

江西锦发矿业有限公司 用人单位职业病危害暴露风险调查表						检测机构名称： 江西乾运安全评价检测有限公司		检测时间： 2023年5月6日		II级		
序号	车间/部门	岗位/工种	定员	危害因素名称	C _{TWA}	C _{STE}	C _{ME}	C _{PE}	噪声等效声级	其他因素浓度/强度	接触水平	危害因素性质
1	采矿区	凿岩工	5	石灰石粉尘(总尘)	0.31			0.91			不超标	一般
				石灰石粉尘(呼尘)	0.17			0.49			不超标	一般
				噪声				80.1			不超标	一般
		挖机司机	3	石灰石粉尘(总尘)	0.75			1.1			不超标	一般
				石灰石粉尘(呼尘)	0.36			0.56			不超标	一般
				噪声				82.8			不超标	一般
		汽车司机	5	石灰石粉尘(总尘)	1.3			1.86			不超标	一般
				石灰石粉尘(呼尘)	0.59			0.86			不超标	一般
				噪声				80.8			不超标	一般
	铲车司机	1	石灰石粉尘(总尘)	0.56			0.83			不超标	一般	
			石灰石粉尘(呼尘)	0.37			0.59			不超标	一般	
			噪声				80.3			不超标	一般	
2	破碎区	破碎中控	2	石灰石粉尘(总尘)	3.75			3.94			不超标	一般
				石灰石粉尘(呼尘)	1.54			1.66			不超标	一般
				噪声				96.5			超标	一般
		破碎巡检	1	石灰石粉尘(总尘)	19.81			82			超标	一般
				石灰石粉尘(呼尘)	9.36			32.77			超标	一般
				噪声				93			超标	一般
		铲车司机	1	石灰石粉尘(总尘)	0.86			0.92			不超标	一般
				石灰石粉尘(呼尘)	0.5			0.59			不超标	一般
				噪声				81.7			不超标	一般
合计			18	—	—	—	—	—	—	—	—	

数据分析过程及结果		
危害因素情况	接触人数	分析结论
一般不超标	17	I级
一般超标	3	II级
严重不超标	0	—
严重超标	0	—
风险结论	II级	

准确危害因素名称查询
石灰石粉尘(总尘)