韶关市县级饮用水水源地环境问题清理整治进度汇总表

填表时间：2019年8月1日

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **地市** | **县级饮用水水源地环境问题整治进度** | | | **县级饮用水源地整治进度** | | | |
| **问题总数（个）** | **已完成整治数量（个）** | **已完成整治比例（%）** | **一级保护区** | | **二级保护区** | |
| **问题总数（个）** | **已完成整治数量（个）** | **问题总数（个）** | **已完成整治数量（个）** |
| 韶关 | 42  （5月强化监督工作组现场核查新增2个问题） | 26 | 62% | 22 | 14 | 20 | 12 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 韶关市县级饮用水水源地环境问题整治进展情况统计表 | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 填表时间：2019年7月2日 | | |
| **序号** | **所在地** | **水源地名称** | **水源地级别  （地级/县级）** | **保护区类型  （一级、二级）** | **问题类型** | **问题具体情况** | **具体整治措施** | **计划完成整治时间** | **整治进展情况** | **整治进度** | **是否完成整治** | **备注** |
| 1 | 韶关市乐昌市 | 乐昌市饮用水水源地 | 县级 | 一级 | 工业企业 | 张滩水电站（1980年建设）。 | 推进饮用水源取水口上移和保护区规范划分工作。 | 2019-11-30 | 已基本完工取水口上移工程，饮用水源保护区调整方案已通过，调整饮用水源保护区范围后，已不处于保护区范围内。 | 100 | 是 |  |
| 2 | 韶关市乐昌市 | 乐昌市张溪水水源地 | 县级 | 一级 | 交通穿越 | 乐广高速（高架）有一段穿越一级保护区备用水水源地取水渠。 | 编制应急预案，建设应急设施，加强危化品运输管理。 | 2019-11-30 | 该新增问题目前处于前期勘察、论证阶段，待出具论证意见后开展专项建设工作 | 10 | 否 | 5月督查组排查新增问题 |
| 3 | 韶关市乐昌市 | 乐昌市饮用水水源地 | 县级 | 一级 | 生活面源污染 | 现有原住居民2215人。其中张溪村张溪组现有住户53户，共有居住人口203人；西联村老虎头组现有住户125户，共有居住人口512人；乐昌贮木场居民区共有住户376户，常住人口约1500人。 | 完善管理措施，开展整治工作。 | 2019-11-30 | 已基本完工取水口上移工程，饮用水源保护区调整方案已通过，调整饮用水源保护区范围后，已不处于保护区范围内。 | 100 | 是 |  |
| 4 | 韶关市乐昌市 | 乐昌市饮用水水源地 | 县级 | 二级 | 工业企业 | 13家木业企业。 | 关闭或取缔。 | 2019-11-30 | 已基本完工取水口上移工程，饮用水源保护区调整方案已通过，调整饮用水源保护区范围后，已不处于保护区范围内。 | 100 | 是 |  |
| 5 | 韶关市乐昌市 | 乐昌市饮用水水源地 | 县级 | 一级、二级 | 交通穿越 | 乐昌峡左岸公路穿越一，二级饮用水源保护区 | 建设完善乐昌峡左岸公路饮用水源范围内防撞栏、应急导流渠、应急池、视频监控等配套设施。 | 2019-11-30 | 我市将饮用水源保护区规范化建设项目列为市政府的重点项目。建设内容：1、保护区标志设置；2、隔离防护设施；3、应急设施；4、农村环境综合整治（狐狸坪村）；5、视频监控系统。建设重点是将乐昌峡库区公路原防护栏，提升为防撞墙。建设范围主要为乐昌市饮用水源保护区。现已做工作：编制了《乐昌市饮用水源保护区规范化建设项目实施方案》、设计、勘察、测绘等前期工作，正在办理立项手续。 | 20 | 否 | 针对调整后保护区范围新排查的问题 |
