**2022年玉溪市重点管理企业执法监测结果公布清单**

**（2022年10月）**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 企业名称 | 县区 | 监测单位 | 监测日期 | 监督类型 | 监测点位 | 监测指标 | 排放浓度 | 排放标准限值 | 评价 | 备注 |
| 1 | 玉溪北控水质净化有限公司 | 红塔区 | 红塔区环境监测站 | 10.09 | 污水厂废水 | 废水排放口 | pH（无量纲） | 7.2 | 6-9 | 达标 |  |
| 氨氮(mg/L) | 0.14  | 5 | 达标 |  |
| 化学需氧量(mg/L) | 24 | 50 | 达标 |  |
| 五日生化需氧量(mg/L) | 7.8 | 10 | 达标 |  |
| 悬浮物(mg/L) | 5 | 10 | 达标 |  |
| 总磷(mg/L) | 0.13  | 1 | 达标 |  |
| 总氮(mg/L) | 9.22 | 15 | 达标 |  |
| 阴离子表面活性剂(mg/L) | 0.095 | 0.5 | 达标 |  |
| 总砷(mg/L) | 0.007L | 0.1 | 达标 |  |
| 汞(mg/L) | 0.00004L | 0.001 | 达标 |  |
| 总铬(mg/L) | 0.004L | 0.1 | 达标 |  |
| 六价铬(mg/L) | 0.004L | 0.05 | 达标 |  |
| 镉(mg/L) | 0.0002 | 0.01 | 达标 |  |
| 铅(mg/L) | 0.001L | 0.1 | 达标 |  |
| 动植物油(mg/L) | 0.06L | 1 | 达标 |  |
| 石油类(mg/L) | 0.06L | 1 | 达标 |  |
| 粪大肠菌群(MPN/L) | 10L | 1000 | 达标 |  |
| 色度（稀释倍数） | 2 | 30 | 达标 |  |
| 硫化物(mg/L) | 0.01L | 1.0  | 达标 |  |
| 铜(mg/L) | 0.003 | 0.5 | 达标 |  |
| 锌(mg/L) | 0.05L | 1.0  | 达标 |  |
| 锰(mg/L) | 0.01L | 2.0  | 达标 |  |
| 氰化物(mg/L) | 0.004L | 0.5 | 达标 |  |
| 2 | 玉溪桑德星源水务有限公司—北片区污水处理厂 | 江川区 | 江川区环境监测站 | 10.12 | 污水厂废水 | 废水排放口 | 化学需氧量(mg/L) | 25 | 50 | 达标 |  |
| 氨氮(mg/L) | 0.28  | 5 | 达标 |  |
| 3 | 玉溪桑德星源水务有限公司—南片区污水处理厂 | 江川区 | 江川区环境监测站 | 10.12 | 污水厂废水 | 废水排放口 | 化学需氧量(mg/L) | 24 | 50 | 达标 |  |
| 氨氮(mg/L) | 0.17 | 5 | 达标 |  |
| 4 | 通海北控水务环保有限公司 | 通海县 | 通海县环境监测站 | 10.13 | 污水厂废水 | 废水排放口 | 化学需氧量(mg/L) | 21 | 50 | 达标 |  |
| 氨氮(mg/L) | 0.12 | 5 | 达标 |  |
| 5 | 易门北控环保水务有限公司 | 易门县 | 易门县环境监测站 | 10.18 | 污水厂废水 | 废水排放口 | 化学需氧量(mg/L) | 20.7 | 50 | 达标 |  |
| pH（无量纲） | 7.1-7.5 | 6-9 | 达标 |  |
| 氨氮(mg/L) | 3.55 | 5 | 达标 |  |
| 五日生化需氧量(mg/L) | 3.1 | 10 | 达标 |  |
| 粪大肠菌群(MPN/L) | 742 | 1000 | 达标 |  |
| 悬浮物(mg/L) | 9 | 10 | 达标 |  |
| 石油类(mg/L) | 0.06L | 1 | 达标 |  |
| 动植物油(mg/L) | 0.06L | 1 | 达标 |  |
| 阴离子表面活性剂(mg/L) | 0.46 | 0.5 | 达标 |  |
| 总氮(mg/L) | 9.1 | 15 | 达标 |  |
| 总磷(mg/L) | 0.13 | 0.5 | 达标 |  |
| 总汞(mg/L) | 0.00008 | 0.001 | 达标 |  |
| 总砷(mg/L) | 0.0007 | 0.1 | 达标 |  |
| 六价铬(mg/L) | 0.004L | 0.05 | 达标 |  |
| 总铬(mg/L) | 0.004 | 0.1 | 达标 |  |
| 色度（倍） | 9 | 30 | 达标 |  |
| 镉(mg/L) | 0.0002 | 0.01 | 达标 |  |
