**三亚市2024年上半年污染源执法监测数据结果表**

第1页，共4页

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **所在地** | **企业**  **名称** | **监测点位名称** | **监测日期** | **排放标准** | **监测项目名称** | **实测浓度值** | **基准氧含量排放浓度值** | **排放标准限值** | **排放**  **单位** | **是否**  **达标** | **超标**  **倍数** | **备注** |
| 三亚市 | 光大环保能源（三亚）有限公司 (三亚市生活垃圾焚烧发电厂) | 1号烟囱 | 2024-3-14  2024-3-19  2024-3-26 | 《生活垃圾焚烧污染控制标准》（DB46/484-2019）表1 | 颗粒物 | <1.0 | <1.0 | 10 | mg/m3 | 是 |  |  |
| 二氧化硫（SO2） | <3 | <3 | 30 | mg/m3 | 是 |  |  |
| 氮氧化物（NOX） | 70 | 109 | 150 | mg/m3 | 是 |  |  |
| 一氧化碳（CO） | <3 | <3 | 50 | mg/m3 | 是 |  |  |
| 氯化氢（HCL） | 2.1 | 3.2 | 10 | mg/m3 | 是 |  |  |
| 汞及其化合物（Hg计） | 0.000040 | 0.000062 | 0.02 | mg/m3 | 是 |  |  |
| 镉、铊及其化合物（以Cd+Tl计） | 0.000184 | 0.000263 | 0.03 | mg/m3 | 是 |  |  |
| 锑、砷、铅、铬、钴、铜、锰、镍及其化合物(Sb+As+Pb+Cr+Co+Cu+Mn+Ni计) | 0.010991 | 0.015961 | 0.3 | mg/m3 | 是 |  |  |
| 2号烟囱 | 2024-3-14 | 颗粒物 | <1.0 | <1.0 | 10 | mg/m3 | 是 |  |  |
| 二氧化硫（SO2） | <3 | <3 | 30 | mg/m3 | 是 |  |  |
| 氮氧化物（NOX） | 29 | 43 | 150 | mg/m3 | 是 |  |  |
| 一氧化碳（CO） | <3 | <3 | 50 | mg/m3 | 是 |  |  |

续上表 第2页，共4页

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **所在地** | **企业**  **名称** | **监测点位名称** | **监测日期** | **排放标准** | **监测项目名称** | **实测浓度值** | **基准氧含量排放浓度值** | **排放标准限值** | **排放**  **单位** | **是否**  **达标** | **超标**  **倍数** | **备注** |
| 三亚市 | 光大环保能源（三亚）有限公司 (三亚市生活垃圾焚烧发电厂) | 2号烟囱 | 2024-3-19 | 《生活垃圾焚烧污染控制标准》（DB46/484-2019）表1 | 氯化氢（HCL） | <0.9 | <0.9 | 10 | mg/m3 | 是 |  |  |
| 汞及其化合物（Hg计） | 0.000012 | 0.000018 | 0.02 | mg/m3 | 是 |  |  |
| 镉、铊及其化合物（以Cd+Tl计） | 0.000105 | 0.000157 | 0.03 | mg/m3 | 是 |  |  |
| 锑、砷、铅、铬、钴、铜、锰、镍及其化合物(Sb+As+Pb+Cr+Co+Cu+Mn+Ni计) | 0.013755 | 0.020731 | 0.3 | mg/m3 | 是 |  |  |
| 3号烟囱 | 2024-3-14  2024-3-26 | 颗粒物 | <1.0 | <1.0 | 10 | mg/m3 | 是 |  |  |
| 二氧化硫（SO2） | <3 | <3 | 30 | mg/m3 | 是 |  |  |
| 氮氧化物（NOX） | 63 | 82 | 150 | mg/m3 | 是 |  |  |
| 一氧化碳（CO） | <3 | <3 | 50 | mg/m3 | 是 |  |  |
| 氯化氢（HCL） | <0.9 | <0.9 | 10 | mg/m3 | 是 |  |  |
| 汞及其化合物（Hg计） | 0.000039 | 0.000050 | 0.02 | mg/m3 | 是 |  |  |
| 镉、铊及其化合物（以Cd+Tl计） | 0.000152 | 0.000213 | 0.03 | mg/m3 | 是 |  |  |
| 锑、砷、铅、铬、钴、铜、锰、镍及其化合物(Sb+As+Pb+Cr+Co+Cu+Mn+Ni计) | 0.013461 | 0.018509 | 0.3 | mg/m3 | 是 |  |  |

