

西部黄金伊犁有限责任公司

环境信息依法披露报告

企业名称：西部黄金伊犁有限责任公司

统一社会信用代码：916540215605423692

报告年度：2022 年

编制日期：2023 年 1 月 5 日

承诺书

我单位已了解《企业环境信息依法披露管理办法》及其他环境信息披露的规定，知晓本单位的责任、权利和义务。我单位将严格按照《企业环境信息依法披露管理办法》《企业环境信息依法披露格式准则》要求编制《西部黄金伊犁有限责任公司冶炼厂环境信息依法披露报告》，承诺公开的年度报告内容真实、准确、完整，不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏，并愿承担相应的法律责任。

单位名称：西部黄金伊犁有限责任公司（盖章）

法定代表人（主要负责人）：（签字）

环保负责人：（签字）

2023年3月2日

目 录

1、名词解释.....	1
2、关键环境信息提要.....	2
2.1 2022 年度生态环境行政许可变更.....	2
2.2 2022 年度主要污染物和碳排放.....	3
2.3 2022 年度受到的生态环境行政处罚、司法判决情况.....	4
3、企业基本信息.....	4
4、企业环境管理信息.....	5
4.1 生态环境行政许可信息.....	5
4.2 环境保护税缴纳信息.....	6
4.3 环保信用评价结果.....	7
4.4 环境污染责任保险投保情况.....	7
5、污染物产生、治理与排放信息.....	7
5.1 污染防治设施信息.....	7
5.2 主要水和大气污染物排放相关信息.....	9
5.3 工业固体废物和危险废物产生、贮存、流向和利用处 置信息.....	12
5.4 有毒有害物质排放信息.....	14
5.5 噪声排放情况.....	14
5.6 扬尘污染情况.....	16
5.7 排污许可证执行报告信息.....	16
6、碳排放信息.....	17
7、强制性清洁生产审核信息.....	17
8、生态环境应急信息.....	17

8.1	生态环境应急情况.....	17
8.2	现有生态环境应急资源.....	18
8.3	重污染天气应急响应情况.....	19
9、	生态环境违法信息.....	19
10、	本年度临时报告情况.....	20

1、名词解释

(1) 重点排污单位：指由设区的市级及以上地方人民政府环境保护主管部门商有关部门确定的本行政区域内的重点排污单位。

(2) 执行报告：指排污单位根据排污许可证和相关规范的规定，对自行监测、污染物排放及落实各项环境管理要求等行为的定期报告，包括电子报告和书面报告两种。

(3) 自行监测：指排污单位为掌握本单位的污染物排放状况及其对周边环境质量的影响等情况，按照相关法律法规和技术规范，组织开展的环境监测活动。

(4) 危险废物：指列入国家危险废物名录或者根据国家规定的危险废物鉴别标准或鉴别方法认定的具有危险特性的废物。

(5) 一般工业固体废物：企业在工业生产过程中产生且不属于危险废物的工业固体废物。

(6) 贮存：将固体废物临时置于特定设施或者场所中的活动。

(7) 危险废物贮存设施：指按规定设计、建造或改建的用于专门存放危险废物的设施。

(8) 充填：为满足采矿工艺需要，以支撑围堰、防止岩石移动、控制地压为目的，利用一般工业固体废物为充填材料填充采空区的活动。

2、关键环境信息提要

2.1 2022 年度生态环境行政许可变更

西部黄金伊犁有限责任公司采矿阿希金矿采选扩能改造项目于 2013 年 5 月 13 日取得新疆维吾尔自治区环境保护厅《关于西部黄金伊犁有限责任公司阿希金矿采选扩能改造项目环境影响报告书的批复》（新环评价函[2013]365 号），项目完工后，2021 年委托伊犁鑫辰鼎和工程技术咨询服务有限责任公司开展竣工环境保护验收。2022 年 3 月 9 日召开阿希金矿采选扩能改造项目竣工环境保护验收专家技术审查会。2022 年 7 月 19 日至 8 月 12 日，对《西部黄金伊犁有限责任公司阿希金矿采选扩能改造项目竣工环境保护验收调查报告》进行了公示，并在伊犁州生态环境局伊宁县分局进行了备案。