| 总铅(mg/L) | 0.002L | 0.1 | 达标 |  |
| 6 | 新平北控环保水务有限公司（新平县污水处理厂） | 新平县 | 新平县环境监测站 | 10.08 | 污水厂废水 | 废水排放口 | 化学需氧量(mg/L) | 20 | 50 | 达标 |  |
| 氨氮(mg/L) | 0.51 | 5 | 达标 |  |
| 7 | 峨山县污水处理厂 | 峨山县 | 峨山县环境监测站 | 10.08  | 污水厂废水 | 废水排放口 | 化学需氧量(mg/L) | 21 | 50 | 达标 |  |
| 氨氮(mg/L) | 0.268 | 5 | 达标 |  |
| pH（无量纲） | 7.1 | 6-9 | 达标 |  |
| 总氮(mg/L) | 10.6 | 15 | 达标 |  |
| 石油类(mg/L) | 0.12 | 1 | 达标 |  |
| 动植物油(mg/L) | 0.31 | 1 | 达标 |  |
| 砷(mg/L) | 0.0014 | 0.1 | 达标 |  |
| 汞(mg/L) | 0.00004L | 0.001 | 达标 |  |
| 总磷(mg/L) | 0.15 | 0.5 | 达标 |  |
| 色度（倍） | 2 | 30 | 达标 |  |
| 阴离子表面活性剂(mg/L) | 0.05L | 0.5 | 达标 |  |
| 六价铬(mg/L) | 0.004L | 0.05 | 达标 |  |
| 总铬(mg/L) | 0.004L | 0.1 | 达标 |  |
| 五日生化需氧量(mg/L) | 3.8 | 10 | 达标 |  |
| 粪大肠菌群(MPN/L) | 20L | 1000 | 达标 |  |
| 悬浮物(mg/L) | 2 | 10 | 达标 |  |
| 铅(mg/L) | 0.01L | 0.1 | 达标 |  |
| 镉(mg/L) | 0.001L | 0.01 | 达标 |  |
| 甲基汞（ng/L） | 10L | 不得检出 | 达标 |  |
| 乙基汞（ng/L） | 20L | 不得检出 | 达标 |  |
| 8 | 元江北控环保水务有限公司（元江县污水处理厂） | 元江县 | 元江县环境监测站 | 10.08 | 污水厂废水 | 废水排口 | pH（无量纲） | 7.0-7.2 | 6-9 | 达标 |  |
| 化学需氧量(mg/L) | 11 | 50 | 达标 |  |
| 氨氮(mg/L) | 3.79  | 5 | 达标 |  |
| 总磷(mg/L) | 0.07 | 0.5 | 达标 |  |
| 总氮(mg/L) | 5.95 | 15 | 达标 |  |
| 9 | 华宁北控环保水务有限公司 | 华宁县 | 华宁县环境监测站 | 10.09 | 污水厂废水 | 废水排口 | 化学需氧量(mg/L) | 23 | 50 | 达标 |  |
| 氨氮(mg/L) | 0.77 | 5 | 达标 |  |
| 10 | 澄江县污水处理厂 | 澄江县 | 澄江县环境监测站 | 10.15 | 污水厂废水 | 污水处理厂排口 | 氨氮(mg/L) | 0.06 | 5 | 达标 |  |
| 化学需氧量(mg/L) | 9 | 50 | 达标 |  |
| pH（无量纲） | 7.55 | 6-9 | 达标 |  |
| 总磷(mg/L) | 0.22 | 0.5 | 达标 |  |
| 总氮(mg/L) | 13.63 | 15 | 达标 |  |
| 石油类(mg/L) | 0.03 | 1 | 达标 |  |
| 动植物油(mg/L) | 0.03 | 1 | 达标 |  |
| 阴离子表面活性剂(mg/L) | 0.13 | 0.5 | 达标 |  |
| 镉(mg/L) | 0.0005 | 0.01 | 达标 |  |
| 六价铬(mg/L) | 0.003 | 0.05 | 达标 |  |
| 砷(mg/L) | 0.0005 | 0.1 | 达标 |  |
| 铅(mg/L) | 0.001 | 0.1 | 达标 |  |
| 总铬(mg/L) | 0.002 | 0.1 | 达标 |  |
| 汞(mg/L) | 0.00011 | 0.001 | 达标 |  |
| 色度（倍） | 4 | 30 | 达标 |  |
| 悬浮物(mg/L) | 4 | 10 | 达标 |  |
| 粪大肠菌群(MPN/L) | 14 | 1000 | 达标 |  |
| 11 | 通海山秀水务发展有限公司 | 通海县 | 通海县环境监测站 | 10.13 | 污水厂废水 | 废水排口 | 化学需氧量(mg/L) | 21 | 50 | 达标 |  |
| 氨氮(mg/L) | 1.56 | 5 | 达标 |  |

备注：1、发布日期:2022年11月14日

 2、表中数值后带“L”为测值小于检出限，“L”前数值为该项目检出限，统计时以检出限一半计