

附件 5

辐射事故后续报告表

辐射事故后续报告表

事故单位		名 称			地 址		
		许可证号			许可证审批机关		
事故发生时间					事故报告时间		
事故发生地点							
事故类型		<input type="checkbox"/> 人员受照		<input type="checkbox"/> 人员污染		受照人数	受污染人数
		<input type="checkbox"/> 丢失		<input type="checkbox"/> 被盗		<input type="checkbox"/> 失控	
		<input type="checkbox"/> 放射性污染				事故源数量	
						污染面积(m ²)	
序号	事故源核素名称	出厂活度(Bq)	出厂日期	放射源编码	事故时活度(Bq)	非密封放射性物质状态(固/液态)	
序号	射线装置名称	型 号	生产厂家	设备编号	所在场所	主要参数	
事 故 级 别		<input type="checkbox"/> 一般辐射事故 <input type="checkbox"/> 较大辐射事故 <input type="checkbox"/> 重大辐射事故 <input type="checkbox"/> 特别重大辐射事故					
事故经过和处理情况							
事故发生地省级环保局		联系人			(公章)		
		电 话					
		传 真					

注：射线装置的“主要参数”是指 X 射线机的电流 (mA) 和电压 (kV)、加速器线束能量等主要性能参数。