

中央生态环境保护督察群众信访举报转办和边督边改公开情况一览表（第二十五批）

序号	受理编号	交办问题基本情况	行政区域	问题类型	调查核实情况	是否属实	办结目标	处理和整改情况	是否办结	责任人被处理情况
61	X3YN202406020003	保山市隆阳区118乡道旁的保山产业园区综合污水处理厂缺少针对特征污染物的处理工艺。该厂主要接纳上游通威高纯晶硅有限公司等多家多晶硅工业废水，废水中含盐量超高，估算综合污水处理厂的进水含盐量超过 5000mg/L。但目前污水厂的工艺无法去除氯化物，高含盐量出水排入东河，导致水体污染。	保山市隆阳区	水	<p>1.经核实，保山产业园区综合污水处理厂建设设计方案没有针对特征污染物的处理工艺，其设计工艺主要考虑化学需氧量、总磷、总氮等常规污染物。</p> <p>2.云南通威高纯晶硅有限公司已建成高盐废水处理设施 2套，处理规模为 120m³/h；目前我国现行标准无多晶硅行业排放标准，云南通威高纯晶硅有限公司污水排放执行《污水综合排放标准》（GB 8978-1996）三级排放标准，该标准对氯化物排放无明确规定。</p> <p>3.2024年6月5日对综合污水处理厂进水及云南通威高纯晶硅有限公司一期、二期项目出水口污水氯化物进行了采样分析监测，监测结果显示云南通威高纯晶硅有限公司一期项目外排废水氯化物为 1060mg/L，二期项目外排废水氯化物为1580mg/L；综合污水处理厂进水氯化物为 845mg/L。</p> <p>4.保山产业园区综合污水处理厂出水水质执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》（GB18918-2002）一级A标，排放标准对氯化物及含盐量无相关限值要求。2024年6月5日保山市生态环境局隆阳分局生态环境监测站对综合污水处理厂出水水质进行了监测，监测结果达到《城镇污水处理厂污染物排放标准》（GB18918-2002）一级A标；2023年6月至2024年4月东河叠水河桥断面水质均达到《地表水环境质量标准》（GB3838-2002）IV类水要求，满足东河水环境功能区划要求，不存在“导致水体污染”问题。</p>	基本属实	2024年9月30日前高纯晶硅项目高盐废水处理站正常投入运行，并加强综合污水处理厂运行维护，确保达标排放。	<p>1.已加强公司高盐废水处理设施运行维护，确保9月底正常投入运行。</p> <p>2.园区综合污水处理厂已健全制度，加强运行维护，确保污水达标排放。</p>	阶段性办结	无