附件1

2019年三明市工业污染专项治理任务表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | 工作任务 | 完成时限 | 责任单位 | 监督单位 |
| 梅列经济开发区污水处理厂提标改造项目 | 完成开发区污水处理厂提标改造，更新、更换设备19台（套），新建预沉池一座，对出水口进行改造，新上应急设施一套。 | 2019.11 | 梅列区政府 | 市生态环境局市工信局 |
| 明溪县工业废水治理项目 | 完成海斯福三期配套污水处理厂建设。 | 2019.11 | 明溪县政府 | 市生态环境局 |
| 完成大林森污水处理设施提升改造。 | 2019.11 |
| 清流县工业废水治理项目 | 完成宏志矿业配套废水底泥干化及循环系统改造。 | 2019.11 | 清流县政府 | 市生态环境局 |
| 完成永福化工选矿厂配套废水底泥干化及循环系统改造。 | 2019.11 |
| 完成秋口萤石矿有限公司龙元选矿场选矿废水处理系统升级改造。 | 2019.11 |
| 宁化县工业废水治理项目 | 完成宁化县龙下塑料制品厂废水治理项目建设。 | 2019.11 | 宁化县政府 | 市生态环境局市工信局 |
| 完成工业园区内4家石板材加工企业的整治工作。 | 2019.11 |
| 将乐县工业废水治理项目 | 完成福建天旺食品有限公司废水处理设施扩建工程，污水处理能力增至400吨/日。 | 2019.11 | 将乐县政府 | 市生态环境局 |
| 沙县工业废水治理项目 | 完成福建宏顺羽绒纺织有限公司废水治理设施提升改造。 | 2019.11 | 沙县政府 | 市生态环境局 |
| 完成福建省沙县青州日化有限公司废水治理设施提升改造。 | 2019.11 |
| 完成三明惊石食品有限公司废水治理设施提升改造。 | 2019.11 |
| 尤溪县工业废水治理项目 | 完成城南工业集中区日处理1.5万吨污水处理项目主体工程建设。 | 2019.11 | 尤溪县政府 | 市生态环境局 |
| 永安市工业污染治理项目 | 完成永安市曹远大兴工业园区污水管网改造，并接入北部工业新城污水处理厂。 | 2019.11 | 永安市政府 | 市生态环境局 |
| 泰宁县金湖酒业有限公司废水处理设施建设 | 完成废水污染治理设施建设，并投入运行。 | 2019.10 | 泰宁县政府 | 市生态环境局 |
| 三元区工业废水治理项目 | 完成[三明市金利亚环保科技投资有限公司](http://www.baidu.com/link?url=alsAOVS72I4fhHmHZ52VHkgRshB_fznC66k8VK8rtco285ZxlKWzJGg8jCOsxxZdU2hG1USB7BKGNiVWfPokqtVCmhUCmCCdzcHb3O-Cd7s05uTsF9BdSRzaZXvpgh-Eh9-q-b-6pZxxaMqYffkzJqEVutMD4tgdNEzpSmSpgrW" \t "_blank)污水处理设施提标改造，增加一套RO反渗透系统。 | 2019.11 | 三元区政府 | 市生态环境局 |
| 大田县工业废水治理项目 | 完成福建华闽纸业有限公司废水治理设施提升改造工程，新增气浮池一座。 | 2019.11 | 大田县政府 | 市生态环境局 |
| 建宁县东方石材矿山污水处理升级改造项目 | 完成三级站饰面花岗岩矿山开采废水处理设施升级改造项目并投入使用。 | 2019.11 | 建宁县政府 | 市生态环境局市住建局 |
| 黄坊乡污水处理厂 | 完成建宁县黄坊乡集镇污水处理厂建设并投入使用。 | 2019.11 |

