工业企业厂界环境噪声排放标准	65	55	56.3	50.2
13	黄金冶炼有限公司 厂界西南 2024.10.25	厂界西南	工业企业厂界环境噪声排放标准	65	55	54.9	43.6
14	黄金冶炼有限公司 厂界东 2024.10.25	厂界东	工业企业厂界环境噪声排放标准	65	55	54.6	44.7

15	黄金冶炼有限公司厂界北 2024.10.25	厂界北	工业企业厂界环境噪声排放标准	65	55	55.6	47.7
16	黄金冶炼有限公司厂界西北 2024.10.25	厂界西北	工业企业厂界环境噪声排放标准	65	55	54.3	44

#### 4.6 施工扬尘、装卸物料污染防治情况

##### 施工扬尘、装卸物料污染防治情况

单位名称:紫金矿业集团黄金冶炼有限公司

年度:2024

序号	施工扬尘污染防治主要措施	装卸物料污染防治主要措施
1	无	无

## 4.7 排污许可证执行报告

### 排污许可证执行报告

单位名称:紫金矿业集团黄金冶炼有限公司

年度:2024

序号	报告种类	发布网址	应编制公开次数	实际编制公开次数
1	1	http://permit.mee.gov.cn/cas/login?service=http%3A%2F%2Fpermit.mee.gov.cn%2FpermitExt%2Foutside%2FLicenseRedirect	1	1
2	2	http://permit.mee.gov.cn/cas/login?service=http%3A%2F%2Fpermit.mee.gov.cn%2FpermitExt%2Foutside%2FLicenseRedirect	4	4

## 5.碳排放情况

### 碳排放情况

单位名称:紫金矿业集团黄金冶炼有限公司

年度:2024

序号	本年度实际排放量(千克)	上年度实际排放量(千克)	配额清缴完成情况	温室气体排放核算方法	排放设施信息
1	3113924.3	2964784.6	黄金冶炼公司不属于温室气体重点排放单位	净购用电、柴油、乙炔乘以碳折算系数	企业主要碳排放源包括:用电、柴油、乙炔等产生的间接排放。主要移动排放源包括:装卸车辆消耗柴油产生及乙炔融金过程中产生的直接排放。

## 6. 强制性清洁生产审核信息

### 强制性清洁生产审核信息

单位名称:紫金矿业集团黄金冶炼有限公司

年度:2024

序号	实施强制性清洁生产审核的原因	实施情况	评估与验收结果

## 7. 生态环境应急信息

### 7.1 生态环境应急情况

#### 7.1.1 生态环境应急预案

##### 生态环境应急预案

单位名称:紫金矿业集团黄金冶炼有限公司		年度:2024	
序号	应急预案名称	应急预案备案编号	应急预案备案机关
1	紫金矿业集团黄金冶炼有限公司突发环境事件应急预案法人变更	350823-2020-014-M	龙岩市上杭生态环境局

## 7.1.2 现有生态环境应急资源

### 现有生态环境应急资源

单位名称:紫金矿业集团黄金冶炼有限公司

年度:2024

序号	应急资源名称、储备数量等
1	现有防护服共 4 套
2	现有氢氧化钠(片碱)共 3 吨
3	现有安全帽共 4 副
4	现有护目镜(眼罩)共 4 副
5	空气呼吸器 3 套

### 7.1.3 突发生态环境事件发生及处置情况

#### 突发生态环境事件发生及处置情况

单位名称:紫金矿业集团黄金冶炼有限公司

年度:2024

序号	突发生态环境事件名称	发生时间	发生地点	主要污染物	主要污染物代码	发生及处置情况	认定等级

## 7.2 重污染天气应急响应情况

### 重污染天气应急响应情况

单位名称:紫金矿业集团黄金冶炼有限公司

年度:2024

序号	绩效分级结果	主管部门	预警等级	预警措施要求	措施执行情况	应急响应开始时间	应急响应结束时间

## 8.生态环境违法信息

### 8.1 行政处罚信息

#### 行政处罚信息

单位名称:紫金矿业集团黄金冶炼有限公司

年度:2024

序号	行政处罚决定书下达时间	处罚部门	行政处罚决定书文号	行政处罚决定书附件

## 8.2 司法判决信息

### 司法判决信息

单位名称:紫金矿业集团黄金冶炼有限公司

年度:2024

序号	司法判决书下达时间	判决机关	司法判决书文号	司法判决书附件

## 9. 本年度临时报告披露情况

### 本年度临时报告披露情况

单位名称:紫金矿业集团黄金冶炼有限公司

年度:2024

序号	临时报告发布数量(个)	主要情况及本年度临时报告发布链接
1	2	<a href="http://220.160.52.213:10053/idp-base-app/?ticket=ST-1148-f6Pq7eJzkG7SciBfL02s-ths.com.cn#/layout/report-edit">http://220.160.52.213:10053/idp-base-app/?ticket=ST-1148-f6Pq7eJzkG7SciBfL02s-ths.com.cn#/layout/report-edit</a>

## 10. 相关投融资的生态环保信息

### 10.1 融资所投项目的应对气候变化、生态环境保护等情况

#### 融资所投项目的应对气候变化、生态环境保护等情况

单位名称:紫金矿业集团黄金冶炼有限公司

年度:2024

序号	融资形式	融资日期	融资金额(元)	投向情况	融资所投项目的应对气候变化、生态环境保护等情况	融资所投项目的应对气候变化、生态环境保护等情况描述