| 6 | 韶关市南雄市 | 瀑布水库饮用水水源地 | 县级 | 一级 | 工业企业 | 3家水电站。 | 完善管理措施，开展整治工作。 | 2019-11-30 | 瀑布一级，二级水电站已完成生活垃圾集中收集外运处理，危险废物交由广州世洁环保服务有限公司处理，已编制电站环境风险预案，已建立事故应急池和冷却水循环水池。瀑布电站一站的污水收集池已完工，二站的污水处理设施正在建设中。牛牯岭电站已拆除。 | 100 | 是 |  |
| 7 | 韶关市南雄市 | 瀑布水库饮用水水源地 | 县级 | 一级 | 交通穿越 | x339县道。 | 规范划分保护区，完善管理措施。 | 2019-11-30 | 完成了饮用水水源保护区调整，调整饮用水保护区范围后已不处于保护区内。 | 100 | 是 |  |
| 8 | 韶关市南雄市 | 瀑布水库饮用水水源地 | 县级 | 一级 | 生活面源污染 | 2个行政村254户。 | 完善管理措施，开展整治工作。 | 2019-11-30 | 饮用水源保护区范围调整后，剩余41户在保护区范围内需整治。生活垃圾已委托北控集团集中清运，生活污水截污前期设计方案已完成,已确定施工村点并进场施工。 | 60 | 否 |  |
| 9 | 韶关市南雄市 | 苍石水库饮用水水源地 | 县级 | 一级 | 工业企业 | 浈江电业大坪电站 | 实施第三方评估论证，根据评估论证结果再采取整治措施。 | 2019-11-30 | 生活垃圾已签订处置合同，第三方整改方案已完成，正根据方案进行整改。 | 40 | 否 | 针对调整后保护区范围新排查的问题 |
| 10 | 韶关市南雄市 | 苍石水库饮用水水源地 | 县级 | 二级 | 生活面源污染 | 大坪村委会278户民居，兰溪村委会12户民居。 | 生活污水进行截污，生活垃圾进行收集处理。 | 2019-11-30 | 已制定整改方案，生活垃圾已进行收集清运，生活污水截污已进行现场踏勘，已进场选址，选址进度总体完成50%，现准备勘测和设计。 | 50 | 否 | 针对调整后保护区范围新排查的问题 |
| 11 | 韶关市南雄市 | 苍石水库饮用水水源地 | 县级 | 二级 | 工业企业 | 兰溪村委会浈江电业兰溪一站、二站、三站，大坪村委会刘传标洋河水电站。 | 实施第三方评估论证，根据评估论证结果再采取整治措施。 | 2019-11-30 | 生活垃圾已签订处置合同，第三方整改方案已完成，正根据方案进行整改。 | 30 | 否 | 针对调整后保护区范围新排查的问题 |
| 12 | 韶关市南雄市 | 苍石水库饮用水水源地 | 县级 | 二级 | 农业面源污染 | 兰溪村委会松树坑村李高兴养猪场，李高胜养猪场。大坪村委会胡云贵养鸡场，朱剑峰养鸡场，朱定优牛棚，苏渊和牛棚，严新让羊棚。 | 关停拆除 | 2019-11-30 | 所有养殖棚已拆除，整治任务完成。 | 100 | 是 | \* 针对调整后保护区范围新排查的问题 |
| 13 | 韶关市南雄市 | 苍石水库饮用水水源地 | 县级 | 一级 | 生活面源污染 | 大坪村委会高福村17户民居。 | 对生活污水进行截污，生活垃圾进行收集处理。 | 2019-11-30 | 已制定整改方案，生活垃圾已进行收集清运，生活污水截污已进行现场踏勘，已进场选址，选址进度总体完成50%，现准备勘测和设计。 | 50 | 否 | 针对调整后保护区范围新排查的问题 |
