

矿山地质环境现状调查表

矿山 基本 概况	企业名称	本溪闫家沟石灰石矿 有限责任公司			通讯地址	辽宁省本溪市田师付镇大堡村			邮编	117104	法人代表	胡文龙		
	电 话		传真		坐标	东经 124°22'30"~124°23'30", 北纬 41°14'00"~41°14'15"			矿类	非金属	矿 种	熔剂石灰岩		
	企业规模	小型			设计生产能力/10 ⁴ t/a	45		设计服务年限	7					
	经济类型	国有企业												
	矿山面积/Km ²	0.8525			实际生产能力/10 ⁴ t/a	45		已服务年限	0	开 采 深 度/m	645~380			
	建矿时间	2003 年			生产现状	开采中		采空区面积/m ²	-					
采矿方式					露天		开采层位	寒武系中统张夏组的含铁团粒灰岩						
采矿 占用 破坏 土地	露天采场		排土场		固体废弃物堆		地面塌陷		总计	已治理面积/m ²				
	数量/个	面积/m ²	数量/个	面积/m ²	数量/个	面积/m ²	数量/个	面积/m ²	面积/m ²					
	1	273899	0	0	0	0	0	0	273899	2088				
	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		0	0				
	耕 地	基本农田	0	耕 地	基本农田	0	耕 地	基本农田	0	耕 地	基本农田	0	0	0
		其它耕地	0		其它耕地	0		其它耕地	0		其它耕地	0	0	0
		小计/m ²	0		小计/m ²	0		小计/m ²	0		小计/m ²	0	0	0
	林地	35586	林地	0	林地	0	林地	0	35586	0				
	其它土地	238313	其它土地	0	其它土地	0	其它土地	0	238313	0				
	合计/m ²	273899	合计/m ²	0	合计/m ²	0	合计/m ²	0	273899	0				
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)		5.65		0		113		-					
	煤矸石		0		0		0		-					
	合计		5.65		0		113		-					

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		地下水最大下降幅度/m		含水层被疏干的面积/m ²		受影响的对象						
	-		-		-		-		-						
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/m ²		破坏程度				修复的难易程度						
	构造剥蚀丘陵		273899		严重				大						
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				
	崩塌	-	-	-	-	-	0	0	0	-	-	-	-	-	
滑坡	-	-	-	-	-	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			
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
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			
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

矿山企业（盖章）：本溪闫家沟石灰石矿有限责任公司

填表单位（盖章）：辽宁省冶金地质勘查研究院有限责任公司

填表人：孙琦章 填表日期：2023年10月26日