附件2

2019年三明市小流域整治提升治理任务表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 县(市、区) | 小流域名称 | 整治提升内容 | 完成 时限 | 控制点位 | 水质现状 | 水质提升目标 | 责任单位 | 监督单位 |
| 梅列区 | 焦溪（沙溪） | 1.开发区园区污水管网建设及雨污分流改造，新建污水管网总长约3.5公里。2.开发区污水处理厂提标改造，更新、更换设备19台（套）；新建预沉池一座；对出水口进行改造，新上应急设施一套。3.开发区连片鱼塘治理，对标尾鱼塘进行处理，技术内容主要包括纳米溶氧技术，环境友好微生物技术和生态食物链构建技术。 | 2019.12 | 长深高速 南侧 | Ⅴ | Ⅲ | 梅列区政府 | 市生态环境局市河长办 |
| 尤溪县 | 际后溪 | 1.北岭水库生态修复：西滨镇政府与华川技术有限公司签订生态修复项目合同，继续运行北岭水库生态修复设备。2.生猪养殖整治：拆除芳华养殖场、顺旺生猪养殖有限公司、吉运畜牧发展有限公司、龙阳生猪养殖有限公司、国平生猪养殖有限公司、尤溪县润丰畜牧发展有限公司、尤溪县宏鑫畜牧发展有限公司、尤溪县虎头垅畜牧有限公司、尤溪县锋通生态养殖有限公司共9家生猪养殖场。3.开展农村环境整治。 | 2019.12 | 际后溪口 | Ⅴ | Ⅲ | 尤溪县政府 | 市生态环境局市河长办 |
| 梅列区 | 洋溪 | 1.开展农村季节性笋水常态化治理，农户收集、村镇统一转运。2.推进农村生活污水治理，建设三格化粪池100户。3.开展2家近河养鸭场综合整治。4.建设垃圾中转站1座，配置垃圾转运车1部和清运车1部。 | 2019.12 | 205国道老公路桥下 | Ⅳ | Ⅲ | 梅列区政府 | 市生态环境局市河长办 |
| 三元区 | 台溪 | 台江村河段河岸垃圾清理。 | 2019.12 | 汇天药业 | Ⅲ | Ⅲ | 三元区政府 | 市生态环境局市河长办 |
| 宁化县 | 西溪 | 继续完善淮土镇、方田乡集镇污水处理设施和管网建设；新建西溪小流域沿河村庄石壁镇溪背村、江头村、淮土镇吴陂村、方田乡方田村岭下、济村乡武层村污水收集处理设施。 | 2019.12 | 西溪（沙溪口） | Ⅲ | Ⅱ | 宁化县政府 | 市生态环境局市河长办 |
| 将乐县 | 池湖溪 | 完成南口乡、白莲镇沿河行政村农村污水处理设施建设。 | 2019.12 | 南口一桥 | Ⅱ | Ⅱ | 将乐县政府 | 市生态环境局市河长办 |
| 尤溪县 | 源湖溪 | 1.生猪养殖户整治拆除6家。2.生猪养殖场环保升级改造3家。3.养鳗鱼整治1家，污水处理。4.电站水库生态下泄流量升级改造4个。5.农村三格化粪池改造345户，拆除旱厕300余户，持续抓好三格化粪池升级改造。6.造纸厂环保升级污水处理3家。7.河道、生活垃圾清理10个村。 | 2019.12 | 源湖溪 | Ⅲ | Ⅲ | 尤溪县政府 | 市生态环境局市河长办 |
| 尤溪县 | 高洲溪 | 高洲溪岳溪至胡厝村流域实施安全生态水系工程，修建生态护岸12.5千米，河道清淤8千米，植被修复2000亩。 | 2019.12 | 高洲溪 | Ⅲ | Ⅲ | 尤溪县政府 | 市生态环境局市河长办 |
| 大田县 | 周田溪 | 关闭云龙牧业（养猪场）、整治翰福养猪场。河道清淤清障4000米、建设拦沙坝3座、建设生态护岸1500米等工程措施。 | 2019.12 | 小溪坂桥 | Ⅲ | Ⅱ | 大田县政府 | 市生态环境局市河长办 |

