

生态环境部督查问题交办单

督查组编号	53	督查人员	李强、张猛、孙丙鑫
交办问题	取水口上游一级保护区内修建了300米隔离护栏整治工程进度仅有10%左右，工作进度缓慢。		
地址	邵阳市邵阳县夫夷水饮用水水源保护区	经纬度 (度分秒)	111.4914 27.2361
处理建议	交当地政府进行整改，加快整治进度。		
<p>经办人（督查组组长）签名：</p> <p><i>孙丙鑫</i> 2018年5月23日</p> <p>签收人（地方同志）签名：</p> <p><i>李强</i> 2018年5月23日 (盖章)</p>			

注：本交办单一式三份，督查组、设区市级人民政府、省级环保部门各存一份。

邵阳市配合生态环境部全国集中式饮用水水源地环境保护专项行动督查任务派遣单

时间：2018年5月24日

编号：20180524-02

任务事项	邵阳县人民政府： 现转来生态环境部全国集中式饮用水水源地环境保护专项行动督查组交办的任务一项。（见附件）
市协调组 拟办意见	请按督查组处理建议要求办理，该交办任务第一责任人为邵阳县人民政府王琪副县长，整改完成后将整改情况及相关支撑材料上报市人民政府和省环保厅，上报省环保厅的材料由市环保局代为报送。报送材料应包含纸质文件和电子版。联络员：易子诚，电话：18973929202；传真：5311642，邮箱：383507122@qq.com。
负责人签字：	
任务交接 确认	移交人：邓卫周 接收人：易海波
交接时间	5月24日21时50分
任务接收 意见	
负责人签字：  5.24. 2018	

邵阳县夫夷水饮用水源隔离防护栏和宣传警示工程 整治方案

一、基本情况

根据湖南省人民政府《关于公布湖南省县级以上地表水集中式饮用水水源保护区划定方案的通知》（湘政办函〔2016〕176号）文件规定，我县划定了邵阳县夫夷水饮用水源保护区。一级保护区：水域范围河西水厂取水口上游1000米（邓家鸭婆鸽子河与夫夷河汇水口处），至邵阳县自来水厂取水口下游100米河道水域。二级保护区：1、夫夷水：一级保护区水域上边界上溯2000米，下边界下延400米内河道水域。2、邓家鸭婆鸽子河：鸽子河与夫夷河汇水口至鸽子河上游2000米处（石桥村塘千公路桥梁东南方向640米）内河道水域。

二、整治目标

按照《全国重要饮用水源地安全保障达标建设目标要求》的规定，水源地一、二级保护区内有条件的实行封闭管理，保护区边界设立明确的地理界标和明显的警示标志；取水口和取水设施周边设有明显的具有保护性功能的隔离防护设施，确保饮用水源地一、二级保护区内没有可能污染饮用水水体的活动。

三、设立隔离防护栏和宣传警示牌

（一）隔离防护工程

采用在水源保护区的边界建设护栏、围网等的物理隔离设施，以防止人类活动等对水源地保护和管理的干扰，拦截固体污染物直接进入水源保护区。

（1）围栏隔离建设范围

水源地建设围栏隔离带，范围设置如下：一二级陆域保护区边界地带：穿越一级保护区、二级保护区的道路两旁。

（2）围栏规格、标准

采用浸塑电焊网，水源地的防护栏规格为高度1.8m，顶部0.2米向外倾斜，防护栏采用2mm网眼的钢丝网封闭，每隔3m立柱1根，立柱采用中80mm×4mm钢管，顶部采用外悬钢质保护条，间距150mm。立柱底部采用0.5m（长）×0.5m（宽）的矩形砼墩，埋设深度为0.5m。

（3）网围栏建设技术要求

①立柱每5m栽一根，地下埋深为50cm，压紧、夯实、垂直。

②围栏挂网、必须绷紧拉直，固定牢固。

③在进行护栏网施工时，一般应顺着地形设置。在低洼地区，当地面纵剖面发生突变，无法保持规定的离地净高时，可使用较长的立柱，然后拉上多股带刺铁丝。带刺铁丝之间的垂直净空等于或小于150mm，在开挖或钻孔之后，所有立柱应按批准的方法埋设。立柱一般每隔120m应在其两侧加斜撑，以保证其稳定性。