2022 年 3 月，西部黄金伊犁有限责任公司因增加废气排放口，重新申请排污许可证。排污许可证编号 916540215605423692001V，核发机关：伊犁州生态环境局伊宁县分局，有效期限：自 2022 年 06 月 01 日起至 2027 年 05 月 31 日止。

表 2-1 2022 年度生态环境行政许可变更情况汇总表

变更情况	项目名称	目前进度	审批部门	批复文号	批复日期
新增	无				
变更	无				
重新申请	西部黄金伊犁有限责任公司排污许可证	办结	伊犁州生态环境局	/	2022 年 11 月 29 日

延续	无				
撤销	无				

2.2 2022 年度主要污染物和碳排放

(1) 大气主要污染物排放：西部黄金伊犁有限责任公司共有 3 个大气污染物排放口，分别为锅炉废气排放口（主要排放口，编号 DA002）、选厂破碎废气排放口（一般排放口，编号：DA001）和充填破碎废气排放口（一般排放口，编号：DA003）。

锅炉废气排放口污染物种类为：二氧化硫、颗粒物、氮氧化物、汞及其化合物、烟气黑度。锅炉废气排放口安装有烟气在线自动监测系统对二氧化硫、颗粒物、氮氧化物排放进行监测。汞及其化合物采用手工检测，检测频次为：每季度一次。2022 年锅炉废气排放口污染物排放量分别为：二氧化硫 5.434 吨、颗粒物 1.443 吨、氮氧化物 9.327 吨，汞及其化合物手工检测均为未检出。

(2) 碳排放量：2022 年西部黄金伊犁有限责任公司碳排放量 43635.33 吨。

(3) 废水主要污染物排放：生产废水循环使用不外排。生活污水冬储夏灌。

表 2-2 2022 年度主要污染物和碳排放汇总表

序号	排放口类型	排放口编号	排放口名称	污染物种类	实际排放量（吨）					备注
					1 季度	2 季度	3 季度	4 季度	年度合计	
1	废气（主	DA002	锅炉废气排放	二氧化硫	3.189	0.035	0	2.21	5.434	

	要排放口)		口	颗粒物	1.065	0.061	0	0.317	1.443	
				氮氧化物	6.755	0.172	0	2.40	9.327	
				汞及其化合物	0	0	0	0	0	
2	废气(一般排放口)	DA001、DA003	选厂破碎废气排放口、充填破碎废气排放口	颗粒物	0.255	0.68	0.66	0.87	2.465	
3	碳	/	/	碳	11931.7	9098.73	9598.05	13006.85	43635.33	

2.3 2022 年度受到的生态环境行政处罚、司法判决情况
2022 年西部黄金伊犁有限责任公司未受到生态环境行政处罚，无因生态环境违法行为导致的司法判决。

3、企业基本信息

西部黄金伊犁有限责任公司（原名：阿希金矿），是集采、选、冶为一体的现代化黄金生产企业，是西部黄金伊犁有限责任公司股份有限公司下属全资子公司，公司位于伊宁县城偏北 30km 处。

阿希金矿区于 1991 年开始建设，1995 年建成投产。阿希金矿区采用混合竖井加斜坡道和平硐联合开拓方式进行采矿；采用浮选工艺进行选矿，浮选金精矿运至公司冶炼厂冶炼。

西部黄金伊犁有限责任公司为重点排污单位，不属于强制清洁生产，生产工艺不属于国家、地方公布的鼓励类、限制类或淘汰类目录（名录）。

表 3-1

企业基本信息表

企业名称	西部黄金伊犁有限责任公司	法定代表人	王勇
统一社会信用代码	916540215605423692	企业性质	国有企业
注册地址	新疆伊犁州伊宁县卡拉亚尔齐乡新疆阿希金矿矿区内		
生产地址	新疆伊犁州伊宁县卡拉亚尔齐乡新疆阿希金矿矿区内	行业类别	金矿采选
企业联系人	朱军延	联系方式	09994253034
是否属于实施强制性清洁生产审核的企业	否	是否属于重点排污单位	是
主要生产 工艺	磨浮工艺	主要产品	金精矿