附件3

2019年三明市畜禽养殖污染专项治理任务表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 县别 | 规模养殖场粪污处理设施装备配套率达到95%以上任务数 | 河道养鸭专项排查清理整治 | 完成时限 | 责任单位 | 监督单位 |
| 排查情况 | 整改情况 |
| 三元 | 50 |  |  | 2019.12 | 三元区政府 | 市农业农村局 |
| 梅列 | 7 |  |  | 2019.12 | 梅列区政府 | 市农业农村局 |
| 明溪 | 11 |  |  | 2019.12 | 明溪县政府 | 市农业农村局 |
| 清流 | 40 |  |  | 2019.12 | 清流县政府 | 市农业农村局 |
| 宁化 | 21 |  |  | 2019.12 | 宁化县政府 | 市农业农村局 |
| 尤溪 | 106 |  |  | 2019.12 | 尤溪县政府 | 市农业农村局 |
| 沙县 | 65 |  |  | 2019.12 | 沙 县政府 | 市农业农村局 |
| 大田 | 34 |  |  | 2019.12 | 大田县政府 | 市农业农村局 |
| 永安 | 38 |  |  | 2019.12 | 永安市政府 | 市农业农村局 |
| 泰宁 | 23 |  |  | 2019.12 | 泰宁县政府 | 市农业农村局 |
| 将乐 | 9 |  |  | 2019.12 | 将乐县政府 | 市农业农村局 |
| 建宁 | 10 |  |  | 2019.12 | 建宁县政府 | 市农业农村局 |
| 合计 | 414 |  |  |  |  |  |

附件4

2019年三明市涉砂行为专项治理任务表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 主要工作 | 工作内容 | 完成时限 | 责任单位 | 监督单位 |
|  **一、河道采砂治理** |
| 1 | 持续高压打击非法河道采砂行为 | 保持涉砂治理高压态势，结合扫黑除恶专项斗争，对“蚂蚁搬家”式、“游击”式的非法涉砂行为持续高压打击。 | 2019年12月 | 各县（市、区）人民政府 | 市水利局 |
| 采取强制措施，对遗留的2家非法涉砂点的设施设备依法拆除，并恢复原貌。 | 2019年6月底 | 尤溪县人民政府 | 市水利局 |
| 2 | 从严把控规划、审批 | 1.完成采砂规划。2.完成2019年度河道采砂年度实施方案。3.依法开展年度河道采砂许可审批工作。 | 2019年6月底 | 各县（市、区）人民政府 | 市水利局 |
| 3 | 完善机制 | 1.健全台账制度，落实砂石准运单制度。2.强化日常监督，落实采砂现场实时视频监控，并将数据上传至市河长制信息平台，落实河道采砂公示制。3.加强日常巡查，建立健全水政执法与河道专管员巡河联动机制，建立河道采砂监管与河道专管员奖补资金挂钩制度。 | 2019年12月 | 各县（市、区）人民政府 | 市水利局市河长办 |
|  **二、其他涉砂行为治理** |
| 1 | 砂石资源全环节管控 | 负责涉砂治安管理，依法打击欺行霸市、强买强卖等扰乱市场秩序行为，查办妨碍行政执法部门执行公务的暴力抗法行为，牵头立案打击查处非法涉砂犯罪案件。 | 2019年12月 | 各县（市、区）人民政府 | 市公安局 |
| 加强采砂船舶管理，确保规范运行；加强运砂船舶的管理，依法查处采砂船、运砂船违规行为；加强行业用砂管理。 | 2019年12月 | 各县（市、区）人民政府 | 市交通运输局 |
| 2 | 推广机制砂、强化行业监管 | 1.摸清全市制砂采矿点和开采情况，加强制砂规划管理；依法查处非法采矿制砂行为，取缔无证制砂采矿点；加强建筑用砂料矿点的管理。2.牵头负责河道管理范围外的洗砂、非法采矿制砂、非法涉砂对耕地破坏行为等整治攻坚。 | 2019年12月 | 各县（市、区）人民政府 | 市自然资源局 |
| 加强对预搅拌混凝土生产活动的监督管理；制定出台机制砂的推广和应用办法等整治攻坚方案。 | 2019年12月 | 各县（市、区）人民政府 | 市住建局 |
| 3 | 涉刑河砂价格认定 | 协助做好涉刑案件中河砂市场价格认定。 | 2019年12月 | 各县（市、区）人民政府 | 市发改委 |
| 4 | 依法打击毁林洗砂 | 加强林地保护，依法打击毁林取土洗砂行为等整治攻坚。 | 2019年12月 | 各县（市、区）人民政府 | 市林业局 |