| 14 | 韶关市南雄市 | 瀑布水库饮用水水源地 | 县级 | 二级 | 工业企业 | 西坪村委会二坪电站、大步前电站，高峰村委会月湾电站 | 实施第三方评估论证，根据评估论证结果再采取整治措施。 | 2019-11-30 | 生活垃圾已签订处置合同，第三方整改方案已完成，正根据方案进行整改。 | 30 | 否 | 针对调整后保护区范围新排查的问题 |
| 15 | 韶关市南雄市 | 瀑布水库饮用水水源地 | 县级 | 二级 | 工业企业 | 三广林场 | 关停拆除 | 2019-11-30 | 林场已拆除，完成整改。 | 100 | 是 | 针对调整后保护区范围新排查的问题 |
| 16 | 韶关市南雄市 | 瀑布水库饮用水水源地 | 县级 | 二级 | 农业面源污染 | 高峰村委会学前村小组张治伟牛棚50头牛。青峰山村小组雷明亮羊棚30只羊，雷名雄羊棚70只羊。 | 关停拆除 | 2019-11-30 | 3个养殖棚已拆除，整治任务完成。 | 100 | 是 | \* 针对调整后保护区范围新排查的问题 |
| 17 | 韶关市南雄市 | 瀑布水库饮用水水源地 | 县级 | 二级 | 生活面源污染 | 大坝村委会，高峰村委会，共153户。 | 对生活污水进行截污，生活垃圾进行收集处理。 | 2019-11-30 | 已制定整改方案，生活垃圾已进行收集清运。黄坪村小组生活污水截污前期设计方案已完成,已确定施工村点并进场施工。其余的生活污水截污已进行现场踏勘，已进场选址，选址进度总体完成50%，现准备勘测和设计。 | 50 | 否 | 针对调整后保护区范围新排查的问题 |
| 18 | 韶关市南雄市 | 瀑布水库饮用水水源地 | 县级 | 一级 | 工业企业 | 主田村委会何井生竹器加工厂 | 关停拆除 | 2019-11-30 | 该竹器加工厂生产厂棚已拆除，生产设备已搬走，场地已复绿。 | 100 | 是 | \* 针对调整后保护区范围新排查的问题 |
| 19 | 韶关市南雄市 | 苍石水库水源地 | 县级 | 二级 | 工业企业 | 大坪村有竹筷加工厂，在水源地二级保护区内，正在生产。 | 关停拆除 | 2019-11-30 | 竹筷加工厂设备、设施已拆除。整治任务完成。 | 100 | 是 | 5月督查组排查新增问题 |
| 20 | 韶关市仁化县 | 赤石迳水库饮用水水源地 | 县级 | 二级 | 生活面源污染 | 涉及原住居民55户246人，其中木莲坑村小组有29户112人，火冲坑村小组有26户134人，有耕地面积153.92亩。 | 完善垃圾集中收集和污水处理措施，开展整治工作。 | 2019-11-30 | 火冲坑村已完成垃圾房、人工湿地及部分污水收集管网的建设；木莲坑村已基本完成管网和人工湿地建设。北控已安排一名保洁员负责两个村小组公共卫生，定期收运生活垃圾。加强科学种田宣传，减少农药使用量，用有机肥替代化学肥料，减少农业污染。 | 100 | 是 |  |
| 21 | 韶关市仁化县 | 赤石迳水库饮用水水源地 | 县级 | 一级 | 交通穿越 | X335县道约2km在保护区内。 | 编制应急预案，建设应急设施，加强危化品运输管理。 | 2019-11-30 | 1、2018年8月组织对县道X335线K57+100-k62+800涉水源保护区安防治理工作，已完成混凝土护栏1246米，波形护栏3068米，标志牌64个，示警桩300根，及标线和道口桩。 2、县政府已购买社会服务，由北控仁化公司负责仁化县城饮用水源保护区周边及上游区域生活垃圾清运。 | 100 | 是 |  |
