

江西春友锂业有限公司职业病危害暴露风险调查表					检测机构名称:		宜春市安尔健职业卫生技术有限公司 (宜安健检字第2023-065号)			检测时间:		2023年3月20日		II级
序号	车间/部门	岗位/工种	定员	危害因素名称	C <sub>TWA</sub>	C <sub>STE</sub>	C <sub>ME</sub>	C <sub>PE</sub>	噪声等效声级	其他因素浓度/强度	接触水平	危害因素性质	列1	
1	采矿区	凿岩工	2	矽尘(10%≤游离二氧化硅含量≤50%)(呼尘)	<0.33			<0.33			不超标	严重		
				噪声							89.2	超标		一般
		挖机工	5	矽尘(10%≤游离二氧化硅含量≤50%)(呼尘)	<0.33			<0.33			不超标	严重		
				噪声							81	不超标		一般
		转运司机	9	矽尘(10%≤游离二氧化硅含量≤50%)(呼尘)	<0.33			<0.33			不超标	严重		
				噪声							80.4	不超标		一般
2	成品堆场	铲车工	3	矽尘(10%≤游离二氧化硅含量≤50%)(呼尘)	<0.33			<0.33			不超标	严重		
				噪声							79.7	不超标		一般
合计			19	—	—	—	—	—	—	—	—	—		

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	2	II级
严重不超标	19	II级
严重超标	0	—
风险结论	II级	

准确危害因素名称查询
矽尘(10%≤游离二氧化硅含量≤50%)(呼尘)