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

(第二批 2025年11月30日)

序号	受理编号	交办问题基本情况	行政区域	问题		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	511	从2013年至今,河北区中山公园路金蕾花园1号楼和6号楼楼下,有一市场占路经营,摊贩产生的生活垃圾乱丢乱放。	河北 区	群身的态境题	经调查核实,情况如下: 信访反映的问题位于河北区金蕾市场附近。现场检查发现,金蕾市场近期内部装修,存在底商及金蕾市场商户外溢占路经营的情况。并且部分商户未能落实门前三包,产生的垃圾未能及时清理。		现占路经营行为及	1.组织清理问题点位周边的垃圾。 2.约谈周边商户,要求严格落实门前三包。 3.制止占路经营行为,引导外溢商户回归市场内部经营。 4.成立专门工作组,落实站桩式执法。 5.建立多部门联合监管长效机制,提升综合管理效果,防止问题 反弹。	已办结	无
2		红桥区光荣道109号碳佬哥烧烤排油烟窗口对着小区,存在噪音污染和油烟污染。	红桥区	身边 的生态环	经调查核实,情况如下: 信访反映的商户已安装油烟净化设备,烧烤过程中产生的油烟经油烟净化设备处理后排放,存在油烟排放口朝向小区的情况。经委托第三方检测机构对该商户餐饮油烟和噪声排放情况开展现场监测,监测结果分别符合《餐饮业油烟排放标准》 (DB12/644-2016)和《社会生活环境噪声排放标准》(GB22337-2008)排放限值规定。	部分属实	加强监管,督促该 商户落实餐饮油烟 和噪声排放要求, 避免出现污染问题 。	该商户已将靠近排烟口处风机更换为静音风箱并改装到室内, 以降低噪声排放;并对排烟口进行改造处理,不直接朝向小区 。后续将加强监管巡查和监督检测,督促商户落实环保要求。	已办结	无
3	D3T J202 511 200 036	南开区华苑天华里二期,是2005年12月底交房的经济适用房,环境影响评价要求小区内南边的窗户(对着外环线)都应该安装中空隔声窗,在2015年的验收报告中第七页写着均已安装中空窗起到了降噪的效果。但是,目前部分南边的窗户安装的是单玻窗,存在噪音问题。	南开区	群身的态境题涉利纠问众边生环问,及益纷题	信访反映的小区毗邻华苑西路和外环西路。现场调查发现,该小区所受主要声源为外环西路道路交通噪声。2016年,该小区已通过建设项目竣工环境保护验收,相关程序符合法规规定。	一刀	加强道路养护和交通疏导以及处理交通违法行为。	加强道路养护和交通疏导,对机动车违法鸣笛、"飙车炸街"等违法行为进行管控,减轻外环西路交通噪声影响。	阶段性办结	无
4	511	河西区尖山街道澧新里站,天津地铁11 号线建设工程存在噪音污染和振动,影 响周边居民。	河西区	身的态境	经调查核实,情况如下: 信访反映的点位位于地铁11号线医大二院站(原黑牛城道站)-澧水道站施工沿线。现场调查发现,该区间地下盾构施工存在穿越澧新里小区居民楼的情况,但该区间已于2023年9月13日施工完毕。2024年12月28日,地铁11号线正式通车试运行。根据受委托单位2025年5月12日出具的鉴定报告,振动、噪声均符合规范要求。		减少振动、噪声影响。	1.结合地铁运营满一年竣工验收结果及周边楼体振动和噪声情况,再次开展振动和噪声监测,并根据监测结果做进一步处理。 2.及时采取专业、细致的维保措施,降低地铁运行过程中产生的振动、噪声。	阶段性办结	无

月	受理编号	交办问题基本情况	行政区域	问题	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