| 22 | 韶关市仁化县 | 赤石迳水库饮用水水源地 | 县级 | 一级 | 工业企业 | 2家水电站。 | 完善管理措施，开展整治工作。 | 2019-11-30 | 赤石迳水库水源治理一期工程已完成工程验收。一期工程包括：建设拦截闸坝拦截木莲坑村和火冲坑村的生产生活污水，通过在闸坝上游水域人工种植植物净化水体；青山电站的生活生产污水通过管网，连接至火冲坑电站管理区内设置的化粪池内，经化粪池处理后导入火冲坑电站管理区内的一池塘，人工种植植物净化水体；赤石迳水利水电管理所编制有《饮用水源突发性事件应急预案》、《仁化县赤石迳水库水源保洁方案》和《赤石迳水库饮用水水源保护区巡查制度》，同时水库周边会定期的巡逻及打捞水库水面垃圾。 | 100 | 是 |  |
| 23 | 韶关市仁化县 | 赤石迳水库饮用水水源地 | 县级 | 二级 | 工业企业 | 小楣水采育场（国有林场）。 | 完善管理措施，开展整治工作。 | 2019-11-30 | 广东省人民政府通过下发《广东省人民政府关于调整韶关市部分饮用水水源保护区的批复》(粤府函(2018)427号)文件原则同意韶关市饮用水水源保护区调整方案。仁化县县城饮用水水源保护区由赤石迳水库调整为高坪水库,原来赤石水库饮用水水源保护区整改项目原则上维持现状,但仍按水质目标管理,确保水质不下降。 | 100 | 是 |  |
| 24 | 韶关市仁化县 | 高坪水库饮用水水源地 | 县级 | 二级 | 生活面源污染 | 鱼皇村共有7个自然村，296户1130人，共有11个居住点，共有11个排污口。目前还剩余4个未完成排污系统处理。 | 1、对未建成生活污水处理设施4个点位，认真研究居民点排水情况，采取切实有效治理模式，开展生活污水处理设施的建设。 2、全面梳理已建成生活污水处理设施运行情况，2019年10月底前修复损坏处理设施。 | 2019-11-30 | 已完成了鱼皇村东坑小组，田螺塘村小组、寨背居住点、高坪村小组、上围坑村小组，西水村小组及上塘村小组共7个点位的生活污水系统建设。另外田螺老村1个、西水村小组2个及上围村1个共4个点位未完成生活污水处理系统。 | 70 | 否 | 针对调整后保护区范围新排查的问题 |
| 25 | 韶关市仁化县 | 高坪水库饮用水水源地 | 县级 | 二级 | 交通穿越 | s517线经过饮用水水源保护区二级保护区。 | 1、建设防撞栏、警示牌和路面径流收集系统等应急防护工程， 2、制定行之有效的应急预案。 | 2019-11-30 | S517线城口至董塘（长度约31KM），县交通局完成钢筋砼护栏5760m，波形钢护栏13874m，警示桩1295根，并完成各类警示、标志、标牌的设立安装工作。 | 100 | 是 | 针对调整后保护区范围新排查的问题 |
| 26 | 韶关市仁化县 | 高坪水库饮用水水源地 | 县级 | 二级 | 农业面源污染 | 鱼皇村共有7个自然村，296户1130人，水库周边沿线种植茶园面积约有1500亩，每年施肥约113吨复合肥，种植种类水果约200亩，每亩每年施肥约30吨。 | 1、加大宣传教育力度，提高农药安全使用意识。 2、大力推广使用高效低毒的生物性农药。 3、推广使用有机肥和冬种绿肥。 4、推广测土配方施肥技术。 | 2019-11-30 | 1、结合实际，编制了《仁化县农业面源污染防治工作方案》，《仁化县农业农村局关于高坪水库饮用水源保护区农业面源污染治理工作方案》、仁化县农业局《到2020年化肥使用量零增长行动方案》和《到2020年农药使用量零增长行动方案》，2018年印发种植技术15期、病虫情报13期；2019年印发种植技术2期、病虫情报8期，切实指导茶农、果农科学施肥用药。 　2、组织红山镇茶叶种植户开展了新型职业农民茶叶培训班。按照《广东省生态茶园建设技术规范标准》，全面推广测土配方施肥技术和有机肥替代化肥施肥技术，全面使用生物农药，打造绿色高效生态茶园。 | 100 | 是 | 针对调整后保护区范围新排查的问题 |
