

## 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 6 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
1	D3NM202506020019	<p>1. 阿拉善盟阿拉善左旗经济开发区内蒙古莱科作物保护有限公司，常年将生产废水排至厂院内土地上，然后硬化（水泥）掩盖。</p> <p>2. 阿拉善左旗经济开发区内蒙古庆华集团腾格里煤化有限公司，常年开采沙漠深处地下水，造成生态破坏。</p>	阿拉善盟阿拉善左旗	群众身边的生态环境问题	<p>1. 关于“阿拉善盟阿拉善左旗经济开发区内蒙古莱科作物保护有限公司，常年将生产废水排至厂院内土地上，然后硬化（水泥）掩盖”问题不属实。</p> <p>经查，内蒙古莱科作物保护有限公司位于腾格里经济技术开发区。该公司年产 12000 吨精细化工产品、年产 7200 吨精细化工产品、年产 12000 吨精细化工产品装置及环保设施技改等项目均已获得环评批复并通过竣工环保自主验收。2022 年至 2025 年 4 月，该公司新鲜取水量为 47052 立方米，配套建设的污水处理系统对废水进行处理，废水处理总量为 46440 立方米，生化出水 42597 立方米，经处理后产出再生水 34592 立方米回用于生产环节，高盐水产生量 8521 立方米送往三效蒸发工段提盐，再生水产出率 81.2%，企业生产废水不外排。</p> <p>现场排查未发现该企业存在暗管渗坑及偷排废水迹象，通过查阅该企业周边 2022 年至 2025 年卫星地图，未发现违法排水痕迹。根据投诉人反映的“硬化（水泥）掩盖”情况，经现场核实企业建成运行后新增水泥硬化面积 3 处，分别为溴虫脲车间北侧 60 平方米、污水处理车间南侧 100 平方米、生化出水池南侧 300 平方米。根据企业车间分布和污水转运情况制定挖掘计划，分别选择污水处理车间南侧和生化出水池南侧两处进行探挖，挖掘面积分别为 4 平方米和 6 平方米，挖掘深度 1.5 米，未发现排放废水迹象。</p> <p>2023 年开展的土壤隐患排查在厂区内布设 28 个土壤监测点，对浅层、深层土壤的 50 项指标进行检测分析，结果显示“厂区土壤未受到污染影响”；2023—2024 年开展的土壤检测报告显示，厂区内重点防渗单元土壤检测因子均满足《土壤环境质量标准建设用地土壤污染风险管控标准》（GB36600—2018）第二类用地风险筛选值要求。</p> <p>2. 关于举报人反映“阿拉善左旗经济开发区内蒙古庆华集团腾格里煤化有限公司，常年开采沙漠深处地下水，造成生态破坏”问题部分属实。</p> <p>经查，内蒙古庆华集团腾格里煤化有限公司 2011 年至 2013 年生产项目处于建设期，先后建设自备水源井 43 眼（其中 2 眼为观测井），生产项目水源地同步开始建设，项目建设时从周边临时取水，建设期不存在违规取水。2013 年 7 月完成水源地竣工验收，同年 12 月阿拉善盟水务局核发取水许可证，许可量 296 万立方米/年，取水许可证有效期 5 年，用于企业生产、生活、绿化用水。2015 年为进一步加大地下水资源保护力度，实现工业用水以地表水替代地下水的目标，要求原腾格里经济技术开发区管委会利用 3 年时间关停用于工业生产的自备水源井，减少地下水取用量。截止到 2017 年闭井 43 眼，因区域暂不具备集中供给企业生活饮用水条件，阿拉善盟水务局以阿水资发〔2017〕67 号文件同意启封 2 眼用于生活用水。2022 年腾格里工业园区饮用水供水工程建成后，2 眼自备水源井封闭后再未启封。</p> <p>综上，该企业前期开采地下水情况属实，项目建设期不存在违规用水，投产后项目生产、生活没有超许可用水，不存在违规用水。</p>	部分属实	完成排查，严防污染地下水。加强日常监管，合法合规使用水资源。	<p>1. 已委托有资质的第三方对污水处理车间南侧和生化出水池南侧 2 处探挖硬化点位土壤和企业 3 眼地下水观测井水样进行采样检测，通过开展地下水和土壤检测，进一步查清企业是否存在偷排生产废水，污染环境的行为。</p> <p>2. 加大日常巡查力度，严厉查处违法排污和违规取水行为。</p>	阶段性办结	无