4	J202 511 200	河西区平江南道谊厚公寓小区外工地正在进行住宅改造,改造工程产生噪音污染,持续时间为早上6点至晚上10点,影响周边居民正常生活,且施工过程中有电焊作业,异味扰民。	河西 区	群身的态境 题	经调查核实,情况如下: 信访反映的住宅改造工程为红旗南里城市更新项目。现场调查发现,该工程项目处于桩基施工阶段, 目前处于停工状态,未进行施工作业。后续该工程 项目将择期复工。		加强监管,发现问 题及时查处。	1.因该项目暂处于停工状态,复工时间不明,不具备噪声监测条件,拟在该项目复工后立即进行监测。后续加强对该点位的巡查监管,督促施工单位降低噪声和焊烟排放,减轻对周边居民的影响。 2.施工方承诺,复工后投入使用6台焊烟净化器,确保做好现场降尘降噪相关工作,且与居民随时保持沟通,防止噪声、异味扰民。	阶段性办结	无
(D3T J202 5 511 200 012	1.河西区黑牛城道海津大桥到解放南路段,晚间车辆噪音扰民。 2.河西区惠阳里小区内垃圾桶放置在楼 门附近,均未加盖,异味扰民。	河西区	1/1/~~	经调查核实,情况如下: 1.信访反映的路段为城市快速路,日常交通流量较大,存在晚间车辆噪声影响情况。 2.信访反映的小区内存在垃圾桶摆放不合理的情况,且部分垃圾桶盖损坏导致出现异味情况。	属实	提升道路通行环境,减少道路噪声。加大巡查力度,减少垃圾异味对居民的影响。	1.加强对中重型货车的管理,不定期在快速路辅路及周边道路加强夜间巡查;设置夜间治理点位,对未按规定行驶的货车进行处罚;快速路辅路增设中重型货车禁行标志;持续加强快速路及周边道路的疏导、巡查和管控力度,加强对违规通行和鸣笛行为的治理力度,加强道路养护,提升道路通行环境,减少道路噪声。 2.对排查中发现的破损、变形的垃圾桶盖进行维修和更换;对楼间距较窄楼门的垃圾桶点位进行了调整;加大垃圾桶的清洁频次,并对保洁人员进行培训,避免垃圾落地;加大对小区内各个点位垃圾桶巡查频次,畅通居民反映渠道,发现问题第一时间解决。	已办结	无
		和平区沙市道福林里小区10门底商买又 大餐厅、12门早点铺,均存在油烟扰民 。	和平区	群众身边	经调查核实,情况如下: 1.信访反映的买又大餐厅已安装三级油烟净化处理 设备,经营过程中产生的油烟经油烟净化设备处理 后排放。该餐厅已聘请有资质的维保单位每季度对 烟道和油烟净化设备进行清洗维护。经委托第三方 检测机构对该商户餐饮油烟开展现场监测,监测结 果符合《餐饮业油烟排放标准》(DB12/644- 2016)排放限值规定。 2.信访反映的"12门早点铺"名为福泰嘎巴菜。现场 调查发现,该早点铺装有油烟净化处理设备,可以 正常开启。	周。	整改措施落实到 位,不再造成油烟 扰民。	1.已要求信访反映的两家商户持续落实油烟净化措施,确保油烟 达标后排放,减轻油烟对附近居民的影响。 2.后续将持续做好巡查工作,加强对两家商户的监管力度,督促 其落实整改措施。	阶段性办结	无
8	D3T J202 511 200 041	中新生态城朗泓园14号楼南侧20米处的油边王烧烤店,从2025年8月份开始排放油烟,朗泓园部分住户打开新风系统会将油烟抽吸至屋子里。该商户前面1-2米处是小区外的钻石公园(明盛路与新平道交口),随处可见大小便,污染环境。	滨海新区	群身的态境题	经调查核实,情况如下: 现场检查时,该商户油烟净化设施正常开启,油烟排放达标。该小区14号楼新风系统进气口距离该商户较近,商户开窗通风,导致餐饮异味扩散至新风系统,对周边居民造成影响。公园公共区域、隐蔽角落等部位,暂未发现投诉人所提及的"随处可见大小便"问题。	属实	加强对该餐饮店监管,采取措施减少对周边居民影响。 引导市民规范自身 行为,维护公园公 共环境。	清洗,确保餐饮油烟达标排放。经与商户沟通,商户承诺在营业期间主动关闭窗户,防止油烟扰民。 2 增设公园公园引导标识,引导市民和范白身行为,增加日常巡	己办	无

序号	受理编号	交办问题基本情况	行政区域	问题		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
