

《水渠一搅,黑臭水立马泛上》后续

水质严重恶化,偷排企业罚款8万

环保立案调查企业涉嫌私设排污口并封堵

本报记者 陈伟利



4月6日,钱江晚报A10整版报道了萧山区戴村镇南三村一条黑臭水渠——《只要搅一搅,黑臭水立马泛上来》。有爆料者更是拍到了半夜有人偷排污水的视频。

事情经钱江晚报报道后,各级政府和相关部门非常重视,环保局当天在水渠上游、中游及下游取了3瓶水样送检。昨天,水样监测结果公布:水渠中的总磷、总铁和COD严重超标,涉嫌一家企业私设排污口,将于两天送达处罚告知书,罚款8万元,并已立案调查。

黑水果然有问题 总磷含量超标16倍

昨天早上,萧山区临浦环保所所长韩刚给钱报记者打来电话。他说,3瓶水样监测结果出来了,结果显示,水渠上游、中游的COD、总磷、总铁超标。

COD是化学需氧量的简称,是水体有机污染的一项重要指标,可大致表示污水中的有机物量,它的数值越大表明水体的污染情况越严重。

韩刚说,按照饮用水标准,COD指标大于40就是劣V类水。哪怕认定它是企业排放口,按照污水综合排放标准来看,其中COD排放标准是100,即排放出来的水COD在100以内是合法。而这条沟渠上游测出来的数值是975,严重超标。

“总铁这个指标,在生活用水里是不会有,而沟渠上游测出来的指标有19.1。”韩刚说,“总磷指标也超标,生活用水里会有一些磷,但不可能这么高。”

涉嫌私设排污口 罚款8万元

取样后,临浦环保所对沟渠一端的杭州萧山新力机械有限公司电泳车间进行了排查,发现厂区东侧有个小孔。

环保所问公司负责人:“这个孔干嘛的?”负责人答:“排生活污水的。”

环保人员发现,车间厕所的水通过这个孔排到沟渠里,而沟渠底部淤泥沉积较厚。

韩刚说:“结合监测结果和现场情况,我们推断这个孔曾经排过生产污水,不仅仅是生活污水,涉嫌私设排污口。”

根据有关环保法律,萧山区环保局对涉嫌企业依法从严从速、从重处罚。昨天下午,对企业的处罚告知书已送出,罚款8万

	PH	COD	氨氮	总磷	总铁
沟渠上游	7.39	975	6.9	8.69	19.1
沟渠中游	7.49	862	1.79	5.4	5.29
沟渠下游	7.26	55.3	0.364	0.3	0.721
排放标准	6-9	100	15	0.5	3

元,封堵排污口。

另外,已对该公司涉嫌私设排污口的违法行为立案调查,将查实的案件移送公安部门。

封堵所有排污口 一厂只留一个雨水口

昨天中午,钱江晚报记者再次来到现场。前天的大雨,使得沟渠里的水很满。跟前一次不同的是,搅一搅沟渠里的水,泛上来的水不再是黑黑臭臭的了。

戴村镇五水办许申宝主任说,4月6日报道见报后,镇政府要求南三村对沟渠进行了清淤,6日下午村里已安排20余人清淤约2000米长,清淤约800立方米;7日,又对清淤完的沟渠进行冲洗。

7日,镇政府召集该区域7家企业开现场会,其中存在废水的主要是杭州萧山新力机械有限公司和杭州萧山永达五金电泳厂。当天,这两家企业主动停产整顿,进行自查整改,封堵所有排污口,一厂只保留一个雨水口;在纳管前,企业工业废水一律外运处理。镇政府要求企业坚决杜绝“跑、冒、滴、漏”现象。绝不允许偷排行为,一经发现,严肃处理。

戴村镇政府表示,将加强对该区域企业督促检查力度,一旦发现偷排、漏排现象,立即报告区环保局进行执法,绝不允许污染环境现象发生。预计一个月内,该区域纳管工作完成。

具体监测结果见上表。

万名“河小二” 共护滨江水



本报讯 “我以河小二之名,心怀志愿服务精神,自觉响应剿灭劣V类水集结号,积极投身五水共治,节水护水,以青春意志激浊扬清,奋楫扬帆,共护滨江水。”这是来自高新区(滨江)各高校、中小学的300多名学生的宣誓。昨天,滨江区“河长—河小二”结对暨滨江高教园区万名“河小二”主题实践出征仪式在杭州医学院举行。

何为“河小二”?其实它是青少年参与治水力量的总称,是青年治水的铁军。

学校的北门,高教河缓缓流淌。“以前只是路过,现在则要多注意附近河道排水口是否有垃圾,水质是不是有异常等,及时汇报给河长。”杭州医学院大二学生郭嘉涛说。

此次活动汇集了杭州医学院、浙江中医药大学、浙江警察学院、浙江商业职业技术学院、浙江艺术职业学院、浙江机电职业技术学院等高校的学子。他们一起为剿灭劣V类水献计献策。

如杭州医学院学生计划在指定河段树立信息牌,巡河时若发现异常情况,及时拍摄记录,并上传到“到梦空间”网络系统,由学院组织专人整理信息,反馈给河长。同时,组织学院相关专业,定期监测水质水情变化,并做好相关记录。组织开展快速监测培训,为园区“河小二”分队提供技术培训。

“发挥科学治水的科技优势,举全校之力全力投入劣V类水剿灭战。”杭州医学院院长吕建新表示,除了用医学知识告诉大家,不要把污染环境的东西随手乱扔外,还要充分发挥卫生检验与检疫技术、卫生监督等专业的优势,在专业老师的带领下,开展水质与空气的采样、检测及数据跟踪。

这次结对仪式,不仅仅是河长与大学生“河小二”的结对,也是高校与中学、小学的结对。“一个带一个,把所有能动员的力量都带动起来,集中起来,发挥各自优势,来治水。”滨江区副区长周力军说。

本报记者 杨茜 本报通讯员 余小平 宋桔丽/文 何影丹/摄

千名文艺工作者 赴基层采风巡演走进余杭

本报讯 昨天下午,余杭区艺尚小镇北沙港大草坪上响起了欢快的乐曲。由浙江省委宣传部、浙江省文化厅主办的“剿灭劣V类水”千名文艺工作者赴基层采风巡演,在这一天走进了余杭。

自3月31日“剿灭劣V类水——千名文艺工作者赴基层”采风巡演行动正式启动以来,省文化厅、省文联、省作协已经各自组成了不同的文艺小分队,奔赴浙江各地的治水第一线。他们一边开展创作采风活动,全面采撷全省“剿灭劣V类水”中涌现的先进事

迹、典型人物和民声民情,努力创作一批优秀文艺作品,一边在基层进行文艺作品的巡演,鼓励、慰问治水一线的工作者。

在接下来的两个月里,省文化厅将组织100支文艺小分队、1000多名文艺工作者,在全省范围内开展采风巡演活动。在此基础上还将组织开展“剿灭劣V类水”创作,遴选出一批主题鲜明、艺术精湛、群众喜爱的优秀作品,并在省第十四次党代会前夕组织举办全省文艺采风巡演行动汇报演出。 本报记者 陈淡宁