

企业事业单位应当公开的环境信息表

| | | | | | |
|-------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|--------------------|----------------------------------------------------------------------------------------|--------------|
| 单位名称 | 瀚蓝（南平）固废处理有限公司 | 组织机构代码 | 913507846966053069 | 邮政编码 | 354200 |
| 生产地址 | 南平市建阳区回瑶村长后坪 | 法定代表人 | 邓奠忠 | 联系方式 | 0599-5812804 |
| 生产经营和管理服务的主要内容 | 城市生活垃圾焚烧处理发电，处理建阳区、建瓯市、武夷山市生活垃圾，日处理能力1200吨，年发电量1.4亿千瓦时 | 防治污染设施的建设和运行情况 | | 锅炉焚烧尾气净化装置，污水处理站，飞灰螯合固化设施，飞灰螯合物暂存库，均正常运行 | |
| 建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况 | 一期项目2010年10月13日环评通过福建省环保厅批复（闽环保监[2010]108号）2017年3月24日通过南平市环保局竣工验收（南环保审函[2017]32号） 技改扩能项目2019年6月6日环评通过南平市生态环境局批复（南环保审函[2019]47号） 排污许可证（证书编号913507846966053069001V） | 环境自行监测方案 | | 自行监测方案已于福建省企业自行监测管理系统备案；烟气和废水定期委托福建宏其检测科技有限责任公司检测，飞灰定期委托厦门市华测检测技术有限公司或福建宏其检测科技有限责任公司检测 | |
| 突发环境事件应急预案情况 | 已备案 备案编号：350703-2021-012-L | 排放口数量和分布情况 | | 目前3个废气排放口，厂区中2根100米烟囱；1个污水排放口，厂区污水总排口； | |
| 其他应当公开的环境信息 | | | | | |

2022年第三季度主要污染物排放情况统计表

| 主要污染物 | | 排放方式 | 排放浓度 | 执行标准值 GB18485-2017 、(DB35/ 1976—2021) GB/T19923-2005 《城市污水再生利用工业用水水质》 | 超标情况 | 排放量 (单位: 吨) | 年累计量 (单位: 吨) | 核定排放总量 (单位: 吨) |
|-------|---------|------------------------------------|----------|-----------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------|-------------------|--------------------|------------------------------|
| 废水 | COD | 经处理后排入市政污水管网 | 5.698 | 60 | 未超标 | 0.06818 | 0.233 | 4.4 |
| | NH3-N | | 0.307 | 10 | 未超标 | 0.004813 | 0.006813 | 0.59 |
| 废气 | 颗粒物(烟尘) | 经净化处理后排入大气环境 | 1.19 | 30 | 未超标 | 0.588 | 1.57 | / |
| | HCl | | 27.1 | 60 | 未超标 | 11.47 | 30.98 | / |
| | CO | | 7.59 | 100 | 未超标 | 2.72 | 8.03 | / |
| | SO2 | | 16.58 | 100 | 未超标 | 6.71 | 19.6 | 72 |
| | NOX | | 128.09 | 200 | 未超标 | 53.4 | 147.41 | 259.2 |
| 飞灰螯合物 | 检测项 | 处置去向 | 排放浓度 | 执行标准 | | 超标情况 | 自行监测单位 | |
| | 汞 | 建阳焚烧垃圾发电厂配飞灰套填埋场/南平臻境环保有限责任公司,安全填埋 | 0.0002L | ≤0.05 | 《生活垃圾填埋场污染控制标准》 GB16889-2008 (单位: mg/L) | 未超标 | 检测项 | 检测单位 |
| | 铜 | | 0.06 | ≤40 | | 未超标 | | |
| | 锌 | | 0.344 | ≤100 | | 未超标 | 废气 | 福建宏其检测科技有限责任公司 |
| | 铅 | | 0.161 | ≤0.25 | | 未超标 | | |
| | 镉 | | 0.0007 | ≤0.15 | | 未超标 | 废水 | 福建宏其检测科技有限责任公司 |
| | 铍 | | 0.00002L | ≤0.02 | | 未超标 | | |
| | 钡 | | 1.15 | ≤25 | | 未超标 | 飞灰 | 厦门市华测检测技术有限公司/福建宏其检测科技有限责任公司 |
| | 镍 | | 0.36 | ≤0.5 | | 未超标 | | |
| | 砷 | | 0.0134 | ≤0.3 | | 未超标 | 二噁英 | 江苏微谱检测技术有限公司 |
| | 总铬 | | 0.08 | ≤4.5 | | 未超标 | | |
| | 六价铬 | | 0.01 | ≤1.5 | | 未超标 | | |
| | 硒 | | 0.0872 | ≤0.1 | | 未超标 | | |