9	005	1.滨海新区汉沽杨家泊镇辛庄工业区院 内有一处无名粉碎厂,露天堆放砂石料 未苫盖,水洗沙工序排放污水,没有相 关环评手续,路面未硬化。 2.滨海新区汉沽杨家泊镇辛庄工业区盛 泉水泥厂,存放建筑石料,没有相关手 续。 3.滨海新区汉沽杨家泊镇辛庄工业区菜 园斜对面有一处存放钢渣等固体废物点 4.滨海新区汉沽杨家泊镇辛庄工业区菜 园内有一处存储砂石料点位,露天存放 未苫盖。 5.滨海新区汉沽杨家泊镇付庄料场内有 3家砂石料场,均露天存放未苫盖,没 有环评手续,围挡建设不符合要求。	滨海	身的 态境	经调查核实,情况如下: 1.信访反映的无名粉碎厂为天津市滨海新区恒泽建筑材料经营部,不知效了。日环境影响评境影响评效覆盖措下,厂区四流,厂区四流,是有限人。 1.信访反映的无名粉碎厂为天津市滨海新区恒价覆盖措施,厂区四流。留易中的人。 1.信访反映的企业便化处果水泥有限全境对外,且已价量,是有限公公库。 1.信访反映的场域,是是大津市滨海新区。 1.信访反映的3家砂石料场,为别为天津市滨经期,均未用防尘抑尘网络产品,是数量,的人员的人。 1.信访反映的3家砂石料场,分别为天津市滨经共间、区域、各种、发现场核查,该企业占用落盖,且未设置的发生,均未用防尘抑尘网络产品,是数量,是数量,是数量,是数量,是数量,是数量,是数量,是数量,是数量,是数量			1.要求企业完成苫盖,建筑石料在出料过程中严格湿法作业,降低扬尘污染。针对露天堆存易产生扬尘物料未苫盖问题,依法依规立案处理。 2.要求企业严格落实生产要求,如启动生产需报备。 3.要求企业使用防尘抑尘网苫盖堆料,并在出料时严格湿法作业。 4.要求企业对建筑石料进行苫盖并尽快完成清理,出料时严格湿法作业。针对露天堆存易产生扬尘物料未苫盖问题,依法依规立案处理。 5.要求3家企业使用防尘抑尘网苫盖堆料,并在出料时严格湿法作业。	阶段性	无
10	511	经开区月韵轩3号楼2单元,一共有两部 电梯,在运行过程中产生振动,有低频 噪音,影响周围居民。	7 Fr 7/13/4	カル め出	经调查核实,情况如下: 信访反映的月韵轩3号楼2单元两部电梯运行正常, 噪声排放及室内建筑隔声情况检测符合《电梯监督 检验和定期检验规则》和《民用建筑隔声设计标准 》相关要求。			加强电梯维护,在电梯井道24层处内加装隔音棉,进一步减少噪声影响。	阶段性办结	无

序号		交办问题基本情况	行政区域	问题	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
11	D3T J202 511 200 042	东丽区津塘公路四号桥附近有一条河通 向海河,有异味,已持续较长时间。	东丽区	的生	经调查核实,情况如下: 信访反映的津塘公路四号桥附近河流为四号桥河, 该河道为乡村沟渠,主要用于汛期排涝。现场有异 味。	属实		1.摸排治理异味来源:排查发现四号桥河津塘公路河段一处市政污水管道破损,组织对管道破损处进行封堵维修,同时开展河道及周边道路环境清整;排查发现四号桥河及其上游幸福河周边居民私设生活污水入河排水管,组织封堵或通过施工改造引入污水管网,现已无生活污水排入河道。 2.清理异味水体:将四号桥河上游至下游河道内存在异味、环境脏差的水体泵入污水管网进行处置。 3.加强日常巡查:对四号桥河、幸福河全线开展常态化巡查,确保污水泄露、私接排污管等问题早发现早处理;加强清洁力度,增配打捞船、清运车等设备,对河道漂浮物、沿岸生活垃圾、荒草杂物做到"日产日清"。 4.强化部门联动:对该河道水质改善情况进行跟踪监测,重点关注主要污染物浓度变化,切实做好预警预报。	已办结	无
12	511	西青区精武镇联发锦里小区东侧距离地铁3号线很近,存在噪音污染,已经持续三年多了。	西青区	群身的态境题	经调查核实,情况如下: 信访反映的联发锦里小区建设交付时间晚于地铁3 号线全线开通运营时间。地铁3号线大学城站-华苑 站段位于小区东侧,该段为高架线及高架地下过渡 段,地铁在进出地下及高架运行时产生噪声。此 前,已开展噪声影响分析及专家论证,出具整改方 案,完成了大学城站-华苑站段区间罩棚降噪设施改 造工作,监测结果显示改造后噪声降低了10-14分贝。	实	降低联发锦里小区 受地铁运行噪声影 响,切实改善居民 生活环境。	1.在保证地铁3号线正常运营的前提下,加强日常维护和保养,确保降噪设施正常运行。 2.采取绿化降噪措施,结合实际情况适时在靠近小区的一侧种植树木、绿化带。 3.委托专业机构结合现状开展评估分析,依据评估结果制定整改方案。	上九	无
