

# 湘江衡株潭段漂起大量“浮头鱼”

## 省环保厅:相关水域溶解氧超标,但不影响居民饮用水安全

## 原因:或天气异常,或有人投放“鱼藤精”,还在查 提醒:请勿食用

“鱼都往岸上跳,看热闹都捡了10多斤。”自8月19日起,湘江衡山段出现大量不明原因死鱼,到20日上午,在湘江株洲白石港、湘潭下摄司、湘潭二大桥下等水域也陆续出现成片的“浮头鱼”,不少市民纷纷前往捕捞、捡拾。

对此,省环保厅启动监测应急预案并连夜进行了实地监测,除水中溶解氧指标不正常外,其它未见异常。环保部门表示暂不能肯定是否有人投放“鱼藤精”,因此建议市民不要食用。

### 【株洲】 江水呈红色, 水质还正常

网友“双面胶”是株洲公益环保组织的一名志愿者。8月19日上午9点半左右,他在湘江株洲白石港搞活动,发现江水正在缓慢地上涨,但江面上情况正常,并没有浮鱼或死鱼的现象。

8月20日早上8点,“双面胶”再次来到株洲白石港沿线,放眼望去,只见整个湘江河段,大量活鱼翻白,浮在水面上,有的游到岸边草丛,发晕似地四处乱窜,还有的已经死亡。“密密麻麻的,全是翻白的鱼。”

“双面胶”说,19日到20日,估计水位涨了一米多。江水夹杂大量泥沙,呈红色。“双面胶”现场检测水质,结果显示,PH值、磷酸盐、亚硝酸盐、重金属、氨氮指标正常,只是化学需氧量cod值超标。

### 【湘潭】 “湘江沿线 两边都浮着鱼”

8月20日早上7点,湘潭市环保协会负责人毛建伟也赶到湘江株洲白石港附近,发现河边很多人在捞鱼。“开始,我以为是附近排污口超标排污造成的。后来发现,湘

江沿线两边都浮着鱼”。

8月20日下午,湘潭市岳塘区下摄司河段,有不少群众拿着自制的长柄网兜沿河捞鱼。记者仔细观察发现,因19日湘江上游下暴雨,湘江水位上涨,泥沙比往日要多,河水很浑浊。而江里漂浮的死鱼种类大小各异,鲢鱼、黄尾鱼、鳊鱼、鲤鱼都有,有的肚皮已鼓胀,有的虽然翻白,但还能滑动。

另据都市一时间报道,当天傍晚时分,湘江“浮头鱼”已顺流漂至昭山水域,经环保部门现场检测,未发现有毒物质。

湘潭市环保局相关负责人表示,此次湘江湘潭段出现鱼翻白、死鱼现象没有对湘江湘潭段饮用水水质安全造成影响,请广大市民放心。

### 【衡阳】 衡山段最早出现, 数量并不多

毛建伟和“双面胶”说,据他们得知,8月19日,湘江衡山段就发现死鱼,8月20日凌晨3点左右漂到了株洲段。8月20日早上7点开始,湘潭马家河、杨梅洲等河段也开始出现大量“浮头鱼”。

“19日早上能明显看到河面有很多死鱼,我们还以为是电打鱼造成的。”20日中午,衡山县居民刘先生回忆说,每天清早自己要在湘江风光带散步,看到了湘江河面漂浮着一些死鱼,但数量并不是特别多。直到第二天听说株洲、湘潭等地的湘江河面出现大量死鱼,刘先生才觉得事情较为蹊跷。

记者了解到,19日早上,湘江衡山境内河面出现死鱼后,当地环保部门立即赶赴现场进行监测。同时,该局对湘江衡阳全段沿岸的企业生产及排污进行调查,发现生产、排污情况均属正常。

■三湘华声全媒体记者  
刘晓波 李永亮 刘驰 徐德荣  
实习生 黄子为

### 部门 行动

## 打捞“浮头鱼”菜市场抛售 株洲相关部门紧急叫停

在发现死鱼的株洲、湘潭等地,沿岸居民获知消息纷纷前往捕捞、捡拾。有的拿来网兜,有的划着木盆,有的出动橡皮艇、木船。更有甚者,索性脱光上衣跳下河,徒手捞鱼。

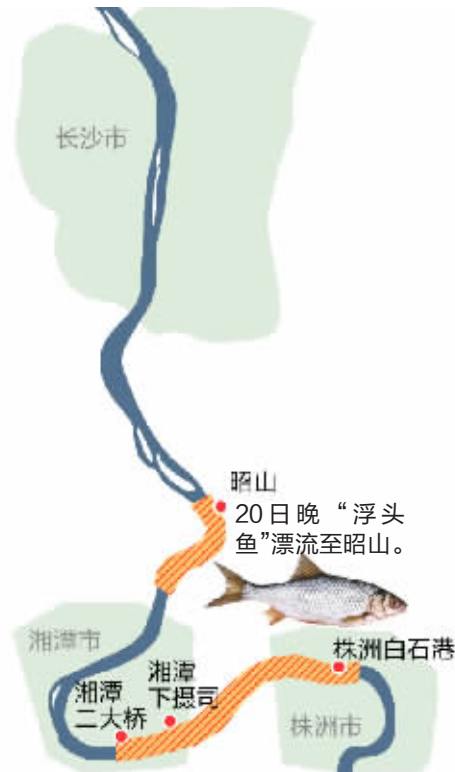
在湘潭马家河云和村的湘江边,记者看到,村民老少出动到河边捞鱼,一个划着木盆的村民直呼“出来晚啵!”在湘潭下摄司半边街,不少人直接就站在江边捞鱼。

