辛珍山时报

(上接第三版)

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

序号	受理编号	交办问题 基本情况	行政 区域	问题类型		是否属实	办结 目标	第十八批 20 处理和整改情况	023年1 是否 办结	2月 20 日 责任人 被处理 情况
5	X3HA20231 2090056	平顶山众夜 宝商产,原内 宝商产,院内 生大,院 石子。	平顶山市鲁山县	噪音	举报内容共涉及2个问题。经调查1个属实、1个不属实,整体上,举报问题部分属实。 一、经查平顶山市宝丰县众磊商砼日夜生产,噪声大问题不属实,该公司噪声来源于机械噪声,生产设备全部在密闭车间内,按环评要求对机械设备安装减震装置,通过减震、隔音降低噪声。该项目最近的环境敏感点为项目南侧530米的鲁山县辛集乡马庄村交界铺组,通过对马庄村村民走访,均表示未对日常生活造成影响。2023年12月11日,平顶山市生态环境局鲁山分局委托河南枫飞祥检测技术服务有限公司对鲁山县众磊工界有限公司进行噪声检测,检测报告(编号:FFX-016122023)显示:昼间厂界东55dB、厂界南55dB、厂界市54dB、厂界北55dB,夜间厂界东43dB、厂界布44dB、厂界面44dB、厂界北43dB,符合《工业企业厂界噪声排放标准》(GB12348-2008) 类标准。 二、经查院内堆放石子的问题属实,2023年12月10日,平顶山市生态环境局鲁山分局对鲁山县众磊工贸有限公司进行现场核查,该公司院内堆放约120吨石子。	部分属实	众限产间闭声料得放 鲁工司做「降生库天 鲁公时大,产入露。 。 县有生车关噪原不堆	经调查处理,该问题已于2023年12月12日办结,具体情况如下。 一、整改情况	已办结	无
6	X3HA20231 2090028	世 中 中 中 中 中 中 中 中 中 中 中 中 中	平顶山市叶县	大气	举报内容共涉及1个问题。经调查,该举报问题部分属实。河南平煤神马天泰盐业有限公司在生产过程中确有臭味产生。盐田在成矿过程中,隐藏在盐矿中的一些以碳水化合物为代表的有机物在厌氧环境中发生歧化反应,形成未完全转化的挥发性有机脂肪酸,混杂于点面的岩盐之中。在盐矿注水开采时,一定量的挥发性脂肪酸会溶于卤水之中,进入制盐系统,在制盐母液中富积,并附着在盐的晶粒上,在制盐生产过程中一旦遇到高温潮湿的环境,如降尘喷淋、加热干燥等工艺环节,有机脂肪酸便会挥发出来,产生臭味。在正常气候条件下易逸散,如遇阴雨、闷热、昼夜温差大等不利气候条件下异味不易逸散。2023年12月10日,平顶山市生态环境局叶县分局对河南平煤神马天泰盐业有限公司现场检查,该公司于2023年11月16日进入年度停产维保检修期,目前处于停产状态。通过查阅第三方检测公司于2023年9月12日出具的《检测报告》(编号:ZTGK-LX-0969-2023),该公司污染物排放达标。通过实地查看,该企业东侧为叶县文化路移民新村,通过对该村群众走访,群众反映平时偶尔会闻到异味,有时谈有时重,一般多出现在傍晚时分,夏季时候居多,但近期没有闻到异味。	部分属实	优化生 产工艺,减 少异味产 生。	经调查处理,该问题已于2023年12月16日办结,具体整改情况如下。 河南平煤神马天泰盐业有限公司优化调整现行生产工艺:一是在生产过程中合理调整收 尘水量,使有机脂肪酸尽可能完全溶于水中,达到控制有机脂肪酸的集聚和挥发目的,增强除 异味效果;二是调整干燥生产工艺参数,通过提高干燥床温度使脂肪酸与氧化剂加深反应,减 少挥发性脂肪酸对外排放;三是在特殊气候条件下减量化生产,从而减少异味排放;四是加强 日常巡检,特别对收尘水量、溶水效果、运行情况进行重点检查,发现问题及时处理。	已办结	无