4、企业环境管理信息

4.1 生态环境行政许可信息

西部黄金伊犁有限责任公司采矿阿希金矿采选扩能改造项目于 2013 年 5 月 13 日取得新疆维吾尔自治区环境保护厅《关于西部黄金伊犁有限责任公司阿希金矿采选扩能改造项目环境影响报告书的批复》（新环评价函[2013]365 号），2022 年完成项目竣工环境保护验收，并在生态环境主管部门进行了备案。

2022 年 3 月，西部黄金伊犁有限责任公司因增加废气排放口，重新申请排污许可证。排污许可证编号 916540215605423692001V，核发机关：伊犁州生态环境局伊宁县分局，有效期限：自 2022 年 06 月 01 日起至 2027 年 05 月 31 日止。

表 4-1.1

生态环境行政许可信息汇总表

许可名称	编号	核发机关/ 文号	获取时间	有效期限	
西部黄金伊犁 有限责任公司 排污许可证	9165402156 0542369200 1V	伊犁哈萨克 自治州生态 环境局	2022年6月 1日	自 2022 年 06 月 01 日起至 2027 年 05 月 31 日止	
许可项目	批复日期	文号	审批单位	验收日期	验收批复
新疆维吾尔自 治区阿希金矿 建设工程	1991 年 7 月 10 日	新环综字 [1991]73 号	自治区 环保局	1996 年 9 月 25 日	编号冶黄基验 96-03
新疆维吾尔自 治区阿希金矿 技改工程建设 项目	2005 年 7 月 25 日	新环自函 [2005]386 号	自治区 环保局	2010 年 10 月 28 日	新环评价函 [2010]678 号
新疆阿希金矿 尾矿综合回收 利用项目	2006 年 7 月 26 日	伊州环监发 [2006]26 号	伊犁州 环保局	2009 年 3 月 10 日	伊州环监验 [2009]1 号
西部黄金伊犁 有限责任公司 阿希金矿采选 扩能改造项目	2013 年 5 月 13 日	新环评价函 [2013]365 号	自治区环 保厅	2022 年 3 月 19 日	/

4.2 环境保护税缴纳信息

2022 年，西部黄金伊犁有限责任公司应缴纳环保税 20435.62 元，减免 10202.28 元，实际缴纳 10233.34 元。

表 4-1.2

环境保护税缴纳信息表

科目	污染物名称	应缴纳额 (元)	实际缴纳额 (元)	减免金额 (元)	备注
废气	颗粒物	800.23	415.68	384.55	
	二氧化硫	7511.96	3755.96	3756.00	

