

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

(第十八批) 2026年5月26日

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
15	X3GD202605260156	韶关市武江区双正畜牧养殖有限公司(曾用名:正邦养猪场)偷排污水。	韶关市	群众身边的生态环境问题	<p>1. 经查,该公司配套建有养殖废水处理系统,养殖废水经收集处理后抽至其租赁的桉树林消纳。检查组全面核查了该公司治污设施运行情况及相关运行台账,现场检查时该公司治污设施正常运行,根据该公司2026年上半年自行监测数据,养殖废水经过处理后达到消纳标准。检查组对该公司周边河道、沟渠进行了检查,未发现违规排放口及偷排情况。2026年5月27日,经采样监测,结果显示该公司消纳废水达到了《畜禽养殖业污染物排放标准》(DB44/613-2024)与《农田灌溉水质标准》(GB5084-2021)的较严值标准要求;根据该公司下游水质自动监测站数据,2026年1月至5月下游重阳河水水质月均值达到地表水III类环境标准要求。</p> <p>2. 检查组调阅该公司的环境监管记录时发现,2024年4月该公司曾因管网检修导致一处消纳废水的压力罐异常,致使少量本应回流沼液塘的消纳废水短时排入邻近雨水渠并最终进入外环境。对此生态环境部门已于当月依法立案,作出行政处罚并责令其立即整改,之后该公司停产进行整改,并投入资金升级改造养殖场的环保治理等基础设施。2025年该公司逐步恢复生产,治污设施正常运行,自行监测数据显示其消纳废水达到消纳标准,未再发生类似情况。</p>	部分属实	督促该公司落实环境管理主体责任,确保治污设施正常运行,污染物达标排放。	<p>1. 武江区立即组织有关部门对群众反映的问题进行调查处理。经现场核查,未发现该公司存在污水偷排情况,经查阅之前的监管记录,2024年该公司消纳废水外排的问题已依法依规进行处理并完成整改。</p> <p>2. 下一步,武江区将继续加强对该公司的监管力度,督促其严格按照整改要求落实整改工作;督促该公司落实环境管理主体责任,确保治污设施正常运行,污染物达标排放;密切关注周边水质情况,不定期对周边及上下游水质进行监测,一旦发现环境违法行为,将依法依规严肃查处;积极协调解决群众合理诉求,做好群众解释工作。</p>	阶段性办结	无
32	X3GD202605260115	韶关市乳源县晟发再生资源科技有限公司,排污许可证到期后继续排污,非法转移固体废物,废水偷排。	韶关市	群众身边的生态环境问题	<p>1. 经查,该公司于2021年3月19日取得排污许可证,有效期至2026年3月18日。2025年11月,发现该公司的排污证因核发年限较久,存在噪声模块内容(此模块为系统2024年新增)缺失等质量问题,针对存在的质量问题生态环境部门联系该公司对排污许可证进行变更,补充相关管理要求。该公司于2026年1月开始申请变更排污许可证,因存在填报内容不符合核发技术规范要求以及与原环评及验收材料对应不上等问题,在生态环境部门指导下进行了几次修改。3月下旬生态环境部门发现该公司排污许可证已过期,提醒该公司及时重新申请排污许可证。4月28日,该公司在系统提交重新申领排污许可证的申请,5月12日系统审核通过,但该公司目前仍未提交正式版的书面申请材料。经核实,该公司在3月19日至4月30日期间处于无证排污状态,4月30日自行停产至今。</p> <p>2. 危险废物管理方面,根据项目环评及验收等材料,该公司在生产过程中产生高浸渣(铅泥)、中浸渣、除铁渣、净化渣、阳极泥、锌浮渣、废机油、废机油桶、废试剂等9种危险废物。该公司已制定了危险废物管理制度,建立了管理台账,配套建设有规范的危险废物暂存间。经查,高浸渣、废机油、废机油桶、废试剂等4种危险废物在固废平台申报了危险废物年报和管理计划,有完善的管理台账、转移联单,根据转移联单显示,高浸渣(铅泥)、废机油、废机油桶、废试剂委外处置;其他中浸渣、除铁渣、净化渣、阳极泥、锌浮渣等5种危险废物回用于生产。在检查过程中发现,中浸渣、除铁渣有产生及回用记录,但净化渣、阳极泥、锌浮渣只有产生记录、无回用记录,存在管理不规范的问题。