



“黑河”贯穿村庄 村民直呼“臭死了”

福州仓山区盖山镇浦口村浦口河,堆满垃圾,臭味熏天;浦口村村书记称,垃圾系上游漂下;福州水务公司表示,浦口河已列入环境整治项目,计划明年6月完成治理工作

海都记者

闽江穿城而过、内河纵横交错,对福州而言,水脉串起了城市生命线。近年来,福州大力推进内河综合治理,实现“水清、河畅、生态美”。而就在这样的大背景下,仓山区盖山镇浦口村中,却有一条“臭”名昭著的垃圾河。

近日,浦口村村民黄先生向智慧海都平台报料称,村中的浦口河近年来污染严重,河中堆积着数不尽的垃圾,水体已经到了“乌黑发亮”的程度,臭味熏天,造成附近居民家中蚊虫无数。浦口村村书记告诉记者,浦口河之前未被纳入内河整治的范围,这些垃圾是上游漂下的。

记者从福州市水务工程有限责任公司了解到,目前浦口河已被列入今年福州市综合环境整治项目,将于10月底完成河道的截污工作,计划于明年6月完成河道的治理工作。

现场

河水竟呈“黑红”两色,臭味弥漫沿岸

27日上午,记者在黄先生的带领下,在村中一座小桥上见到了这条“垃圾河”。只见河面宽约4米,桥一侧的河面已经被垃圾覆盖得满满当当,一棵树垂倒在河面上,河水乌黑不堪。望向桥的另一侧可以看到,数十米远的河中央立着一张铁网,网后同样囤积着大量生活垃圾。值得注意的是,铁网前的这段河水竟呈现橘红色。

“我家就住在河道旁边,每天晚上都要用很多艾草来熏蚊子,不然根本睡不着。”黄先生告诉记者,浦口河河水变黑已有数年,每到夏天微风一吹,

臭味便会弥漫在村中,自己已经将房子的一楼腾空,阳台封闭,搬至二楼勉强居住。

随后,记者顺着河道前行。“我们老了没地方可以去,只能在这里乘凉歇息,不然谁会坐在这里啊,臭死了。”在一座庙宇前,不少村中老人跟记者“吐槽”起这条浦口河。老人们表示,在他们儿时,该河段清澈见底,是玩耍打闹的好地方,可如今这两年却变成了一条人见人嫌的“臭水沟”,令人唏嘘不已。

记者探头看到,就在老人常坐的靠椅背后,河水已经“乌黑发亮”,宛如一面黑镜。

河中堆满生活垃圾,“黑水”流入义序河

那么,河里的这些垃圾从何而来?又为何会一直囤积在水面上?记者沿着河流向上探寻,发现浦口河中每隔几段就会有一张铁网阻挡垃圾。其中,大多是生活垃圾。黄先生告诉记者,垃圾是从河道上游的几个村庄一路漂下,从前都会一直流入义序河,后来排水口被封堵住,上方开凿了两个洞眼,导致仅在水位上涨超过洞口时,河水才会一点点地往外流,平时就是一滩“黑死水”。

此后,记者继续沿着水流的方向,来到了河道的排水口,只见河道的两个排水口下方是一条碧绿色的义序河。记者通过航拍器观察到,虽然此时水位较低,但已有不少黑色的污水流入义序河中。

黄先生表示,每当水位上涨时,这些乌黑的河水都会流入义序河中。“浦口河被污染以来,村干部就只在今年三四月份时进行过一次清理。”黄先生说道。



浦口河的河面已经被垃圾覆盖满



一节的河水竟呈现橘红色



一整条浦口河都是‘乌黑’的

回应 | 正在进行临时治理 年底前水质将恢复正常

28日,记者来到浦口村村委会,工作人员表示相关负责人已经外出。随后,记者致电浦口村书记黄小东,其表示,浦口河之前没有被纳入内河整治的范围中。在南接的义序河治理完成后,浦口河也就变成了“断头河”,只有水位达到一定的高度才能流出,大量的垃圾都漂在河面上,也出不去。

对于村民们所说的垃圾没有清理的问题,黄小东表示,垃圾是上游几个村庄和沿岸的村民们丢弃的,一有垃圾就会叫人下去清理,“不可能就清一次,我们天天都在清”。

对于记者提出的有清理为什么还会积累了这么多垃圾的问题,黄小东称,浦口河已经被纳入环境整治的项目中,可以向福州水务公司了解。

福州市水务工程有限责任公司工作人员告诉记者,浦口河已经被列入今年福州市综合环境整治项目,水务工程公司于7月进场施工,将于10月底完成河道的截污工作,计划于明年6月完

