

矿山地质环境现状调查表

矿山 基本 概况	企业名称	喀左佳兴石材有限公司				通讯地址	喀左县平房子镇马家窝铺村		邮编	122500	法人代表	杨艳有	
	电 话	—	传真	—	坐标	东经		矿类	非金属	矿种	熔剂用石灰岩		
	企业规模	中型				设计生产能力 t/a	51 万吨 / 年		设计服务年限	5.78 年			
	经济类型	有限责任公司				实际生产能力 t/a	51 万吨 / 年		已服务年限	0	开 采 深 度/m	80m	
	矿山面积/Km ²	0.0504				生产现状	生产		采空区面积/m ²	—			
	建矿时间	2007				采矿方式	露天开采		开采层位	680m 至 485m			
采矿 占用 破坏 土地	露天采场		办公生活区			工业场地		其他		总计	已治理面积/hm ²		
	数量/个	面积/hm ²	数量/个	面积/hm ²	数量/个	面积/hm ²	数量/个	面积/hm ²	面积/hm ²				
	2	11.1947	1	0.3712	1	1.5869	2	0.8554	14.1694				
	占用土地情况/m ²		占用土地情况/m ²			占用土地情况/m ²		破坏土地情况/m ²					
	耕地	基本农田		耕地	基本农田		耕地	基本农田		耕地	基本农田		
		其他耕地			其他耕地	0.3712		其他耕地			其它耕地	0.0179	0.3891
		小计/hm ²			小计/hm ²			小计/hm ²			小计/m ²		
	林地	0.2559	林地		林地		林地		0.2559				
	其他土地	10.9388	其他土地	0.1612	其他土地	1.5869	其它土地	0.8375	13.5244				
	合计/hm ²	11.1947	合计/hm ²	0.5324	合计/hm ²	1.5869	合计/hm ²	0.8554	14.1694				
采矿固 体废弃 物排放	类 型	年排放量/10 ⁴ m ³			年综合利用量/10 ⁴ m ³		累计积存量/10 ⁴ m ³		主要利用方式				
	废石(土)	0			0				无				
	合计	0			0				-				

矿山地质环境现状调查表（续）

含水层破坏情况	影响含水层的类型		区域含水层遭受影响或破坏的面积/km ²		地下水位最大下降幅度/m		含水层被疏干的面积/m ²		受影响的对象						
	无		无		无		无		无						
地形地貌景观破坏	破坏的地形地貌景观类型		被破坏的面积/hm ²		破坏程度			修复的难易程度							
	挖损、压占		14.1694		较严重			较困难							
采矿引起的崩塌、滑坡、泥石流等情况	种类	发生时间	发生地点	规模	影响范围/m ²	体积/m ³	危 害					发生原因	防治情况	治理面积/m ²	
							死亡人数/人	受伤人数/人	破坏房屋/间	毁坏土地/m ²	直接经济损失/万元				
	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0	-	-	0	
	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0	-	-	0	
采矿引起的地面塌陷情况	发生时间	发生地点	规模	塌陷坑/个	影响范围/m ²	最大长度/m	最大深度/m	危 害					发生原因	防治情况	治理面积/m ²
								死亡人数/人	受伤人数/人	破坏房屋/间	毁坏土地/m ²	直接经济损失/万元			
	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	
	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	
采矿引起的地裂缝情况	发生时间	发生地点	数量/个	最大长度/m	最大宽度/m	最大深度/m	走向	危 害					发生原因	防治情况	治理面积/m ²
								死亡人数/人	受伤人数/人	破坏房屋/间	毁坏土地/m ²	直接经济损失/万元			
	-	-	-	0	0	0	-	0	0	0	0	-	-	-	
	-	-	-	0	0	0	-	0	0	0	0	-	-	-	

填表单位（盖章）：喀左佳兴石材有限公司

填表单位（盖章）：朝阳鑫永盛地质勘查有限公司

填表人：皮静飞

填表日期：2025年10月31日