13	D3T J202 511 200 006	西青区精武镇美的旭辉翰悦府小区,已 交付4年,垃圾乱丢乱放。	西青区	群身的态境题	经调查核实,情况如下: 信访反映的小区内各楼栋均配有垃圾桶并及时清运。由于小区目前无建筑垃圾暂存点,部分住户因翻修产生的建筑垃圾堆放于小区北门处,未及时进行清理。		清运,加强日常巡	1.小区物业已完成北门堆放的建筑垃圾清运。 2.加大日常巡查和建筑垃圾转运频次,并在小区易堆放建筑垃圾 处设置"禁止乱堆乱放"标识牌,防止类似问题再次发生。	已办结	无

序号	受理编号	交办问题基本情况	行政区域	问题	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
14	J202 511 200	西青区精武镇保利和光尘樾(智雅 苑),该小区四周为津沧高速联络线、 学府东路、学府中路、才智道、新风 道,此五条道路存在大货车行驶产生的 噪音污染问题,已持续两年。	西青区	的生	经调查核实,情况如下: 信访反映的小区周边学府东路、新风道尚未通行, 不存在大货车行驶情况;学府中路、才智道、津沧 高速联络线存在大货车行驶产生噪声情况。	分	施,降低小区周边 道路交通噪声影响 。	1.在学府中路与才智道交口处、才智道与津沧高速西侧辅路交口南侧2处点位设立减速慢行标识牌。加强早晚高峰时段交通疏导。 2.提升新风道、学府中路2条道路修缮标准,降低过往车辆噪声影响。 3.在道路靠近小区的一侧采取种植树木、绿化带等绿化降噪措施。 4.对接津沧高速运营主体,协调解决高速噪声问题。 5.持续关注道路通行情况,科学研判,合理优化,保障道路安全有序通车。	分结	无
15	511	西青区大寺镇南里八口村村东,存在掩埋工业垃圾、生活垃圾、建筑垃圾,此情况已持续一周。	西青区		信访反映的掩埋地点为非农业用地,现场发现存在	部分属实	全面排查,及时清理掩埋垃圾,开展土壤及地下水监测,科学处置并闭环整改。	治,交由专业处置公司规范处置。	阶段性办结	无
16	D3T J202 511 200 035	北辰区双街镇的顺境路和双进路交接路段(长400米到500米),一直未修通。 举报人希望协调相关部门推进修整道路。	北辰区	涉及 规 対 方 面	经调查核实,情况如下: 信访反映的北辰区双街示范镇顺境北路(双进道-双 宁道)道路规划为城市次干道,路宽30米,长约 530米。原规划方案拟修建范围中,存在350米区域 占压河道管理范围,其中7米区域直接占压河道外 堤坡脚线,不符合"除特定工程外,不得进行其他建 设工程或者爆破、钻探、挖掘等作业"管理要求, 导致该方案无法进行建设。自项目暂时停滞以来, 为推动破解顺境北路问题,北辰区持续推进相关工 作,但受部分路段可建设宽度过窄影响,相关方案 暂不具备可行性。	分属	区内整体道路及配	加快研究双街示范镇片区内整体道路及配套管网调整方案,通过调整管网布局及修建其他道路等方式,优先满足后续还迁安置用房建设配套及居民出行需求,2028年根据张湾还迁房建设进度,确定对应道路方案。	未办结	无

序号	受理编号	交办问题基本情况	行政区域	问题	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
17	D3T J202 511 200 033	北辰区小淀镇刘安庄村,2015年被划为地下水禁止开采区,但该村存在开采地下水的行为,且此情况已持续九年,破坏了当地生态平衡,造成土地沉降。	北辰区	涉公利的态境 题	经调查核实,情况如下: 信访反映的刘安庄村为地下水限制开采区。村内有 普通深机井8眼,已办理取水许可手续。	部分属实	理,做好村内机井	做好地下水取用水政策的宣传及解释工作,同时做好供水管理,并进一步加强取水许可管理,做好村内机井维护和日常取用水工作落实。	已办结	无
