**2023年重点排污单位监督性监测结果公开数据表**

填报单位：（盖章）北京市门头沟区生态环境局

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 所属区县 | 污染源类型 | 监测点位 | 监测时间 | 监测项目及排放浓度 | | 污染物浓度  排放限值 | 是否达标 | 超标倍数 | 评价标准 | 备注 |
| 北京市门头沟区垃圾无害化处理中心(焦家坡) | 门头沟区 | 土壤环境  固体废物 | 渗滤液  出口 | 2023.9.21 | pH值（无量纲） | 7.5 | -- | -- | -- | -- | 渗滤液  回用，不外排 |
| 化学需氧量（mg/L） | <4 | -- | -- | -- |
| 生化需氧量（mg/L） | <0.5 | -- | -- | -- |
| 悬浮物（mg/L） | <5 | -- | -- | -- |
| 总氮（mg/L） | 1.98 | -- | -- | -- |
| 氨氮（mg/L） | <0.025 | -- | -- | -- |
| 总磷（mg/L） | 0.13 | -- | -- | -- |
| 色度（倍） | <2 | -- | -- | -- |
| 粪大肠菌群（MPN/L) | <20 | -- | -- | -- |
| 总汞（mg/L） | <0.00004 | -- | -- | -- |
| 总镉（mg/L） | <0.005 | -- | -- | -- |
| 总铬（mg/L） | <0.03 | -- | -- | -- |
| 六价铬（mg/L） | <0.004 | -- | -- | -- |
| 总砷（mg/L） | <0.0003 | -- | -- | -- |
| 总铅（mg/L） | <0.05 | -- | -- | -- |

**2023年重点排污单位监督性监测结果公开数据表**

填报单位：（盖章）北京市门头沟区生态环境局

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 所属区县 | 污染源类型 | 监测点位 | 监测时间 | 监测项目及排放浓度 | | 污染物浓度  排放限值 | 是否达标 | 超标倍数 | 评价标准 | 备注 |
| 北京市门头沟区垃圾无害化处理中心(焦家坡) | 门头沟区 | 土壤环境  固体废物 | 1#(上风向) | 2023.9.7 | 硫化氢（mg/m3） | 0.0064 | 0.010 | 是 | -- | 大气污染物综合排放标准 DB11/501-2017 |  |
| 氨（mg/m3） | 0.018 | 0.20 | 是 | -- |
| 臭气（无量纲） | <10 | 20 | 是 | -- |
| 2#(下风向) | 硫化氢（mg/m3） | 0.0057 | 0.010 | 是 | -- |
| 氨（mg/m3） | 0.073 | 0.20 | 是 | -- |
| 臭气（无量纲） | 13 | 20 | 是 | -- |
| 3#(下风向) | 硫化氢（mg/m3） | 0.0065 | 0.010 | 是 | -- |
| 氨（mg/m3） | 0.055 | 0.20 | 是 | -- |
| 臭气（无量纲） | 13 | 20 | 是 | -- |
| 4#(下风向) | 硫化氢（mg/m3） | 0.0061 | 0.010 | 是 | -- |
| 氨（mg/m3） | 0.032 | 0.20 | 是 | -- |
| 臭气（无量纲） | 14 | 20 | 是 | -- |