20日早上7点多,记者在湘江株洲段两岸看到,尽管江水湍急,但仍有数百人在岸边捞鱼。“搞了两蛇皮袋回去了,有一百多斤。”市民李先生兴奋地告诉记者。

20日上午,记者在株洲天元大桥西岸桥头看到,几艘渔船泊在岸边正在出售捞来的死鱼,可见的鱼种有鲢鱼、草鱼、青鱼、黄鸭叫等,每艘渔船上的鱼都有上百斤,前来买鱼的市民排起了长队。

与此同时,记者在株洲大道旁的莲花小区菜市场也看到,一些市民将从湘江河里捡来的死鱼拿到这里出售。记者注意到,大部分死鱼头部呈血红色。“黄鸭叫平时在市场要卖30多块一斤,这里只要10块钱一斤。”死鱼的价格十分低廉,有的甚至论堆卖。

株洲市畜牧水产局渔政监督管理站站长叶涵书提醒市民,湘江死鱼暂不能排除是否中毒死亡,市民最好不要食用。相关部门已采取措施禁止死鱼在市场上销售。



20日上午,株洲白石港、湘潭下摄司、湘潭二大桥下陆续出现成片漂浮的死鱼。



19日起,湘江衡山段出现大量不明原因死鱼。



19日起,湘江衡山段出现大量不明原因死鱼。



19日起,湘江衡山段出现大量不明原因死鱼。

### 部门 回应

## 相关水域溶解氧超标 疑似有人投放鱼藤精

8月20日上午9点,株洲市环保局率先在微博上回应称:19日起,在衡阳衡山段开始到20日株洲段、湘潭段发生死鱼现象。湖南省环保厅已启动监测应急预案,初步监测是湘江水中溶解氧过低,原因衡阳市和省环保厅正在排查。另不能肯定是否有人投放鱼藤精,只是疑似。

上午11点,湖南省环境保护厅法宣处处长陈战军在微博上作出回应,称已转省环境监测总队和株洲市局调查处理。一小时后,陈战军在自己的微博上公布了问题水域的监测结果:除最下游湘潭市内马家河和二大桥外,从衡阳站门前至株洲昭陵码头溶解氧全线超标;另株洲堂市码头和昭陵码头氨氮有轻微超标现象。

省环保厅方面表示,溶解氧超标并不会对居民饮用水安全造成影响,目前省环保厅已经继续加大对湘江流域的水质监测力度,是什么原因导致流域性水体缺氧还有待调查分析。

另外,部分死鱼已送省渔政部门鉴定,结果暂没出来。

### 原因 分析

## 【原因一】 有人非法投放“鱼藤精”

有网友猜测此次死鱼事件疑似人为投放“鱼藤精”。据衡阳一位环保人士介绍,“水中溶解氧”指数偏低有可能是“鱼藤精”所致,也有可能与上涨的洪水有关。“前年,衡阳境内的湘江流域曾出现过一次‘水中溶解氧’指数偏低,后被证实为有人投放‘鱼藤精’所致。”

据了解,“鱼藤精”号称“鱼类天敌”,为中效催眠药,持续时间约3—6小时,毒效发作时,导致区域水质溶解氧明显偏低,与此次死鱼地点呈现的水质特征相符。

## 【原因二】 天气骤变引起水域缺氧

据一名资深渔政工作人员介绍,水中溶解氧的含量易受天气影响,气温越低溶解氧越高,近期天气骤变,可能导致局部水域溶解氧析出,鱼儿容易缺氧而死亡。此外,气温偏高,水中微生物含量增加,会消耗大量溶解氧,也会导致局部性水域缺氧。

### 提醒

## 缺氧死亡的鱼 也不宜食用

很多捞鱼的市民认为,只要不是毒死的鱼,就可以放心食用,但渔政专家告诉记者,即便是缺氧死亡的鱼,食用也需特别谨慎。因为鱼死后,常温下,鱼胆分解,胆汁毒素会流向腹腔,加上腹腔内原有的菌群繁殖,处理不当,很容易造成轻微中毒,恶心呕吐,腹痛腹泻等。

(毛先生提供线索,奖励100元)

# 物品处置公告

本单位有一批价值近2000万元的物品以特别优惠价格进行处置变卖,请有意者从速联系。

- 一、处置物品种类:
  - 1、未使用过的全新实物物资一批(品牌手机、汽车导航仪、酒、运动手表等);
  - 2、各种消费券一批(高档家俬实物券、时尚消费券等);
  - 3、品牌新车4辆;
  - 4、全新俏销品质房产11处。物品明细请登录华声在线网站查看。
- 二、处置方式:

以上四类物品整体打包作价处理。
- 三、对象:
  - 1、法人;
  - 2、签约后即可一次性付清总货款的其他组织或个人。
- 四、注意事项:

本月13日起接受咨询,发放资料。  
联系电话:0731-84329074 吴小姐  
84329279 薛小姐。

三湘华声管委会  
华声在线股份有限公司  
2013年8月12日