(4) 围栏隔离工程量

规划整个邵阳县夫夷水饮用水水源保护区物理隔离设施总工程5.2km（其中一级保护区2700米，二级保护区2500米）。覆盖一、二级保护区陆城边界地带，穿越一级保护区和二级保护区的道路。

(二) 宣传警示、标志工程

按照《饮用水水源保护区标志技术要求》（HJ/T433-2008）、《分散式水源地环境保护指南》（试行）的要求，设置饮用水水源保护区边界设立明确的地理界标和明显的交通警示牌（警示车辆、船舶或行人进入饮用水水源保护区道路或航道，需谨慎驾驶或谨慎行为的标志），并设立饮用水水源保护区宣传牌。

1、建设内容

遵循耐久、经济的原则，采用铝合金板、合成树脂类板材等材质。饮用水水源保护区标志的具体要求参照《饮用水水源保护区标志技术规范》（HJ/T433-2008），包括饮用水水源保护区标志的类型、内容、颜色、尺寸、位置、构造、制作及管理维护等。

2、夫夷水饮用水源地宣传警示工程分解表

水源地名称	保护分区	乡镇	工程名称	单位	数量(个)	备注
夫夷水饮用水源地	一、二级保护区	塘渡口镇	界碑	个	19	
			警示碑	个	6	
			宣传碑	个	2	
			警示标志	个	4	

邵阳县环境保护局

2018年4月30日



关于邵阳县夫夷水县级饮用水源隔离防护栏工程建设的情况汇报

邵阳县人民政府：

2018年5月24日我局收到生态环境部督查问题交办单（20180524-02）反映：取水口上游一级保护区内修建了300米隔离防护栏整治工程进度仅为10%左右，工作进度缓慢。我局高度重视隔离防护栏工程建设，成立了专门的工程推进组，督导施工方倒排工期、抢抓时间施工，现将防护栏工程建设情况汇报如下：

一、压实工作责任。

在这次县级饮用水源专项督查中，生态环境部反馈的一级保护区内隔离防护栏整治工作进度缓慢的问题。根据王琪副县长2018年5月25日主持召开县级饮用水水源突出环境问题专项会议工作安排，由我局负责牵头完成一级保护区隔离防护栏的整治工作。为确保防护栏工程在6月20日之前完成，我局成立了以局长姜少华任组长、总工程师胡超任副组长，各相关股室负责人为成员的防护栏工程推进组，全力督导工程建设进度。

二、加大整治力度

在生态环境部专项督查组现场督查指出隔离防护栏工程进度缓慢的问题，我局立即行动，马上立行立改，指派专人现场蹲守，督促建设方倒排工期，在保证工程质量的前提下，增加施工人员，全面推进防护栏工程建设进度，截止2018年6月15日，县级饮用水水源保护区5200米隔离防护栏（一级保护区2700米、二级保护区2500米）、标识标牌、宣传警示牌全部按要求完成建设。

邵阳县环境保护局

2018年7月1日



附件1:

集中式饮用水水源地环境问题整改销号确认表

填报单位(盖章)

时间: 2018年7月2日

存在问题	未修建隔离防护栏
整改目标	在一级保护区内规范建设隔离防护栏
整改措施	在一级保护区内规范建设2700米隔离防护栏, 并按要求设置标识牌、警示牌、宣传牌。
整改完成情况	已完成2700米隔离防护栏建设, 按要求设置了标识牌、警示牌和宣传牌。
公示情况	在县人民政府饮用水水源整治专网上公示
县市区政府负责同志签字	已完成验收, 可以销号, 现向邵阳市人民政府备案。 签名: 
州市级专家组组长签字	<input type="checkbox"/> 经技术核查, 符合销号条件。 <input type="checkbox"/> 经技术核查, 不符合销号条件, 请落实以下事项(见附件)。 签名:
备注	

