

群众信访举报转办和边督边改公开情况一览表（第十三批）

第十三批 2024年8月19日

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	办结状态	调查核实情况	处理和整改情况	问责情况
1	DSW20240812002	举报海丰县赤坑镇雅兜村周边建有几个养猪场，发出臭味，影响当地村民生活。恳求督察组深入了解这些养猪场的设置是否合规合理，还村民一个清新的宜居环境。	海丰县	大气,其他	部分属实	已办结	<p>调查核实情况</p> <p>海丰县委、县政府高度重视，迅速响应，落实领导包案，成立调查组开展调查。经对雅兜村附近进行排查，发现共有三家养殖场，其中林**、林**为个体养殖户，目前为停养状态，在养的为海丰县赤坑镇群兴养殖场，该场不位于海丰县畜禽养殖禁养区内。</p> <p>海丰县赤坑镇群兴养殖场主要从事生猪饲养，淡水鱼养殖。成立日期：2017年3月23日。现场检查时该场养殖生猪600余头。现场有该养殖场负责人和3名员工、猪舍10栋、饲料加工间1间、仓库1间，配备有沼气池1座、固液分离机1部、固液分离池1座，已进行排污许可登记。持有营业执照、动物防疫条件合格证、2023年度的畜禽养殖场（户）粪污资源化利用台账以及2018年11月13日的废气、噪声检测报告，自行监测报告未见超标。</p> <p>该养殖场于2008年3月份左右开始养殖，一直到2018年停止养殖，2023年4月左右重新开始养殖。养殖场内的畜禽粪便处理过程：粪便通过清水冲入搅拌机、固液分离机夹干粪泥，污水进入沼气池发酵，再进入曝气池曝气，经过曝气池之后的粪水用于果园浇灌，固液分离机晾干的粪便作为有机肥料供应给昊成种养专业合作社。现场核查时，以上设备均有开启。当事人提供了与昊成种养专业合作社签订的粪便供应协议。</p>	<p>1. 调查组查阅该养殖场资料，该养殖场2023年重新开始养殖后未做废气检测。该场2023年建立了固体粪污利用台账，但2024年以来粪污利用台账欠缺。针对检查发现的问题，调查小组要求群兴养殖场立行立改，完善粪污利用台账，并做好废气无组织排放定期检测工作。</p> <p>2. 2024年8月15日，调查组委托中山大学惠州研究院对群兴养殖场的臭气浓度进行了采样检测。检测结果显示厂界无组织废气所测项目臭气浓度符合广东省地方标准《畜禽养殖业污染物排放标准》（DB 44/613-2009）表7集约化畜禽养殖业恶臭污染物排放标准限值。</p>	无
2	DSW20240812001	举报往河塘填垃圾，骗说是政府乡村建设，往河塘填垃圾，在外层种了小树，声称小树是政府补给村里的，是免费的新农村建设。实际上是把城里的垃圾工厂的垃圾填在水塘里，以每车垃圾至少几百元的交易，暗中收款，填埋垃圾，导致河塘臭味不能养鱼，河水无法用于农田种地。	海丰县	水,垃圾,其他	部分属实	已办结	<p>海丰县委、县政府高度重视，迅速响应，落实领导包案，成立调查组开展调查。</p> <p>8月13日，调查组前往可塘镇罗东村进行实地勘察。经现场勘察、走访群众，罗东下乡村附近原有下村及下乡村的两处水池，由于多年无人管养和活水不畅通导致形成“臭水池”，村民小组于2019年将其填平。2023年可塘镇全面推进绿美生态建设，为积极开展植树活动，才利用该处水池填平的空地种植树木。罗东下乡村现在已无鱼塘、水池，现场也未发现填埋垃圾迹象。</p> <p>市生态环境局海丰分局生态环境监测站对五罗河罗东段河水进行取样带回检测。</p>	<p>根据市生态环境局海丰分局生态环境监测站出具的报告，可塘镇五罗河罗东段河水水质pH值、悬浮物、化学需氧量、阴离子表面活性剂浓度均符合国家标准《农田灌溉水质标准》（GB5084-2021）表1农田灌溉水质基本控制项目限值（水田作物）标准。另经现场巡查河道，未发现五罗河罗东段存在垃圾倾倒迹象。</p>	无