7	X3HA20231 2090052	宝丰县 永顺石料厂 无环保手续, 废水直排,扬 尘严重。	平顶山市宝丰县	大气	举报内容共涉及3个问题,经调查2个不属实、1个部分属实,整体上,举报问题部分属实。 —、经调查宝丰县永顺石料厂无环保手续问题不属实。2019年6月24日,宝丰县永顺铝土有限公司1000万吨/年石料破碎生产线扩建项目环境影响报告表通过原宝丰县环境保护局审批(宝环审[2019)第48号)。 二、经调查废水直排问题不属实。宝丰县永顺铝土有限公司生产废水主要来源为洗砂工序,洗砂废水经1500m³的收集池收集后进入沉淀池进行泥水分离,上层澄清水进入500m³清水池循环使用。2023年12月12日,平顶山市生态环境局宝丰分局对该企业进行现场核查时,未发现废水外排,企业周边未发现外排管道。 三、经调查扬尘严重问题部分属实。2023年12月12日至14日,平顶山市生态环境局宝丰分局对宝丰县永顺铝土有限公司进行现场核查,生产车间、厂房及皮带廊密闭,未发现破损溢尘现象,袋式除尘器、喷淋设施运行正常。但该厂厂区地面和道路清扫不及时,有积尘。	部分属实	区及降频洒尘,特到不 内道尘次,华杰水,持到不。 大师,有一个,并到不。 一个,并到不。	经调查处理,该问题已于2023年12月14日办结,具体整改情况如下。 一、关于宝丰县永顺石料厂无环保手续问题已办结。2019年6月24日,宝丰县永顺铝土 有限公司1000万吨/年石料破碎生产线扩建项目环境影响报告表通过原宝丰县环境保护局审 批(宝环审[2019]第48号),2020年12月5日进行建设项目竣工环境保护自主验收,2020年12 月28日网上公示。该厂环保手续合法。 二、废水直排问题已办结。2023年12月12日至14日,平顶山市生态环境局宝丰分局对宝 丰县永顺铝土有限公司进行现场核查,该企业产生的废水循环使用不外排,对企业周边排查 未发现有外排管道。 三、扬尘严重问题已办结。2023年12月14日,宝丰县永顺铝土有限公司已组织专人对厂 区路面洒水降尘,落实好各项扬尘防控措施。	已办结	无
8	X3HA20231 2090057	市庄魏家砼倾型道大境市庄魏家砼倾型道大境下建岭商车倒车路对成场,造宝,造场的大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大	市宝丰	土壤	举报内容共涉及2个问题。经调查,2个问题属实,整体上,举报问题属实。 —、经调查平顶山市宝丰县杨庄镇朱庄村魏岭附近多家商砼站,商砼车辆随意倾倒废渣的问题属实,杨庄镇朱庄村魏岭周边共有商砼站2家,经杨庄镇人民政府、辛集乡人民政府联合排查,在杨庄镇朱庄村共排查发现3处商砼废渣、辛集乡四山村排查发现1处商砼废渣倾倒点。杨庄镇发现的3处废渣点,因周边没有监控设备,且废渣多为过路车辆夜间偷倒,周边群众也没有具体线索,所以无法确定倾倒主体。辛集乡四山村发现的1处商砼废渣倾倒地点在鲁山同丰晨虹实业有限公司北墙外10米左右,2023年12月11日,经平顶山市生态环境局鲁山分局调查人员询问鲁山同丰晨虹实业有限公司负责人,证实倾倒的商砼废渣系该公司倾倒。二、经调查重型车辆压坏道路扬尘很大、对周边环境造成影响问题属实,大地路于2012年建成,因周边企业众多,公路超期服役,车辆来往频繁,导致道路出现裂缝,损毁较严重,宝丰县交通运输局已经给宝丰县人民政府汇报,列入改建计划,目前正在进行财政评审工作。	属实	的排查力度,及时发现现现现现现现现现现现现现现现现现现现现现现现现现现现现现现现现现现现现	经调查处理,该问题已于2023年12月16日办结,具体情况如下。 一、关于平顶山市宝丰县杨庄镇朱庄村魏岭附近多家商砼站,商砼车辆随意倾倒废渣的问题已办结。杨庄镇人民政府、辛集乡人民政府已组织人员对4处商砼废渣进行清理,同时已对部分道路两侧修建隔离桩,防止周边过路车辆倾倒废渣。下一步杨庄镇人民政府、辛集乡人民政府将继续加强属地管理,加大巡查频次及力度,确保过路车辆不再发生随意倾倒废渣现象。 二、关于重型车辆压坏道路扬尘很大、对周边环境造成影响问题已办结。督促宝丰县焱鑫建材有限公司、鲁山同丰晨虹实业有限公司加强企业周边环境治理,由宝丰县交通运输局负责对举报涉及路段进行改建,做好日常维护工作。		无