| 27 | 韶关市乳源县 | 南水水库饮用水水源地 | 县级 | 一级 | 农业面源污染 | 现有26家网箱养殖项目（总面积约2.3万㎡）。 | 拆除或关闭。 | 2018-11-30 | 饮用水水源一级保护区内水面26家网箱养殖已全部拆除。 | 100 | 是 |  |
| 28 | 韶关市乳源县 | 南水水库饮用水水源地 | 县级 | 二级 | 农业面源污染 | 东坪镇10家畜禽养殖场（未达规模）。 | 拆除或关闭。 | 2018-11-30 | 二级保护区内10家畜禽养殖户，分别是生猪养殖户6家、肉鸡养殖户2家、肉鸡养殖户2家（全部规模以下），现已全部拆除。 | 100 | 是 |  |
| 29 | 韶关市乳源县 | 南水水库饮用水水源地 | 县级 | 二级 | 旅游餐饮 | 南水水库二级保护区范围内有34家餐饮经营项目（农家乐）。 | 保护区范围内餐饮经营项目关停拆除 | 2019-11-30 | 二级保护区内2016年统计为34家农家乐，后续新增当地居民自建自改农家乐14家。目前，已拆除农家乐违建物887.288平方米，累计拆除广告牌120余个，停止经营农家乐15家，正在经营农家乐33家，经营中产生的废水通过自家化粪池沉沉后排入人工湿地。县政府计划于2019年11月30日完成整治。 | 30 | 否 | 针对调整后保护区范围新排查的问题 |
| 30 | 韶关市始兴县 | 花山水库饮用水水源地 | 县级 | 一级 | 工业企业 | 1家水电站。 | 实施第三方评估论证，根据评估论证结果再采取整治措施。 | 2019-11-30 | 已完成整改，关闭了该水电站，并拆除了一段电站引水渠，电站无法恢复生产。 | 100 | 是 |  |
| 31 | 韶关市始兴县 | 花山水库饮用水水源地 | 县级 | 一级 | 生活面源污染 | 现有3个村小组，居民约1000人。 | 完善管理措施，开展整治工作。 | 2019-11-30 | 村庄生活垃圾已全部委托第三方公司进行收集和清运，并聘请了保洁人员负责村庄保洁，生活垃圾清运保洁工作落实到位。 1个村小组已建成生活污水处理设施处理生活污水，目前县委农办正在开展该污水处理设施的改造和管网修护工程。另外两个村小组生活污水处理设施已完成了招投标程序，计划近期正式动工。 | 60 | 否 |  |
| 32 | 韶关市翁源县 | 龙仙河饮用水水源地 | 县级 | 一级、二级 | 生活面源污染 | 涉及龙仙镇原住居民6612户，其中青山行政村约有1160户村民,蓝青行政村约有608户村民,青云行政村约有786户村民,李洞行政村约有224户村民,石背行政村约有637户村民,丰山行政村约有663户村民，桂竹行政村约有255户村民，中心行政村约有1150户村民，蓊口行政村约有440户村民。贵联行政村约有719户村民。生活污水采用农村地埋式三级化粪池处理，垃圾集中外包给专业公司进行处理。 | 对保护区内村庄，完善垃圾集中收集和污水处理措施，规范划分保护区。 | 2019-11-30 | 《翁源县龙仙河与贵东水饮用水源保护区调整方案》已通过省政府常务会议批准，按照调整后的饮用水水源保护区范围，一级保护区内有圆洞、炭坑、石仔凹、上洞、下洞、马宗凹、新下洞，二级保护区内有贵联、大路排、山口、铜锣洞，其余29个村庄不在保护区内。对仍在保护区内的村庄PPP推进建设污水处理设施，实施村庄污水处理改造，完成了可行性研究报告编制及专家评审，正在制定实施方案。已完善垃圾集中收集措施，由市场化运营服务公司负责收集并清运。 | 80 | 否 |  |
| 33 | 韶关市翁源县 | 龙仙河饮用水水源地 | 县级 | 一级 | 工业企业 | 29家水电站。 | 规范划分保护区，完善管理措施。 | 2019-11-30 | 《翁源县龙仙河与贵东水饮用水源保护区调整方案》已通过省政府常务会议批准，按照调整后的龙仙河饮用水水源保护区范围，一级保护区内剩余跃坝水电站、跃进二级水电站，该2座水电站对县城供水资源起到调度作用，我县已加强电站的管理；炭坑水电站已于2018年6月1日关停运行。 | 100 | 是 |  |