18	511	北辰区辰雅佳苑一期5号楼和9号楼一层的居民自11月初开始砍伐树木,私占绿地进行硬化,目前正在施工过程中。	北辰区	群身的态境题	经调查核实,情况如下: 1.物业公司对树木进行过度修剪,不存在砍伐树木的行为。 2.5号楼和9号楼一层居民存在绿地硬化问题,其中5号楼居民正在开展地下室渗水维修施工。	部分属实	拆除违法工程,恢 复小区绿化。	1.推动绿地硬化问题整改。 2.开展硬化围挡拆除、绿地复植工作,并密切关注绿地恢复情况。	阶段性办结	无
19	J202 511 200	北辰区双街镇聚龙园小区,两个月前开始进行供热改造,施工过程中无除尘措施,且对铺地砖之前的土路未进行苫盖,目前小区地面仍有很多尘土,扬尘污染严重。	北辰区	群身的态境题	经调查核实,情况如下: 信访反映的点位供热改造及道路恢复期间,实施了 雾炮、苫盖等降尘措施,但受大风天气等因素影响,仍存在局部环境问题。现场发现供热改造已完 工,道路恢复基本完成,正在进行收尾工作。	基本属实	恢复地面道路,完成道路全面冲洗,消除扬尘污染隐患。	截至目前,道路已全面冲洗,恢复正常使用。	已办结	无
20	511	北辰区宜兴阜镇花卉大街20号宜兴阜花圃,天津市园林建设有限公司外面有污水积存,同时已产生污水倒灌。	北辰区	涉利 纠问 问题	经调查核实,情况如下: 信访反映的点位院内北侧一带存有积水,其内部雨水渠已满溢,主要原因为周边管网承载能力不足, 生活污水外溢。公司周边无涉及工业废水排放的企 业。	万	题。	1.委托第三方机构对场院内外水体进行取样监测,水样均符合V 类农业用水区及一般景观水域标准。同时,对场院内点位进行 土壤取样监测,待出具监测报告后,按照标准依法依规进行处 置。 2.已对花圃院内积水进行抽排,目前花圃院内北侧积水已基本排除。 3.做好沿途泵站调度,及时降低管网水位,加强管网隐患排查, 及时查漏补缺,发现问题立即整改,强化排水监管,规范排水 行为。	阶段性办结	无

序号	受理编号	交办问题基本情况	行政区域	问题		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
21	J202 511 200	静海区九通家园10月开始至11月开展热力施工,目前施工已结束,施工过程中 渣土车未苫盖、雾炮装置也未起到作 用,施工后地面上的土未苫盖,产生扬 尘污染。	静海区	夕心	经调查核实,情况如下: 信访反映的点位位于静海区九通家园,现场检查时,该小区热力施工工程施工过程中,存在堆土未完全苫盖、苫盖不及时、雾炮降尘措施未到位等问题。	属实	加大对施工场地的 日常巡查力度,发 现问题及时整改, 确保不出现扬尘污 染问题。	路、公共区域及施工残留进行全面清理。	已办结	无
22	511	静海区朝阳街道北华路北侧的十五排支渠(东西方向),11月14日晚上在朝阳道上能够闻到臭味。	静海区	群身的态境	经调查核实,情况如下: 信访反映的点位位于静海区朝阳街道北华路北侧的十五排支渠(东西方向),整条支渠水体感观整体正常,但是在该支渠静海北环线与朝阳道交口东侧的河道段存在树叶、白色垃圾等漂浮物,未闻到臭味。经监测,该渠水体监测结果不符合《城市黑臭水体整治工作指南》污染程度分级标准中轻度黑臭及重度黑臭的标准。	分属	度,发现问题及时	1.已对河道漂浮物进行打捞清理。 2.加大对周边水体的巡查力度,全面排查区域内河道及其周边环境问题点位,及时清理漂浮物及垃圾,持续提升河道环境质量水平。	已办结	无
23	D3T J202 511 200 040	静海区东方红路南1排6号和4号的平房区,存在堆存建筑垃圾和生活垃圾的情况,同时该平房区修路没有接通下水井,只有一个渗水井,易有粪便溢出。	静海区	群身的态境题	经调查核实,情况如下: 信访反映的点位位于静海区东方红路南侧、铁路西侧南1排6号房东侧,一段与该平房区相邻约5米的火车站围墙年久失修倒塌,造成建筑垃圾堆存,同时现场有少量生活垃圾。该平房区内原道路破损严重,2025年6月相关公司对该处道路进行修缮,与该平房区最近的市政管网接口所在路段是新修道路,受新修未满5年路段禁止施工限制,排污管道路径无法穿越该路段,故没有接通下水井。为方便居民生活,新修污水管道,末端建三格化粪池一处(即渗水井),由所在社区随时巡查并安排吸粪车清理转运。	属 实	期检查管道情况,	1.对垃圾清理完毕。 2.加大巡查力度,定期检查管道情况,视情况及时安排吸粪车清 理转运,杜绝粪便外溢。	已办结	无
