

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

七月份监测（废水监测）

监测日期	7月5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)
	09:38	10:05	11:23
钍 (mg/L)	0.00893	0.00546	0.00546
铀 (mg/L)	0.00202	0.00171	0.00174
镭-226 (Bq/L)	0.056	0.054	0.046
总 α 放射性 (Bq/L)	0.699	0.431	0.189
总 β 放射性 (Bq/L)	0.498	0.321	0.204