| 34 | 韶关市翁源县 | 贵东水饮用水水源地 | 县级 | 一级 | 工业企业 | 10家水电站。 | 规范划分保护区，完善管理措施。 | 2019-11-30 | 《翁源县龙仙河与贵东水饮用水源保护区调整方案》已通过省政府常务会议批准，按照调整后的贵东水饮用水水源保护区范围，10家电站均不在一级保护区范围内，同时已经加强对电站的管理工作。 | 100 | 是 |  |
| 35 | 韶关市翁源县 | 龙仙河饮用水水源地 | 县级 | 二级 | 生活面源污染 | 茶园坪村小组 | 完善生活垃圾集中和转运设施，实施村庄生活污水处理设施建设。 | 2019-11-30 | 结合新农村建设项目，统筹实施村庄生活污水处理设施建设，完成了可行性研究报告编制及专家评审，正在制定实施方案。11月完成项目工程建设竣工验收并对账销号。 | 80 | 否 | 针对调整后保护区范围新排查的问题 |
| 36 | 韶关市翁源县 | 贵东水饮用水水源地 | 县级 | 一级 | 农业面源污染 | 沈超军、沈超剑、陈保成养猪场停止养殖，养殖设施未完成拆除。 | 关停拆除 | 2019-11-30 | 已拆除养殖设施。 | 100 | 是 | \* 针对调整后保护区范围新排查的问题 |
| 37 | 韶关市翁源县 | 贵东水饮用水水源地 | 县级 | 一级 | 工业企业 | 丰山径电站 | 实施第三方评估论证，根据评估论证结果再采取整治措施。 | 2019-11-30 | 实施第三方评估论证，根据评估论证结果再采取整治措施。正在组织工商、生态环境、发改等部门联合调查。 | 70 | 否 | 针对调整后保护区范围新排查的问题 |
| 38 | 韶关市翁源县 | 贵东水饮用水水源地 | 县级 | 一级 | 农业面源污染 | 上洞村小组丘统礼养鸡场 | 关停拆除 | 2019-11-30 | 已拆除养殖设施。 | 100 | 是 | \* 针对调整后保护区范围新排查的问题 |
| 39 | 韶关市翁源县 | 贵东水饮用水水源地 | 县级 | 一级 | 工业企业 | 下洞村小组酿酒厂 | 关停拆除 | 2019-11-30 | 已完成拆除设施设备工作。 | 100 | 是 | \* 针对调整后保护区范围新排查的问题 |
| 40 | 韶关市翁源县 | 贵东水饮用水水源地 | 县级 | 二级 | 旅游餐饮 | 贵联村坝唇村小组下乡酒楼、贵联村张丁灵饭店、贵联村老广饭店 | 关停拆除 | 2019-11-30 | 3家餐饮已停止营业。 | 100 | 是 | \* 针对调整后保护区范围新排查的问题 |
| 41 | 韶关市翁源县 | 贵东水饮用水水源地 | 县级 | 二级 | 农业面源污染 | 黄竹坪谢锦仁养牛场 | 关停拆除 | 2019-11-30 | 该养牛场目前已废弃。 | 100 | 是 | \* 针对调整后保护区范围新排查的问题 |
| 42 | 韶关市翁源县 | 贵东水饮用水水源地 | 县级 | 二级 | 工业企业 | 岩庄峡坑水电站、大园潭水电站、龙潭电站 | 实施第三方评估论证，根据评估论证结果再采取整治措施。 | 2019-11-30 | 实施第三方评估论证，评估电站生产过程是否排放污染物、是否对饮用水水源水质造成影响，论证对生活过程产生的垃圾和废水以及检修等过程产生的废物采取收集清运措施的合理性，根据评估论证结果再采取整治措施。 | 70 | 否 | 针对调整后保护区范围新排查的问题 |

中央环保督察稿件，请于今天刊出，收到请回复邮件。

韶关市环境督察信息公开工作领导小组

**联系人：黄阳晓 13826365040**