24	200	蓟州区许家台镇桃庄村西北侧堆放了很多建筑垃圾和生活垃圾,均是从外地拉运过来进行了堆放和掩埋,已持续4至5年。	蓟州区	群妖 白油	经调查核实,情况如下: 信访反映的点位位于许家台镇桃庄村西北侧,现场 发现堆放少量水泥袋、废弃石膏板等建筑垃圾,及 约3000立方米砂石料和沙土建筑材料,未发现堆放 生活垃圾。建筑垃圾为附近村民装修房屋倾倒,部 分建材是村民临时存放,未发现外地拉运建筑垃圾 和生活垃圾掩埋情况。		建立长效监管机制,阻断垃圾非法处置途径。	1.现场堆放的建筑垃圾已清理完毕。 2.现场堆放的部分建材,已责令当事人清理完毕,恢复土地原 貌,转运期间采取湿法作业,防止扬尘对环境造成污染。 3.对该区域用路墩物理硬隔离,并设置警示标识。	已办结	无

序号	受理编号	交办问题基本情况	行政区域	问题		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
25	D3T J202 5 511 200 015	蓟州区许家台镇桃庄村内存在以恢复耕 地的名义盗采砂石料的情况,主要是从 桃庄村北侧盗采,运送至许家台镇某场 院内。	蓟州区	公共	年委托滨海盘山有限公司将复耕地块内配套设施进	分		1.对砂石料存放场地进行封闭隔离,已完成砌墙封堵。 2.加大区域范围内巡查管控力度,落实属地管理责任、行业监管 责任,避免砂石料外运。	已办结	无
20	5 511	蓟州区马伸桥镇崔各寨村西侧小山坡山 水农家院,游客产生的生活垃圾随便排 放,造成水污染。	蓟州区	的生 态环	经调查核实,情况如下: 信访反映的点位位于崔各寨村西侧,该农家院已于 8月份停业,在农家院经营期间,曾存在部分游客 乱扔垃圾的情况,未发现水污染的情况。	部分属实	维护好村庄环境, 提高村民的满意度 和幸福感。	该区域纳入日常重点巡查范围,定期排查;加大对环境保护的宣传力度,农家院营业期间提醒游客践行绿色旅游理念;加大对相关区域的巡查检查力度。	已办结	无
2	D3T J202 7 511 200 029	蓟州区下仓镇大杨各庄村,津围公路西侧天缘石化南院内有洗矿石作业,产生的污水就近排入沟里,已持续两三个月。	蓟州区	身的 态境	经调查核实,情况如下: 信访反映的点位位于下仓镇大杨各庄村西侧天缘石 化南院内,土地性质为建设用地,现场检查时,未 生产,无生产审批手续。院内堆放少量的石料,发 现一套矿石传送设备、一套洗石设备,院内自建集 污池,用于储存洗石废水,池内未发现排水管,该 集污池为水泥防渗结构,容积约10立方米,调查中 未发现污水外排情况。	属实	查处群众身边的环 境污染问题,提升 人民群众的幸福感 和满意度。	1.已完成设备拆除、石料清除、污水抽拉工作。 2.将对该地块进行严密监控,加大巡查力度,如发现违法行为, 依法查处。	已办结	无
28	J202 511	的固定架及水泥管道,导致生态受到影	武清区	群身的态境题	经调查核实,情况如下: 信访反映的点位为天津新华武清区大孟庄镇200兆 瓦沟渠光伏项目,该项目在十一支渠、十一支半渠 及十二支渠安装部分混凝土管桩、支架及光伏组 件,无排污管口。 该项目已取得相关批复文件,符合国家及天津市产 业政策,不涉及占压永久基本农田、生态保护红 线,不涉及占压自然保护地。 经对该项目所在地的十一支渠、十一支半渠及十二 支渠等沟渠地表水、地下水及大运河地表水进行检 测均符合《地表水环境质量标准》(GB3838- 2002)和《地下水质量标准》(GB14848-2017)要 求。	不属实	无	将持续对项目所在地沟渠地表水、地下水和大运河地表水进行 检测,并加大巡查力度,积极监督项目方严格执行现场环保管 理体系、落实施工过程中的环保措施,避免出现环境污染问题 。	已办结	无