成治理工作。

据记者向市水务集团了解到,浦口河黑臭是由于浦口村居民生活污水未接入市政污水管网直接排河所致。目前市水务集团正在对该河道进行临时治理,将直接排河的生活污水统一收集后接入周边市政污水管网,并对现有河道进行清淤。临时治理工作将在年底前完成,届时河道水质将恢复正常。

而记者也了解到,按照福州市政府要求,去年起全市范围内要开展村庄清洁“六清一改”行动,其中就包括:“全市村庄实施清淤疏浚,清理村内河塘沟渠、排水沟的淤泥、垃圾,以及农田、水域的垃圾或漂浮物,逐步消除农村黑臭水体。”

在仓山区政府的官网中,也可以看到在保持更新的《“护河爱水,清洁家园”盖山持续在行动》新闻动态,当中亦涵盖了对浦口村的垃圾整治工作。

何时能够还村中一条清澈的河流?海都报将持续关注。

台风“苏拉”路径南调?

专家:未来走向仍有较大不确定性,8月31日—9月1日将在闽粤近海活动,风雨将严重影响福建中南部地区;省防指提升防台风应急响应为Ⅲ级

海都记者 周婉怡
林涓 毛朝青 通讯员 廖珩

台风“海葵”生成发展 比预计更早、更快、更强

30日起雨势增强

今年第9号台风“苏拉”正以每小时10公里左右的速度向西北方向移动,强度继续增强,逐渐向福建南部到广东中部一带沿海靠近。8月29日10时起,福建省气象局将重大气象灾害(台风)Ⅳ级应急响应提升为重大气象灾害(台风)Ⅲ级应急响应。省防指提升防台风应急响应为Ⅲ级。

“苏拉”最新路径及强度有何变化?需提前做好哪些防范?福建省气象台首席预报员吴幸毓作出解答。

台风“苏拉”29日11时中心距离台湾省鹅銮鼻东南方向约430公里,中心附近最大风力14级(45米/秒,强台风级)。从当前路径趋势来看,较前有所南移,主要原因在于第11号台风“海葵”的生成发展比预计中的更早、更快、更强。

29日8时,“苏拉”与“海葵”相距约1560公里,双台风互旋效应(也称“藤原效应”)已经开始显现,而随着“海葵”增大增强,对“苏拉”的影响将越明显,路径走向将越

复杂。不过,决定“苏拉”未来将何去何从的,不仅是“海葵”。西太平洋副热带高压的进退演变以及北侧西风槽在东移过程中与“苏拉”的相互作用,都将导致“苏拉”走向发生变化。后期路径不确定性仍较大,还需密切关注未来天气形势和台风最新动态。

强度方面,吴幸毓表示,“苏拉”穿过巴士海峡进入南海后,海域海温在30℃左右,配合有利的低层季风水汽条件和高层辐散条件,将进一

步增强达到超强台风级别。29日夜里开始影响福建中南部沿海和渔场,31日—9月1日在闽粤近海活动,风雨将严重影响福建中南部地区。

记者从省防指获悉,29日11时,省防指提升防台风应急响应为Ⅲ级,位于闽东、闽中、闽南、台浅、闽外渔场和钓鱼岛海域的海上渔船务必于30日12时之前全部就近到港避风,船上人员全部撤离上岸;全省沿海养殖渔排的劳动力人员务必于30日12时之前全部撤离上岸。

30日,福建省部分中雨到大雨,局部暴雨,雷雨时局地伴有强对流天气。31日,全省有中雨到大雨,南部地区部分暴雨,局部大暴雨到特大暴雨,中北部沿海地区局部暴雨。

受台风“苏拉”影响,30日—31日福州市南部沿海最大东北风达10~12级,北部沿海达9级。30日福州依旧多阵雨或雷阵雨,局部雨势大,30日—9月1日雨势将增

强。福州以多云到阴有中到大雨天气为主,部分乡镇暴雨,并伴有雷电。气温方面,未来三天,高温逐步下滑。9月1日市区高温有望降至29℃,体感将舒适许多。

福州市区今起三天天气

8月30日	小雨	26℃~32℃
8月31日	中雨	26℃~31℃
9月1日	中雨	26℃~29℃