	氮氧化物	12123.43	6061.7	6061.73	
	合计	20435.62	10233.34	10202.28	

4.3 环保信用评价结果

2022年环保信用评价结果未出。

4.4 环境污染责任保险投保情况

2022年西部黄金伊犁有限责任公司未进行环境污染责任保险投保。

5、污染物产生、治理与排放信息

5.1 污染防治设施信息

5.1.1 大气污染防治设施

(1) 锅炉烟气经布袋除尘器+碱液脱硫处理达标后经45m高排气筒排出。排放口安装有烟气在线监测设备并与伊犁州生态环境分局联网。

锅炉烟气在线监测系统设备运营维护委托新疆雪龙环保工程有限公司。

(2) 选矿厂破碎废气采用滤筒式除尘器进行除尘，除尘后通过15m高排气筒排出。

(3) 充填站废石破碎车间进出料口设置集气罩，收集的粉尘采用滤筒式除尘器进行除尘，除尘后通过15m高排气筒排出。

(4) 无组织废气：矿坑生产采用湿式凿岩、单翼对角抽出式通风系统机械通风，装卸矿石及爆破后喷雾洒水降尘，定期清理工作面岩壁及喷雾洒水。

运输道路为硬化路面，采取定期洒水、厂区内减缓车速等措施降低运输扬尘；矿石通过皮带输送至选矿厂，且置于车间内。

5.1.2 污水处理防治设施

(1) 生活污水处理建设有处理规模 300m³/d 的污水处理设施处理，工艺为“预处理+兼氧生物处理+MBR+多介质过滤器+紫外消毒”。生活污水经处理后冬储夏灌，不外排。

(2) 矿井涌水处理配套建设有沉淀浓密设施，经沉淀处理后，提升至选矿厂进入生产流程回用，不外排。

(3) 尾矿库回水采用“水解酸化池+接触氧化池+斜板混凝沉淀+氧化系统+石英砂+超滤+纳滤”处理后回用，提升至选矿厂回用，不外排。

(4) 生产废水打入高位水池，经沉淀+絮凝剂处理后，再进入选厂浮选工艺内循环使用，不外排。

表 5-1.1 大气和水污染防治设施信息表

防治设施名称	对应的产污环节	处理的污染物	排放口编码	排放口名称	第三方运行维护单位
布袋除尘器	锅炉烟气处理	颗粒物	DA002	锅炉烟气排放口	新疆雪龙环保工程有限公司
布袋除尘器	锅炉烟气处理	颗粒物	DA002	锅炉烟气排放口	
脱硫塔	锅炉烟气处理	二氧化硫	DA002	锅炉烟气排放口	
脱硫塔	锅炉烟气处理	二氧化硫	DA002	锅炉烟气排放口	
滤筒式除尘器	选矿破碎	颗粒物	DA001	选厂破碎废气排放口	/
滤筒式除尘器	充填破碎	颗粒物	DA003	采矿充填破碎废气排放口	/

物化处理设施	矿井涌水处理	pH、COD、悬浮物、铜、铅、锌、砷、镉、烷基汞、苯并芘、总铍、总银、总汞	/	不外排	/
生化处理设施	渗滤液处理	化学需氧量, 氨氮 (NH ₃ -N), pH 值, 总汞, 总铍, 烷基汞, 总砷, 总氰化物, 总铜, 总锌, 总铅, 总镉, 六价铬, 总银, 悬浮物, 苯并[a]芘	/	不外排	/
生化处理设施	生活污水处理	pH、COD、BOD ₅ 、悬浮物、油类、挥发酚、阴离子洗涤剂、氨氮、总磷、汞、砷、铅、锌、铜、镉	/	冬储夏灌 不外排	/
沉淀池	锅炉脱硫水处理	化学需氧量, 硫化物, 氟化物 (以 F ⁻ 计), 悬浮物, pH 值, 总汞, 总镉, 总砷, 总铅	/	循环使用	/
沉淀池	锅炉脱硫水处理		/	循环使用	/

5.1.3 2022 年西部黄金伊犁有限责任公司污染防治设施运行正常，未出现超标排放情况。

表 5-1.2 大气污染防治设施运维方信息表

序号	运维方名称	统一社会信用代码	技术人员证书编号	备注
1	新疆雪龙环保工程有限公司	9165010568646903XE	ZDJK (YCYQ)-202107972	

5.2 主要水和大气污染物排放相关信息

(1) 有组织废气排放信息

西部黄金伊犁有限责任公司共有组织废气排放口 3 个，分别为锅炉废气排放口（主要排放口，编号 DA002）、选厂破碎废气排放口（一般排放口，编号：DA001）和充填破碎废气排放口（一般排放口，编号：DA003）。

