

法治周刊

05-08版

责编:闫海超
电话:(010)67113382
传真:(010)67113772
E-mail:hjbslaw@sina.com

武汉段32个疑似排污口,孝感段25个疑似污染源,污染触目惊心——

府河污染调查

【两次调查】

◆石倩

为了详细调查府河的真实情况,荆楚网联合一批志愿者组成调查人员分别对府河武汉段、孝感段进行了实地探查。

3月8日、10日,调查人员从水路和陆路“兵分两路”对府河武汉段展开走访:一路人员乘坐动力船,向西行进寻找府河沿岸的各个排污口,并测量排污口尺寸,拍摄照片保留证据后进行编号保存,以便提交给环保部门或第三方监测机构进行分析;另一路人员则主攻陆地,巡查排污口周边的情况和污染源。

3月19、20日,调查人员一行再次出发,从府河武汉段由下至上探访至孝感市孝南区,共发现25个排污口和污染源,不少场面令人触目惊心。

【相关资料】

府河

府河,发源于湖北大洪山麓,流经随州、广水、安陆、云梦、应城等县(市),进入孝感市后穿武汉市东西湖、黄陂、江岸三区,至汉口谪家矶注入长江,全长385公里。府河曾经是两岸百姓生活和生产用水的主要来源。上世纪90年代以后,府河污染加剧,几乎年年爆发死鱼事件。最近一次大规模污染发生在2013年9月,因企业排污导致河水氨氮浓度严重超标,大量鱼群死亡。

【深入解读】

监管到底归谁?

◆余瑾毅 李卫中 孙竞雄

近年来,府河多次爆发大规模死鱼以及超标排污等水污染事件。通过走访府河污染问题涉及的有关管理部门,调查人员发现各部门说辞多样,监管职责不明。那么,对于这样一条河流,它的监管到底应由谁来负责?

城管:

堤防河道垃圾应归水务管

武汉市城管委相关部门表示,目前武汉市所有生活垃圾填埋场都已关闭,生活垃圾全部焚烧处理。各区生活垃圾汇集转运站,统一运往各焚烧厂,垃圾处置费用由市级财政统一安排。相关负责人表示,“各城区环卫部门没必要擅自向府河抛洒垃圾。”

在被垃圾围困严重的府河江岸段,城管部门称,府河入江口一带的生活垃圾,多由附近居民私自倾倒,也不排除周边地区偷偷向府河抛洒垃圾。他们认为,堤防、河道抛洒垃圾应归水务部门管理。

水务:

法规缺失,可由区政府统领

武汉市水务局堤防管理部门近期曾沿府河进行调研:“河堤上确实有部分建筑垃圾。”

武汉市水务局堤防管理部门的负责人说,现在还没有专门针对河床、滩涂的法规,只有汛期影响行洪时,才会按照《防洪法》责令清除河床上的垃圾。而实际上,一些生活垃圾、建筑土石,只要没有形成堰塞湖那般严重的堵塞,还算不上影响行洪。

这位负责人还表示,他们调研府

【经验借鉴】

柏泉湿地,万鸟栖居——

上游经验:污染并非难治

◆余瑾毅 李卫中 孙竞雄

同是一条河,在府河武汉段上游柏泉镇府河湿地,却是另外一番景象。在这片辽阔的滩涂上,野鸭、小天鹅等万只候鸟正觅食、栖息,嘎嘎吱吱的叫声此起彼伏,在空旷的府河上尽情欢歌。鸟群中,居然还有4只优雅白天鹅。

据悉,东西湖府河湿地是200余种候鸟的栖息地,每年冬季,数以万计的候鸟从西伯利亚飞至府河越冬。近年来,东西湖投入10亿元修复生态,

将50公里长的府河滩涂按湿地保护区规划申报,生态环境明显改观。2010年以来,府河湿地已连续观测到国家一级保护动物白鹤。

建设湿地是减轻府河污染的一个方向,东西湖可谓一个成功的案例。

由于府河功能定位使然,排污难以避免,但在严峻的环境形势下,减排应有所为。府河中游滩地众多,开闸,这成为建设湿地的有利条件,在滩涂沿岸种植芦苇等挺水植物,通过湿地漫流过滤,对于减轻污染造成的破坏应该可以起到一定的作用。

根据水功能区划,府河为排污控制区,即允许排污但不可肆意排污,绝不可新增排污量、排污点。然而,现实情况又是怎样的呢?

府河武汉段32个疑似排污口,部分呈现青黑色并伴有恶臭;孝感段25个疑似污染源,1条河流两种颜色——这是调查人员近两日历经两次摸底调查后,看到的真实场面。



武汉段

水路陆路实地走访,排污口无处遁形

调查当天,不到20分钟的时间里,在水路的调查人员就先后发现了5个大小不一的排污口,直径大多在两米以下。

在调查人员标注的1号排污口周围散发着一股刺鼻的恶臭,并且流出了青黑色的污水。通过走访,调查人员发现这个排污口附近建有武汉肉联厂等工厂。

距离1号排污口约50米处,另外一个排污口紧接着被调查人员发现,而排污口附近刚好是武汉造纸厂的住宅区。

垃圾上长白菜薹,流向令人忧心

污染府河的不仅仅是废水,生活垃圾和工业废料也在日益逼近府河。

在民生路桥下游100米处,水路调查人员发现了一处污染源——长约300米的垃圾山。破鞋、塑料袋、黑砖、

泡沫盒、玻璃碴等生活垃圾遍地,造纸厂废料将河边滩涂染成黑青色……而这些垃圾中间种植着连片的白菜薹,且长势良好。

“太触目惊心了,这些白菜薹很有可能流向附近的餐馆或居民餐桌。”调查人员从垃圾山返回动力船后连声感叹,“现在是枯水季节,这样的垃圾山已经紧逼府河。汛期时,府河会毫无疑问地淹没这些垃圾山,那时候的府河就是一条垃圾河,河内的病毒、细菌、重金属含量将极有可能超标。”