生态环境部门根据该公司原料、产品、固体废物的主要元素锌、铅含量自测分析数据,进行了锌、铅物料平衡核算,结果显示该公司投入原料中的锌、铅含量与产出的产品、固体废物数据基本平衡,初步分析判断该公司无非法转移危险固体废物违法行为。</p> <p>3. 一般工业固废管理方面,根据项目环评及验收等材料,该公司在生产过程中产生废水处理污泥、熔铸炉渣、锅炉灰渣等3种一般工业固废。经查,生物锅炉灰渣由锅炉运维单位外运用于农业种植;废水处理污泥交由松发公司处置,已签订了处置协议,建立了管理台账、转移磅单,但后续核查松发公司环境影响评价文件、竣工环保验收、排污许可证等材料时,发现松发公司的主要原料不包含废水处理污泥;熔铸炉渣回用于综合回收车间,但晟发公司未建立产生、回用台账记录。因此,虽未发现晟发公司非法转移危险废物,但也存在管理台账缺失、一般工业固废转给无处置许可单位的问题。</p> <p>4. 该公司实行雨污分流整改后,生产废水实行明管明渠收集输送,废水排放口安装了水质在线自动监控系统,废水经处理达标后排放至园区污水管网。生产区雨水输送系统为明管明渠方式,建设有3座初期雨水收集池,2个雨水排放口,初期雨水收集处理后回用于生产补给用水。5月27日现场检查时该公司2个雨水排放口干涸均无水,综合回收车间北侧雨水渠内有水正在流入初期雨水收集池内,监测人员对该雨水渠及厂区外市政雨水管网水质进行了采样监测,结果显示,该公司综合回收车间北侧雨水渠、西侧厂外市政雨水管网采样点内水中污染物总锌、总镉、总铜、氟化物浓度均已超过《地表水环境质量标准》(GB3838-2002)V类标准限值。5月29日,经过降雨天气后,该公司西北侧雨水排放口有水外排,监测人员再次对该雨水排放口进行采样监测,结果显示,该公司西北侧雨水外排口中水污染物总锌、总镉浓度分别超过《铅、锌工业污染物排放标准》(GB 25466-2010)表2规定的污染物排放限值总锌1.8倍、总镉0.8倍。经过现场详细排查,初步分析判断是因为该公司成立投入时间早,生产厂房、构筑物等比较老旧,整体清洁生产管理水平较低,仍存在废气无组织逸散、物料撒漏、污水跑冒滴漏情况,而该公司按照环评要求仅收集处理了前十五分钟的初期雨水,十五分钟后仍有受污染含有锌、铅等污染物的雨水未收集外排。</p> <p>5. 经查询该公司环评文件,该公司生产废水预测排放量为221.82m³/d,该公司2025年以来在线监测数据显示,其生产废水排放量日均值在200-300m³/d,与环评中预测水量较一致。另外调取近期日常监管执法监管情况,亦未发现该公司通过雨水管偷排生产废水的违法行为,初步判断该公司未出现偷排废水的违法行为。</p>	部分属实	对该公司涉嫌的环境违法行为依法查处到位,存在的环境问题全部有效整改落实。	<p>1. 乳源瑶族自治县立即组织有关部门对群众反映的问题进行调查处理,排查了厂区雨水、污水收集管渠建设、生产废水处理情况,调阅了环评文件、排污许可证、废水排放口在线数据、危险废物台账记录等材料,对企业雨水收集池、雨水渠、市政雨水井等开展采样监测,并对涉嫌无证排污、危险废物管理不规范等环境违法行为立案调查,送达了《责令改正违法行为决定书》。截至目前,公司已落实以下整改措施:继续停止生产,开展相关问题整改;停止所有危险废物自行利用、外运处置,盘点全部危险废物并打包入库、完善台账记录、粘贴标识等,委托第三方有资质单位开展危险废物成分分析;停止废水处理污泥外运处置;暂停生产区域雨水排放,全部导流输送至雨水收集池暂存,并做好厂区车间、道路遗撒物料清扫,减少物料、废弃物、废水等对雨水污染。</p> <p>2. 下一步,乳源瑶族自治县将督促该公司立即对检查发现的问题制定切实有效的整治方案,每个问题一一制定详细整改措施、明确完成时限,并举一反三全面自查生态环境主体责任落实情况,及时发现问题及时整改;对该公司涉嫌的无证排污、危险废物未按规范化管理、雨水收集不彻底等环境违法行为进行立案调查,依法依规作出处理;根据第三方危险废物成分分析结果,再次对该公司铅、锌平衡进行核算,进一步确认危险废物产生、处置、利用情况;加强对该公司整改落实情况的督导检查,确保各项整改措施落实到位,减少对周边环境的影响。</p>	未办结	无

注:问题类型包括群众身边的生态环境问题、涉及公共利益的生态环境问题、涉及规划政策方面问题、涉及邻避效应问题、涉及利益纠纷问题