锅炉为供暖锅炉，2022 年生产天数约 157 天。锅炉废气排放口污染物种类为：二氧化硫、颗粒物、氮氧化物、汞及其化合物。锅炉废气排放口安装有烟气在线自动监测系统并与生态环境主管部门联网。2022 年锅炉废气排放口污染物排放量分别为：二氧化硫 5.434 吨，排放浓度年平均值 40.88mg/m³、颗粒物 1.443 吨，排放浓度年平均值 11.1mg/m³、氮氧化物 9.327 吨，排放浓度年平均值 72.46mg/m³，汞及其化合物手工检测均为未检出。

(2) 无组织废气排放信息

无组织废气监测点位分别为尾矿库上下游、充填站、北露天坑、采矿生产区、煤堆场、废石堆场。

(3) 水污染物排放信息

生活污水经处理后冬储夏灌，不外排；矿井涌水、尾矿库回水、生产废水循环使用，不外排。

表 5-2.1 大气污染物排放情况表

排放口类型	排放口编码	排放口名称	排放污染物	实际排放量(吨)	排放浓度年均值(mg/m ³)	是否安装在线监测设备	在线监测设备名称和型号	是否与生态环境主管部门联网
有组织废气主要排放口	DA002	锅炉废气排放口	氮氧化物	9.327	72.46	是	安荣信烟气在线监测仪 ARX-C200	是
			二氧化硫	5.434	40.88	是		是
			颗粒物	1.443	11.1	是		是
			汞及其化合物	0	0	否	手工检测	否

表 5-2.2 无组织废气排放情况表

监测点位名称	检测日期	污染物名称	实际排放浓度 (mg/Nm ³)	浓度限值 (mg/Nm ³)	是否超标
尾矿库上游	2022 年 2 月 22 日	颗粒物	0.2925	1.0	否
充填站南侧		颗粒物	0.3183	1.0	否
北露天坑西侧		颗粒物	0.3725	1.0	否
1335		颗粒物	0.3095	1.0	否
尾矿库上游	2022 年 5 月 9 日	颗粒物	0.2933	1.0	否
充填站南侧		颗粒物	0.3098	1.0	否
北露天坑西侧		颗粒物	0.3728	1.0	否
1335		颗粒物	0.3015	1.0	否
尾矿库上游	2022 年 7 月 20 日	颗粒物	0.3095	1.0	否
充填站南侧		颗粒物	0.3013	1.0	否
北露天坑西侧		颗粒物	0.3893	1.0	否
1335		颗粒物	0.3220	1.0	否
尾矿库下游	2022 年 12 月 13 日	颗粒物	0.2985	1.0	否
废石堆场		颗粒物	0.2943	1.0	否
1335		颗粒物	0.3115	1.0	否
采矿生产区		颗粒物	0.2818	1.0	否
尾矿库上游		颗粒物	0.2945	1.0	否
煤堆场		颗粒物	0.3280	1.0	否

2022 年西部黄金伊犁有限责任公司编制了年度自行监测方案，与新疆科耀环保科技有限公司签订了环境监测合同。每季度对锅炉烟气在线监测系统设备进行有效性比对，并对烟气黑度、汞及其化合物进行手工检测。

选厂破碎废气排放口和充填破碎废气排放口颗粒物每季度开展一次手工检测。

根据检测报告，2022 年西部黄金伊犁有限责任公司锅炉废气排放符合《锅炉大气污染物排放标准》(GB13271-2014) 二类区 II 时段限值；选厂破碎废气排放口和充填破碎废气排

放口污染物排放符合《大气污染物综合排放标准》
(GB16297-1996)新污染源大气污染物排放限值。

表 5-2.3 自行监测情况表

排放口 编号	污染物 种类	监测 设施	有效监测 数据数量	超标数 据数量	超标率	第三方检测机 构名称	备注
DA001	颗粒物	手工检测	12	0	0	新疆科耀环保 科技有限公司	
DA002	颗粒物	自动监测	3732	1	0	在线监测	
	氮氧化物	自动监测	3732	0	0	在线监测	
	二氧化硫	自动监测	3732	0	0	在线监测	
	汞及其 化合物	手工检测	6	0	0	新疆科耀环保 科技有限公司	
	烟气黑度	手工检测	4	0	0	新疆科耀环保 科技有限公司	
DA003	颗粒物	手工检测	9	0	0	新疆科耀环保 科技有限公司	