续上表 第3页，共4页

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **所在地** | **企业**  **名称** | **监测点位名称** | **监测日期** | **排放标准** | **监测项目名称** | **实测浓度值** | **基准氧含量排放浓度值** | **排放标准限值** | **排放**  **单位** | **是否**  **达标** | **超标**  **倍数** | **备注** |
| 三亚市 | 光大环保能源（三亚）有限公司 (三亚市生活垃圾焚烧发电厂) | 4号烟囱 | 2024-3-7  2024-3-28  2024-4-2 | 《生活垃圾焚烧污染控制标准》（DB46/484-2019）表1 | 颗粒物 | <1.0 | <1.0 | 10 | mg/m3 | 是 |  |  |
| 二氧化硫（SO2） | <3 | <3 | 30 | mg/m3 | 是 |  |  |
| 氮氧化物（NOX） | 86 | 91 | 150 | mg/m3 | 是 |  |  |
| 一氧化碳（CO） | 10 | 11 | 50 | mg/m3 | 是 |  |  |
| 氯化氢（HCL） | 3.2 | 3.7 | 10 | mg/m3 | 是 |  |  |
| 汞及其化合物（Hg计） | 0.000019 | 0.000020 | 0.02 | mg/m3 | 是 |  |  |
| 镉、铊及其化合物（以Cd+Tl计） | 0.000091 | 0.000083 | 0.03 | mg/m3 | 是 |  |  |
| 锑、砷、铅、铬、钴、铜、锰、镍及其化合物(Sb+As+Pb+Cr+Co+Cu+Mn+Ni计) | 0.008223 | 0.007583 | 0.3 | mg/m3 | 是 |  |  |
| 5号烟囱 | 2024-3-7 | 颗粒物 | <1.0 | <1.0 | 10 | mg/m3 | 是 |  |  |
| 二氧化硫（SO2） | <3 | <3 | 30 | mg/m3 | 是 |  |  |
| 氮氧化物（NOX） | 96 | 79 | 150 | mg/m3 | 是 |  |  |
| 一氧化碳（CO） | 10 | 8 | 50 | mg/m3 | 是 |  |  |

续上表 第4页，共4页

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **所在地** | **企业**  **名称** | **监测点位名称** | **监测日期** | **排放标准** | **监测项目名称** | **实测浓度值** | **基准氧含量排放浓度值** | **排放标准限值** | **排放**  **单位** | **是否**  **达标** | **超标**  **倍数** | **备注** |
| 三亚市 | 光大环保能源（三亚）有限公司 (三亚市生活垃圾焚烧发电厂) | 5号烟囱 | 2024-3-28  2024-4-2 | 《生活垃圾焚烧污染控制标准》（DB46/484-2019）表1 | 氯化氢（HCL） | 1.8 | 1.5 | 10 | mg/m3 | 是 |  |  |
| 汞及其化合物（Hg计） | 0.000031 | 0.000026 | 0.02 | mg/m3 | 是 |  |  |
| 镉、铊及其化合物（以Cd+Tl计） | 0.000179 | 0.000147 | 0.03 | mg/m3 | 是 |  |  |
| 锑、砷、铅、铬、钴、铜、锰、镍及其化合物(Sb+As+Pb+Cr+Co+Cu+Mn+Ni计) | 0.011070 | 0.009001 | 0.3 | mg/m3 | 是 |  |  |
| 6号烟囱 | 2024-3-8  2024-3-27 | 颗粒物 | <1.0 | <1.0 | 10 | mg/m3 | 是 |  |  |
| 二氧化硫（SO2） | <3 | <3 | 30 | mg/m3 | 是 |  |  |
| 氮氧化物（NOX） | 125 | 92 | 150 | mg/m3 | 是 |  |  |
| 一氧化碳（CO） | 14 | 10 | 50 | mg/m3 | 是 |  |  |
| 氯化氢（HCL） | 2.8 | 2.1 | 10 | mg/m3 | 是 |  |  |
| 汞及其化合物（Hg计） | 0.000013 | 0.000010 | 0.02 | mg/m3 | 是 |  |  |
| 镉、铊及其化合物（以Cd+Tl计） | 0.000019 | 0.000014 | 0.03 | mg/m3 | 是 |  |  |
| 锑、砷、铅、铬、钴、铜、锰、镍及其化合物(Sb+As+Pb+Cr+Co+Cu+Mn+Ni计) | 0.007604 | 0.006132 | 0.3 | mg/m3 | 是 |  |  |