9	X3HA20231 2090053	宝村北处了 宝村北处了院分污 山东米厂,院分污 水水处了,院分污 水水水。	平顶∐ 市鲁∐ 县	」 大气	举报内容共涉及2个问题。经调查2个属实。整体上,举报问题属实。一、经查宝丰县四山村卫生室东北侧约800米处有一家工厂,车间破损问题属实,2023年12月10日,平顶山市生态环境局鲁山分局对鲁山县华新工贸有限公司进行现场核查,该公司按环评报告和批复建设密闭厂房一座,密闭厂房设原料区和生产区,现场核查时,未发现生产车间有破损现象。经询问,2023年11月22日,大风将厂房顶棚1块彩钢瓦(lm×3m)刮掉,25日上午进行维修。 二、经查院内露天筛分白色粉末,污染严重问题属实,2023年12月10日,平顶山市生态环境局鲁山分局对鲁山县新华工贸有限公司进行现场核查,发现该公司院内有一套移动式筛分设备,现场检查时未连接电源和使用,在原料库西露天堆放约30吨硅石粉,虽然进行了覆盖,但未按环评要求入原料库。	属实	: 常保密移备现堆清库 常保密移备现堆清库 完筛除,硅至 田确房;设离天粉料	(一)关于宝丰县四山村卫生室东北侧约800米处有一家工厂,车间破损问题已办结。2023年12月11日,经平顶山市生态环境局鲁山分局现场检查,生产车间和原料库密闭完好,没有破碎情况。(二)关于院内露天筛分白色粉末,污染严重问题已办结。2023年12月11日,移动筛分设备已撤离现场,原料硅石粉已全部清运至原料库。二、处理情况		无
10	2090054	市营铁场非地尘大声宝镇山私法、污型扰军车关村挖占地严械。回大、石采耕场,重噪山大大石采耕场重噪	市宝丰县	生态	举报内容共涉及3个问题。经调查,2个属实、1个不属实,整体上,举报问题部分属实。 ——经调查平顶山市宝丰县大营镇关岭村、铁山村采石场私挖乱采问题不属实。2015年1月,宝丰县关岭铝土矿资源开发利用项目环评通过原河南省环境保护厅审批(赛环审(2015)26号)。2015年6月,宝丰县关岭铝土矿首次取得采矿许可证,有效期至2021年6月;2021年6月,宝丰县关岭纪2026年1月;2023年2月16日,采矿许可证变更,变更后有效期至2026年1月。2018年2月,该矿山首次取得安全生产许可证变更,变更后有效期至2026年1月。2018年2月,该矿山首次取得安全生产许可证变更,变更后有效期至2026年1月。2018年2月,该矿山首次取得安全生产许可证变更,变更出度有效期至2026年1月。2018年2月,该矿山首次取得安全生产许可证实现山图圆矿山工名有限公司宝丰县关岭铝土矿(证号;除)FM安许证守(2023)以10、303、有效期至2026年9月。该矿山采矿许可证、安全生产许可证、环评等旧图园、对期至2026年9月。该矿山采矿许可证、安全生产许可证、环评等临园园、工程有限公司宝丰县关岭铝土矿进行现场检查,未发现有越界超层,工程有限公司宝丰县关岭铝土矿进行现场检查,未发现有越界超层,上级林地问题属实。2023年4月1日,平顶山图圆矿山工程有限公司宏订合同。1日,平顶相图圆矿山工程有限公司对平顶山图圆矿山工程有限公司新属的关岭铝土矿矿体露天采堆、2023年7月17日,宝丰县林业局对平城中域下等(2023)第10号)(宝林责停字(2023)第11号)、2023年8月18日,对芜湖市博盛土石方有限公司作出《行政处罚(宝林罚决定》(宝林罚决字(2023)第20)。2023年8月23日;宝丰县林业局发现超某长数和中》(宝林罚决字(2023)第3年1月)。2023年8月23年1月,宝丰县林业局发现租某下达了《竞令停止违法行为通知书》(宝林罚决字(2023)第15时)。2023年8月23年1月,宝丰县林业局发现租工市、资产等(2023)第17号)。2023年1月1日,宝丰县大岭铝土矿进入场别对其下达了《竞令停上法法行为通知中》(2023)第17号)。2023年1月1日,宝丰县村业场检查,发现宝丰县关岭铝土矿过、1000周圆矿山工程有限公司宝丰县关岭铝土矿进行现场检查,发现宝丰县关岭铝土矿过、1000周圆矿山工程有限公司宝丰县关岭铝土矿进行、1000周圆矿山工程有限公司宝丰县关岭铝土矿进行、1000周间,1000图,1	部属	械问案实环生二产理休三与的是日管山依采格生施法地噪题。改境产是计避息是周关强常,企规;落产,占林声制一善,噪制划开时维边系化巡确业进五实各严上林扰定是矿消声定,村间护群;矿查保依行是安项禁用地,民方切区减"生合民"好众四区监矿法开严全措非耕落	(一)关于平顶山市宝丰县观音堂示范区石板河村关岭铝土矿私挖乱采问题已办结。2015年1月,宝丰县关岭铝土矿资源开发利用项目环评通过原河南省环境保护厅审批(豫环审〔2015〕26号)。2015年6月,河南有色汇源铝业有限公司取得采矿许可证(证号:C4100002015063110138684)。2023年2月16日,采矿许可证变更为平顶山图圆矿山工程有限公司取得安全生产许可证(证号:(豫)FM安许证字[2018]XDLC303)。