表 5-2.4 第三方检测机构情况表

单位名称	机构代码	法定代表人	资质编号	备注
新疆科耀环保科 技有限公司	91654002MA77U 7P40R	戴俊虎	193112050012	2019年5月15日 至2025年5月14 日
新疆中检联检测 有限公司	9165010033305 1455R	李岑	223100110004	2022年08月05 日至2028年08月 04日

5.3 工业固体废物和危险废物产生、贮存、流向和利用处置信息

西部黄金伊犁有限责任公司一般工业固体废物主要为浮选尾渣和供暖季产生的炉渣。2022年浮选尾渣主要用于井下采空区充填和生态恢复治理，剩余部分贮存于配套建设的

尾矿库；炉渣用于冬季道路防滑铺路，剩余部分贮存在炉渣场。

表 5-3.1 一般工业固体废物产生、贮存、利用信息表

名称	一般固体废物代码	2022 年产生量(吨)	2022 年贮存量(吨)	利用	
				利用方式	利用量(吨)
炉渣	SW03	91	0	筑路防滑	91
浮选尾渣	SW05	643215	0	井下充填、生态恢复治理	643215

表 5-3.2 一般工业固体废物贮存设施信息表

名称	贮存			
	场所或设施类型	容积 (m ³)	截止 2022 年底累计贮存量(立方)	经纬度坐标
尾矿库	贮存设施	3600000	2600000	81° 37' 23.05" 44° 13' 51.92"
炉渣场	贮存设施	48	0	81° 37' 11.10" 44° 14' 30.12"

西部黄金伊犁有限责任公司建设有危废库一座，危废库地面防渗处理，占地面积约 90m²，危废库最大有效储存量为 20 吨。

2022 年西部黄金伊犁有限责任公司委托克拉玛依沃森环保科技有限公司处置本年度产生的危险废物，并签订危险废物处置合同。克拉玛依沃森环保科技有限公司危险废物经营许可证编号：6502040041。2022 年因疫情封控原因未进行危险废物转移处置。2022 年 12 月向伊犁州生态环境局伊宁县分局提交了《关于西部黄金伊犁有限责任公司延期贮存危险废物的请示》，并取得伊犁州生态环境局伊宁县分局《关

于西部黄金伊犁有限责任公司冶炼厂危险废物延期贮存的答复函》，同意延期贮存。

表 5-3.3 危险废物产生、贮存、利用信息表

名称	类别	代码	有害成分	产生量(吨)	贮存量(吨)	利用		转移处置量(吨)	累计贮存量(吨)
						利用方式	利用量(吨)		
废机械润滑油	HW08	900-217-08	烷烃、芳香烃	3.84	3.84	/	0	0	3.84
废油桶	HW49	900-041-49	烷烃、芳香烃	2.694	2.694	/	0	0	2.694

表 5-3.4 危险废物贮存设施信息表

名称	贮存				
	场所或设施类型	面积/容积	累计贮存量(吨)	经纬度坐标	贮存危废类别
危废库	贮存设施	90m ²	6.534	81° 37' 07.83" 44° 14' 23.02"	HW08、HW49

5.4 有毒有害物质排放信息

表 5-4 有毒有害物质排放信息表

排放口编号	排放口名称	有毒有害物质名称	形态	毒性	排放浓度	排放总量
DA002	锅炉烟气排放口	汞及其化合物	气态	有毒	0.0025L	0

备注：检测结果小于最低检出限时，填报最低检出限并加“L”。

5.5 噪声排放情况

西部黄金伊犁有限责任公司厂界噪声排放执行《工业企

业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）III类功能区排放限值。2022年每季度委托新疆科耀环保科技有限公司开展一次厂界噪声检测。

