

矿山环境现状调查表

矿山企业名称	辽宁艾海滑石有限公司		通讯地址	海城市牌楼镇杨家甸村、析木镇红土岭村、马风镇孔马村		邮编	—	法人代表	唐天树
	电话	0412-3268999	传真	—	坐标	东经: 122°51'28" 北纬: 40°44'15"		矿类	非金属
矿山基本情况	企业规模	大型矿山		设计生产能力 /10 ⁴ /a	10		设计服务年限	26.4年	
	经济类型	中外合资企业		实际生产能力 /10 ⁴ /a	10	已服务年限	7.5	开采深度/m	300—0
建矿时间	—	生产现状	生产	生产方式	地下开采		采空区面积/m ²	—	
采矿占用破坏土地	井口、厂房及工业场地		废石堆放场		挖损及塌陷区		矿山道路		总计
	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
	13	59081	4	9841	5	135703	3	4026	208651
	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		—
	基本农田	0	基本农田	0	基本农田	0	基本农田	0	0
	其它耕地	0	其它耕地	0	其它耕地	0	其它耕地	0	0
	小计/m ²	0	小计/m ²	0	小计/m ²	0	小计/m ²	0	0
	林地	1673	林地	693	林地	28842	林地	1945	33153
	其它土地	57408	其它土地	9148	其它土地	106861	其它土地	2081	175498
	合计/m ²	59081	合计/m ²	9841	合计/m ²	135703	合计/m ²	4026	208651
类型	年排放量/10 ⁴ m ³		年综合利用量/10 ⁴ m ³		年综合利用率/10 ⁴ m ³		累积存量/10 ⁴ m ³		主要利用方式
废石(土)	—		—		—		—		—
煤矸石	—		—		—		—		—
合计	—		—		—		—		—

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				
	基岩风化裂隙含水层		—		—		—		矿区内及周边				
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								
	低山丘陵		208651		中等								
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				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				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		
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
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				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		
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

填表日期：2021年12月9日

填表人：郭放

填表单位（盖章）：辽宁艾海滑石有限公司

填表单位（盖章）：辽宁艾海滑石有限公司