邵阳县省环境保护督察交办信访件 办结确认表

填报单位：（单位）塘渡口镇人民政府

时间：2018年7月1日

交办问题	邵阳市配合省环保督察综合协调组第七批： 邵阳县夫夷水一级保护区隔离防护设施安装工作； 塘渡口镇塘万宝村生活污水入河排污口封堵工作。
处理情况	1. 邵阳县夫夷水一级保护区隔离防护设施安装工作：配合县环保局做好沿线村矛盾调处工作； 2. 塘渡口镇塘万宝村生活污水入河排污口封堵工作：配合县住建局做好村里矛盾调处工作。
整改措施	配合牵头单位做好辖区内各村的矛盾调处工作。
办结情况	已办结
责任单位主要领导签字	



2018.5.21饮用水保护区内
防护栏正在稳步推进



2018.5.21饮用水保护区内隔离
防护栏正在稳步推进



饮用水源一级保护区内隔离防护栏工程已完成



饮用水源一级保护区内隔离防护栏工程已完成



饮用水源一级保护区内隔离防护栏工程已完成



饮用水源一级保护区内隔离防护栏工程已完成



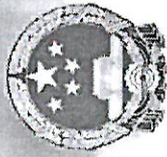
饮用水源一级保护区内隔离防护栏工程已完成



饮用水源一级保护区内隔离防护栏工程已完成



饮用水源一级保护区内隔离防护栏工程已完成



邵阳县人民政府

PEOPLE'S GOVERNMENT OF SHAOYANG COUNTY

搜索

茶叶之乡



网站首页

Home



今日邵阳

About us



办事服务

Service



互动交流

Interaction

邵阳县人民政府 地址：湖南省邵阳县双峰南路100号

6月15邵阳县饮用水水源问题整改情况

作者： 来源： 县环境保护局 访问次数： 6 发布日期： 2018-06-15 19:37

6月15邵阳县饮用水水源问题整改情况

责任编辑： 县环境保护局

分享到

上一篇 6月22邵阳县饮用水水源问题整改情况

下一篇 邵阳县县级饮用水水源环境保护专项整治问...

邵阳县人民政府

关于邵阳县取水口上游一级保护区内修建了 300 米隔离护栏整治工程进度仅有 10% 左右， 工作进度缓慢销号核查报告

邵阳市人民政府：

2018 年 5 月 23 日，国家生态环境部全国集中式饮用水水源环境保护专项行动督查组对我县集中式饮用水水源地进行了督查，发现取水口上游一级保护区内修建了 300 米隔离护栏整治工程进度仅有 10% 左右，工作进度缓慢问题。县政府领导高度重视，2018 年 5 月 25 日王琪副县长主持召开县级饮用水水源突出问题专项会议，由县环保局牵头完成一级保护区隔离防护栏的整治工作。接此任务后，各部门立即行动，增加施工人员，安排专人现场蹲守，全面推进防护栏工程建设进度，截止 6 月 15 日，县级饮用水水源保护区完成 5200 米隔离防护栏建设，其中一级保护区内规范建设隔离防护栏 2700 米，二级保护区内规范建设隔离防护栏 2500 米，并按要求设置标识牌、警示牌、宣传牌。交办问题已整改到位，特申请对该项整治问题进行销号。

邵阳县人民政府

2018 年 6 月 30 日

邵阳县人民政府

关于邵阳县取水口上游一级保护区内修建了 300 米隔离护栏整治工程进度仅有 10% 左右， 工作进度缓慢结论性意见

邵阳市人民政府：

2018 年 5 月 23 日，国家生态环境部全国集中式饮用水水源环境保护专项行动督查组对我县集中式饮用水水源地进行了督查，发现取水口上游一级保护区内修建了 300 米隔离护栏整治工程进度仅有 10% 左右，工作进度缓慢问题。县政府领导高度重视，2018 年 5 月 25 日王琪副县长主持召开县级饮用水水源突出环境问题专项会议，由县环保局牵头完成一级保护区隔离防护栏的整治工作。2018 年 6 月 15 日，完成一级保护区内隔离防护栏 2700 米建设，二级保护区内隔离防护栏 2500 米建设，并按要求设置标识牌、警示牌、宣传牌。该问题已整改到位，特申请予以销号。



邵阳县人民政府

2018 年 6 月 30 日