2023年9月,安全生产许可证变更为平顶山图圆矿山工程有限公司宝丰县关岭铝土矿(证号:(豫)FM安许证字[2018]XDLC303]。2023年9月,安全生产许可证变更为平顶山图圆矿山工程有限公司宝丰县关岭铝土矿(证号:(第)FM安许证字[2023]XDLC303)。该矿山采矿许可证、安全生产许可证、环评等证书齐全,具备开采条件,不存在违法违规开采行为。 (二)关于平顶山市宝丰县观音堂示范区石板河村关岭铝土矿丰法占用耕地、林地问题已办结。宝丰县自然资源局要求平顶山图圆矿山工程有限公司将临时压占耕地的土堆进行业办结。宝丰县自然资源局要求平顶山图圆矿山工程有限公司将临时压占村地上推进人办结。宝丰县的张资源局要求平顶山图圆矿山工程有限公司将临时上方进程,2023年11月10日,对程某飞、常某正下达《责令停止违法行为通知书》。 (三)关于平顶山市宝丰县观音堂示范区石板河村关岭铝土矿场尘污染严重,大型机械噪高对芜湖市博盛土石方有限公司作出行政处罚,2023年8月23日对周某彬作出行政处罚,2023年11月10日,对程某飞、常复工复产后将委托第三方检测机构对该矿山厂界噪声进行检测,并根据检测结果、平下步措施。 二、处理情况 2023年7月17日、8月9日,宝丰县林业局对平顶山图圆矿山工程有限公司下达了《责令停止违法行为通知书》(宝林责停字2023第11号),2023年8月18日,对芜湖市博盛土石方有限公司下达了《行政处罚决定记》(宝林责停字2023第3号),并处以128876元罚款。2023年8月18日)(宝林责停字2023第4号),并处以128876元罚款。2023年8月17日,10日,宝丰县林业局对程某飞、常某正下达了《责令停止违法行为通知书》(宝林责停字2023第16号)(宝林责停字2023第17号),责令程某下、常其正主动配合林业行政执法部门的调查处理,一个月内恢复植被和林业生产条件。	阶段性 办结	无
11	X3HA20231 2090027	山路厂放的特倫成污 平叶处河处生别偷灰染 县水灰有活是排河。 是水灰有活是排河。	市叶县	水	举报内容共涉及2个问题。经调查,1个部分属实、1个不属实,整体上,举报问题部分属实。 一、经调查平顶山叶县叶舞路污水处理厂向灰河排放没有处理的生活污水问题部分属实。12月11日,平顶山市生态环境局叶县分局对叶县漏和泰污水净化有限公司进行现场检查,调阅该企业的污染源在线监测系统年统计表,系统显示2023年1月1日至2023年11月10日24时该企业共处理生活污水1284.04万吨,日平均处理水量为3.73万吨,处理达标后排入灰河。 二、经调查晚上偷偷排放,造成灰河河水污染的问题不属实。叶县瑞和泰污水净化有限公司为涉水重点管理企业,安装有污染源在线监测系统,12月11日,平顶山市生态环境局叶县分局对叶县瑞和泰污水净化有限公司进行现场检查,通过对比在线监控和例行检测报告数据,该企业能够实现达标排放。通过对企业周边排查,未发现其他排放口。	部分属实	度,督促叶 县瑞和泰阳 县瑞和水有阳 会司加强 公系统限 的系统,确保	经调查处理,该问题已于2023年12月16日阶段性办结,具体整改情况如下。一、关于叶舞路污水处理厂向灰河排水问题阶段性办结。叶县瑞和泰污水净化有限公司出水标准执行《城镇污水处理厂污染物综合排放标准》(GB18918-2002)表1中一级A标准,处理达标后排入灰河。2023年12月16日,平顶山市生态环境局叶县分局委托叶县环境监测站对叶县瑞和泰污水净化有限公司排污口水质进行检测,预计12月25日出具检测结果,届时将根据检测结果采取下步措施。二、关于晚上偷偷排放,造成灰河河水污染的问题阶段性办结。12月11日,平顶山市生态环境局叶县分局对叶县瑞和泰污水净化有限公司厂区及周边排查,未发现有其他排放口。2023年12月16日,平顶山市生态环境局叶县分局委托叶县环境监测站对叶县瑞和泰污水净化有限公司排污口水质进行检测,预计12月25日出具检测结果,届时将根据检测结果采取下步措施。三、下步整改方案2023年12月16日,平顶山市生态环境局叶县分局委托叶县环境监测站对叶县瑞和泰污水净化有限公司排污口水质进行检测,预计12月25日出具检测结果,届时将根据检测结果采取下步措施。	阶段性 办结	无