表 5-5 噪声排放信息表

监测点位名称	时段	位置	执行标准	排放限值 dB(A)	实际排放值 dB(A)		
厂界东	昼间	厂界东	《工业企业厂界环境噪声排放标准》 (GB12348-2008)	65	49.1		
	夜间			55	43.2		
厂界南	昼间	厂界南		65	51.5		
	夜间			55	46.8		
厂界西	昼间	厂界西		65	50.3		
	夜间			55	45.0		
厂界北	昼间	厂界北		65	54.1		
	夜间			55	47.9		
厂界东	昼间	厂界东		《工业企业厂界环境噪声排放标准》 (GB12348-2008)	65	54.9	
	夜间				55	45.3	
厂界南	昼间	厂界南			65	54.7	
	夜间				55	44.9	
厂界西	昼间	厂界西			65	53.6	
	夜间				55	44.7	
厂界北	昼间	厂界北			65	57.8	
	夜间				55	45.8	
厂界东	昼间	厂界东			《工业企业厂界环境噪声排放标准》 (GB12348-2008)	65	53.5
	夜间					55	45.9
厂界南	昼间	厂界南	65			54.1	
	夜间		55			44.2	
厂界西	昼间	厂界西	65			52.8	
	夜间		55			43.8	
厂界北	昼间	厂界北	65			55.6	
	夜间		55			45.4	
厂界东	昼间	厂界东	《工业企业厂界环境噪声排放标准》 (GB12348-2008)			65	53.5
	夜间					55	43.6
厂界南	昼间	厂界南		65		50.2	

	夜间			55	41.9
厂界西	昼间	厂界西	工业企业厂界环境 噪声排放标准》 (GB12348-2008)	65	55.5
	夜间			55	45.0
厂界北	昼间	厂界北		65	54.4
	夜间			55	44.7
锅炉房东	昼间	锅炉房 东		65	56.7
	夜间			55	48.1
锅炉房南	昼间	锅炉房 南		65	58.9
	夜间			55	49.8
锅炉房西	昼间	锅炉房 西		65	61.9
	夜间			55	53.5
锅炉房北	昼间	锅炉房 北	65	61.0	
	夜间		55	53.1	

5.6 扬尘污染情况

表 5-6 扬尘信息表

扬尘类别	点位名称	采取的防治措施
物料堆放	煤堆场	四周砌筑围墙，物料采用防尘网苫盖。
物料堆放	矿石堆场	四周砌筑围墙，物料采用防尘网苫盖。
物料堆放	废石堆场	砌筑围墙，物料采用防尘网苫盖。
物料拉运	/	底部铺设毡布，顶部苫盖篷布，防止扬尘和撒落，路面定期洒水降尘。
尾渣贮存	尾矿库	采用防尘网苫盖。

5.7 排污许可证执行报告信息

表 5-7 排污许可证执行报告信息

执行报告类型	应公开次数	实际公开次数	公开网址

季报	4	4	<a href="http://permit.mee.gov.cn/pe
rxxgkinfo/xkgkAction!xkgk.a
ction?xkgk=getxxgkContent&d
ataid=41da5a5f510744b1b8fcb
3460dcf60d3">http://permit.mee.gov.cn/pe rxxgkinfo/xkgkAction!xkgk.a ction?xkgk=getxxgkContent&d ataid=41da5a5f510744b1b8fcb 3460dcf60d3
年报	1	1	<a href="http://114.251.10.201/pdf/p
ubView?id=15085665">http://114.251.10.201/pdf/p ubView?id=15085665

6、碳排放信息

西部黄金伊犁有限责任公司暂未纳入碳排放权交易市场。

7、强制性清洁生产审核信息

2022年西部黄金伊犁有限责任公司未纳入强制性清洁生产审核企业名单。

8、生态环境应急信息

8.1 生态环境应急情况

2020年西部黄金伊犁有限责任公司编制《西部黄金伊犁有限责任公司突发环境事件应急预案》《西部黄金伊犁有限责任公司选矿厂尾矿库突发环境事件应急预案》，由伊犁州生态环境局组织专家进行了评审并备案。2022年西部黄金伊犁有限责任公司组织人员进行了突发环境事件应急演练。同时，定期对应急物资进行梳理和补充，保证应急物资数量充足和正常使用。