府河沿岸“种房”忙,违法建筑应依法拆除

在靠近府河沿岸的黄陂区刘店村一带,调查人员一行不仅发现了散发着酸味的工业废水,还看到了不少死鱼、死猪。

不少当地村民在府河沿岸“种房子”。房屋的地基打在河床内,在汛期来临时,河水便会淹没“种房”的一楼,将房屋内的生活垃圾带入府河内。更危险的是,“种房”还会影响府河航道,影响泄洪。

根据《湖北省河道管理条例》第二十条的相关规定,禁止任何单位和个人在堤身和禁脚地范围内建房,显然,“种房”属于违法建设,“种房”行为是绝对明令禁止的。

市政工程惹质疑,处理过的污水仍恶臭难闻

3月10日13时,调查人员一行在岱黄高速边的东西湖大堤上发现一个排污口,宽约10米,正在源源不断地向府河排污。与闸口一堤之隔的就是力禾铆压厂和润扬彩钢厂。

沿着东西湖大堤行进,在机场高速附近,调查人员一行又发现了李家墩泵站,泵站宽约30米,正在排向府河的水流很大,恶臭难闻。调查人员在泵站旁站立了不到10分钟,就明显感到鼻内有针刺感。

在李家墩泵站附近,调查人员还发现了一家化工企业——瑞鑫化工。在瑞鑫化工旁边有几家无名作坊,这几家无名作坊的工业废料逼近府河岸边。

按照《湖北省河道管理条例》第二十条的有关规定,河边和堤身是禁止

建房的。而瑞鑫化工这一片工厂和作坊是直接建在河岸边,污水和工业废料直排入府河内。还未到汛期,就已经看到水流混合着工业废料顺流而下,流入府河。而这几家工业作坊是否有合法营业资质,令人生疑。

据了解,一路发现的一些泵站、排污闸口是市政集团的污水处理站。但是有调查人员质疑,这些经过处理的污水为何还是这样恶臭难闻?为何水质会发黑发青?当府河汛期,闸口大坝拦不住这些污水时,会不会又将毫无保留地排放到府河内?

府河武汉段两岸往返约70公里,整个调查过程差不多行进了100公里左右,调查人员总共发现了32个排污口和污染源。“然而,我们看到的也不仅仅是污染和肮脏,在调查的最终点——府河湿地,当地人称为天鹅湖的岸边,我们也发现了府河不一样的美景,水天一色,野鸭在湖边栖息。”调查人员憧憬起府河美好的未来,“希望通过环保部门和多个部门联动治理后,我们不用再担心府河死鱼,不用再担心岸边菜不能吃,也不用担心喝进去的府河水有重金属,真正能还原府河原生态的美。”

孝感段

地居民更“青睐”河滩这个“垃圾中转站”。

污染大户造纸企业林立,泵站口河水污染加剧

在福广路口泵站口,调查人员看到河岸边有一个约1米宽的长方形管道正在持续排放污水,且水量较大。其中,所排污水呈暗黑色,并伴有刺鼻臭味,由于此处长期排污,河水富营养化,在排水口下方的植物长得十分茂盛;而在河对岸的另一排污口,大量浑浊的污水也正源源不断地流入滚子河中。当日,虽有阳光照射,但滚子河水却难以见底,且因污染严重呈深褐色。

在福广路口泵站口附近,调查人员发现了恒安纸业、维达纸业、浩柔纸业等造纸厂。

据悉,造纸工业是中国污染环境的主要行业之一。目前,我国制浆造纸工业污水排放量约占全国污水排放总量的10%~12%,居第三位。有调查人员质疑这些企业的排污管道极有可

能在福广路泵站口汇总,排入滚子河,最终汇入府河。

滚子河闸口支流汇入府河,一条河流两种颜色

滚子河在滚子河闸口处汇入府河。调查人员当天在闸口处看到,闸口的排污管正排出大量的废水,可以清楚地看到府河变成两种颜色,靠近闸口的呈暗黑色,另一边是褐黄色。在闸口的一端,虽有卧龙堤防段立的一块“严禁往河道倾倒垃圾,违者罚款”的告示牌,但在排水管下方,仍有大量倾倒的垃圾随水流飘入河中。

“如今的府河支流滚子河和老县河近乎死水,特别是夏天,从桥上经过时,那臭味根本受不了!”居住在附近的居民刘婆婆说,这一带住户的生活垃圾和生活污水都是直接往河里倒。滚子河大桥旁龙官村的周爹爹告诉调查人员,“村里有小孩子玩耍不小心沾到滚子河和府河水,没过几天就皮肤溃烂了,到医院治了好久才好。”



武汉段垃圾山:长度约300米(地点:京广线铁路附近)



武汉段排污口:宽度约0.8米(地点:朱家河大桥,武汉造纸厂住宅区附近)



武汉段标注的1号排污口:宽度约1.2米(地点:朱家河大桥,武汉肉联厂附近)

本组照片由祥祥涛 吴昊摄

导读

土壤立法寻求哪些突破?

详见6版