

# 江西晶安高科技股份有限公司

## 2024 年度环境辐射监测信息公开

### 2 月份监测（废水监测）

监测日期	2 月 7 日			
监测项目	监测点位	1#深度处理（FW1）	2#深度处理（FW2）	废水总排口（FW3）
	采样时间	10:05	10:32	11:05
钍（mg/L）		0.00268	0.00163	0.00070
铀（mg/L）		0.00090	0.00044	0.00033
镭-226（Bq/L）		0.037	0.032	0.019
总 $\alpha$ 放射性（Bq/L）		0.504	0.389	0.201
总 $\beta$ 放射性（Bq/L）		0.607	0.448	0.329