# 派驻组织部纪检监察组2024年工作总结

来源：网络 作者：雨雪飘飘 更新时间：2024-06-10

*关于\*\*陂水环境状况调研报告一、工程简介\*\*陂是我县重点水利工程，灌溉着\*\*乡、\*\*镇、\*\*镇、\*\*镇57个行政村，共8.5万亩农田。有着悠久的历史，是一个以灌溉为主，兼有防洪、供水等综合效益的水利工程。为我县的工农业生产发挥了重要的作用。...*

关于\*\*陂水环境状况调研报告

一、工程简介

\*\*陂是我县重点水利工程，灌溉着\*\*乡、\*\*镇、\*\*镇、\*\*镇57个行政村，共8.5万亩农田。有着悠久的历史，是一个以灌溉为主，兼有防洪、供水等综合效益的水利工程。为我县的工农业生产发挥了重要的作用。

二、水环境状况

1、\*\*陂水质较差，主要BOD超标，水质富养化，滋生水草，水草堵水严重，过水能力下降。

2、\*\*陂时而存在偶尔水质浑浊问题。

3、\*\*陂水面时有漂浮垃圾，影响城乡环境，降低水环境品质。

三、原因分析

1、 \*\*陂水质较差问题：

①水质BOD超标是因为渠道沿线居民污水直排造成的，尤共\*\*陂干渠经过\*\*县城，两岸的居民密集，沿线布满了大大小小的排污管，小区布大涵管集中排放，零散户布小涵管零散排放。

②水土流失，渠道淤塞，水流不畅也影响水质。

2、\*\*陂偶尔水质浑浊因为上游禾源水沿线的石材加工企业直排污水造成的。

3、\*\*陂水面漂浮垃圾问题：

渠道沿线部分居民环保意识差，垃圾直接丢入渠道。

四、解决方案：

1、\*\*陂水质较差问题

第一步，对于直排污水管户发送通知书，限期整改。逾期未修建化粪池等污水处理设施的，依法进行封堵。

第二步，经过化粪池简易处理的污水，可以减少BOD的排放量，但不能彻底改变水质。彻底解决方法：要请城建局完善污水管网，将沿线的小区、零散户的污水收集起来集中处理。

第三步，每年定对干渠进行清淤，以保持水流通畅。

2、\*\*陂偶尔水质浑浊问题

\*\*陂上游禾源水沿线的石材加工企业直排污水问题，要请环保局牵头对石材加工企业的污水直排问题进行专项整治。

3、\*\*陂水面漂浮垃圾问题

措施1：加强环保宣传，提高沿线居民的环保意识，使其垃圾不丢入渠道。

措施2：城区段聘请2名专职保洁人员进行保洁，采取活动拦污栅及巡查相结合的办法，维持水面的清洁。

本文档由站牛网zhann.net收集整理，更多优质范文文档请移步zhann.net站内查找