2022年西部黄金伊犁有限责任公司未发生突发环境事件。

表 8-1

生态环境应急情况表

应急预案			突发环境事件		
名称	备案机关	备案编号	发生时间	发生原因	处置情况
西部黄金伊犁有限责任公司突发环境事件应急预案	伊犁州生态环境局	654021-2020-89-L	2022 年未发生突发环境事件		
西部黄金伊犁有限责任公司选矿厂尾矿库突发环境事件应急预案	伊犁州生态环境局	654021-2020-88-M	2022 年未发生突发环境事件		

8.2 现有生态环境应急资源

物资名称	品牌	型号/规格	储备量	主要功能
正压式呼吸器	浙江恒泰安全设备有限公司	R5300	4	安全防护
自救器	浙江恒泰安全设备有限公司		121	安全防护
担架	江苏苏宏医疗器械有限公司	SH-001	18	医疗救援
急救药箱	慈铭	30cm*40cm	20	医疗救援
编织袋	伊犁双安商贸有限公司		2800	污染源切断
铁锹	伊犁双安商贸有限公司		120	污染源切断
十字镐	伊犁双安商贸有限公司	大号	70	污染源切断
安全帽	无锡市赛帮安全设备有限公司		130	安全防护
风速检测仪	优利德科技有限公司	UI363	15	安全防护
强光手电	久量	LED - 521	12	安全防护
消防水带	伊犁轩安商贸有限公司		100 米	污染物控制
防毒面具	伊犁轩安商贸有限公司	3M6200	35	安全防护
防护口罩	伊犁轩安商贸有限公司	3M9042	5	安全防护
消防铁锹	伊犁轩安商贸有限公司		10	污染源切断
灭火毯	江西穗华玻纤有限公司		5	污染源控制
正压隔绝闭路呼吸机	浙江恒泰安全设备有限公司		2	安全防护

气体检测仪	河南省保时安电子科技有限公司	CD4	30	安全防护
彩条布	伊犁轩安商贸有限公司		10 卷	污染源控制
塑料布	伊犁轩安商贸有限公司		11 卷	污染源控制
铁丝	新疆八钢金属制品有限公司	10#	5 捆	污染源控制
棕绳	伊犁轩安商贸有限公司	10	10 条	污染源控制
雨衣	伊犁双安商贸有限公司	带袖雨衣	20	安全防护
雨靴	伊犁双安商贸有限公司	高筒	30	安全防护
矿灯	博莱特	LED-5W	15	安全防护
强光灯	深圳康铭盛科技实业		5	安全防护
手持喇叭	深圳市威科三通电子科技有限公司	BSD-600	3	应急通信和指挥
警报器	沧州华防手摇报警器科技有限公司	QH-200-2	3	应急通信和指挥
氧气呼吸器	泰州市辉春医疗器械有限公司	大号	10 个	安全防护
局扇	南京金陵机电有限	YE2-132S-2	10 台	安全防护
电缆线	众邦	2*2.5	500 米	应急通信和指挥
水泵	浙江快速龙电器有限公司	65WQ25-22-3	3 台	污染物收集
救护氧气	山东华震高压容器有限公司	10 升/min	3 台	安全防护
撬抬棍	伊犁西高阀门有限公司	1.5 米	10 根	污染物控制
应急车辆			1 辆	应急通信和指挥
沙袋、土袋			2000 袋	污染源切断

8.3 重污染天气应急响应情况

2022 年伊宁县未发布重污染天气预警，西部黄金伊犁有限责任公司未启动重污染天气应急响应。

9、生态环境违法信息

2022 年度西部黄金伊犁有限责任公司未受到生态环境行政处罚，无生态环境司法判决。

10、本年度临时报告情况

表 10 临时报告信息表

报告名称	报告时间	报告事由	主要情况
无	/	/	/