

江西晶安高科技股份有限公司

2023 年度环境辐射监测信息公开

二月份监测（废水监测）

监测日期		2月8日		
监测项目	监测点位 监测时间	1#深度处理（★1） 14:08	2#深度处理（★2） 14:34	废水总排口（★3） 14:55
	钍（mg/L）		0.00052	0.00081
铀（mg/L）		0.00024	0.00552	0.00120
镭-226（Bq/L）		0.013	0.024	0.011
总 α 放射性（Bq/L）		0.572	0.579	0.235
总 β 放射性（Bq/L）		0.473	0.576	0.345