附件5

2019年三明市城乡生活污水垃圾专项治理任务表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 县（市、区） | 污水管网 | 乡镇污水设施 | 三格化粪池 | 完成时限 | 责任单位 | 监督单位 |
| 三 元 | 新建扩建2公里污水管网 |  | 新建改造三格化粪池330户 | 2019.12 | 三元区政府 | 市住建局 |
| 梅 列 | 新建扩建2公里污水管网 |  | 新建改造三格化粪池251户 | 2019.12 | 梅列区政府 | 市住建局 |
| 永 安 | 新建扩建18公里污水管网 |  | 新建改造三格化粪池884户 | 2019.12 | 永安市政府 | 市住建局 |
| 沙 县 | 新建扩建15公里污水管网 |  | 新建改造三格化粪池1831户 | 2019.12 | 沙 县政府 | 市住建局 |
| 将 乐 | 新建扩建8公里污水管网 |  | 新建改造三格化粪池2500户 | 2019.12 | 将乐县政府 | 市住建局 |
| 建 宁 | 新建扩建15公里污水管网 | 2个乡镇污水处理设施及配套管网 | 新建改造三格化粪池1200户 | 2019.12 | 建宁县政府 | 市住建局 |
| 泰 宁 | 新建扩建15公里污水管网 | 3个乡镇污水处理设施及配套管网 | 新建改造三格化粪池1604户 | 2019.12 | 泰宁县政府 | 市住建局 |
| 大 田 | 新建扩建15公里污水管网 |  | 新建改造三格化粪池1643户 | 2019.12 | 大田县政府 | 市住建局 |
| 明 溪 | 新建扩建10公里污水管网 |  | 新建改造三格化粪池2460户 | 2019.12 | 明溪县政府 | 市住建局 |
| 宁 化 | 新建扩建20公里污水管网 | 3个乡镇污水处理设施及配套管网 | 新建改造三格化粪池1891户 | 2019.12 | 宁化县政府 | 市住建局 |
| 清 流 | 新建扩建10公里污水管网 | 1个乡镇污水处理设施及配套管网 | 新建改造三格化粪池794户 | 2019.12 | 清流县政府 | 市住建局 |
| 尤 溪 | 新建扩建15公里污水管网 |  | 新建改造三格化粪池3912户 | 2019.12 | 尤溪县政府 | 市住建局 |

附件6

2019年三明市小水电生态专项治理任务表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **县（市、区）** | **农村水电站生态下泄流量设施改造（座）** | **农村水电站在线监控设施安装（座）** | **省级自然保护区农村水电站退出（座）** | **农村电站生态下泄流量监管** | **完成时限** | **责任单位** | **监督单位** |
| **梅列区** | **12**  | **16** |  | **建立常态化下泄流量监管机制** | **2019年12月** | **梅列区政府** | **市水利局** |
| **三元区** | **20**  | **25** |  | **2019年12月** | **三元区政府** | **市水利局** |
| **明溪县** | **30**  | **38** |  | **2019年12月** | **明溪县政府** | **市水利局** |
| **清流县** | **24**  | **30** |  | **2019年12月** | **清流县政府** | **市水利局** |
| **宁化县** | **33**  | **40** |  | **2019年12月** | **宁化县政府** | **市水利局** |
| **大田县** | **71**  | **89** | **2** | **2019年12月** | **大田县政府** | **市水利局** |
| **尤溪县** | **104**  | **130** |  | **2019年12月** | **尤溪县政府** | **市水利局** |
| **沙 县** | **61**  | **77** | **1** | **2019年12月** | **沙 县政府** | **市水利局** |
| **将乐县** | **59**  | **74** |  | **2019年12月** | **将乐县政府** | **市水利局** |
| **泰宁县** | **42**  | **53** |  | **2019年12月** | **泰宁县政府** | **市水利局** |
| **建宁县** | **26**  | **33** |  | **2019年12月** | **建宁县政府** | **市水利局** |
| **永安市** | **98**  | **123** |  | **2019年12月** | **永安市政府** | **市水利局** |
| **合 计** | **580** | **728** | **3** |  |  |  |  |